

# bravis

UA

ПЛАНШЕТНИЙ ПЕРСОНАЛЬНИЙ  
КОМП'ЮТЕР З МОДУЛЕМ 3G  
(ПЛАНШЕТНИЙ ПК)

Інструкція з експлуатації

RU

ПЛАНШЕТНЫЙ ПЕРСОНАЛЬНЫЙ  
КОМПЬЮТЕР С МОДУЛЕМ 3G  
(ПЛАНШЕТНЫЙ ПК)

Инструкция по эксплуатации

модель:

**NB75 3G**

**NB85 3G**

**NB105 3G**



Ми дякуємо Вам за Ваш вибір!  
Мы благодарим Вас за Ваш выбор!

## 1 ВСТУП

### 1.1 Дякуємо за придбання нашого виробу!

Ми дякуємо Вам за придбання нашого виробу. Перед тим, як приступити до використання, будь ласка, ознайомтеся з усією, наведеною в даному посібнику, інформацією.

### 1.2 До уваги користувача

#### Профілактичне технічне обслуговування

Будь ласка, завжди користуйтесь Вашим мобільним інтернет-пристроєм лише в сухому місці. Для недопущення коротких замикань всередині пристрою, а також корозійних впливів, будь ласка, оберігайте комп'ютер, акумулятор і зарядний пристрій від впливу води та вологи, а також не торкайтесь комп'ютера чи зарядного пристрою мокрими руками.

Для того, щоб уникнути псування комп'ютера, акумулятора і зарядного пристрою, будь ласка, оберігайте їх від різких ударів чи вібрацій.

Для того, щоб уникнути псування комп'ютера, акумулятора і зарядного пристрою, будь ласка, оберігайте їх від перегріву чи впливу надто низьких температур.

Ніколи не піддавайте Ваш мобільний інтернет-пристрій впливу різких ударів, не кидайте і не упускайте його, а також не піддавайте його впливу надмірного тиску і не намагайтесь зігнути пристрій.

Ніколи не розбирайте пристрій і аксесуари без вагомих на те підстав, в іншому випадку на такий пристрій та аксесуари не буде поширюватися дія заводської гарантії.

### 1.3 Техніка безпеки під час роботи з пристроєм

Перед тим, як почати роботу з мобільним інтернет-пристроєм, будь ласка, прочитайте цю главу і перекажіть Вашим дітям ін-

формацію, яка в ній міститься. Більш детальну інформацію можна знайти в розділах, присвячених опису техніки безпеки та операцій профілактичного технічного обслуговування.

Ніколи не працюйте з Вашим мобільним інтернет-пристроєм під час керування автомобілем, щоб узпечити себе і Ваших пасажирів.

Під час перебування в медичних закладах, будь ласка, виконуйте вимоги відповідних правил і процедур. Будь ласка, вимикайте Ваш мобільний інтернет-пристрій під час перебування поблизу місць проведення медичних процедур.

Для того, щоб уникнути внесення завад до сигналів керування повітряними суднами за рахунок впливу випромінюваних пристроєм радіосигналів, будь ласка, під час входження на борт літака вимикайте Ваш мобільний інтернет-пристрій або переведіть його в «авіаційний» режим.

Для уникнення збоїв у роботі електронного обладнання, будь ласка, вимикайте Ваш мобільний інтернет-пристрій при знаходженні в безпосередній близькості до місця розташування високочоточників електронних пристрійов.

Будь ласка, не розбирайте мобільний інтернет-пристрій чи додаткові аксесуари. Право ремонту пристрою надається лише кваліфікованому ремонтному персоналу.

Будь ласка, тримайте Ваш мобільний інтернет-пристрій якомога далі від обладнання, яке використовує магнітні носії для зберігання інформації; випромінювання, що генерується мобільним інтернет-пристроєм, може привести до стирання інформації на магнітних носіях.

Ніколи не працюйте з Вашим мобільним інтернет-пристроєм поблизу джерел горючого газу, а також джерел високої температури (поблизу заправних станцій).

Зберігайте мобільний інтернет-пристрій у місцях, недоступних для дітей; не допускайте використання пристрою дітьми без нагляду дорослих.

Під час використання мобільного інтернет-пристрою, будь ласка, виконуйте вимоги чинного законодавства, а також не допускайте порушення прав особистого життя та інших законних прав інших осіб.

Під час використання USB-кабелю, будь ласка, суворо дотримуйтесь інструкцій, викладених в даному посібнику; це необхідно для забезпечення безпечної використання мобільного інтернет-пристрою або персонального комп'ютера.

Ніколи не користуйтесь мобільним інтернет-пристроєм у ванній кімнаті або в інших місцях з високим рівнем вологості; будь ласка, не допускайте потрапляння на пристрій крапель рідини і вологи.

#### **1.4 Скорочення/Термінологія**

Скорочення/ Термінологія	Повне найменування	Опис
MID	Мобільний інтернет-пристрій	Мобільний інтернет-термінал
WIFI	Безпровідна мережа Wi-Fi	Локальна мережа, основана на використанні безпровідного стандарту передачі даних IEEE 802.11b
T F	TransFlash	Альтернативне найменування - Micro SD, надмініатюрна картка пам'яті

## 2 ПРЕДСТАВЛЕННЯ МОБІЛЬНОГО ІНТЕРНЕТ-ПРИСТРОЮ

### 2.1 Функції мобільного інтернет-пристрою і підготовка до роботи

#### Зарядка акумулятора

Під час першого використання даного навігатора, будь ласка, повністю зарядіть його, підключивши до блоку живлення.

1. Підключіть мобільний інтернет-пристрій до блоку живлення, щоб зарядити акумулятор.

### 2.2 Стан мобільного інтернет-пристрою і сигнали нагадування

#### Значки нагадування

При появі у вікні нагадувань будь-якого повідомлення про нагадування, будь ласка, клацніть на зображені колонки і виконайте прокрутку екрану для відкривання списку нагадувань. Оберіть необхідне Вам меню та підтвердіть прийом повідомлення. Після цього Ви можете закрити вікно нагадувань, клацнувши на зображені колонки для прокрутки зображення вгору. Нижче описано значення значків відображення стану пристрою:

	Нове повідомлення електронної пошти		Включено “авіаційний” режим
	Підключено пристрій USB		Підключено відлагоджувальний пристрій USB
	Кнопка повернення		Виконується завантаження
	Відображення додатку, який нещодавно використовувався		Кнопка повернення до початкового положення
	Ступінь заряду акумулятора		Підключений WiFi; є доступ до Інтернету

## **Панель нагадувань**

Значки нагадувань виконують свою функцію під час прийому повідомлень електронної пошти, індикації активного підключення WiFi; для перегляду детальної інформації Ви можете відкрити Панель нагадувань.

### **Відкриття Панелі нагадувань**

Коли в колонці нагадувань відображається новий значок нагадувань, будь ласка, утримуйте кнопку і виконайте «прокрутку вниз» Вашим пальцем; після цього відкриється Панель нагадувань.

## 3 КОРОТКИЙ ПОСІБНИК З ПОЧАТКУ РОБОТИ

### 3.1 Функції клавіш

#### Опис функцій клавіш

Кнопка вмикання («Power button»)	Після короткого натискання цієї клавіші пристрій переходить в режим «сну» / виходить з режиму «сну»; після тривалого натискання цієї клавіші пристрій починає/ завершує свою роботу.
Збільшення рівня гучності («Volume + вгору»)	Збільшує рівень гучності
Зменшення рівня гучності («Volume – вниз»)	Зменшує рівень гучності
Кнопка повернення до початкового положення («HOME button «початкова сторінка») 	При клацанні на цій кнопці в режимі відображення будь-якого вікна відбувається повернення до головного інтерфейсу.
Кнопка повернення («Back button «назад») 	При клацанні на цій кнопці в режимі відображення будь-якого вікна відбувається повернення до попереднього меню.
Кнопка меню («Menu button») 	При натисканні цієї кнопки відображається інтерфейс меню.
Кнопка налаштування («Setting button») 	Відображається нещодавня історія перегляду веб-сторінок.

## 3.2 Вмикання та вимикання пристрою

### Вмикання

Натисніть та утримуйте клавішу «Живлення» («POWER») протягом трьох секунд, після цього на екрані з'явиться логотип запуску. Під час початкового завантаження системи функції екрану є заблоковані; будь ласка, розблокуйте їх.

### Вимикання

1. Натисніть та утримуйте клавішу «Живлення» («POWER»); на екрані з'явиться спливаюче вікно завершення роботи.
2. У спливаючому вікні завершення роботи можна обрати беззвукний режим роботи пристрою, «авіаційний» режим, режим перезавантаження, а також опцію вимикання – всього представлено чотири можливих опції.
3. Клацніть на кнопці вимикання («Shutdown»); після цього відбудеться вимикання пристрою.

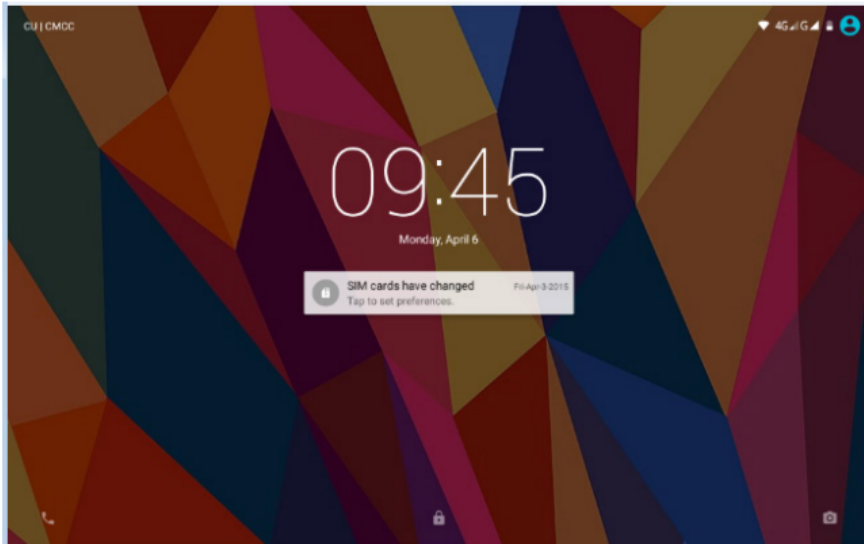
## 3.3 Вмикання та вимикання екрану

**Якщо з пристроєм не виконуються ніякі дії, екран вимкнеться сам по собі**

1. Якщо протягом деякого часу з пристроєм не виконуються ніякі дії, тоді екран пристрою вимкнеться для економії заряду акумулятора.
2. Якщо при включеному екрані натиснути клавішу «Живлення» («POWER»), екран вимкнеться відразу ж.

### Повторне вмикання екрану з вимкненого режиму

Якщо екран вимкнений, то для його вмикання необхідно виконати короткоспільне натискання клавіші «Живлення» («POWER»). Під час вмикання екран буде заблокований, на ньому буде відображені зображення, показане нижче; виконайте «прокрутку» екрану вліво для його розблокування і входу до режиму «камери», або ж вправо (використовуючи значок розблокування) для розблокування екрану.



Малюнок 3.1.

### 3.4 Використання сенсорної функції екрану

#### Методи роботи з мобільним інтернет-пристроєм

Під час перегляду вмісту головного вікна, меню, а також в процесі керування роботою додатків Вашого мобільного інтернет-пристрою можуть використовуватися наступні методи:

#### Клацання

Коли Ви бажаєте використовувати екранну клавіатуру для набору тексту або обрати додаток в головному інтерфейсі, Вам необхідно лише торкнутися до відповідного елементу на екрані Вашим пальцем.

#### Натискання

Якщо Ви бажаєте відкрити будь-який елемент (текстове вікно або посилання на веб-сторінці), або ж скористатися ярликом чи будь-якою процедурою, Ви можете виконати натискання на відповідному елементі.

## **Швидка прокрутка або прокрутка в нормальному режимі**

Для виконання швидкої прокрутки або прокрутки в нормальному режимі, виконайте швидкий вертикальний або горизонтальний рух пальцем.

## **«Перетягування»**

Для того, щоб виконати «перетягування» будь-якого елементу, Вам необхідно спочатку, натискаючи, утримати його, а після цього «перетягнути» цей елемент у бажане положення.

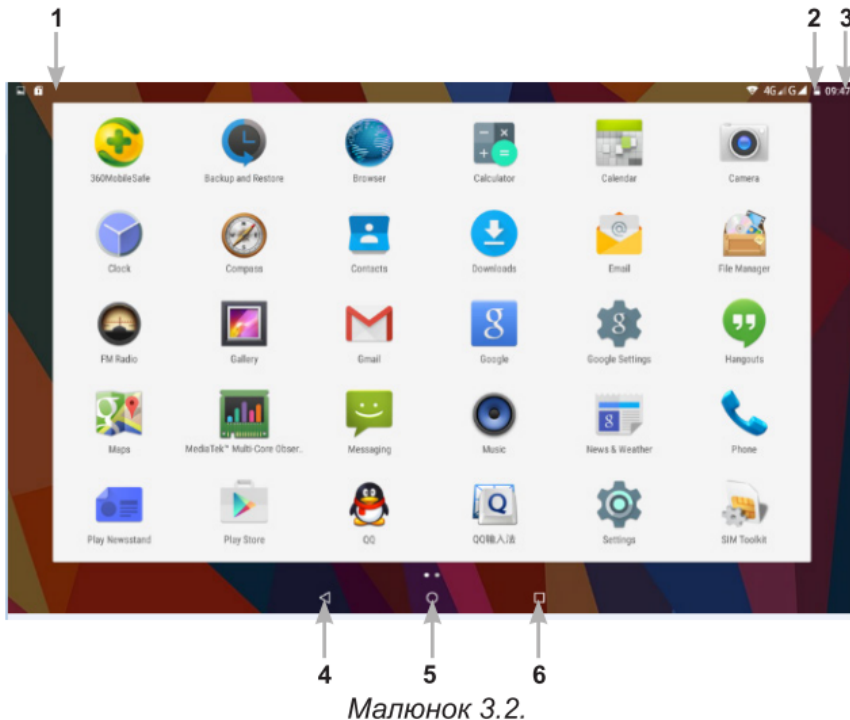
## **«Обертання»**

В процесі роботи з більшістю зображень Вам, для переходу в горизонтальний або вертикальний режим відображення екрану, необхідно лише повернути Ваш мобільний інтернет-пристрій довкола осі, що проходить через його центр. Наприклад, цей прийом можна використовувати під час набору тексту або перегляду фільмів.

## **3.5 Головна («домашня») сторінка**

Головний інтерфейс пристрою показаний нижче (малюнок 3.2); при тривалому натисканні в «порожньому» місці екрану, на екрані з'являються спливаючі вікна, які можна використовувати для вибору «шпалер» робочого столу, необхідної папки, міні-додатку або ярлика.

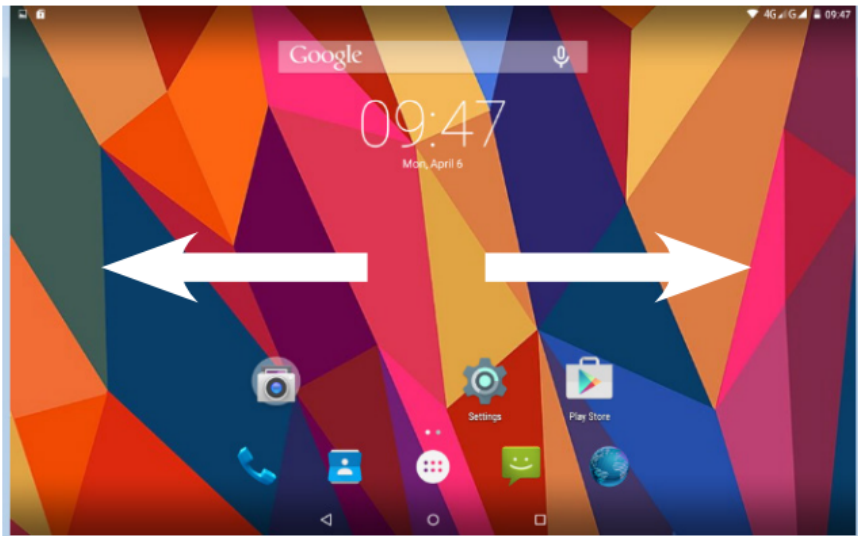
3. колонка сообщений
4. Уровень заряда аккумулятора
5. Текущее время
6. возвращение
7. Главная страница
8. Отображение недавней истории просмотра



Малюнок 3.2.

## «Розширеня» головна сторінка

Головна сторінка може бути «розшиrenoю» за межі екрану, що дозволяє використовувати більший простір, де Ви можете розміщувати нещодавно додані ярлики та міні-додатки. Клацніть в «порожньому» просторі головної сторінки, і після цього виконайте прокрутку вправо або вліво для розширення правої або лівої сторони екрану. На головній сторінці знаходяться два вказівники «розширення», як це показано на Малюнку 3.3.



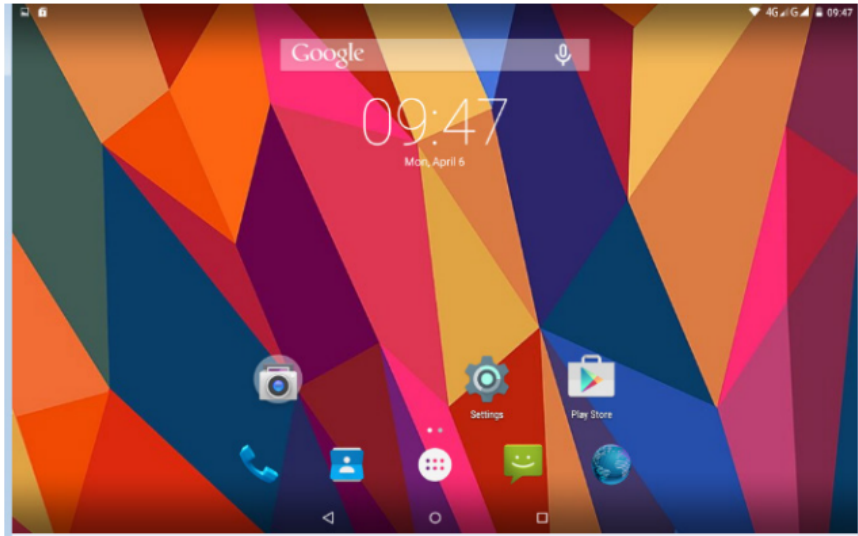
Малюнок 3.3.

### Керування значками ярликів на «робочому столі»

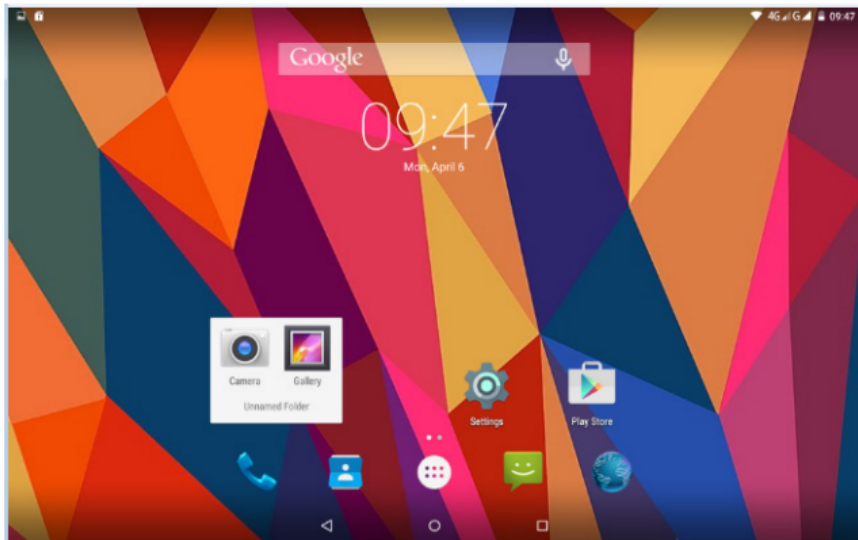
#### Створення значка папки на робочому столі

1. Перетягніть значки, які необхідно поєднати в один значок (можна «накладати один на одного» одночасно декілька значків), як це показано на Малюнку 3.4.
2. Після цього клацніть на «накладених» значках, додатки будуть поєднані в одну папку, як показано на Малюнку 3.5.

Клацніть на «безіменній» папці (в «чорному» полі), після цього на екрані відобразиться прихована клавіатура; тут можна задати ім'я для папки (вказана дія схожа на дію, що виконується в операційній системі Apple IOS); положення значків може бути змінене з допомогою тривалого натискання.



Малюнок 3.4



Малюнок 3.5

## **Видалення значків з робочого столу**

1. Виконайте тривале натискання (натискання з утриманням) на значках, які необхідно видалити, а після цього – у правій верхній частині екрану; на екрані з'явиться значок .
2. Перетягніть значки на показаний вище значок видалення, після чого колір значка зміниться на червоний; виконайте рух пальцем і видаліть значки з робочого столу.

## **Зміна «шпалер» робочого столу**

1. Перебуваючи на головній сторінці, виконайте тривале натискання в будь-якому «порожньому» місці головного вікна; на екрані відобразиться спливаюче вікно з запитом на зміну «шпалер» робочого столу.
2. Для вибору бажаних «шпалер» виконайте клацання на галереї зображень або галереї «шпалер».

## **3.6 Перегляд процедур додатків**

Клацніть на значку , який знаходитьться у верхній правій частині Малюнку 3.2; після цього виконайте вхід до головного інтерфейсу, показаного на Малюнку 3.6; оберіть процедуру додатку, яку Ви бажаєте переглянути.

## **3.7 Підключення USB-пристроїв**

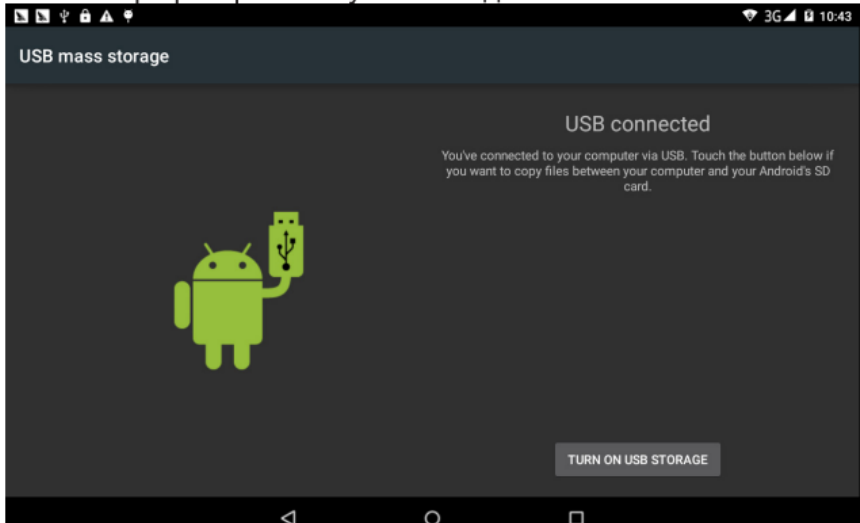
### **Конфігурування сховища даних мобільного інтернет-пристрою**

Перед початком передачі (пересилання) документів Ви повинні виконати конфігурування сховища даних Вашого мобільного інтернет-пристрою:

1. З'єднайте мобільний інтернет-пристрій та комп'ютер за допомогою USB-кабелю; в колонці нагадувань буде відображатися відповідна інформація.
2. Відкрийте панель нагадувань; будь ласка, зверніться до

розділу з описом станів мобільного інтернет-пристрою та відповідних нагадувань, де описана процедура відкривання панелі.

3. В панелі нагадувань клацніть пункт меню («Підключення USB-пристроїв») ("USB Connected"); на екрані з'явиться зображення, показане на Малюнку 3.4; після цього клацніть пункт меню «Виконати конфігурування USB-ховища даних» ("open USB storage configuration").
4. Тепер пристрій USB успішно підключений.



*Малюнок 3.7.*

### **Копіювання документів на карту пам'яті**

1. З'єднайте мобільний інтернет-пристрій та комп'ютер за допомогою USB-кабелю.
2. Оскільки раніше вже було проведено конфігурування ховища даних мобільного інтернет-пристрою, після виконання вищезазначеної процедури буде встановлено успішне підключення пристрою до комп'ютера.
3. Відкрийте папку «Мій комп'ютер» ("My computer") на Вашому комп'ютері; перевірте категорію пристрій під назвою «Знімні пристрой» ("removable disc").

4. Скопіюйте необхідні документи на «знімний пристрій» ("removable disc").
5. Після завершення процесу копіювання клацніть на пункт меню «Відключити USB-сховище даних» ("shutdown the USB storage configuration"), після чого пристрій буде відключено.

**Примітка:** Коли мобільний інтернет-пристрій підключений до комп'ютера за допомогою USB-кабелю, і Ви відкриваєте підключений до нього USB-пристрій, Ви не можете переглядати вміст карти пам'яті засобами мобільного інтернет-присрою. Лише після відключення USB-кабелю Ви можете проглядати вміст карти пам'яті.

### **3.8 Набір тексту**

#### **Використання екранної клавіатури**

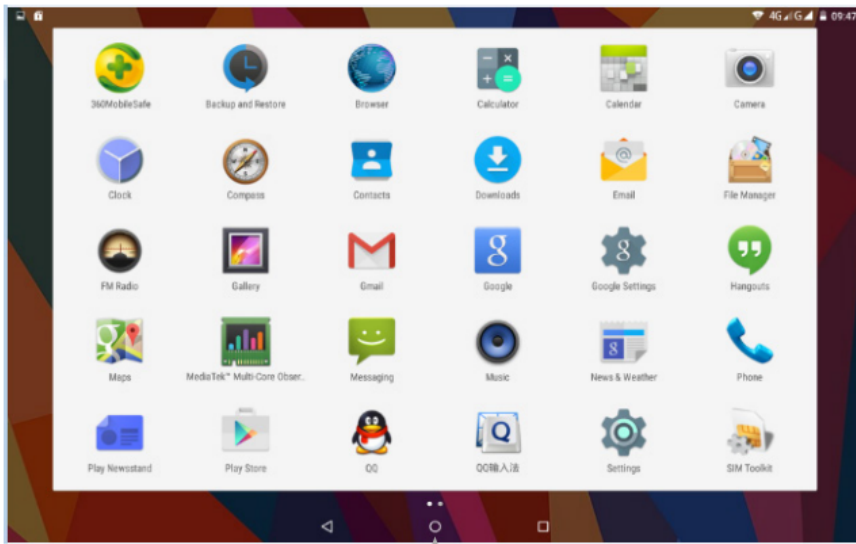
В процесі запуску Вами процедури або вибору режиму редагування тексту або числової інформації, на екрані буде відображатися екранна клавіатура. Клавіатура містить наступні опції вводу:

1. Клавіатура типу «Android»
2. Клавіатура типу «Google Pinyin»

#### **Оберіть бажаний метод вводу текстової інформації**

1. Клацніть на процедуру додатку «Налаштування» («Setting»).
2. Клацніть на опції «Мова» («Language») та «Клавіатура» («Keyboard»).
3. В області текстових налаштувань відобразяться всі методи набору тексту, які є доступні на Вашому мобільному інтернет-присрої.
4. Відзначте бажаний метод вводу текстової інформації.

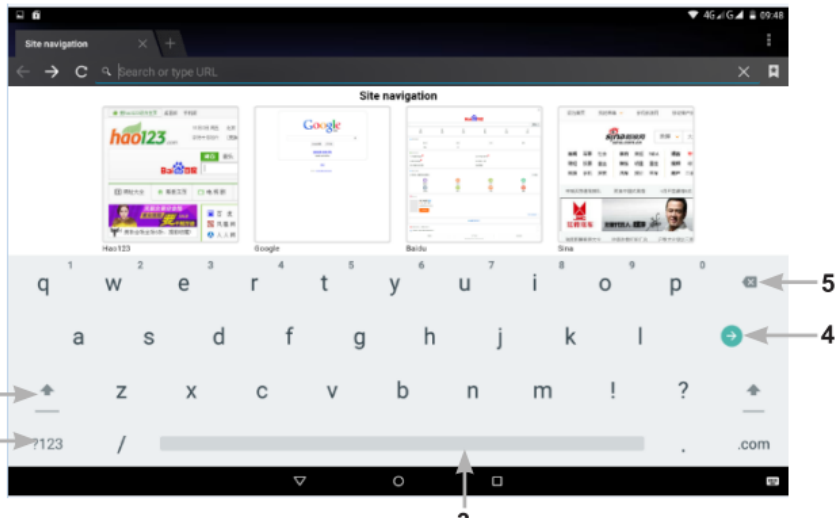
#### **Використання методів вводу текстової інформації та переключення між ними**



Повернення на головну сторінку

### Малюнок 3.6.

1. переключення між режимами вводу великих і малих літер
2. переключення методу вводу тексту
3. клацніть тут для вставки пробілу
4. клацніть тут для вводу набраного тексту
5. видалення символу, який знаходиться зліва від курсору; клацніть і утримуйте дану клавішу для видалення всіх символів, що знаходяться зліва від курсору.



Малюнок 3.8.

### 3.9 Методи роботи

#### **Вхід до інтерфейсу міні-додатків**

В інтерфейсі додатків клацніть на значку міні-додатків у верхній частині екрану або виконайте прокрутку екрану, після чого відкриється інтерфейс міні-додатків. Для створення ярлика для будь-якого з міні-додатків виконайте тривале натискання на значку відповідного міні-додатку, після чого Ви зможете виконувати вхід у додаток з використанням значка ярлика.

#### **Створення значків ярликів додатків на робочому столі**

Перебуваючи в інтерфейсі додатків або міні-додатків, виконайте тривале натискання на будь-якому зі значків для того, щоб автоматично перейти до відображення робочого столу, потім виконайте перетягування і утримання відповідного значка; Ви можете перетягнути значок у будь-яке положення на робочому столі.

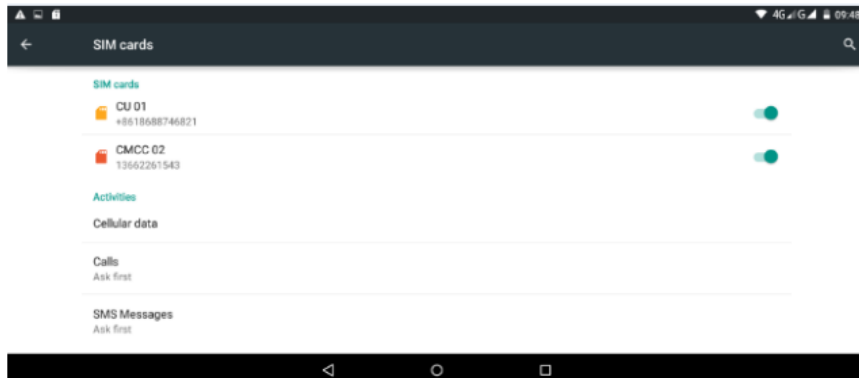
**Нагадування:** Якщо в цільовій позиції відсутнє вільне місце, міні-додаток не буде доданий на головний екран.

## 4 ОСНОВНІ НАЛАШТУВАННЯ

### 4.1 Керування SIM-карткою

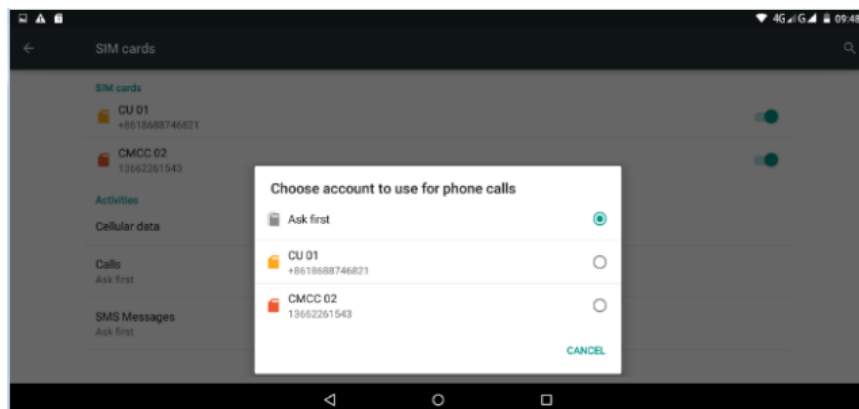
#### 4.1-1 Голосовий виклик

Клацніть на пункті виклику налаштувань у головному меню, оберіть пункт «Керування SIM-карткою» («SIM Management»), як це показано на Малюнку 4.1.



*Малюнок 4.1*

Клацніть на пункті здійснення голосового виклику, оберіть SIM-карту за замовчуванням, як це показано на Малюнку 4.2.



*Малюнок 4.2.*

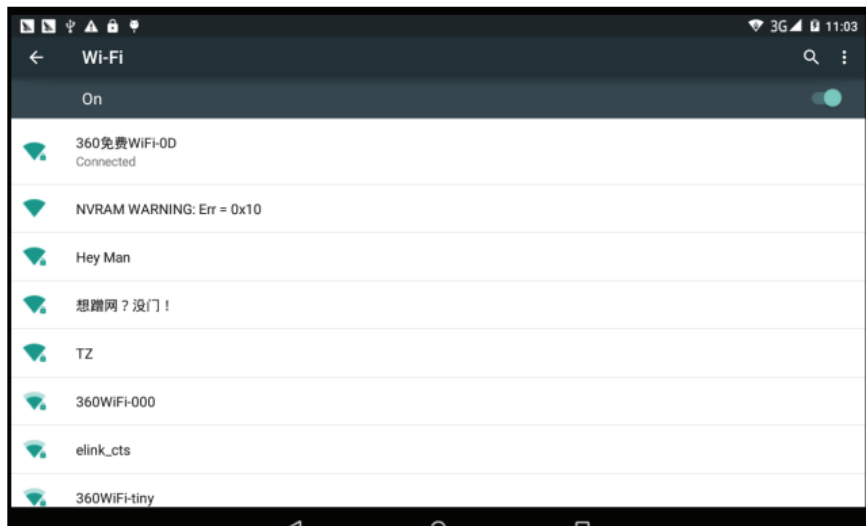
## 4.2 Безпровідні мережі та Інтернет

### 1. Підключення мережі Wi-Fi

1) В головному меню або інтерфейсі оберіть процедуру додатку «**setting**» («налаштування»).

2) Клацніть на пункті меню WLAN, відкрийте мережу WiFi; мобільний інтернет-пристрій виконає автоматичний пошук доступних безпровідних інтернет-мереж WiFi, як це показано на Малюнку 4.3.

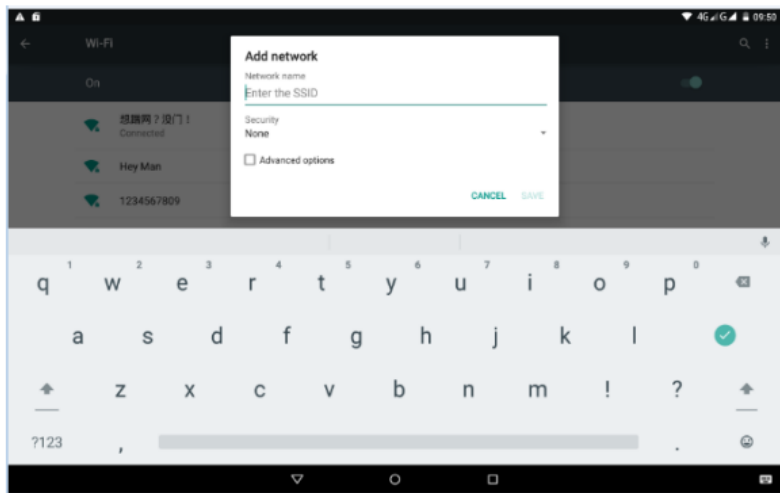
Оберіть інтернет-мережу WiFi, яку Ви бажаєте підключити; якщо мережа захищена паролем, на екрані з'явиться вікно вводу паролю; введіть пароль та клацніть на пункт меню «connect» («підключити»).



*Малюнок 4.3.*

### Додавання мережі

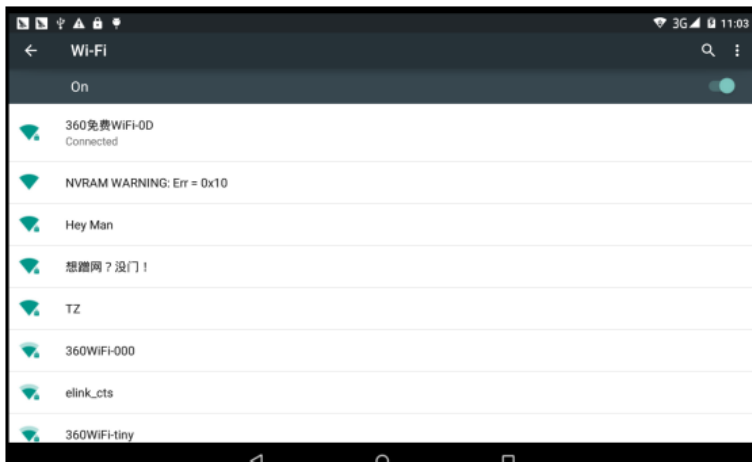
Клацніть значок **ADD NETWORK** у верхній правій частині екрану, як показано на Малюнку 4.4.



*Малюнок 4.4.*

Введіть SSID-ідентифікатор мережі та називу безпровідної мережі, клацніть на значок «save» («Зберегти»).

Клацніть на імені користувача, яке вже було збережено, клацніть на пункт меню «connect» («підключити»), щоб підключити мережу, як це показано на Малюнку 4.5.



*Малюнок 4.5.*

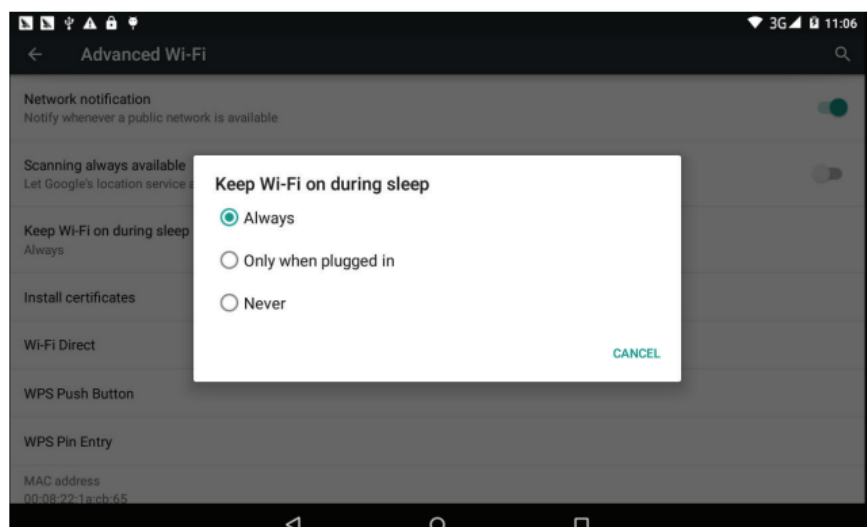
## Повідомлення про підключення мережі

Якщо Ви відкриєте пункт меню «Network Notice» («Повідомлення про підключення мережі») при появі сигналу WiFi, то в нижній правій частині екрану буде відображатися нагадування про доступну мережу WLAN, як це показано на Малюнку 4.3.

## «Збереження підключення Wi-Fi в режимі сну..» («Keep WI-FI on during sleep..»)

Клацніть на значок  у верхній правій частині Малюнку 4.6, оберіть пункт меню «advanced» («Розширений»).

Клацніть на пункт меню «Зберігати підключення WiFi в режимі сну» («Keep WI-FI on during sleep»), як це показано на Малюнку 4.7.



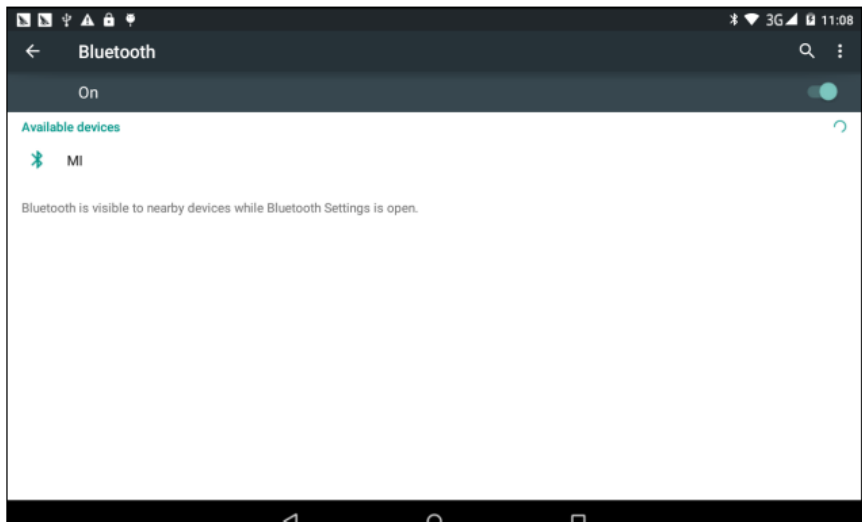
Малюнок 4.7.

## 4.3 Технологія Bluetooth

### Використання функцій Bluetooth

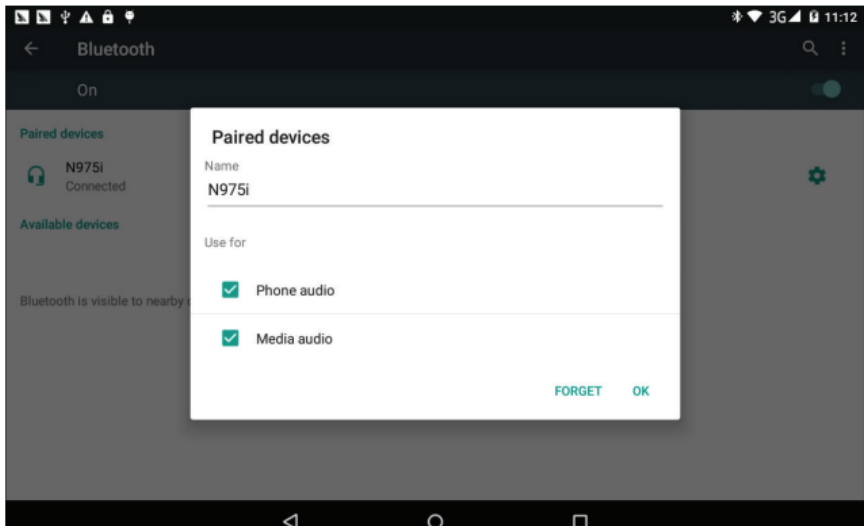
1. Клацніть на значок додатку налаштувань в інтерфейсі головного меню.

2. Клацніть «bluetooth» і відкрийте відповідне вікно.
3. Якщо Ви передбачаєте, що на одному з електронних пристрійв, які знаходяться недалеко від Вас, активована функція Bluetooth, клацніть на пункт меню «search device» («Пошук пристрійв») у верхній правій частині екрану, після чого мобільний інтернет-пристрій виконає автоматичний пошук Bluetooth-пристрійв у найближчому оточенні, як це показано на Малюнку 4.8.
4. Клацніть на зображені доступного Bluetooth-пристрою, після чого з'явиться спливаюче вікно запиту, введіть туди відповідний пароль та виконайте процедуру спарювання пристрійв для їх спільного підключення.



Малюнок 4.8.

5. Після того, як процедура спарювання буде завершена успішно, оберіть бажану функцію, клацніть на значок , щоб відкрити екран, показаний на Малюнку 4.9.

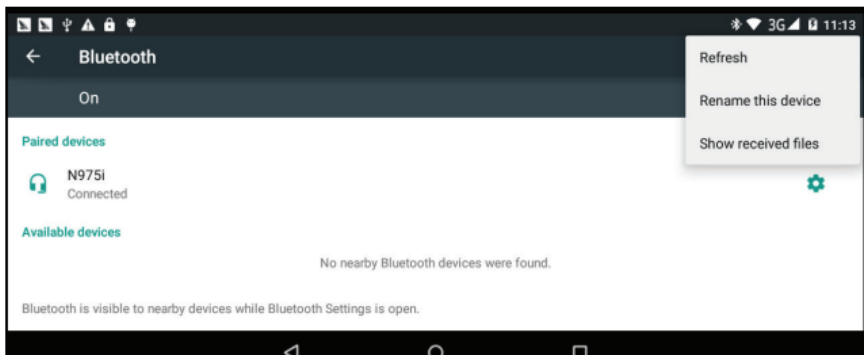


*Малюнок 4.9.*

## Налаштування параметрів Bluetooth

### Перейменування планшету

Клацніть на значок який знаходиться у правій верхній частині екрану (Малюнок 4.6), як це показано на Малюнку 4.10, оберіть пункт меню «rename tablet» («Перейменувати планшет»); Ви можете присвоїти планшету будь-яке бажане ім'я.



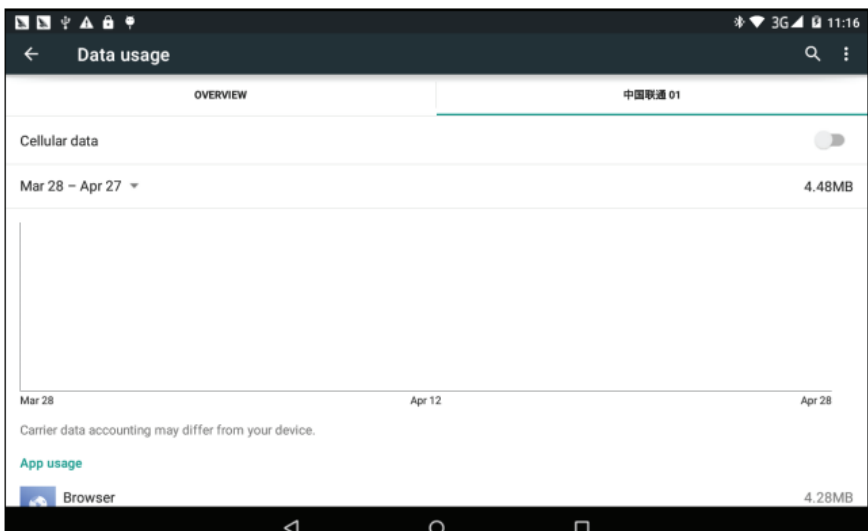
*Малюнок 4.10.*

## 2. Відображення отриманого Вами файлу.

Оберіть опцію відображення отриманого Вами файлу, як це показано на Малюнку 4.10; Ви можете проглядати завантажені та вивантажені Вами файли.

### 4.4 Використання даних

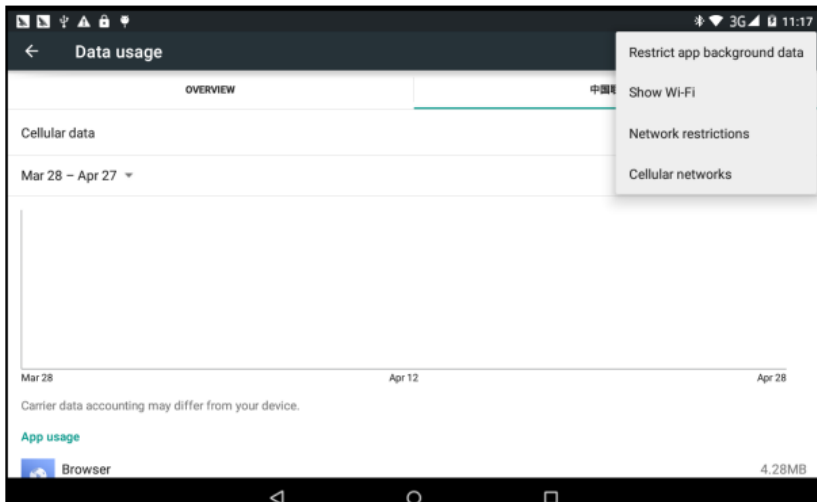
Перевірте обсяг даних, записаних на SIM-картку, як це показано на Малюнку 4.11.



Малюнок 4.11.

Перевірте використання даних в мережі WiFi

Клацніть на значок , що знаходитьться у верхній правій частині Малюнку 4.11, клацніть на пункт меню «Data Usage» («Використання даних»), як це показано на Малюнку 4.12.



Малюнок 4.12.

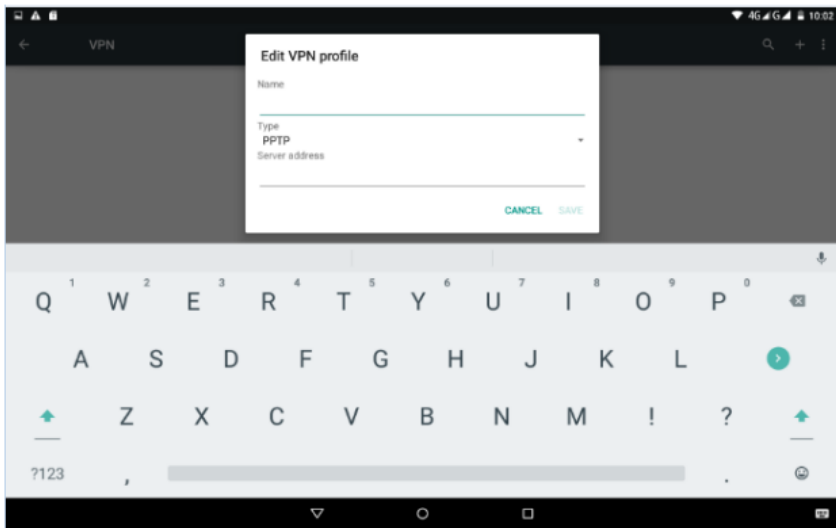
## 4.5 Розширені опції

### 4.5-1 «Авіаційний режим» («Airplane Mode»)

Під час переходу до «авіаційного» режиму роботи відбувається негайне відключення функцій WiFi та GSM; при цьому пристрой, які працюють у стандартах WiFi та GSM, не приймають жодних сигналів; як тільки «авіаційний» режим відключається, пристрой WiFi та GSM відновлюють свою роботу згідно з раніше обраним алгоритмом.

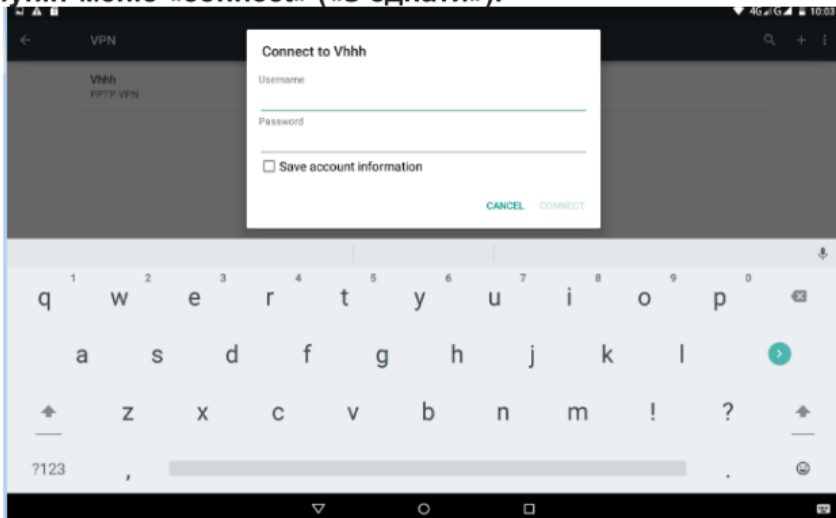
### 4.5-2 Віртуальна приватна мережа («VPN»)

Оберіть опцію VPN, клацніть на пункт меню «**add VPN network**» («**Додати мережу VPN**»), як це показано на Малюнку 4.13. Введіть «ім'я» («**name**») та адресу серверу, після чого натисніть «**save**» («**Зберегти**»).



Малюнок 4.13.

Клацніть на пункт меню VPN, як це показано на Малюнку 4.14, введіть ім'я користувача VPN і пароль, клацніть на пункт меню «connect» («3'єднати»).



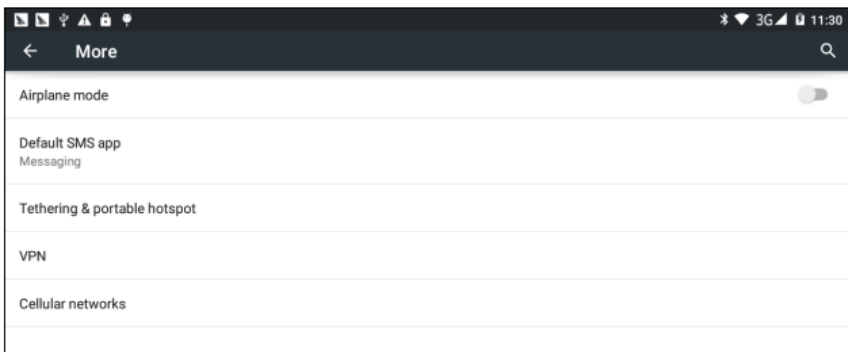
Малюнок 4.14.

#### 4.5-3 Спільне використання мережі; мобільні хот-споти

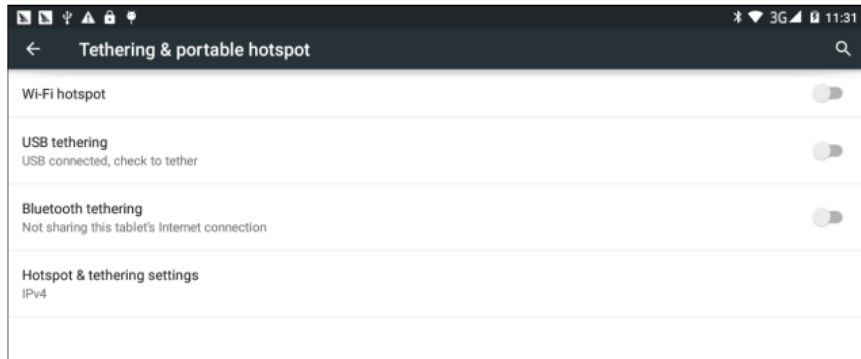
Мобільні хот-споти мережі Wi-Fi

Клацніть на додатку налаштувань у головному меню.

Коли буде встановлено надійне з'єднання WiFi, клацніть опцію «more» («Більше»), відкрийте опцію спільного використання мережі та керування роботою мобільних хот-спотів.



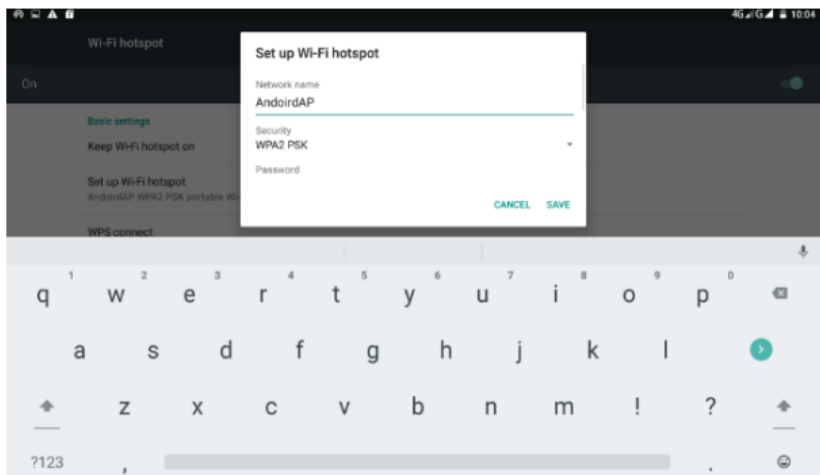
Малюнок 4.15.



Малюнок 4.16.

Клацніть на опцію «keep Wi-Fi hotspots on» («Підтримувати хот-споти WiFi в увімкненому стані»), оберіть значення часу відкриття.

Поверніться до попереднього меню, відкрийте опцію мобільних хот-спотів WLAN, клацніть пункт меню «Set up WI-FI hotspots» («Налаштування параметрів хот-спотів WiFi»).



Малюнок 4.17.

Введіть бажані паролі; довжина паролю повинна перевищувати 8 символів.

#### 4.5-4 Мобільні мережі

##### Назва точки доступу (APN)

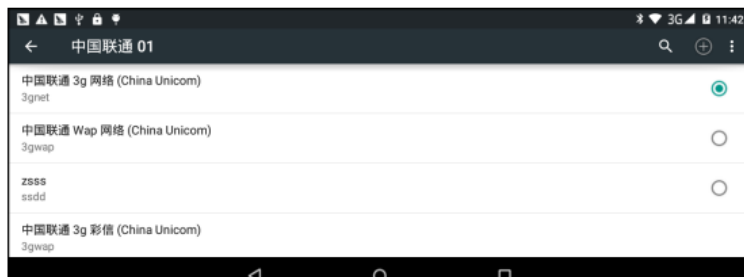
Оберіть назву точки доступу (APN), оберіть SIM-карту, яку Ви бажаєте підключити, оберіть тип з'єднання.

**Примітка:** (Метод доступу CMWAP дозволяє передавати дані через систему GPRS; веб-сторінки, доступ до яких забезпечується з використанням цього методу, відносяться до категорії WAP-сайтів; метод доступу CMNET підтримує телефонну мобільну мережу з використанням веб-браузерів, при цьому також існує можливість відкриття веб-сторінки з використанням комп’ютера. Окрім цього, тарифи підключень, при використанні різноманітних зазначених вище методів доступу, також відрізняються.)

##### Оператор мережі

Клацніть на пункт меню «network operator» («Оператор мережі»), оберіть SIM-карту, яку Ви бажаєте використовувати при

підключені; система здійснить пошук доступних мереж стандартів GSM та WCDMA, як це показано на Малюнку 4.18.



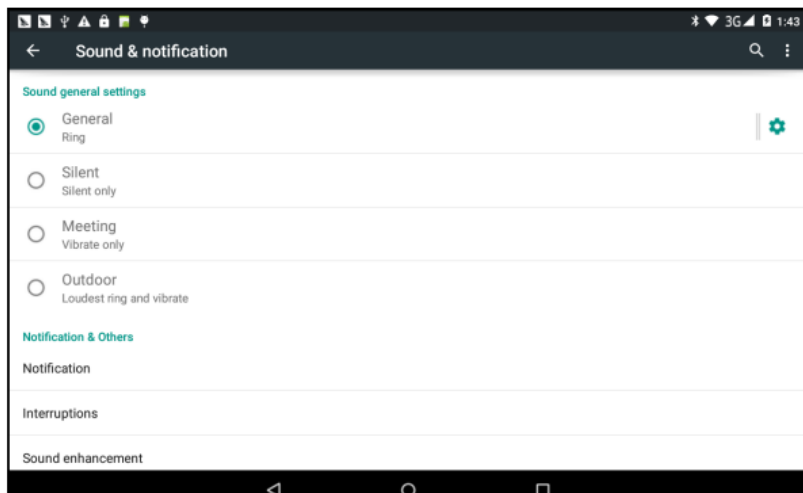
Малюнок 4.18.

#### 4.5-5 Пріоритетний режим передачі GPRS даних («GPRS data prior mode»)

Після активації пріоритетного режиму передачі GPRS даних, системи будуть відповідно до пріоритету обирати Вашу мережу.

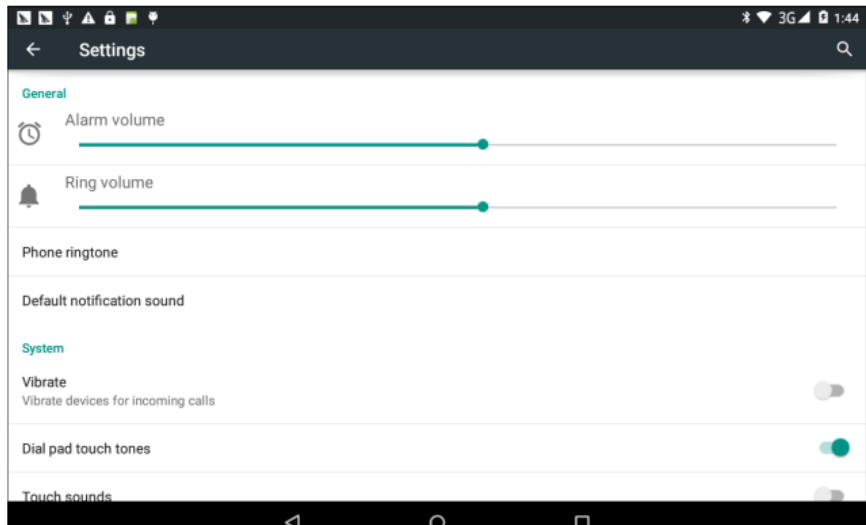
### 4.6 Звуки та сповіщення

Відкрийте панель налаштувань, клацніть на контекстній моделі, як це показано на Малюнку 4.19.



Малюнок 4.19.

Для того, щоб відкрити вікно, показане на Малюнку 4.20, клацніть на опцію «**standard**» («Стандартні»).



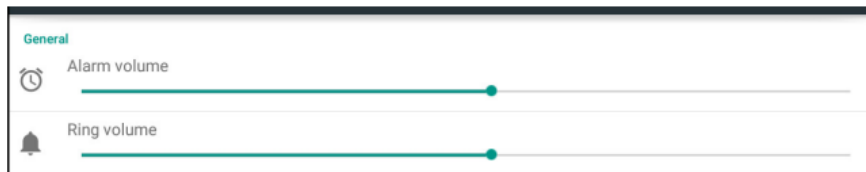
Малюнок 4.20.

### «Вібрація» («Vibrate»)

Як це показано на Малюнку 4.20, клацніть на опцію «**vibrate**» («Вібрація»); під час прийому вхідного виклику мобільний інтернет-пристрій буде вібрувати.

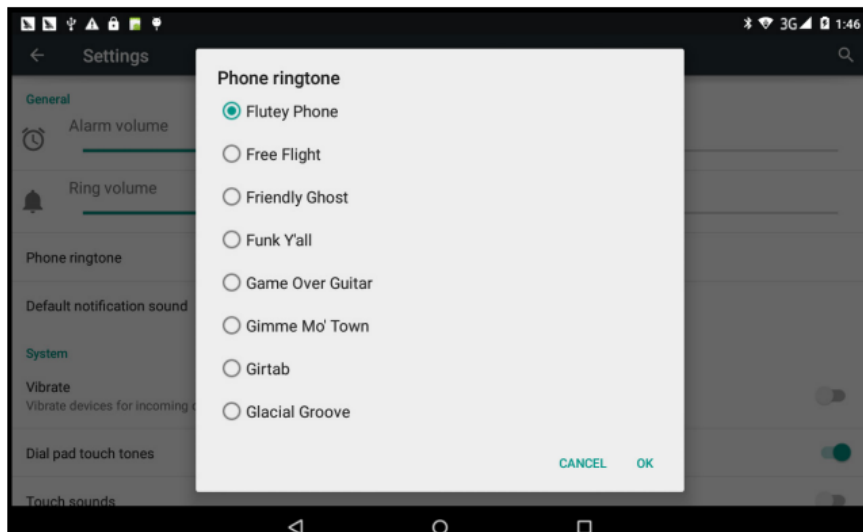
### «Гучність» («Volume»)

Як це показано на Малюнку 4.27, оберіть опцію гучності; тут Ви можете налаштовувати рівень гучності мелодії дзвінка, повідомлень та сигналу тривоги, як це показано на Малюнку 4.21.



Малюнок 4.21.

«Мелодія дзвінка голосового виклику» («Voice call Ringtone»)  
 Як це показано на Малюнку 4.27, клацніть на опцію «**phone ringtone**» («Мелодія дзвінка телефону»), для того, щоб обрати мелодію дзвінка голосового виклику, як це показано на Малюнку 4.22.



Малюнок 4.22.

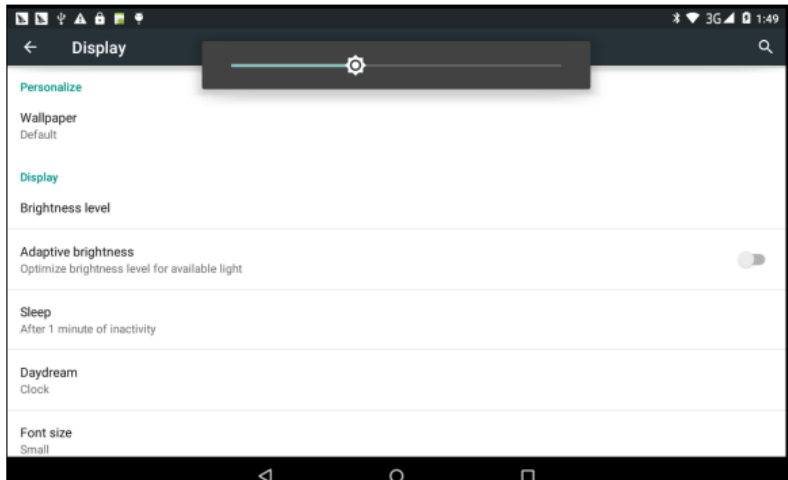
(Примітка: Для вибору є доступними опції «standard» («Стандартний»), «silent» («Беззвукний»), «meet» («Збори»), «outdoor» («Зовні приміщення»); їх параметри не можуть бути налаштовані.)

## 4.7 Дисплей

### 4.7-1 Регулювання яскравості екрану

Клацніть на процедуру додатку «**Setting**» («Налаштування»). Клацніть на опцію «**display**» («Дисплей»), оберіть пункт «**brightness**» («Яскравість»).

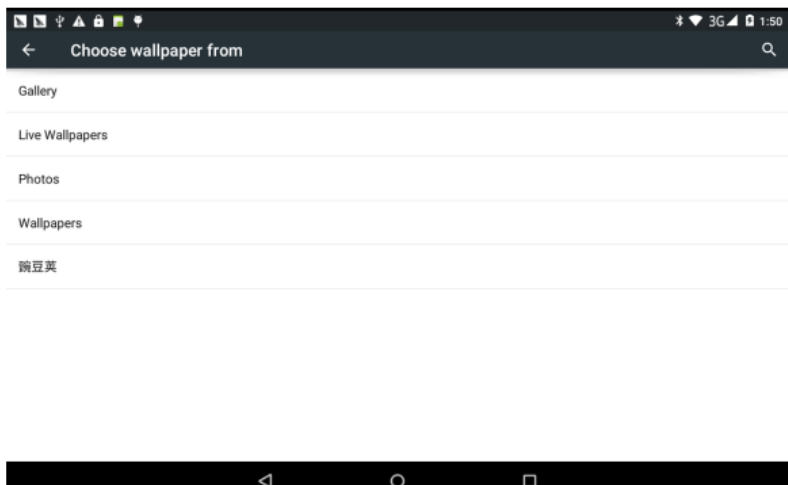
Перетягніть повзунок у бажане положення, щоб налаштувати яскравість свічення екрану, як це показано на Малюнку 4.23.



Малюнок 4.23.

Після того, як буде обрано бажаний рівень яскравості, клацніть на кнопку ОК.

#### 4.7-2 «Шпалери» («Wallpapers»)



Малюнок 4.24.

Клацніть на додаток «**setting**» («Налаштування»).

Клацніть на пункт меню «**display**» («Дисплей»), клацніть на пункт меню «**wallpaper**» («Шпалери»).

Ви можете обрати різноманітні типи шпалер на свій розсуд – «живі» шпалери («live wallpapers»)---галерея («gallery») (визначені користувачем)—шпалери («wallpapers») (системні за замовчуванням)— «відео» шпалери («video wallpaper''), як це показано на Малюнку 4.24.

#### **4.7-3 «Автоматичне обертання» («Auto rotation»)**

За замовчуванням в системі використовується опція автоматичного обертання; якщо дана опція буде відключена, система не буде «перевертати» екран мобільного інтернет-пристрою згідно з даними датчика обертання екрану.

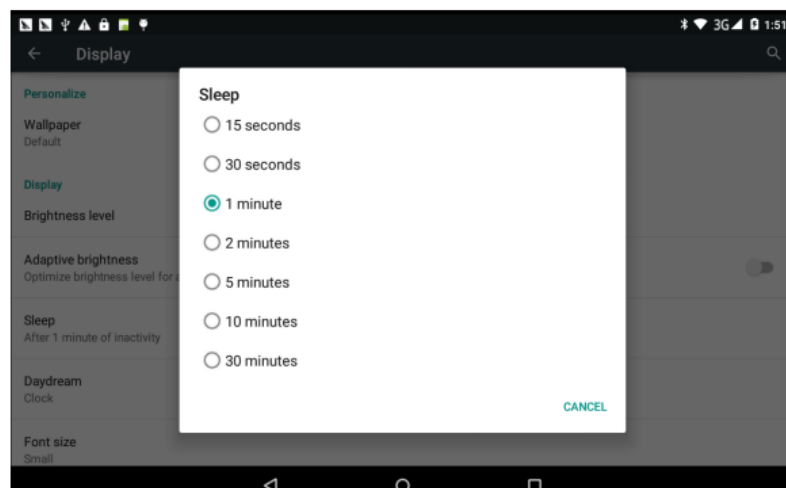
#### **4.7-4 «Режим сну» («Sleep»)**

Клацніть на додаток налаштування («**setting**»).

Клацніть на пункт меню «**display**» («Дисплей»).

Клацніть на пункт меню («**sleep**») («Сон»).

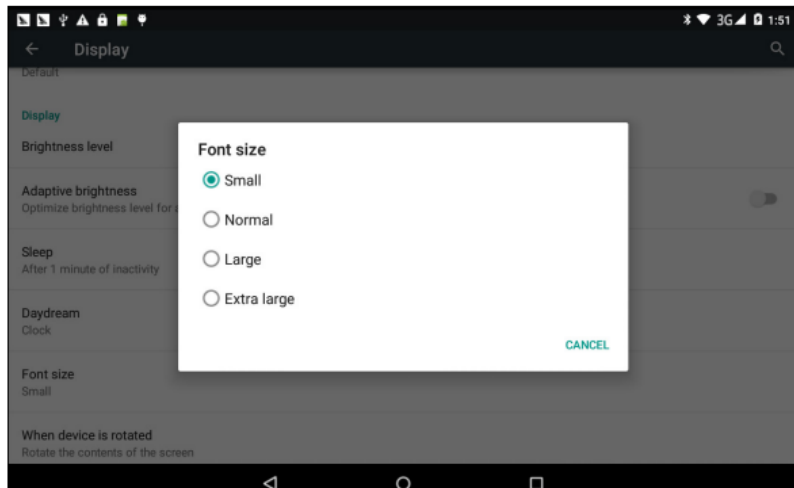
Налаштуйте значення тривалості періоду, після якого комп'ютер буде переходити до режиму «сну», за Вашим бажанням, як це показано на Малюнку 4.25.



Малюнок 4.25.

#### 4.7-5 Розмір шрифту

Клацніть на пункт меню «font size» («Розмір шрифту») для того, щоб налаштовувати розмір шрифту, як це показано на Малюнку 4.26.



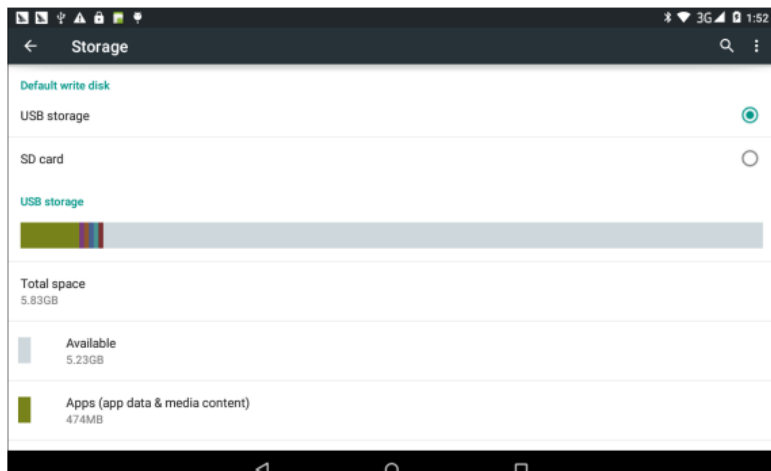
Малюнок 4.26.

#### 4.8 «Сховище даних» («Storage»)

Оберіть функцію налаштування, клацніть на опцію «memory» («пам'ять»), клацніть на пункт меню «preferred install location» («Краще місце встановлення»); Ви можете задати краще місце встановлення нових додатків.

Перевірка SD-картки та використаного обсягу сховища даних мобільного інтернет-пристрою.

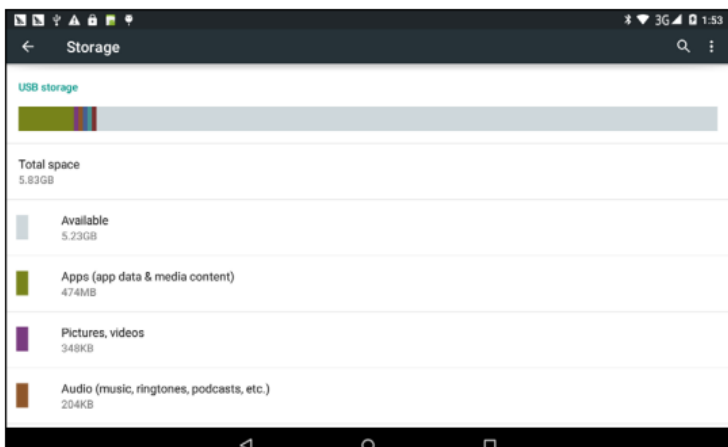
- Увійдіть у додаток налаштувань.
  - Клацніть на пункт меню «storage» («Сховище даних»), перевірте використаний обсяг сховища даних.
1. Внутрішнє сховище даних
  - Системне сховище даних – це місце, яке мобільний інтернет-пристрій виділяє для збереження системних файлів, як це показано на Малюнку 4.27; його перегляд є неможливий.



Малюнок 4.27.

## (2) Внутрішнє сховище даних

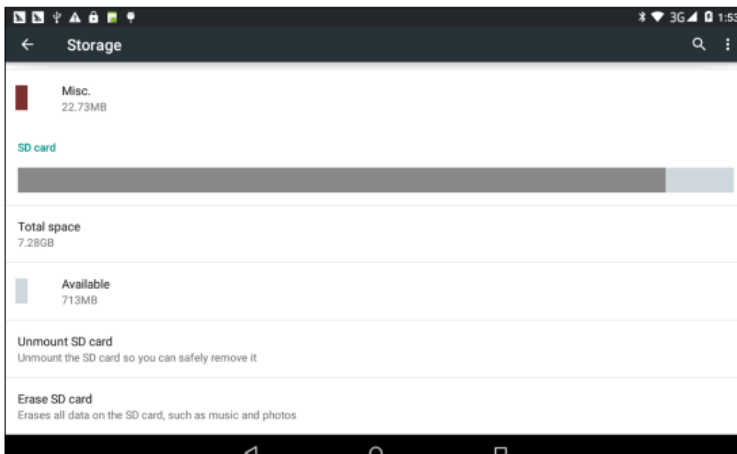
Внутрішнє сховище даних представляє собою локальне сховище даних мобільного інтернет-пристрою, у процесі функціонування якого використовуються логічні операції NAND, як це показано на Малюнку 4.39; якщо Ви бажаєте перевірити вміст сховища даних, Ви можете скористатися головним меню.



Малюнок 4.28

## 2. SD-картка

Ви можете перевірити обсяг сховища даних, доступний обсяг на SD-картці, а також виконати видалення інформації, що зберігається на SD-картці, як це показано на Малюнку 4.29.



Малюнок 4.29.

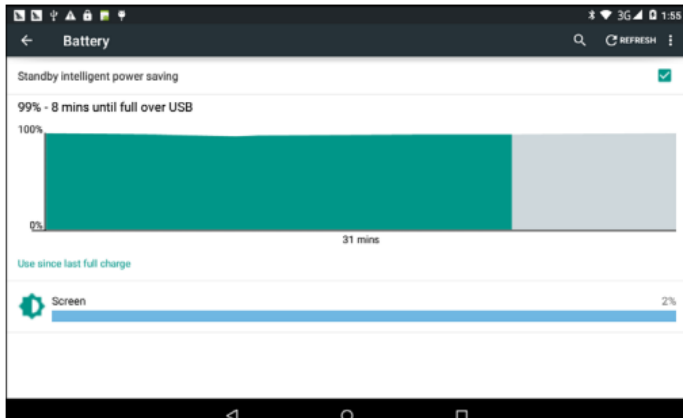
### Безпечне видалення SD-картки

- Клацніть на додаток налаштувань («setting»)
- Клацніть на пункт меню («memory») («Пам'ять»).
- Клацніть на пункт меню («uninstall SD card») («Видалити SD-картку»).
- Тепер Ви можете безпечно видалити SD-картку.

**Примітка:** Процедура безпечного видалення SD-картки необхідна для забезпечення захисту вмісту SD-картки, а також для продовження її терміну експлуатації.

## 4.9 Акумулятор

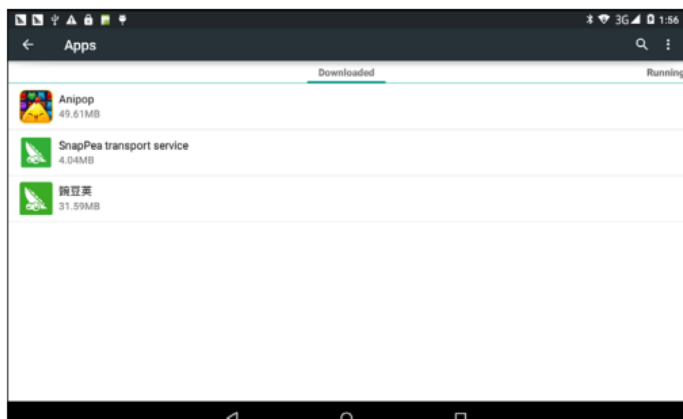
Клацніть на функції налаштування, оберіть акумулятор; Ви можете проглянути інформацію про стан акумулятора, як це показано на Малюнку 4.30.



Малюнок 4.30.

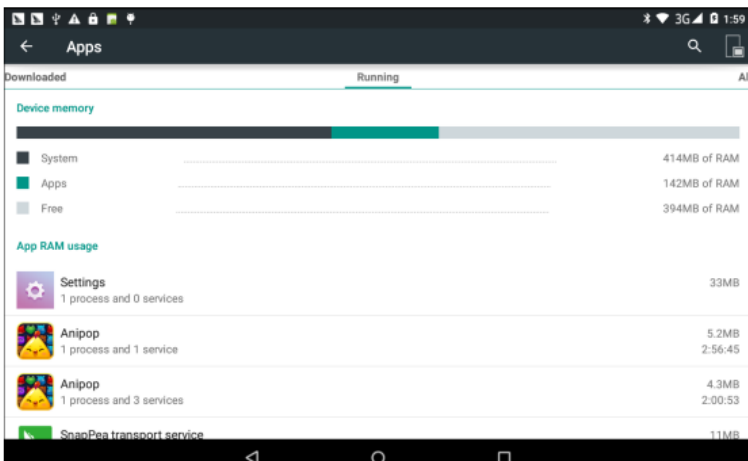
#### 4.10 Програма налаштування додатків

- Клацніть на додаток налаштувань («setting») у групі додатків Apps.
- Оберіть додаток; після входу в програму Ви можете керувати станом додатку, видалити встановлений додаток з пам'яті пристрою, а також перевірити обсяг використаного простору сховища даних та обсяг вільного простору (як це показано на Малюнку 4.31).



Малюнок 4.31.

Продивляйтесь інформацію про працюючий пристрій, обсяги зайнятоого та доступного простору сховища даних, як це показано на Малюнку 4.32.



Малюнок 4.32.

#### 4.11 Обліковий запис і синхронізація

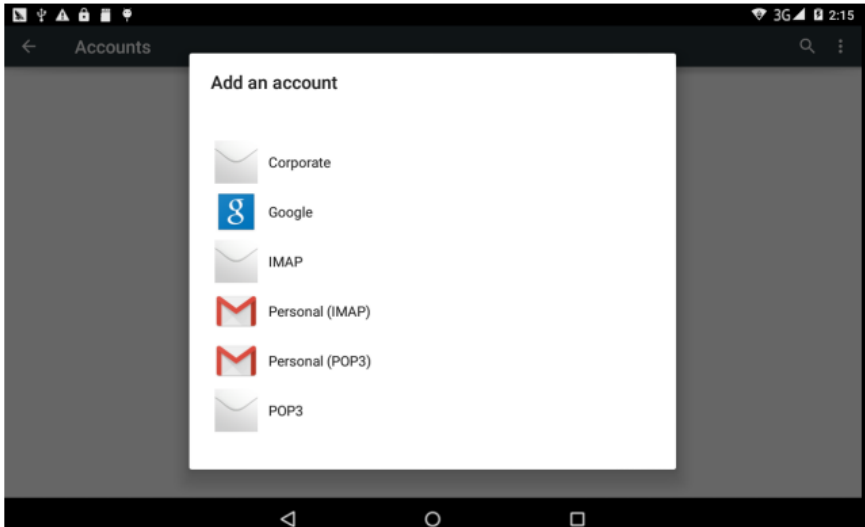
Оберіть додаток налаштувань («setting»).

Відкрийте пункт меню «account and sync» («обліковий запис і синхронізація»), як це показано на Малюнку 4.33.



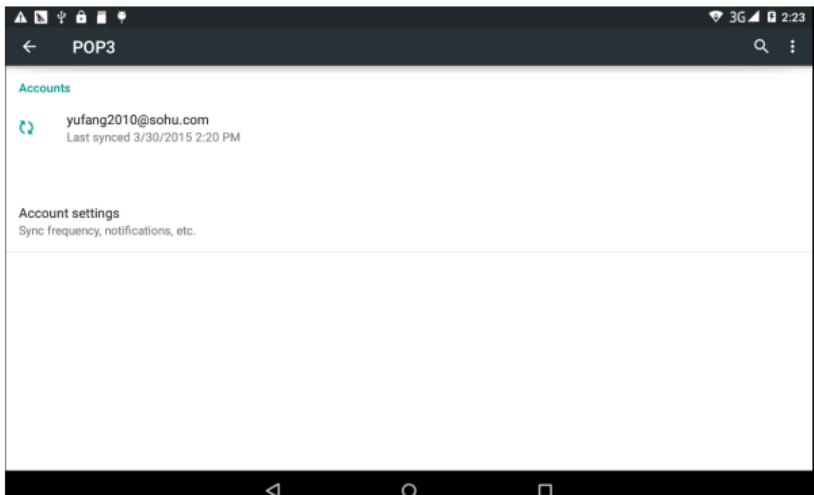
Малюнок 4.33.

Клацніть на пункт меню «add an account» («Додати обліковий запис»), як це показано на Малюнку 4.34.



Малюнок 4.34.

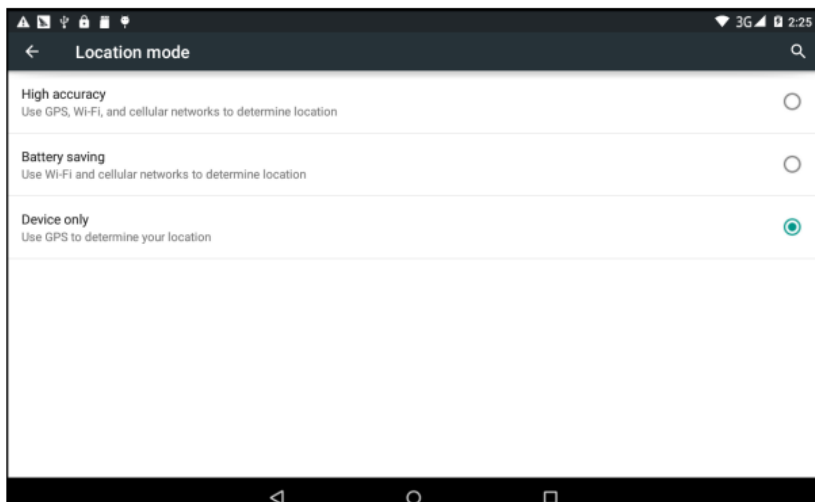
Після успішного завантаження відкриється вікно функції синхронізації, як це показано на Малюнку 4.35.



Малюнок 4.35.

#### 4.12 Служба визначення місцезнаходження

Клацніть на пункт меню «**setting**» («Налаштування»), оберіть опцію «**Mode**» («Режим»), як це показано на Малюнку 4.36.



Малюнок 4.36.

#### 4.13 Налаштування параметрів безпеки

##### Налаштування блокування екрану

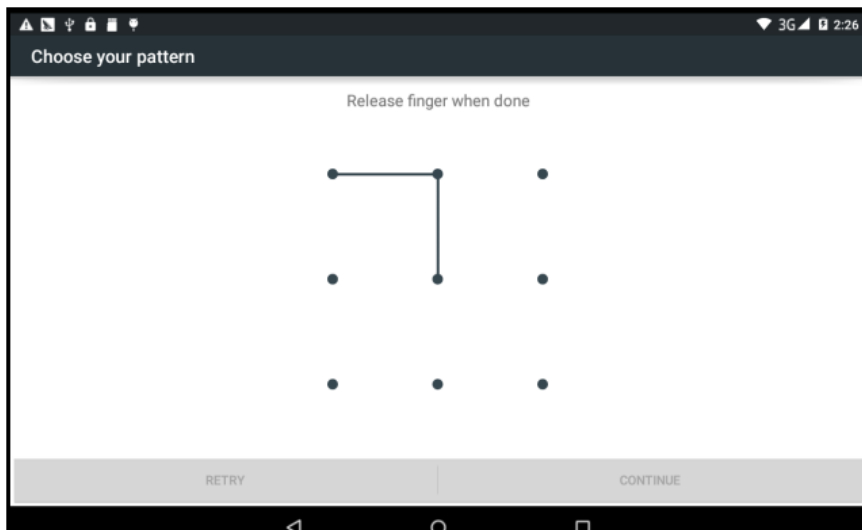
Блокування сенсорного екрану для захисту Вашого мобільного інтернет-пристрою здійснюйте з використанням значка розблокування або паролю.

**Примітка:** Після вибору функції блокування екрану Вам доведеться вводити пароль кожного разу під час запуску пристрою або розблокування заблокованого екрану.

##### Налаштування зображення розблокування

1. Клацніть на додаток налаштувань («**setting**») у головному інтерфейсі.
2. Клацніть на опцію «**safe**» («**Безпека**»).

3. Клацніть на опцію «locked the screen» («Блокування екрану»).
4. Оберіть опцію «picture» («Зображення») в області текстового налаштування.
5. Після отримання повідомлення-нагадування клацніть на пункт меню «next» («далі»).
6. На екрані з'явиться спливаюча панель шаблону розблокування, яка має дев'ять сенсорних крапок; з'єднайте 4 крапки, рухаючись у вертикальному, горизонтальному або діагональному напрямку. Як це показано на Малюнку 4.10, зніміть Ваш палець з екрану після завершення дії. Система збереже у своїй пам'яті Ваш новий шаблон розблокування (задану послідовність дій).
7. Клацніть на пункт меню «continue» («Продовжити»).
8. Коли побачите на екрані нагадування, введіть шаблон розблокування (виконавши встановлену послідовність дій), після цього клацніть на пункт меню «confirm» («Підтвердити»).



Малюнок 4.37.

## **Встановлення PIN-коду розблокування**

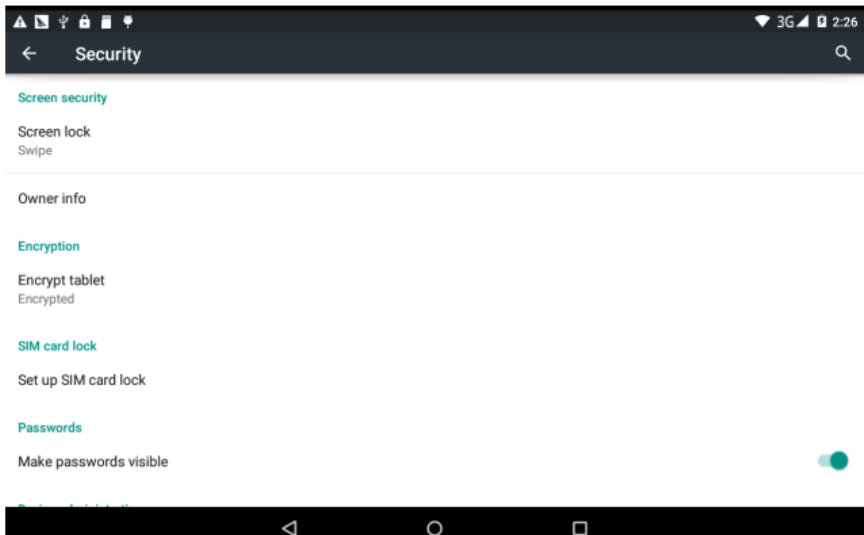
- Клацніть на додаток «**setting**» («Налаштування») у головному інтерфейсі.
- Клацніть на пункт меню «**safe**» («Безпека»).
- Клацніть на пункт меню «**screen locked**» («Блокування екрану»).
- Оберіть опцію **PIN** в області текстового вводу.
- Введіть новий PIN-код (цифри) і клацніть на кнопку «**continue**» («Продовжити»).
- Повторно введіть новий PIN-код і клацніть на кнопку «**confirm**» («Підтвердити»).

## **Встановлення паролю розблокування**

- Клацніть на додаток налаштувань («**setting**») у головному інтерфейсі.
- Клацніть на пункт меню «**safe**» («Безпека»).
- Клацніть на пункт меню «**screen locked**» («Блокування екрану»).
- Встановіть пароль у полі вводу тексту.
- Встановіть новий пароль (літери та цифри), потім клацніть на кнопку «**continue**» («Продовжити»).
- Повторно введіть новий пароль і клацніть на кнопку «**confirm**» («Підтвердити»).

## **Невідоме джерело («Unknown source»)**

- У головному інтерфейсі клацніть на пункт меню «**setting**» («Налаштування»).
- Клацніть на пункт меню «**safety**» («Безпека»).
- Клацніть на опцію «**unknown source**» («Невідоме джерело»), як це показано на Малюнку 4.54.



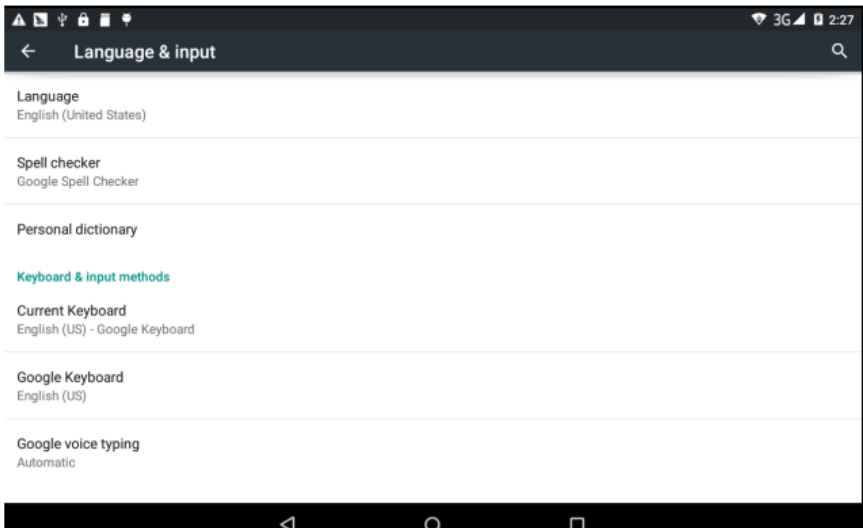
Малюнок 4.38.

**Примітка:** При ручному встановленні файлів формату APK необхідно активувати опцію «unknown source» («Невідоме джерело»).

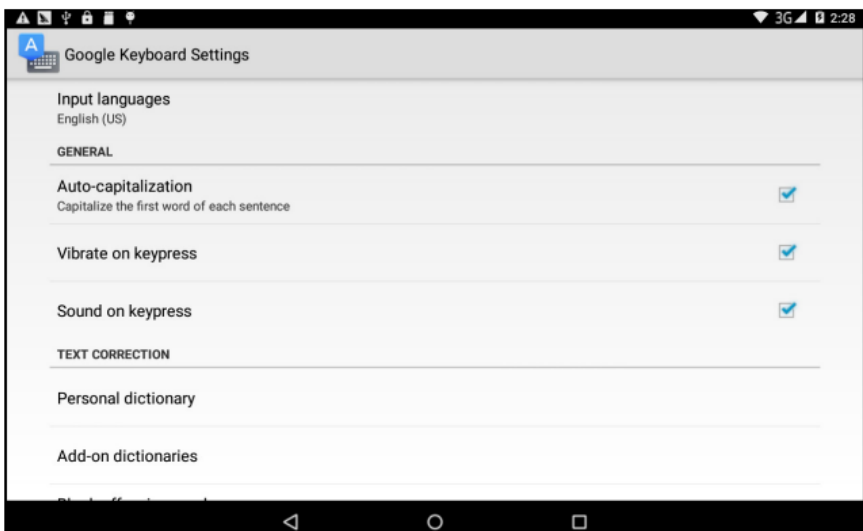
#### 4.14 Мови та методи вводу

Клацніть на пункт меню «setting» («Налаштування»), оберіть мову та метод вводу, оберіть мову для переключення, як це показано на малюнку

Клацніть на пункт меню «**setting**» («Налаштування»), оберіть опцію «**language and input**» («Мова та метод вводу»), оберіть опцію «**Android keyboard setting**» («Налаштування клавіатури Android»), клацніть на опцію «**input language**» («мова вводу»), як це показано на Малюнку 4.56.

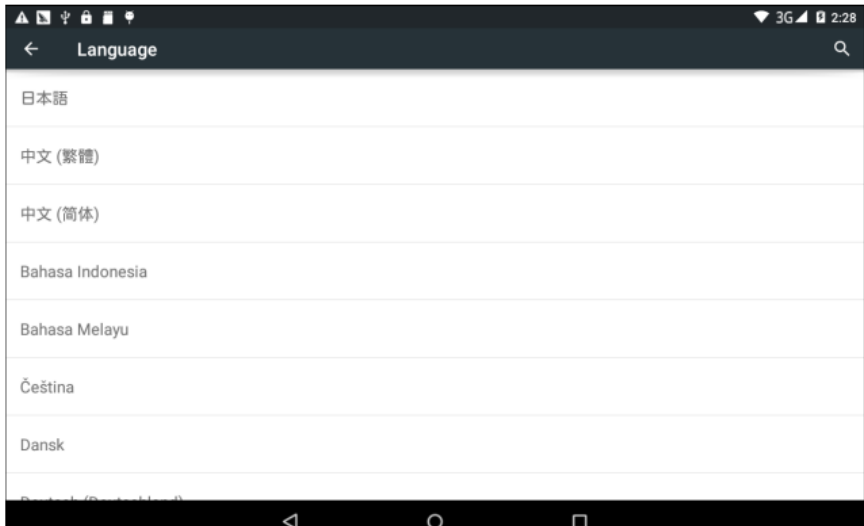


Малюнок 4.39.



Малюнок 4.40

Оберіть мову, налаштування для якої Ви бажаєте змінити, в переліку мов, як це показано на Малюнку 4.41.

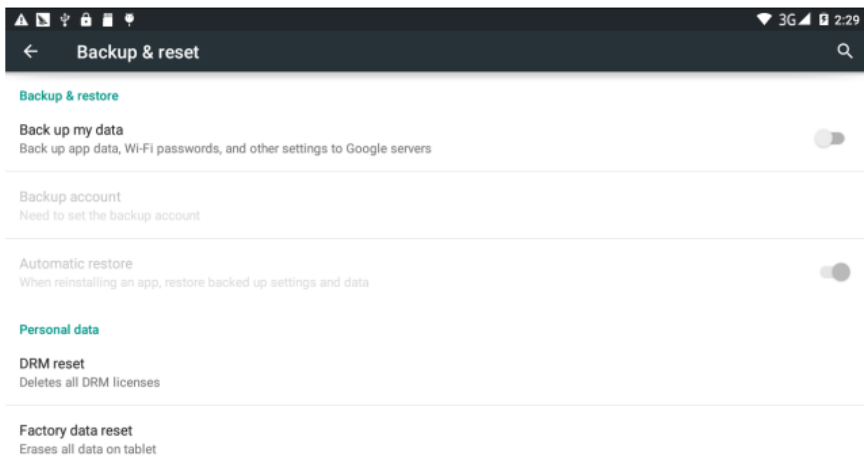


Малюнок 4.41.

#### 4.15 Резервне копіювання і відновлення початкових налаштувань пристрою

Підключітесь до мережі WiFi і виконайте вхід до Вашого облікового запису Google, оберіть опцію «**backup my data**» («Резервне копіювання моїх даних»), система виконає резервне копіювання Ваших даних на сервери Google.

Якщо Вам необхідно відновити заводські налаштування пристрою, будь ласка, клацніть на опцію «reset» («Відновлення початкових налаштувань»), як це показано на Малюнку 4.42; якщо Вам необхідно сформулювати логічну операцію NAND, будь ласка, клацніть на опцію «reset tablet» («Відновлення початкових налаштувань планшету»).



◀ ○ □

Малюнок 4.42.

## 4.16 Дата і час

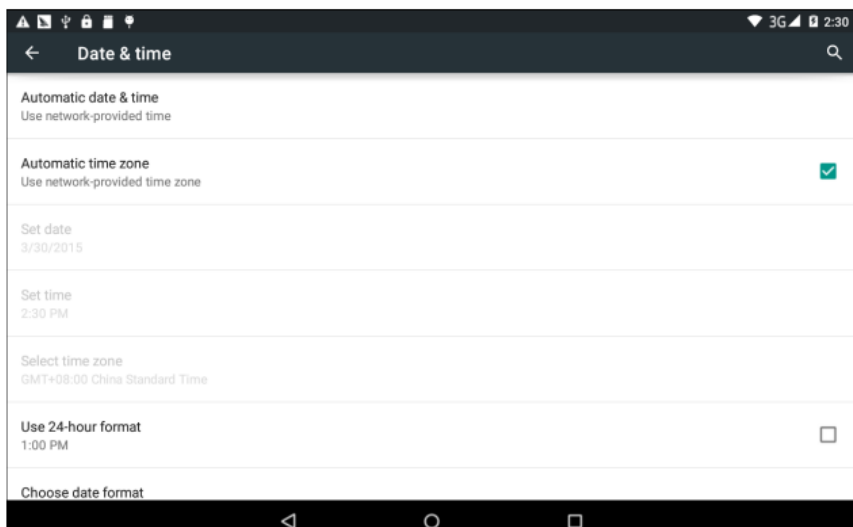
На підставі попередньо встановлених параметрів система сама встановить значення дати, часового поясу та часу, відповідно до інформації з Інтернету.

### Встановлення дати, часу та часового поясу вручну.

1. Клацніть на процедуру додатку «Setting» («Налаштування»).
2. Виконайте прокрутку екрану вниз, потім клацніть на параметр «date and time» («Дата і час»).
3. Вимкніть опцію “auto setting of date and time” («Автоматичне налаштування дати і часу»).
4. Вимкніть опцію «auto setting zone» («Автоматичний вибір часового поясу»).
5. Клацніть на пункт меню «Zone Selecting» («Вибір часової зони»), потім оберіть списки часових зон. Виконайте прокрутку сторінки вниз, щоб продивитися решту зон.
6. Клацніть на пункт меню «Date setting» («Встановлення дати»), потім клацніть на кнопку «вгору» або «вниз», щоб

встановити день, місяць та рік; після завершення налаштування клацніть на кнопку «**setting**» («Налаштування»).

7. Клацніть на пункт меню «**Time setting**» («Встановлення часу»), потім клацніть на кнопку «вгору» або «вниз», щоб встановити значення години і хвилини, клацніть на опцію AM або PM для того, щоб зазначити відповідну половину доби («до полудня» або «після полудня») (у випадку вибору 24-годинного формату дана опція відсутня). Клацніть на пункт меню «**Setting**» («Налаштування») для того, щоб завершити дану операцію налаштування.
8. Клацніть на опцію «**24-hour format**» («24-годинний формат»); дана опція дозволяє переключатися між 12-годинним та 24-годинним форматами відображення часу; обраний Вами формат буде використаний в процесі встановлення параметрів будильника.
9. Клацніть на пункт меню «**date format setting**» («Встановлення формату відображення дати»), потім оберіть бажаний формат відображення дати.



Малюнок 4.43.

**Примітка:** Якщо Ви використовуєте налаштування часу Інтернету, Ви не зможете самостійно встановлювати дату, час і часовий пояс.

**4.17 Запуск та вимикання пристрою у фіксовані проміжки часу**  
 Клацніть на процедуру додатку «Setting» («Налаштування»).  
 Клацніть на опцію «fixed-time startup and shutdown» («Запуск та вимикання пристрою у фіксовані проміжки часу»).

Виконуйте дії, показані нижче, на Малюнку 4.61.



Малюнок 4.44.

- Клацніть тут, щоб встановити фіксований час запуску пристрою
- Клацніть тут, щоб встановити фіксований час вимикання пристрою
- Вмикання/вимикання фіксованого запуску
- Вмикання/вимикання фіксованого завершення роботи

## 4.18 Функція допомоги

### 4.18-1. «Великий розмір» («Large size»)

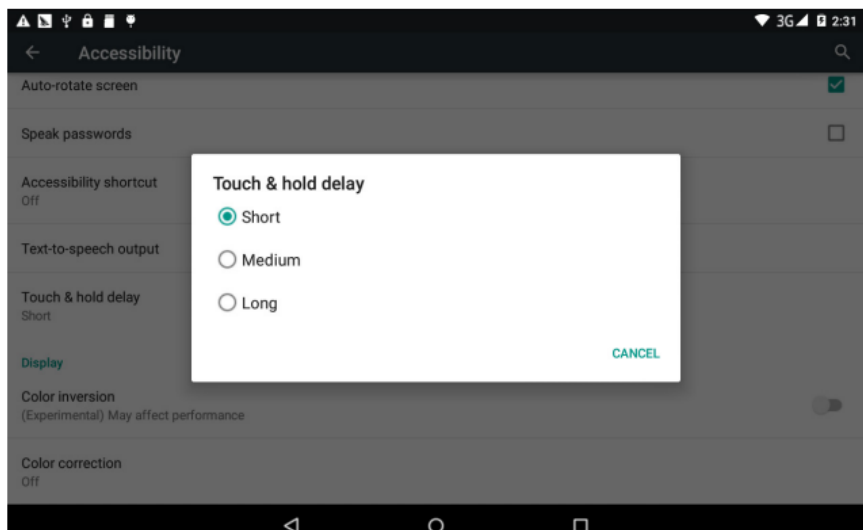
Клацніть тут, щоб встановити великий розмір системних шрифтів.

### 4.18-2. «Клацання на кнопці включення припиняє розмову» («Click power button to end calls»)

При виборі даної опції натискання кнопки включення живлення ("power") пристрою в процесі розмови повністю припиняє розмову.

#### 4.18-3. «Час затримки при торканні та утримуванні» «(Touch and hold delay)»

Клацніть на дану опцію, щоб збільшити час «торкання і утримування», як це показано на Малюнку 4.45.



Малюнок 4.45.

#### 4.18-4 «Встановлення сценарію веб-сторінки» «(Install webpage script)»

Дана опція дозволяє Вам встановлювати сценарій веб-сторінки під час входу в систему; однак при цьому збільшується ступінь ризику, асоційованого з переглядом веб-сторінки.

### 4.19 Команди технічного набору

#### 4.19-1 «Налаштування параметрів USB» («USB adjustment»)

Після вибору даної опції Ви можете використовувати програмне забезпечення для зчитування інформації, що зберігається на мобільному інтернет-пристрої; однак при цьому конфігурування параметрів сховища даних, реалізованого на USB-пристрої, доведеться виконувати вручну.

#### **4.19-2 «Підтримувати пристрій в активному стані» («Keep awaken state»)**

Якщо Ви виберете дану опцію, Ваш мобільний інтернет-пристрій не буде автоматично переходити до режиму «сну» під час зарядки акумулятора.

#### **4.19-3 «Розташування покажчика» («Pointer Location»)**

Якщо Ви виберете дану опцію, на екрані будуть відображатися вертикальна і горизонтальна лінії, які вказують на розташування покажчика.

#### **4.19-4 «Відображати місця торкання» («Show touches»)**

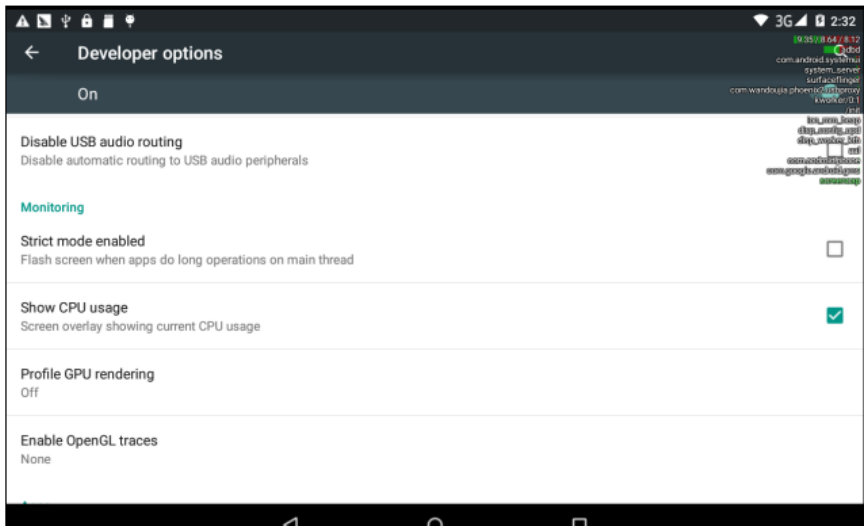
Якщо Ви виберете дану опцію, на екрані будуть відображатися місця Вашого торкання до нього. Рекомендується використовувати в тих самих випадках, що й опцію «Розташування покажчика».

#### **4.19-5 «Відображати процес обновлення екрану» («Show screen update»)**

При виборі Вами опції обновлення екрану, на ньому буде відображатися відповідна область у процесі обновлення.

#### **4.19-6 «Відображати завантаження процесора» («Show CPU usage»)**

При виборі даної опції, у правому верхньому куті екрану мобільного інтернет-пристрою буде відображатися ступінь завантаження процесора, як це показано на Малюнку 4.46.



Малюнок 4.46.

#### 4.20 «Інформація про планшет» («About Tablet»)

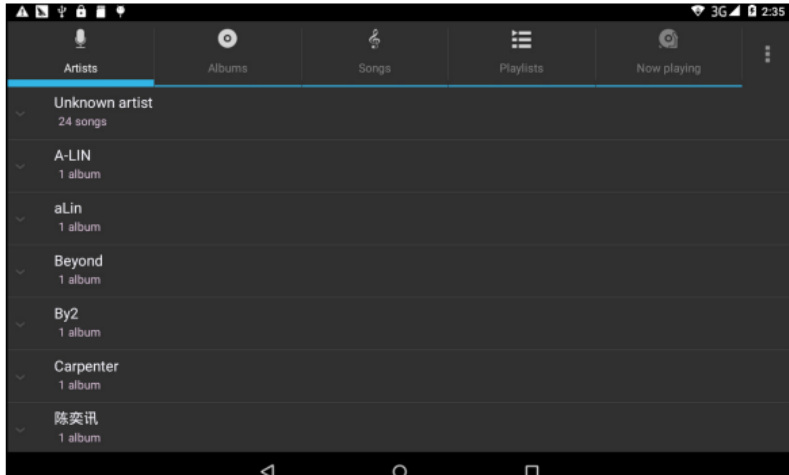
Клацніть на опцію «MID state» («Інформація про мобільний інтернет-пристрій»)

1. Клацніть на додаток «Setting» («Налаштування»).
2. Клацніть на пункт меню «about tablet» («Інформація про планшет»), перевірте «state message» («Повідомлення про стан»), «model» («Модель»), «Android version» («Версія системи Android»), «version No» («№ версії») і т.д.
3. Клацніть на пункт меню «state message» («Повідомлення про стан»), перевірте «battery state» («Стан акумулятора»), «battery volume» («Ступінь заряду акумулятора»), «SIM state» («Стан SIM-картки»), «IMEI number» («Номер IMEI»), «IP address» («IP-адреса»).

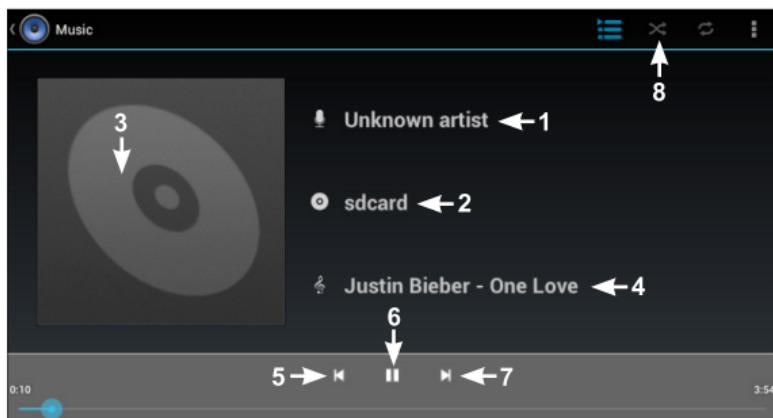
## 5 МУЛЬТИМЕДІЙНІ ДОДАТКИ

### 5.1 «Музика» («Music»)

Відкрийте музичний плеєр: в меню або на робочому столі клацніть на значок  щоб відкрити музичний плеєр; клацніть на назві музичного твору, який Ви бажаєте відтворити, як це показано на Малюнку 5.1:



Малюнок 5.1.



### Малюнок 5.2.

1. Альбом
  2. Назва пісні
  3. Автор
  4. Альбом
  5. Попередня пісня
  6. Пауза/відтворення
  7. Наступна пісня
  8. Відтворення у випадковому порядку
- Для того, щоб перейти до іншого місця відтворення музичного твору, перетягніть індикатор виконання.
  - Кнопка музичного плеєра виконує функції, які показані на Малюнку 5.2.

## **5.2 Галерея фотозображень**

Додаток «Photo gallery» («Галерея фотозображень») може виконувати автоматичний пошук фотографій та відео файлів на SD-карці, а також класифікувати ці фотографії та відео зображення за їх типами в папці. Ви можете використовувати даний додаток для перегляду і редактування фотографій, вибору фотографій в якості «шпалер» робочого столу, а також перегляду відео.

### **Перегляд зображень**

1. Клацніть на значок галереї в головному інтерфейсі.
2. Увійдіть у додаток, клацніть на папці, яку Ви бажаєте переглянути.
3. Клацніть на зображення, яке Ви бажаєте проглянути; система автоматично відтворить його у повноекранному режимі.
4. Можна виконувати збільшення або зменшення масштабу зображення, для цього розташуйте два пальці на екрані; при розведенні пальців в сторону зображення буде збільшуватися, при їх зведенні разом – зменшуватися; в якості альтернативного варіанту можна виконувати подвійне клацання на екрані.

**Примітка:** для перегляду інших зображень виконайте прокрутку екрану вліво або вправо.

## Редагування і налаштування зображень

Під час перегляду зображень у повноекранному режимі клацніть на кнопку меню, щоб відобразити наявні пункти меню; Ви можете вибрати необхідний набір пунктів меню для редагування і налаштування параметрів зображення.

### Слайд-шоу

- Відкрийте зображення, використовуйте віртуальну клавішу для виконання клацання на кнопці меню; на екрані відобразиться функціональний набір пунктів меню.
- Клацніть на пункт меню «**slide show**» («Слайд-шоу»); після цього почнеться послідовне автоматичне відтворення зображень у замкнутому циклі (або натисніть кнопку , яка знаходитьться в папці з зображеннями).

### Кадрування («обрізка» зображення)

- Клацніть на кнопку «**menu**» («Меню»), щоб відобразити функціональний набір пунктів меню.
- Після цього клацніть на пункт меню «**сгор**» («Кадрування»), клацніть на бажаній області зображення і перетягніть курсор для «обрізання» зображення.
- Клацніть на інструменті «ножиці» і перетягуйте його всередину і назовні зображення, для редагування ступеню «обрізання».
- Після того, як зображення набуде бажаного розміру, клацніть на пункт меню «**сгор**» («Кадрування»).
- Якщо Ви бажаєте відмовитися від кадрування, клацніть на пункт меню «**cancel**» («Відмінити»); після цього Ви повернетесь до програми перегляду зображень.

### Редагування

- Клацніть на кнопку «**menu**» («Меню»); на екрані відобра-

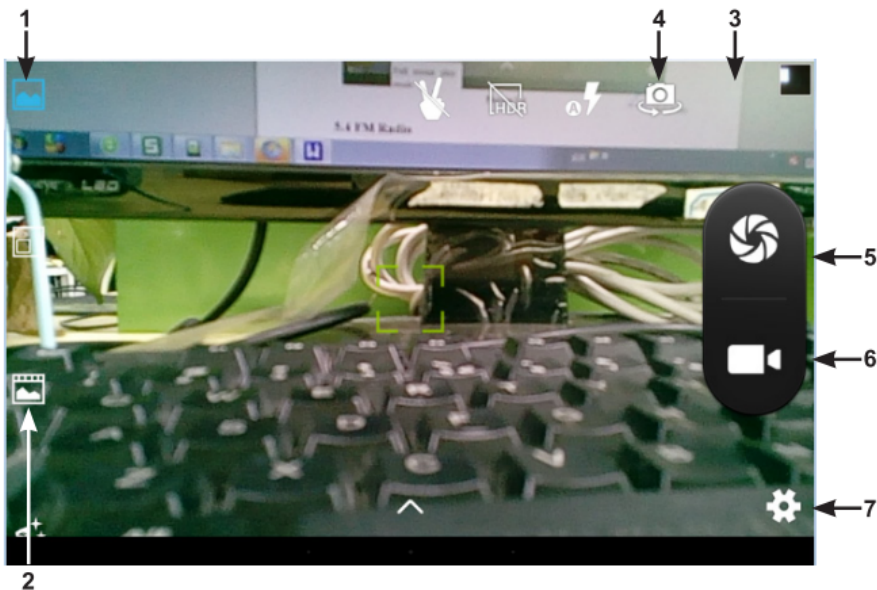
зиться функціональний набір пунктів меню.

- Клацніть на пункт меню «**edit**» («Редагування»).
- Послідовно налаштуйте яскравість зображення, стиль відображення, параметри кольору, параметри фільтра для усунення ефектів накладання спектрів.
- Клацніть «**save**» («Зберегти»).
- Якщо Ви бажаєте відмовитися від результатів редагування, клацніть на клавішу «**return**» («Повернення»); клацніть на опцію «**not**» («Ні»), щоб повернутися до перегляду зображень.

### 5.3 Камера

У головному інтерфейсі або на робочому столі клацніть на процедуру додатку «Камера» ; після цього відкриється додаток «Камера».

- Порядок роботи з камерою: Вмикання камери, вибір кнопки «**Menu**» («Меню»), клацання на пункті меню «**switch front/back camera**» («Увімкнути фронтальну/задню камеру»), як це показано на Малюнку 5.4.



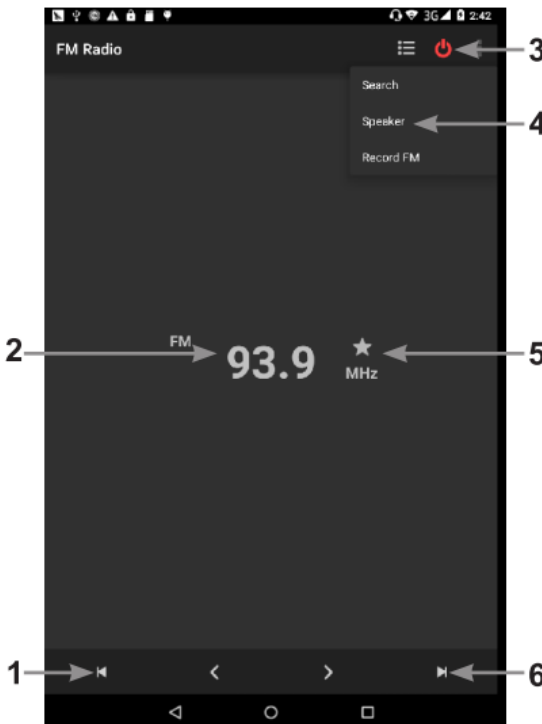
### Малюнок 5.4.

1. Нормальний режим зйомки
2. Повноекранний режим відтворення
3. Перегляд зображень та відео файлів
4. Вмикання фронтальної/задньої камери
5. Клацніть тут, щоб відзняти кадр
6. Режим зйомки
7. Режим

#### **5.4 ЧМ-приймач (FM)**

Клацніть на значок  у головному інтерфейсі або на робочому столі, щоб увійти до інтерфейсу радіоприймача в діапазоні ЧМ:

Кнопки радіоприймача виконують функції, показані на Малюнку 5.5:



*Малюнок 5.5.*

1. Попередній канал
2. Поточна частота налаштування
3. Вихід з режиму радіоприймача
4. Активація динаміка
5. Кнопка збереження
6. Наступний канал

Збереження інформації про канали: Клацніть на кнопку  в головному інтерфейсі для того, щоб зберегти інформацію про канал; канал буде збережений у списку каналів.

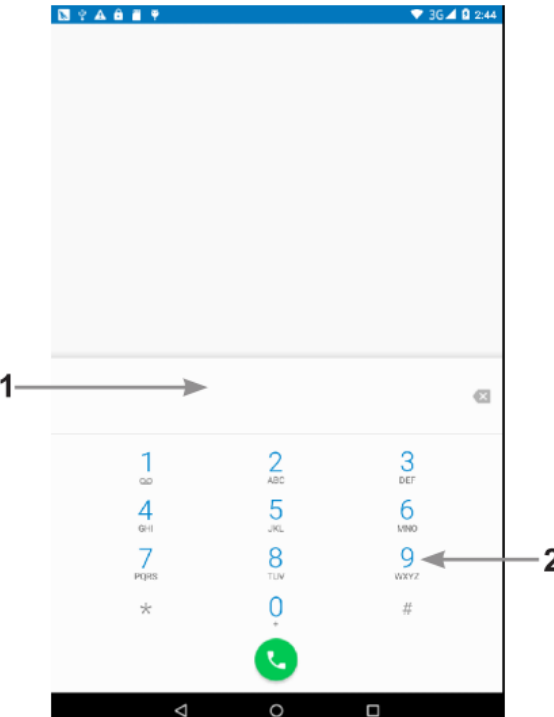
**Примітка:** При виборі режиму ЧМ-приймача Вам необхідно підключити до пристрою головні телефони або антenu. В іншому випадку Ваш мобільний інтернет-пристрій не зможе здійснювати пошук каналів.

## 6 ФУНКЦІЇ ЗВ'ЯЗКУ

### 6.1 Телефон

1 Клацніть на процедурі додатку «Phone» («Телефон»)

Виконайте дії, показані на Малюнку 6.1.



Малюнок 6.1.

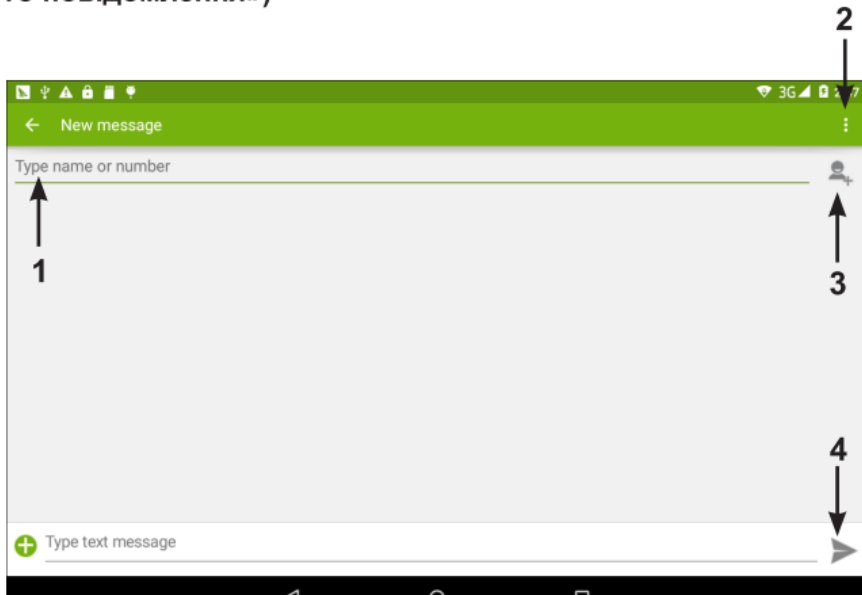
1. Відображення номерів телефонів
2. Набір телефонного номеру

### 6.2 Відправка та прийом текстових повідомлень

1 Відкрийте головне меню, виберіть процедуру додатку



2 Клацніть на опцію “Edit new message” («Редагування нового повідомлення»)

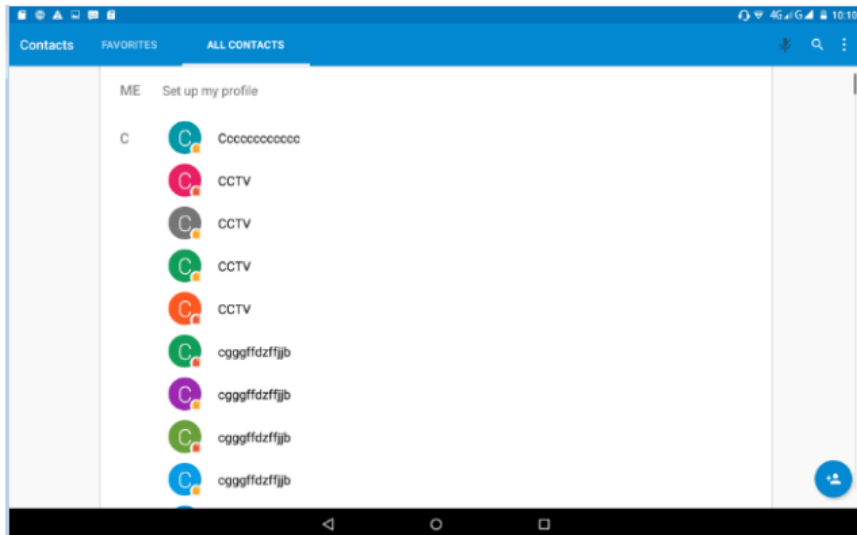


Малюнок 6.2.

1. Безпосередній ввід номеру телефону
2. Меню (скидання даних, вставка тексту, налаштування)
3. Додавання отримувача
4. Відправка повідомлення

### 6.3 Список контактів

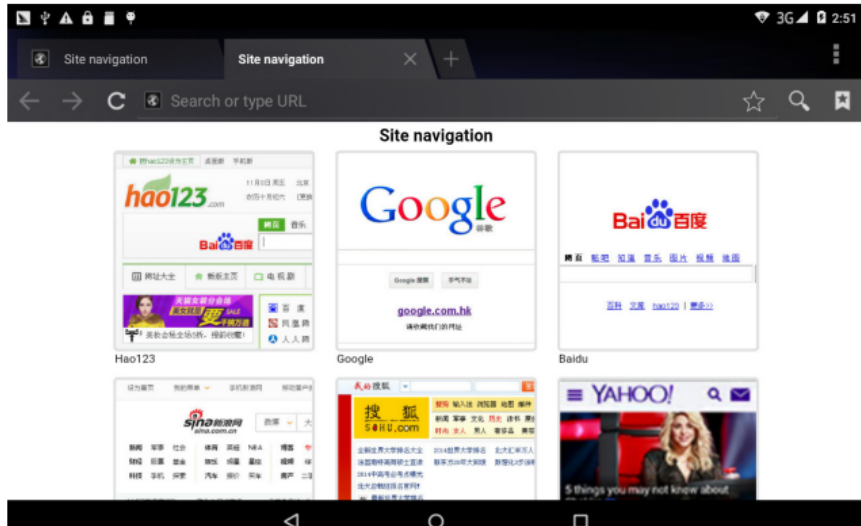
Клацніть на значок «Contact list» («Список контактів»)  у головному інтерфейсі; відкриється список контактів, як це показано на Малюнку 6.3.



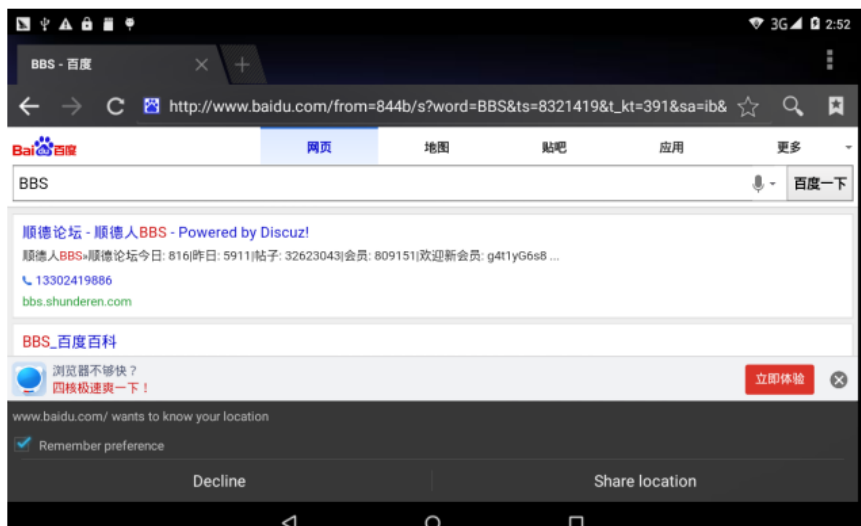
Малюнок 6.3.

Пошук контакту: клацніть на кнопку ; відкриється вікно пошуку.  
Додавання контакту: клацніть на кнопку ; відкриється інтерфейс додавання нових контактів.

## 7 ІНТЕРНЕТ



Малюнок 7.1.



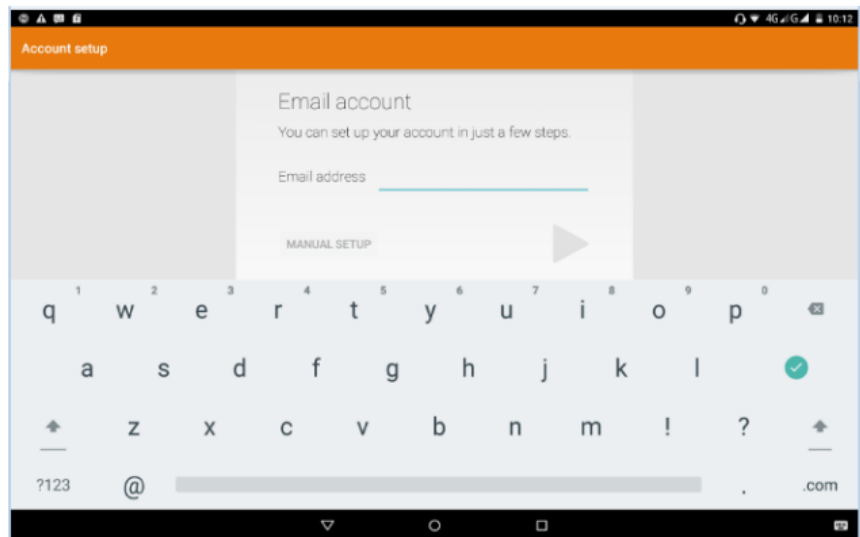
Малюнок 7.1.2.

## 7.1 Браузер

У випадку успішного підключення мережі WiFi або мобільного Інтернету (будь ласка, див. Главу 4.1, де наведена інформація про налаштування безпровідної мережі і мережі Інтернет), для відкривання браузера клацніть на значок браузера IE , який знаходитьться в головному меню або на робочому столі, як це показано на Малюнку 7.1.

Клацніть на панель адреси, щоб ввести адресу веб-сайту, клацніть на кнопку «start» («Запуск»), відкрийте відповідну веб-сторінку; після цього Ви зможете проглядати інформацію, яка міститься на веб-сторінці, як це показано на Малюнку 7.1.2, а також зможете відкривати меню, виконувати оновлення сторінки, зберігати закладки, ділитися з іншими користувачами адресами сторінок, закладками, історією пошуку, а також налаштовувати параметри перегляду веб-сторінок.

## 7.2 Електронна пошта



Малюнок 7.2.

Процедура додатку **Email** («Електронна пошта») містить вказівки з налаштування параметрів перегляду повідомлень електронної пошти; Ви можете додавати облікові записи електронної пошти типів POP3 або IMAP звичайного провайдера послуг електронної пошти (наприклад, Yahoo, Gmail, Hotmail і 163), як це показано на Малюнку 7.2.

### a. Налаштування параметрів служби електронної пошти

1. Після того, як Ви клацнете на значок відправки електронного повідомлення , Ви зможете ознайомитися з інструкціями по роботі з додатками електронної пошти, які допоможуть Вам виконати необхідні операції налаштування.
2. Введіть Вашу адресу електронної пошти та пароль.
3. Клацніть на кнопку “Next step” («Наступний крок»), оберіть Ваш тип облікового запису електронної пошти (POP3 або IMAP).
4. Клацніть на кнопку “Next step” («Наступний крок»), щоб перевірити роботу поштової скриньки (її здатність приймати та відправляти повідомлення електронної пошти).
5. Введіть дані облікового запису служби обміну поштовими повідомленнями, а також назву теми електронного повідомлення, після цього клацніть на кнопку «**finish**» («Завершити»).
6. Якщо поштова скринька доступна, вхід до неї буде виконаний автоматично.

### б. Видалення облікового запису електронної пошти

Ви можете видалити дані налаштування облікового запису типу POP3 або IMAP.

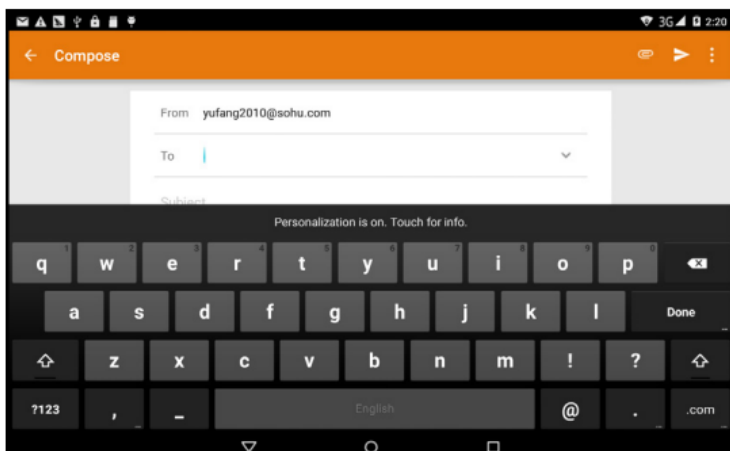


Клацніть на значок

- Увійдіть до своєї поштової скриньки.
- Натисніть кнопку “Menu” («Меню»).
- Клацніть на пункт меню “Account” («Обліковий запис»).
- Натисніть на обліковий запис, який Ви бажаєте видалити.
- Для підтвердження видалення натисніть кнопку «**confirm**» («Підтвердити»).

## в. Відправка повідомлень електронної пошти

- Для того, щоб відобразити Вашу поштову скриньку, натисніть значок 
- Клацніть на кнопку «inbox» («Вхідні»); інформація про що-йно отримані повідомлення електронної пошти оновиться автоматично; клацніть на цю кнопку, щоб прочитати нове повідомлення.
- Натисніть кнопку “Menu” («Меню»). На екрані відобразиться спливаюче меню.
- Клацніть на значок «Edit» («Редагувати») , щоб увійти до інтерфейсу редагування нового повідомлення електронної пошти.
- Введіть адресу отримувача повідомлення електронної пошти.
- Введіть тему повідомлення, а також текст повідомлення.
- Якщо Ви бажаєте додати до повідомлення вкладку, клацніть на кнопку меню, після цього меню відобразиться на екрані.
- Клацніть на опцію “Attach file” («Додати файл») (фотографію, музичний файл, відео файл, файл контактів).
- Клацніть на кнопку «send» («Відправити»), щоб відправити повідомлення електронної пошти.



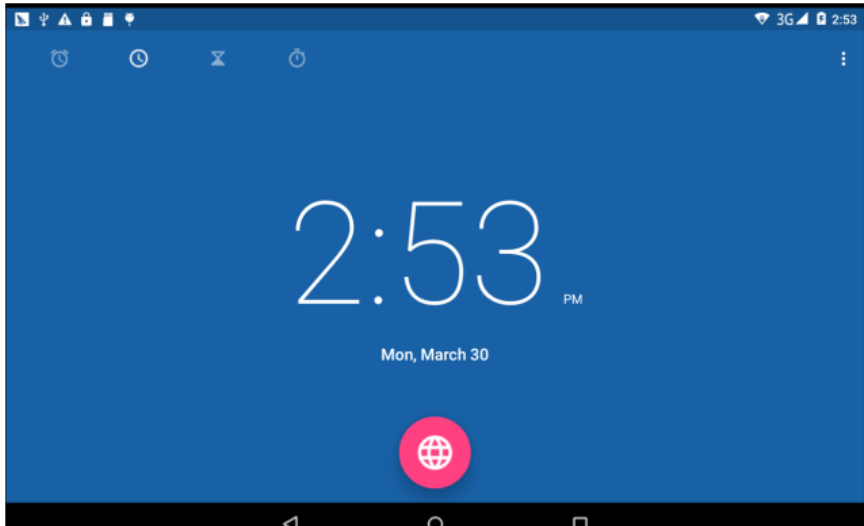
Малюнок 7.3.

## 8 ІНШІ ПРОЦЕДУРИ ДОДАТКІВ

### 8.1 Годинник

Клацніть на процедуру «Clock» («Годинник»); на екрані відобразиться інтерфейс, показаний нижче на Малюнку 9.1.

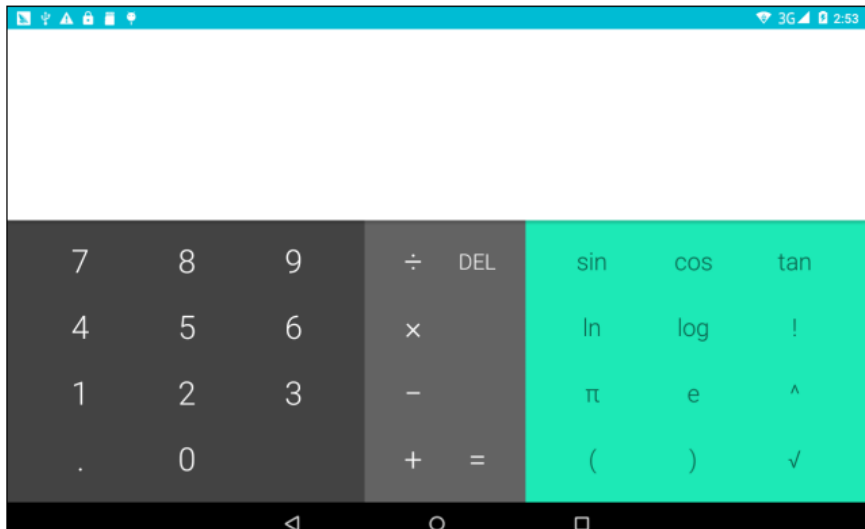
Інтерфейс містить кнопки годинника, демонстрації зображень, відтворення музики та повернення на початкову сторінку.



Малюнок 8.1.

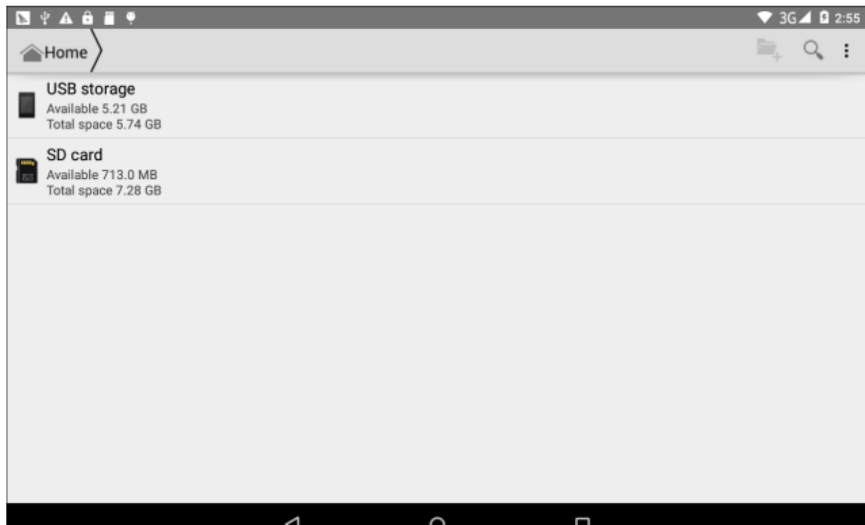
### 8.2 Калькулятор

1. Клацніть на значок
2. На екрані відобразиться базова панель калькулятора.
3. Торкаючись відповідних областей екрану, виконайте процедуру обчислень.



Малюнок 8.2.

### 8.3 «Диспетчер файлів» («File Manager»)



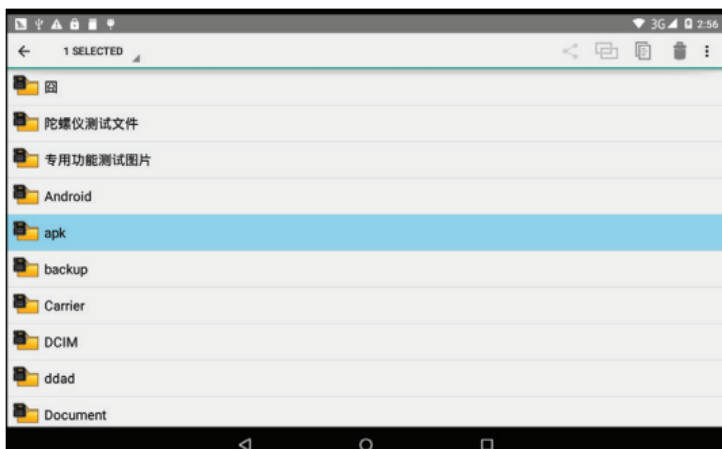
Малюнок 8.3.

Використовуючи диспетчер файлів, Ви можете копіювати

(«сору»), вирізати («cut»), видаляти («delete»), а також перейменовувати («rename») документи, що знаходяться у папці, розташованій на Micro SD картці; Ви також можете ділитися файлами з іншими людьми, виконувати встановлення додатків формату APK і т.д.

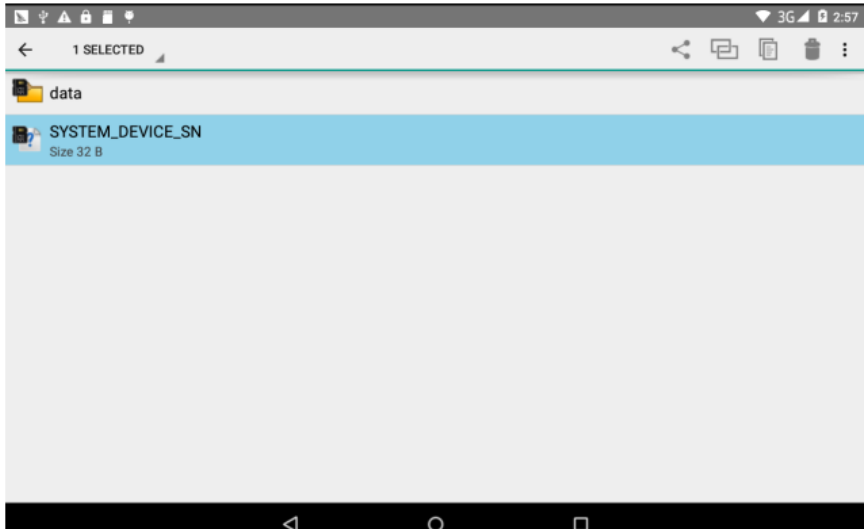
У головному меню або на робочому столі клацніть на значок диспетчера файлів , для того, щоб відкрити даний додаток.

а. Копіювання, вирізання, видалення та перейменування файлів і папок: виберіть файли або папку; виконайте «тривале» натискання на імені файла або папки, після чого на екрані відобразиться інтерфейс, показаний на Малюнку 9.4; Ви можете виконати необхідні дії з файлом або папкою.

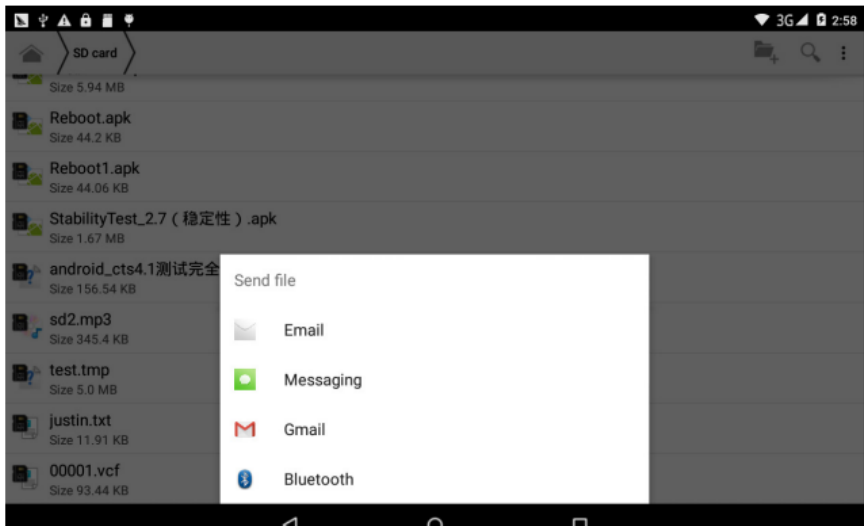


Малюнок 8.4.

б. Вставка або «вирізання» файла: виберіть файл, який Ви бажаєте вставити в інше місце, натисніть значок , що знаходитьться у верхній правій частині екрану; після цього на екрані відобразиться вікно, показане на Малюнку 9.5; натисніть значок , що знаходитьться у верхній правій частині екрану; після цього на екрані відобразиться вікно, показане на Малюнку 9.6.



Малюнок 8.5



Малюнок 8.6.

в. Як поділитися файлом з іншими користувачами: виберіть будь-який файл, виконайте «тривале» натискання на ньому; на екрані з'явиться спливаючий діалог “share” («поділитися»); обе-

ріть бажану опцію зі списку.

г. Встановлення файлу формату APK: Виберіть файл з розширенням .apk в диспетчері файлів; Ви можете встановити стороннє програмне забезпечення в якості «нагадування».

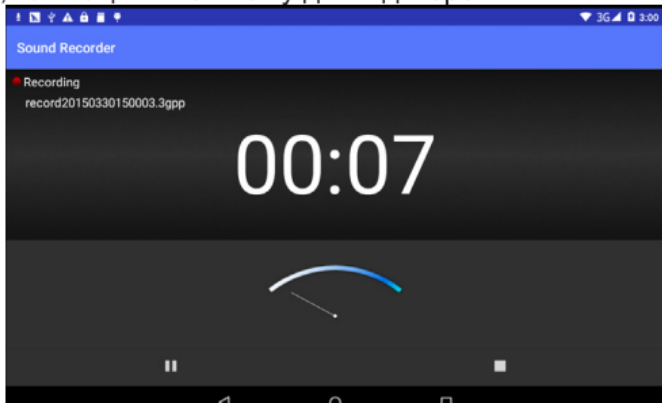
д. Створення нової папки: Виберіть меню, на підставі якого Ви бажаєте створити файл, клацніть на значок  у верхній правій частині екрану, оберіть нову папку; Ви можете створити нову папку в якості «нагадування».

#### 8.4 Звукозапис

У головному інтерфейсі або на робочому столі клацніть на значок  додатку звукозапису, після чого відкриється відповідний інтерфейс.

Клацніть на кнопку запису  для того, щоб почати запис, або кнопку зупинки  для припинення процесу запису. Клацніть на кнопку відтворення  для того, щоб відтворити записаний звук. Система автоматично нагадає Вам про необхідність зберегти або видалити цей запис; будь ласка, оберіть бажану опцію вручну.

**Відтворення запису:** виберіть відео плеєр для відтворення записаного звуку; оберіть записаний звуковий файл в диспетчері файлів, та клацніть на ньому для відтворення.



Малюнок 8.8.

## 9 ВСТАНОВЛЕННЯ ПРОЦЕДУР

### 9.1 Встановлення

#### Встановлення сторонньої процедури додатку

Клацніть на процедуру додатку “file manager” («Диспетчер файлів»); оберіть процедуру додатку, яку Вам необхідно встановити. Утримуйте процедуру додатку, яку Вам необхідно встановити. На екрані з’явиться спливаюче вікно «install» («Встановлення»), клацніть на кнопку «install apk» («Встановити додаток формату APK»).

Завершіть процедуру встановлення відповідно до інструкцій; новий додаток готовий до роботи.

Примітка: Сторонні процедури, які можна знайти в Інтернеті для використання в системі, мають розширення .apk.

### 9.2 Деінсталяція

#### Процедура деінсталяції додатку

- Клацніть на значок налаштування («setting») у головному інтерфейсі.
- Клацніть на пункт меню «**manage application procedure**» («Керування процедурою додатку»); список всіх додатків, встановлених у Вашій системі, відобразиться на екрані.
- Клацніть на додаток формату APK, який Ви бажаєте деінсталювати; клацніть кнопку «**uninstall**» («Деінсталювати»).
- Для завершення процесу деінсталяції клацніть на кнопку «**confirm**» («Підтвердити»).

**Порада:** Диспетчер процедур, які встановлюються системою, дозволяє виконати процедуру деінсталяції з використанням декількох зручних методів; після відкривання диспетчера процедур клацніть на кнопку «**uninstall**» («Деінсталювати»), на екрані відобразиться список всіх процедур додатків, встановлених системою.

## 10 ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕПОЛАДОК

**Виконання першої процедури завантаження операційної системи мобільного інтернет-пристрою відбувається повільно.**

Після оновлення операційної системи мобільного інтернет-пристрою, під час першої процедури завантаження операційної системи відбувається встановлення всіх попередньо встановлених програмних додатків; процес займає близько 2-3 хвилин; в подальшому процес завантаження буде відбуватися набагато швидше.

**Мобільний інтернет-пристрій не може підключитися до мережі WiFi.**

Переконайтесь в тому, що маршрутизатор безпровідної мережі, підключений до мережі Інтернет, працює нормально.

Переконайтесь в тому, що мобільний інтернет-пристрій і маршрутизатор розташовані один від одного на деякій відстані, і що вони не розділені стіною або іншою перешкодою.

Переконайтесь в тому, що введені правильне ім'я користувача і пароль.

**Мобільний інтернет-пристрій є гарячим на дотик.**

Коли одночасно виконуються декілька додатків або вибрана максимальна яскравість свічення екрану, мобільний інтернет-пристрій може нагріватися. Це не є ознакою ненормальної роботи пристрою.

**Не вдається виконати відправку повідомлення електронної пошти або реєстрацію процедури додатку.**

Переконайтесь в тому, що Ваше інтернет-з'єднання працює нормально.

Переконайтесь в тому, що задані правильні параметри налаштування служби відправки електронних повідомлень.

Слідкуйте за тим, щоб час, встановлений у системі, відповідав місцевому.

## **Система поводить себе незвичайним чином і не виконує поставлених завдань.**

Після встановлення деяких сторонніх процедур додатків система може перестати функціонувати нормальню; в такому випадку Ви можете натиснути кнопку «**Reset**» («**Відновлення початкових налаштувань**») (яка знаходиться поруч з гніздом для адаптера живлення) для перезавантаження системи.

## **Не вдається відкрити веб-сторінку.**

Будь ласка, підтримуйте необхідну відстань між маршрутизатором і мобільним інтернет-пристроєм.

Будь ласка, виконайте перезавантаження безпровідної мережі WiFi та спробуйте відкрити веб-сторінку знову.

## **Інколи швидкість роботи мобільного інтернет-пристрою є надто низькою.**

Це є нормальне явище. Будь ласка, відключіть непотрібні Вам додатки, використовуючи розширений диспетчер завдань, або проведіть деінсталляцію деяких сторонніх додатків, щоб вивільнити необхідні ресурси системи.

## **11. КОМПЛЕКТАЦІЯ**

1. Гарантійний талон
2. Інструкція користувача
3. USB кабель
4. Зарядний пристрій
5. Планшетний ПК

IEC 60950-1:2005, ДСТУ 7115:2009, ДСТУ EN 50385:2007,  
ДСТУ ETSI EN 300 328:2008, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008)

Гарантійний строк - 12 місяців. Строк служби (придатності) товару – 3 роки з дня виготовлення. По закінченні строку служби виробу вам необхідно звернутися до авторизованого сервісного центру для проведення профілактичного обслуговування виробу і визначення його придатності до подальшої експлуатації. Роботи з профілактичного обслуговування виробу і його діагностики виконуються авторизованими сервісними центрами на платній основі. Виробник не рекомендує продовжувати експлуатацію виробу по закінченні строку служби без проведення його профілактичного обслуговування в авторизованому сервісному центрі, так як в цьому випадку виріб може становити небезпеку для життя, здоров'я або майна споживача.

Уповноважений представник виробника в Україні: ТОВ «НАШ СЕРВІС», 04060, м. Київ, вул. Щусєва, буд. 44, тел.: 0444670859. Виробник: Top Sky Technology International Co., Ltd FLAT/RM 19 BLK B 4/F, SHEUNG SHUI PLAZA, 3 KA FU CLOSE, SHEUNG SHUI. (Топ Скай Технолоджі Інтернешінал Ко., Лтд Флет/РМ 19 БЛК Б 4/Ф, Шеунг Шуй Плаза, 3 КА ФУ Клоз, Шеунг Шуй).

Дата виготовлення: 05.07.2016

Серійний номер вказано на виробі.



## 1 Вступление

### 1.1 Спасибо за приобретение нашего изделия!

Мы благодарим вас за приобретение нашего изделия. Пожалуйста, ознакомьтесь со всей приведенной здесь информацией.

### 1.2 Вниманию пользователя

#### Профилактическое техническое обслуживание

Пожалуйста, всегда пользуйтесь вашим мобильным интернет-устройством только в сухом месте. Для недопущения коротких замыканий внутри устройства и коррозионного воздействия, пожалуйста, оберегайте компьютер, аккумулятор и зарядное устройство от воздействия воды и влаги и не прикасайтесь к компьютеру или зарядному устройству мокрыми руками.

Для того чтобы исключить поломки компьютера, аккумулятора и зарядного устройства, пожалуйста, оберегайте их от резких ударов или вибраций.

Для того чтобы исключить поломки компьютера, аккумулятора и зарядного устройства, пожалуйста, оберегайте их от перегрева или воздействия слишком низких температур.

Никогда не подвергайте ваше мобильное интернет-устройство воздействию резких ударов, не бросайте и не роняйте его, а также не подвергайте его воздействию чрезмерного давления и не пытайтесь изогнуть устройство.

Никогда не разбирайте устройство и приспособления без достаточных на то оснований, иначе на такие устройство и приспособления не будет распространяться действие заводской гарантии.

#### 1.3 Техника безопасности при работе с устройством

Перед тем как начать работу с мобильным интернет-устройством, пожалуйста, прочитайте эту главу и перескажите вашим

детям содержащуюся в ней информацию. Более подробную информацию можно найти в разделах, посвященных описанию техники безопасности и операций профилактического технического обслуживания.

Никогда не работайте с вашим мобильным интернет-устройством во время управления машиной, чтобы обезопасить себя и ваших пассажиров.

При нахождении в медицинских учреждениях, пожалуйста, выполняйте требования соответствующих правил и процедур. Пожалуйста, выключайте ваше мобильное интернет-устройство при нахождении вблизи мест выполнения медицинских процедур.

Для того чтобы избежать внесения помех в сигналы управления воздушными суднами за счет воздействия излучаемых устройством радиосигналов, пожалуйста, при входлении на борт самолета выключайте ваше мобильное интернет-устройство или переводите его в «авиационный» режим.

Для предотвращения сбоев в работе электронного оборудования, пожалуйста, выключайте ваше мобильное интернет-устройство при нахождении в непосредственной близости к месту расположения высокочастотных электронных устройств.

Пожалуйста, не разбирайте мобильное интернет-устройство или вспомогательные приспособления. Право ремонта устройства предоставляется лишь квалифицированному ремонтному персоналу.

Пожалуйста, держите ваше мобильное интернет-устройство вдали от оборудования, использующего магнитные носители для хранения информации; излучение, генерируемое мобильным интернет-устройством, может привести к стиранию информации на магнитных носителях.

Никогда не работайте с вашим мобильным интернет-устройством вблизи источников горючего газа и источников высокой температуры (вблизи заправочных станций).

Храните мобильное интернет-устройство в местах, недоступных детям; не допускайте использования устройства детьми без надзора взрослых.

При использовании мобильного интернет-устройства, пожалуйста, выполняйте требования действующего законодательства и не допускайте нарушений прав личной жизни и других законных прав других лиц.

При использовании USB-кабеля, пожалуйста, строго соблюдайте инструкции, изложенные в данном руководстве; это необходимо для обеспечения безопасного использования мобильного интернет-устройства или персонального компьютера.

Никогда не используйте мобильное интернет-устройство в ванной комнате или в других местах с высоким уровнем влажности; пожалуйста, не допускайте попадания на устройство брызг жидкости и влаги.

## **1.4 Сокращения/Терминология**

<b>Сокращения / Терминология</b>	<b>Полное наименование</b>	<b>Описание</b>
MID	Мобильное интернет-устройство	Мобильный интернет-терминал
WIFI	Беспроводная сеть Wi-Fi	Локальная сеть, основанная на использовании беспроводного стандарта передачи данных IEEE 802.11b
TF	TransFlash	Альтернативное наименование - Micro SD, сверхминиатюрная карта памяти

## 2 ПРЕДСТАВЛЕНИЕ МОБИЛЬНОГО ИНТЕРНЕТ-УСТРОЙСТВА

### 2.1 Функции мобильного интернет-устройства и подготовка к работе

#### Зарядка аккумулятора

При первом использовании данного навигатора, пожалуйста, полностью зарядите его, подключив к блоку питания.

1. Подключите мобильное интернет-устройство к блоку питания, чтобы зарядить аккумулятор.

### 2.2 Состояние мобильного интернет-устройства и сигналы напоминания

#### Значки напоминания

При появлении в окне напоминаний какого-либо напоминающего сообщения, пожалуйста, щелкните на изображении колонки и выполните прокрутку экрана для открытия списка напоминаний. Выберите необходимое вам меню и подтвердите прием сообщения. Затем вы можете закрыть окно напоминаний, щелкнув на изображении колонки для прокрутки изображения вверх. Ниже описано значение значков отображения состояния устройства:

	Новое сообщение электронной почты		Включен "авиационный" режим
	Подключено устройство USB		Подключено отладочное устройство USB
	Кнопка возврата		Выполняется загрузка
	Отображение приложения, которое недавно использовалось		Кнопка возврата в начальную позицию

	Степень заряда аккумулятора		Подключен WiFi; Интернет доступен
--	-----------------------------	---	--------------------------------------

### Панель напоминаний

Значки напоминаний выполняют свою функцию при приеме сообщений электронной почты, индикации активного подключения WiFi; для просмотра подробной информации вы можете открыть Панель напоминаний.

### Открытие Панели напоминаний

Когда в колонке напоминаний отображается новый значок напоминаний, пожалуйста, удерживайте колонку и выполните «прокрутку вниз» вашим пальцем; после этого откроется Панель напоминаний.

### 3 КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО НАЧАЛУ РАБОТЫ

#### 3.1 Функции клавиш

##### Описание функций клавиш

Кнопка включения (``Power button``)	После короткого нажатия данной клавиши устройство переходит в режим ``сна`` / выходит из режима ``сна``; после длительного нажатия этой клавиши устройство начинает/заканчивает свою работу.
Увеличение уровня громкости (``Volume +вверх``)	увеличивает уровень громкости
Уменьшение уровня громкости (``Volume – вниз``)	уменьшает уровень громкости
<b>Кнопка возврата в начальную позицию (``HOME button`` начальная страница)</b> 	При щелчке на этой кнопке в режиме отображения любого окна происходит возврат в главный интерфейс.
<b>Кнопка возврата (``Back button`` назад)</b> 	при щелчке на этой кнопке в режиме отображения любого окна происходит возврат к предыдущему меню
<b>Кнопка меню (``Menu button``)</b> 	При нажатии этой кнопки отображается интерфейс меню.
<b>Кнопка настройки (``Setting button``)</b> 	отображается недавняя история просмотра веб-страниц

## 3.2 Включение и выключение устройства

### Включение

Нажмите и удерживайте клавишу «Питание» («POWER») в течение трех секунд, после этого на экране появится логотип запуска. При начальной загрузке системы функции экрана заблокированы; пожалуйста, разблокируйте их.

### Выключение

1. Нажмите и удерживайте клавишу «Питание» («POWER»); на экране появится всплывающее окно завершения работы.
2. Во всплывающем окне завершения работы можно выбрать беззвучный режим работы устройства, «авиационный» режим, режим перезагрузки и опцию выключения – всего представлены четыре возможных опции.
3. Щелкните кнопку выключения («Shutdown»); после этого произойдет выключение устройства.

## 3.3 Включение и выключение экрана

**Если с устройством не выполняются никакие действия, экран отключится сам собой**

1. Если в течение некоторого времени с устройством не выполняются никакие действия, то экран устройства отключится для экономии заряда аккумулятора.
2. Если при включенном экране нажать клавишу «Питание» («POWER»), экран отключится сразу же.

### Повторное включение экрана из режима выключения

Если экран отключен, то для его включения необходимо выполнить краткое нажатие клавиши «Питание» («POWER»). При своем включении экран будет заблокирован, на нем будет отображаться изображение, показанное ниже; выполните «прокрутку» экрана влево для его разблокирования и входа в режим «камеры», или же вправо (с использованием значка разблокировки) для разблокировки экрана.

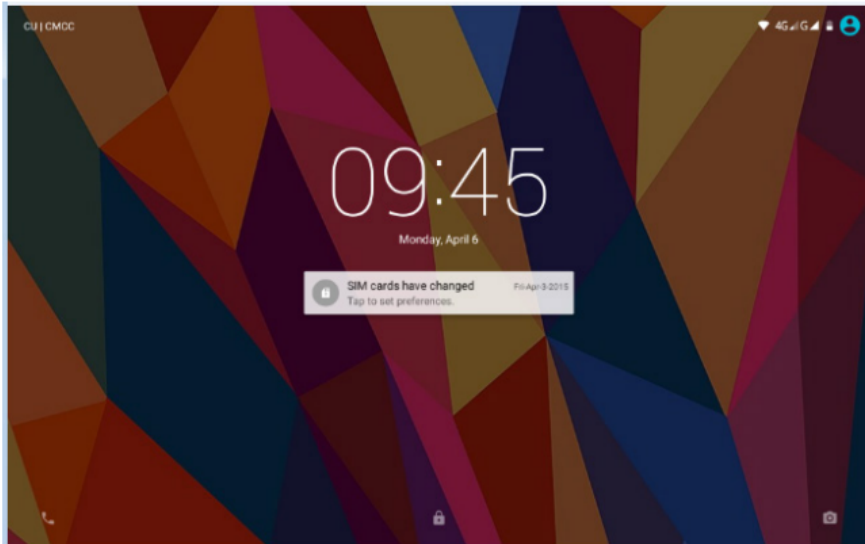


Рисунок 3.1

### 3.4 Использование сенсорной функции экрана

#### Методы работы с мобильным интернет-устройством

При просмотре содержимого главного окна, меню и при управлении работой приложений вашего мобильного интернет-устройства могут использоваться следующие методы:

##### Щелчок

Когда вы желаете использовать экранную клавиатуру для набора текста или выбрать приложение в главном интерфейсе, вам нужно лишь прикоснуться к соответствующему элементу на экране вашим пальцем.

##### Нажатие

Если вы желаете открыть какой-либо элемент (текстовое окно или ссылку на веб-странице), либо же воспользоваться ярлыком или какой-либо процедурой, вы можете выполнить нажатие на соответствующем элементе.

## **Быстрая прокрутка или прокрутка в нормальном режиме**

Для выполнения быстрой прокрутки или прокрутки в нормальном режиме, выполните быстрое вертикальное или горизонтальное движение пальцем.

## **«Перетаскивание»**

Для того чтобы выполнить «перетаскивание» какого-либо элемента, вам нужно сначала, прижимая, удержать его, а затем «перетащить» этот элемент в желаемое положение.

## **«Вращение»**

При работе с большинством изображений вам, для перехода в горизонтальный или вертикальный режим отображения экрана, необходимо лишь повернуть ваше мобильное интернет-устройство вокруг оси, проходящей через его центр. Например, этот прием можно использовать при наборе текста или просмотре фильмов.

## **3.5 Главная («домашняя») страница**

Главный интерфейс устройства показан ниже (рисунок 3.2); при длительном нажатии в «пустом» месте экрана на экране появляются всплывающие окна, которые можно использовать для выбора «обоев» рабочего стола, требуемой папки, мини-приложения или ярлыка.

1. Колонка сообщений
2. Уровень заряда аккумулятора
3. Текущее время
4. Возвращение
5. Главная страница
6. Отображение недавней истории просмотра

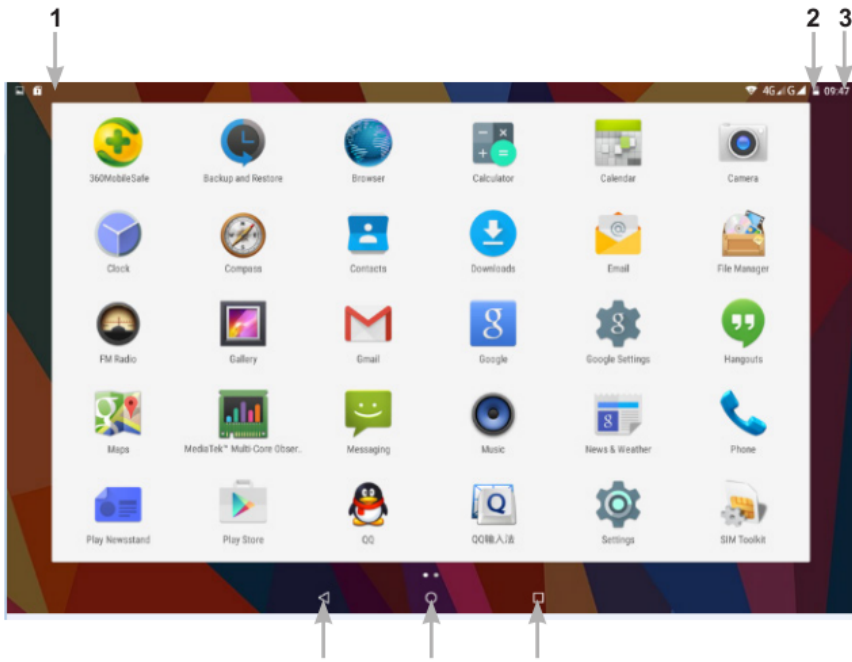


Рисунок 3.2

## «Расширенная» главная страница

Главная страница может быть «расширена» за пределы экрана, что позволяет использовать большее пространство, где вы можете размещать недавно добавленные ярлыки и мини-приложения. Щелкните в «пустом» пространстве главной страницы, затем выполните прокрутку вправо или влево для расширения правой или левой стороны экрана. На главной странице находятся два указателя «расширения», как показано на Рисунке 3.3.

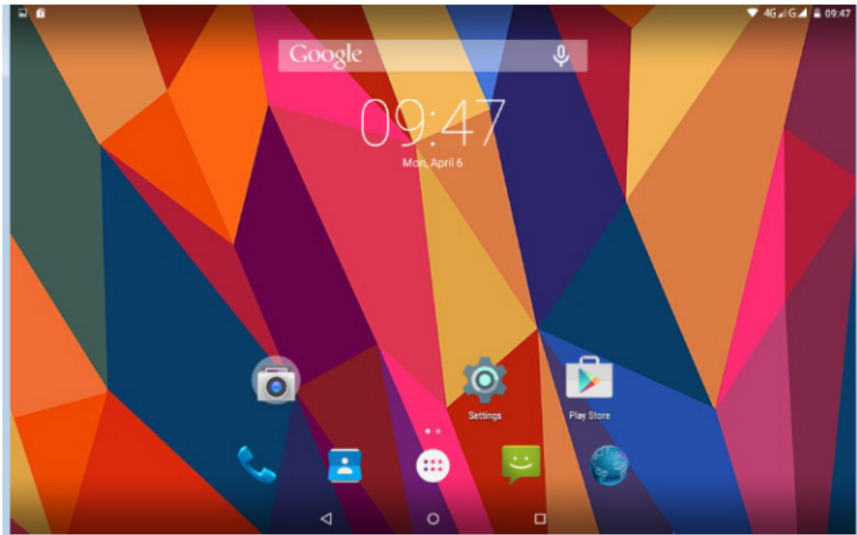


Рисунок 3.3

## Управление значками ярлыков на «рабочем столе»

### Создание значка папки на рабочем столе

1. Перетащите значки, которые необходимо объединить в один значок (можно «накладывать друг на друга» одновременно несколько значков), как показано на Рисунке 3.4.
2. После этого щелкните на «наложенных» значках, приложения будут объединены в одну папку, как показано на Рисунке 3.5.

Щелкните на «безымянной» папке (в «черном» поле), после этого на экране отобразится скрытая клавиатура; здесь можно задать имя папки (данное действие подобно выполняемому в операционной системе Apple IOS); положение значков может быть изменено посредством длительного нажатия.

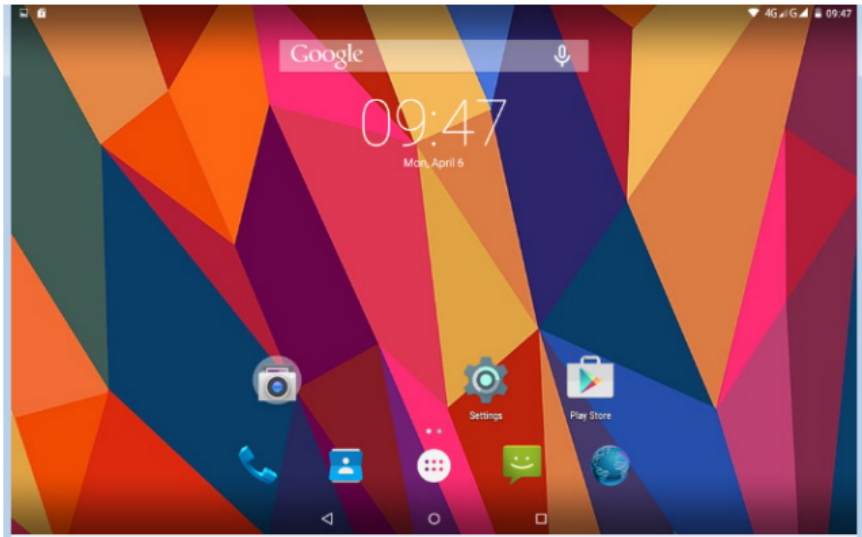


Рисунок 3.4

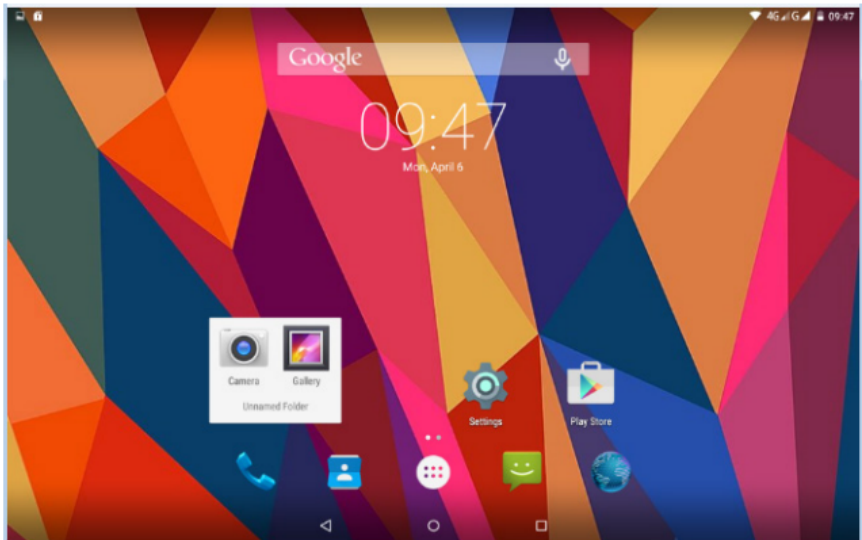


Рисунок 3.5

## Удаление значков с рабочего стола

1. Выполните длительное нажатие (нажатие с удерживанием) на значках, которые необходимо удалить, а затем – в правой верхней части экрана; на экране появится значок 
2. Перетащите значки на показанный выше значок удаления, после чего цвет значка изменится на красный; выполните движение пальцем и удалите значки с рабочего стола.

## Изменение «обоев» рабочего стола

1. Находясь на главной странице, выполните длительное нажатие в любом «пустом» месте главного окна; на экране отобразится всплывающее окно с запросом на изменение «обоев» рабочего стола.
2. Для выбора желаемых «обоев» произведите щелчок на галерее изображений или галерее «обоев».

## 3.6 Просмотр процедур приложений

Щелкните на значке , находящемся в верхней правой части Рисунка 3.2; после этого выполните вход в главный интерфейс, показанный на Рисунке 3.6; выберите процедуру приложения, которую вы желаете просмотреть.

## 3.7 Подключение USB-устройств

### Конфигурирование хранилища данных мобильного интернет-устройства

Перед началом передачи (пересылки) документов вы должны выполнить конфигурирование хранилища данных вашего мобильного интернет-устройства:

1. Соедините мобильное интернет-устройство и компьютер посредством USB-кабеля; в колонке напоминаний будет отображаться соответствующая информация.
2. Откройте панель напоминаний; пожалуйста, обратитесь к разделу с описанием состояний мобильного интернет-у-

устройства и соответствующих напоминаний, где описана процедура открытия панели.

3. В панели напоминания щелкните пункт меню («Подключение USB-устройств») (“USB Connected”); на экране появится изображение, показанное на Рисунке 3.4; после этого щелкните пункт меню «Выполнить конфигурирование USB-хранилища данных» (“open USB storage configuration”).
4. Теперь устройство USB успешно подключено.

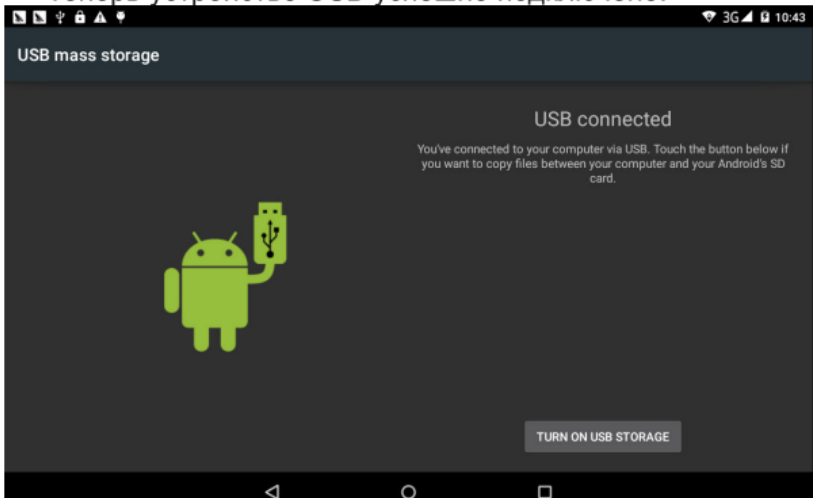


Рисунок 3.7

### Копирование документов на карту памяти

1. Соедините мобильное интернет-устройство и компьютер посредством USB-кабеля.
2. Так как ранее уже было выполнено конфигурирование хранилища данных мобильного интернет-устройства, после выполнения вышеуказанной процедуры будет установлено успешное подключение устройства к компьютеру.
3. Откройте папку «Мой компьютер» (“My computer”) на вашем компьютере; проверьте категорию устройств под названием «Съемные устройства» (“removable disc”).
4. Скопируйте требуемые документы на «съемное устройство» (“removable disc”).

5. После завершения процесса копирования щелкните пункт меню «Отключить USB-хранилище данных» (“shutdown the USB storage configuration”), после чего устройство будет отключено.

**Примечание:** Когда мобильное интернет-устройство подключено к компьютеру при помощи USB-кабеля и вы открываете подключенное к нему USB-устройство, вы не можете просматривать содержимое карты памяти средствами мобильного интернет-устройства. Только после отключения USB-кабеля вы можете просматривать содержимое карты памяти.

### 3.8 Набор текста

#### Использование экранной клавиатуры

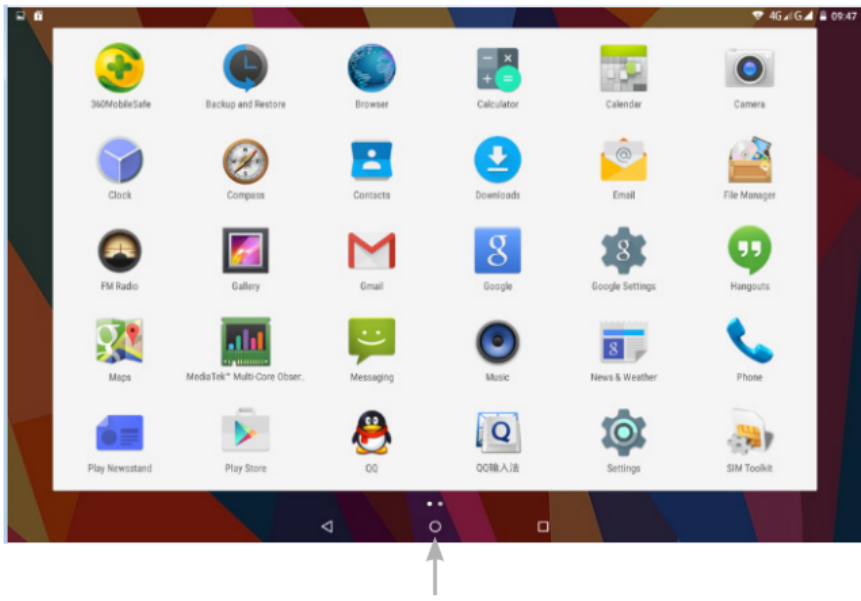
При вашем запуске процедуры или выборе режима редактирования текста или числовой информации на экране отображается экранная клавиатура. Клавиатура содержит следующие опции ввода:

1. Клавиатура типа «Android»
2. Клавиатура типа «Google Pinyin»

#### Выберите желаемый метод ввода текстовой информации

1. Щелкните процедуру приложения «Настройка» («Setting»).
2. Щелкните опции «Язык» («Language») и «Клавиатура» («Keyboard»).
3. В области текстовых настроек отобразятся все методы набора текста, доступные на вашем мобильном интернет-устройстве.
4. Отметьте желаемый метод ввода текстовой информации.

#### Использование методов ввода текстовой информации и переключение между ними



Возврат на главную страницу

Рисунок 3.6.

1. переключение между режимами ввода заглавных и прописных букв
2. переключение метода ввода текста
3. щелкните здесь для вставки пробела
4. щелкните здесь для ввода набранного текста
5. удаление символа, находящегося слева от курсора; щелкните и удерживайте данную клавишу для удаления всех символов, находящихся слева от курсора.

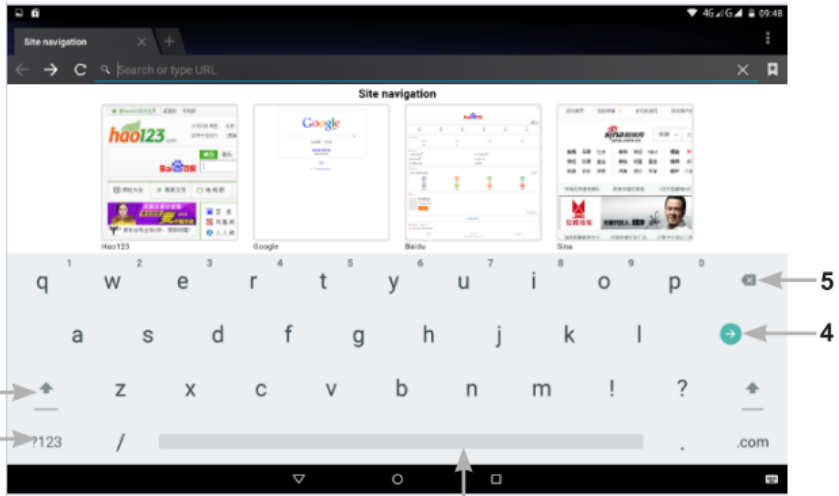


Рисунок 3.8

### 3.9 Методы работы

#### Вход в интерфейс мини-приложений

В интерфейсе приложений щелкните на значке мини-приложений в верхней части экрана или выполните прокрутку экрана, после чего откроется интерфейс мини-приложений. Для создания ярлыка для любого из мини-приложений выполните длительное нажатие на значке соответствующего мини-приложения, после чего вы сможете выполнять вход в приложение с использованием значка ярлыка.

#### Создание значков ярлыков приложений на рабочем столе

Находясь в интерфейсе приложений или мини-приложений, выполните длительное нажатие на любом из значков, для того чтобы автоматически перейти к отображению рабочего стола, затем выполните перетаскивание и удержание соответствующего значка; вы можете переместить значок в любое положение на рабочем столе.

**Напоминание:** Если в целевой позиции отсутствует свободное место, мини-приложение не будет добавлено в главный экран.

## 4 ОСНОВНЫЕ НАСТРОЙКИ

### 4.1 Управление SIM-картой

#### 4.1-1 Голосовой вызов

Щелкните на пункте вызова настроек в главном меню, выберите пункт «Управление SIM-картой» («SIM Management»), как показано на Рисунке 4.1

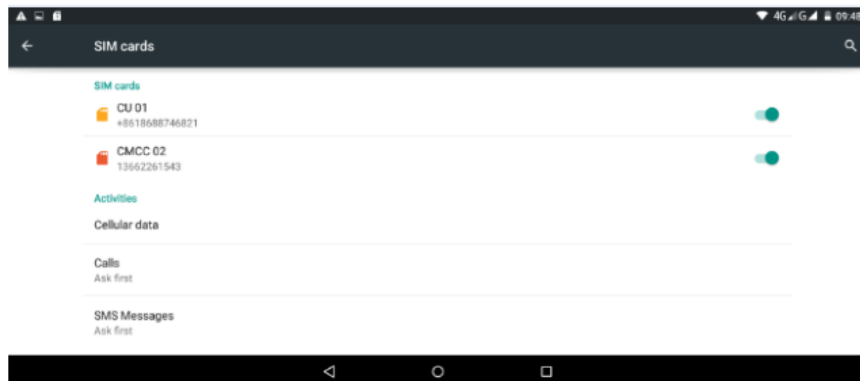


Рисунок 4.1

Щелкните на пункте осуществления голосового вызова, выберите SIM-карту по умолчанию, как показано на Рисунке 4.2.

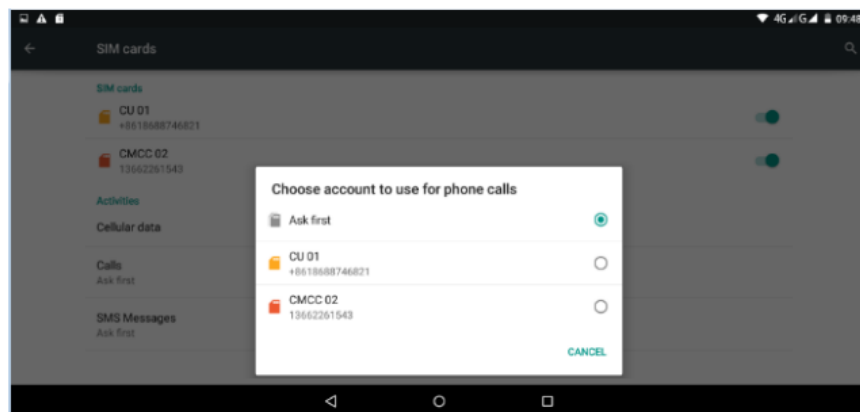


Рисунок 4.2

## 4.2 Беспроводные сети и Интернет

### 1. Подключение сети Wi-Fi

- 1) В главном меню или интерфейсе выберите процедуру приложения «setting» («настройка»).
- 2) Щелкните пункт меню WLAN, откройте сеть WiFi; мобильное интернет-устройство выполнит автоматический поиск доступных беспроводных интернет-сетей WiFi, как показано на Рисунке 4.3.

Выберите интернет-сеть WiFi, которую вы желаете подключить; если сеть защищена паролем, на экране появится окно ввода пароля; введите пароль и щелкните пункт меню «connect» («подключить»).

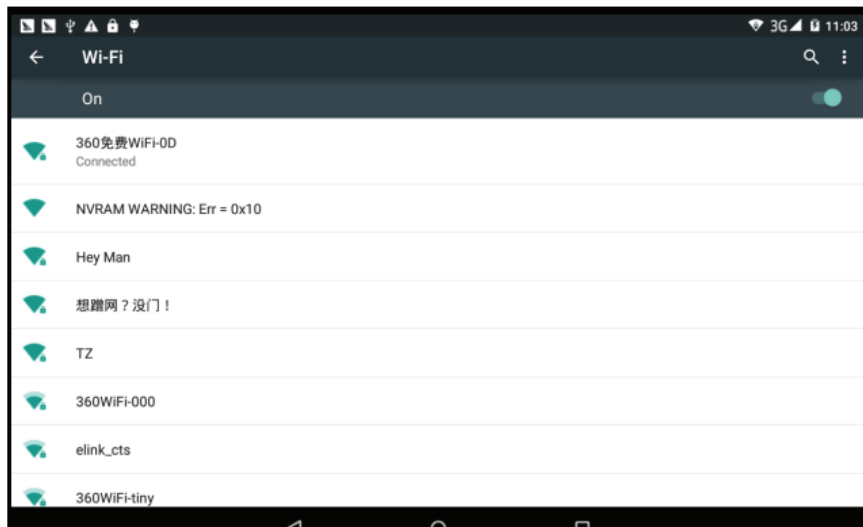


Рисунок 4.3

### Добавление сети

**Щелкните** значок **ADD NETWORK** в верхней правой части экрана, как показано на Рисунке 4.4

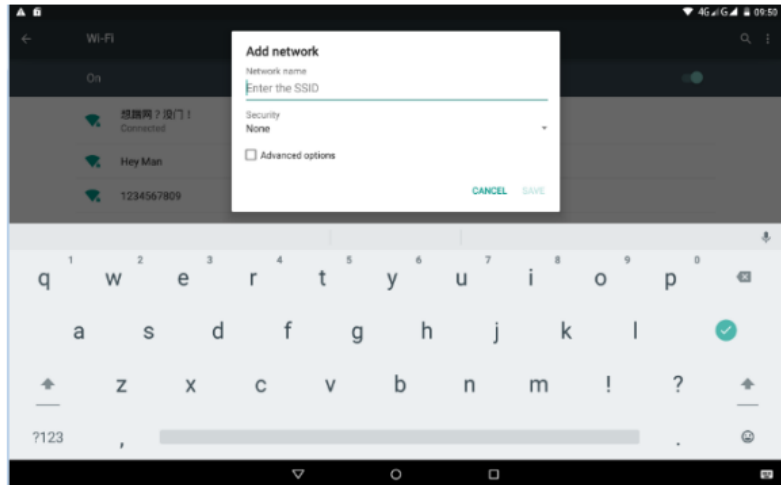


Рисунок 4.4

Введите SSID-идентификатор сети и название беспроводной сети, щелкните значок «save» («Сохранить»).

Щелкните на имени пользователя, которое уже было сохранено, щелкните пункт меню «connect» («подключить»), чтобы подключить сеть, как показано на Рисунке 4.5.

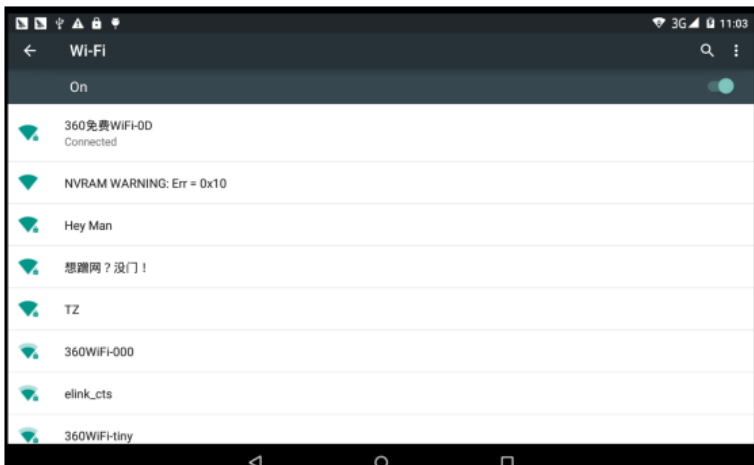


Рисунок 4.5

## Уведомление о подключении сети

Если вы откроете пункт меню «Network Notice» («Уведомление о подключении сети») при появлении сигнала WiFi, то в нижней правой части экрана будет отображаться напоминание о доступной сети WLAN, как показано на Рисунке 4.3.

### «Сохранение подключения Wi-Fi в режиме сна..» («Keep Wi-Fi on during sleep..»)

Щелкните значок  в верхней правой части Рисунка 4.6, выберите пункт меню «advanced» («Расширенный»).

Щелкните пункт меню «Сохранять подключение WiFi в режиме сна» («Keep Wi-Fi on during sleep»), как показано на Рисунке 4.7

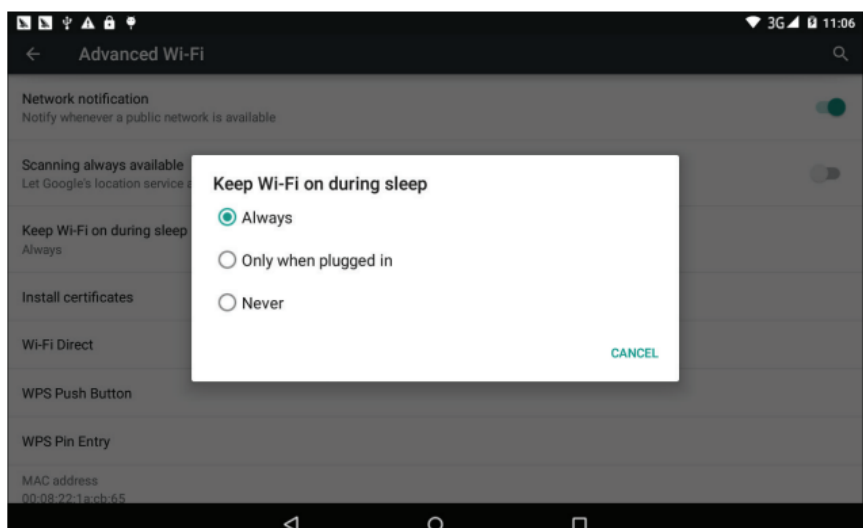


Рисунок 4.7

## 4.3 Технология Bluetooth

### Использование функций Bluetooth

1. Щелкните значок приложения настройки в интерфейсе главного меню.

2. Щелкните «bluetooth» и откройте соответствующее окно.
3. Если вы предполагаете, что на одном из электронных устройств, находящихся неподалеку от вас, активирована функция Bluetooth, щелкните пункт меню «search device» («Поиск устройств») в верхней правой части экрана, после чего мобильное интернет-устройство выполнит автоматический поиск Bluetooth-устройств в ближайшем окружении, как показано на Рисунке 4.8.

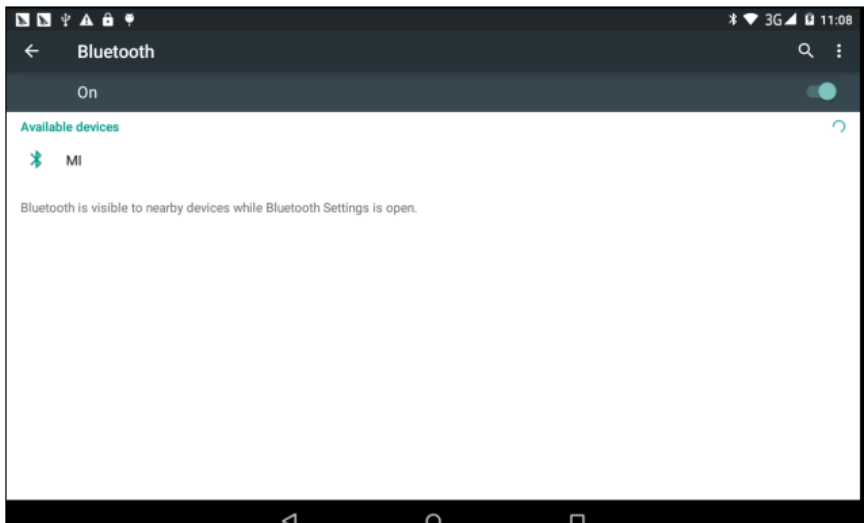


Рисунок 4.8

4. Щелкните на изображении доступного Bluetooth-устройства, после этого появится всплывающее окно запроса, введите в него соответствующий пароль и выполните процедуру спаривания устройств для их совместного подключения.
5. После того как процедура спаривания будет завершена успешно, выберите желаемую операцию, щелкните значок , чтобы открыть экран, показанный на Рисунке 4.9.

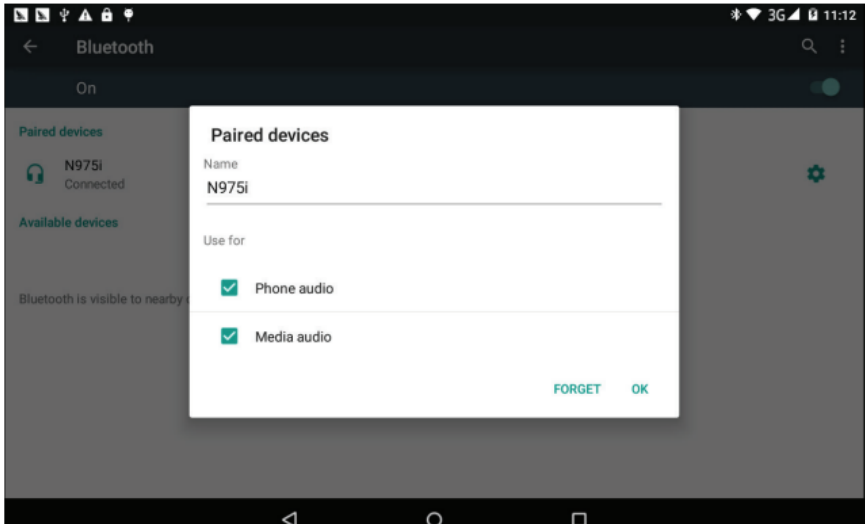


Рисунок 4.9

## Настройка параметров Bluetooth

Переименование планшета

Щелкните значок , находящийся в правой верхней части экрана (Рисунок 4.6), как показано на Рисунке 4.10, выберите пункт меню «rename tablet» («Переименовать планшет»); вы можете присвоить планшету любое желаемое имя

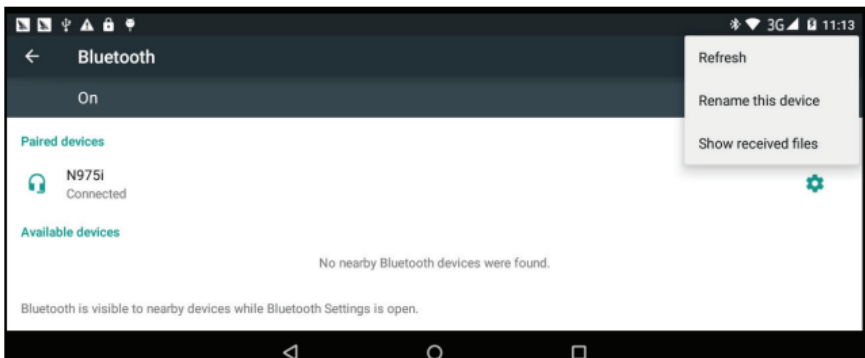


Рисунок 4.10

## 2. Отображение полученного вами файла

Выберите опцию отображения полученного вами файла, как показано на Рисунке 4.10; вы можете просматривать загруженные и выгруженные вами файлы.

### 4.4 Использование данных

Проверьте объем данных, записанных на SIM-карту, как показано на Рисунке 4.11

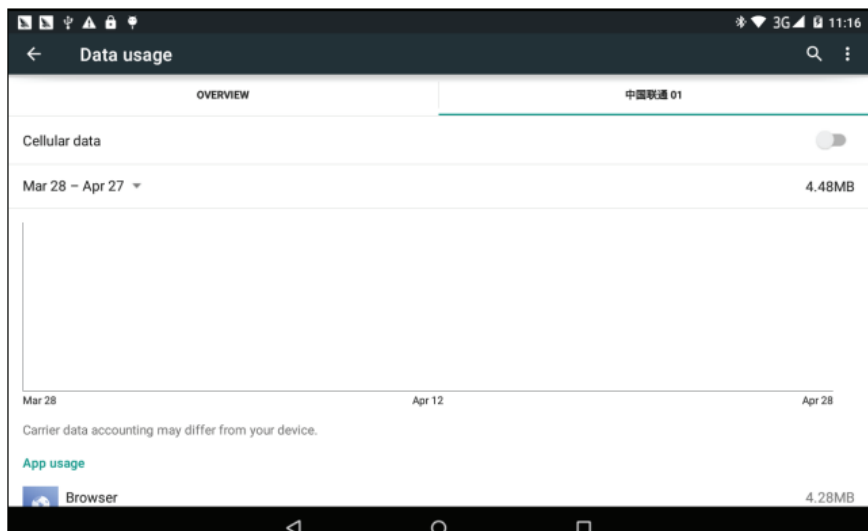


Рисунок 4.11

Проверьте использование данных в сети WiFi

Щелкните значок , находящийся в верхней правой части Рисунка 4.11, щелкните пункт меню «Data Usage» («Использование данных»), как показано на Рисунке 4.12

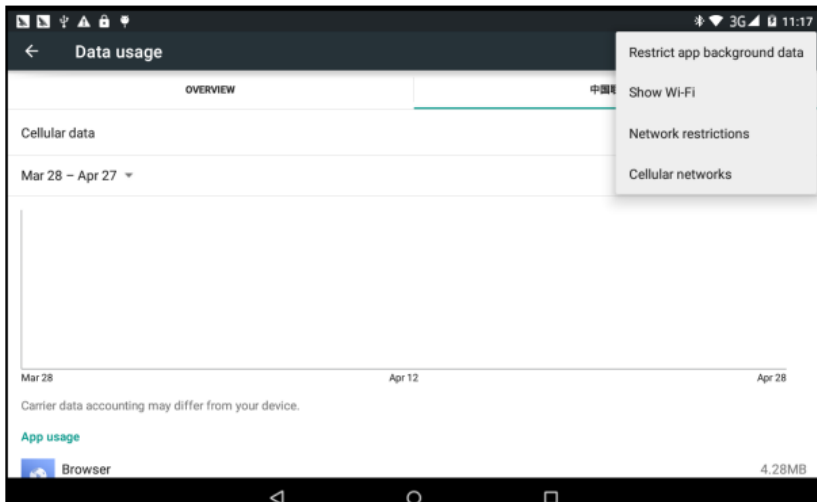


Рисунок 4.12

## 4.5 Расширенные опции

### 4.5-1 «Авиационный режим» («Airplane Mode»)

При переходе в «авиационный» режим работы происходит немедленное отключение функций WiFi и GSM; при этом устройства, работающие в стандартах WiFi и GSM, не принимают никаких сигналов; как только «авиационный» режим отключается, устройства WiFi и GSM возобновляют свою работу согласно ранее выбранному алгоритму.

### 4.5-2 Виртуальная частная сеть («VPN»)

Выберите опцию VPN, щелкните пункт меню «add VPN network» («Добавить сеть VPN»), как показано на Рисунке 4.13. Введите «имя» («name») и адрес сервера, затем нажмите «save» («Сохранить»).

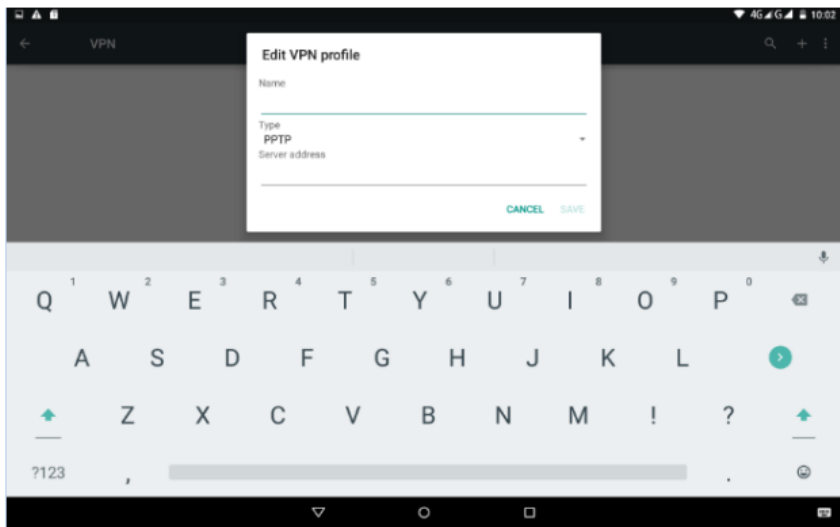


Рисунок 4.13

Щелкните пункт меню VPN, как показано на Рисунке 4.14, введите имя пользователя VPN и пароль, щелкните пункт меню «connect» («Соединить»).

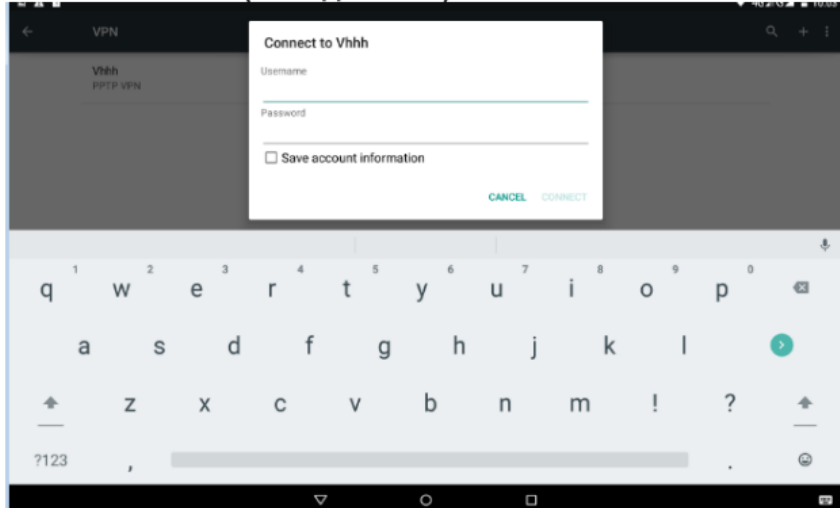


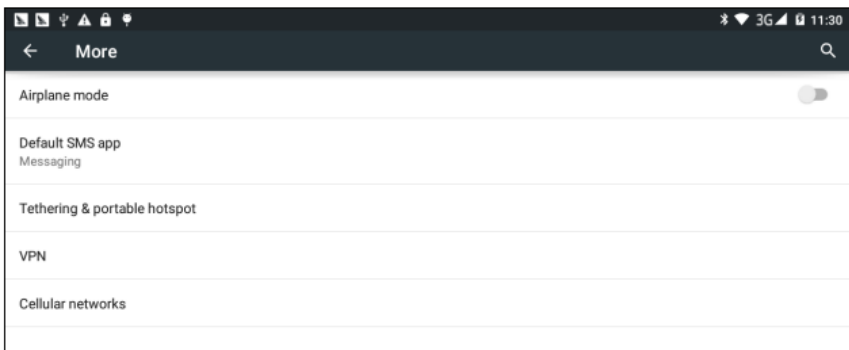
Рисунок 4.14

#### **4.5-3 Совместное использование сети; мобильные хот-споты**

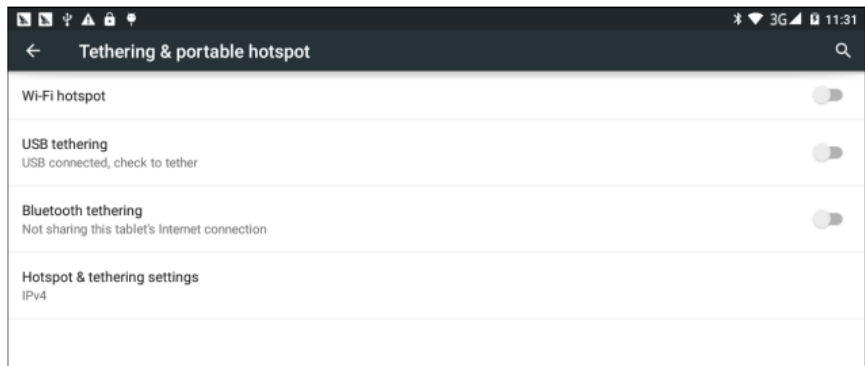
Мобильные хот-споты сети Wi-Fi

Щелкните на приложении настройки в главном меню.

Когда будет установлено надежное соединение WiFi, щелкните опцию «more» («Еще...»), откройте опцию совместного использования сети и управления работой мобильных хот-спотов



*Рисунок 4.15*



*Рисунок 4.16*

Щелкните опцию «keep WiFi hotspots on» («Поддерживать хот-споты WiFi во включенном состоянии»), выберите значение времени открытия.

Вернитесь в предыдущее меню, откройте опцию мобильных хот-спотов WLAN, щелкните пункт меню «Set up Wi-Fi hotspots» («Настройка параметров хот-спотов WiFi»).

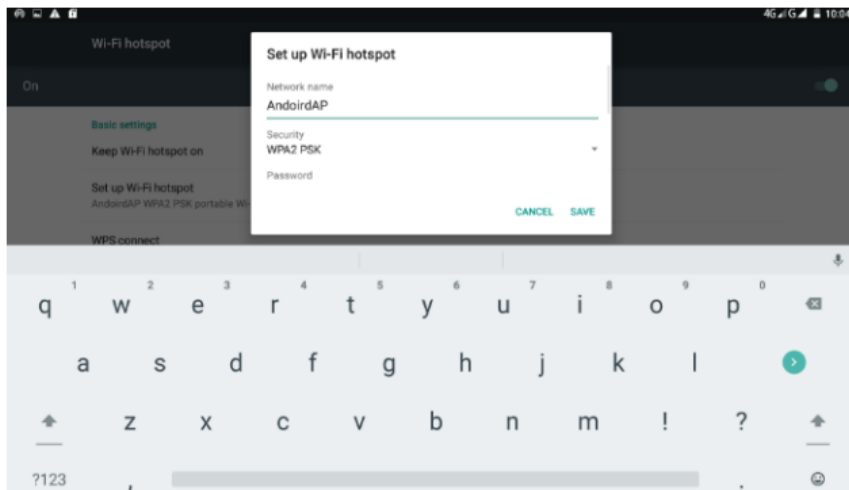


Рисунок 4.17

Введите желаемые пароли; длина пароля должна превышать 8 символов.

#### 4.5-4 Мобильные сети

##### 1. Название точки доступа (APN)

Выберите название точки доступа (APN), выберите SIM-карту, которую вы желаете подключить, выберите тип соединения.

**Примечание:** (Метод доступа CMWAP позволяет передавать данные через систему GPRS; веб-страницы, доступ к которым обеспечивается с использованием этого метода, относятся к категории WAP-сайтов; метод доступа CMNET поддерживает телефонную мобильную сеть с использованием веб-браузеров, при этом также существует возможность открытия веб-страницы с использованием компьютера. Кроме того, тарифы подключе-

чений при использовании различных вышеуказанных методов доступа также отличаются.)

## Оператор сети

Щелкните пункт меню «network operator» («Оператор сети»), выберите SIM-карту, которую вы желаете использовать при подключении; система произведет поиск доступных сетей стандартов GSM и WCDMA, как показано на Рисунке 4.18

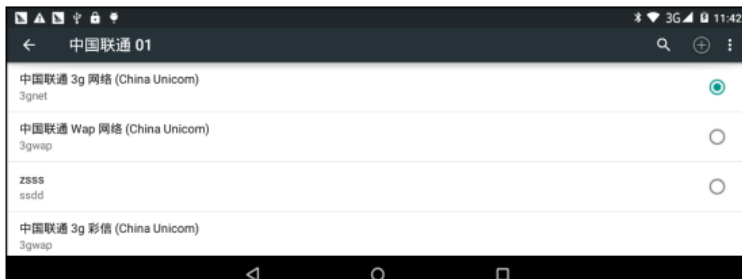


Рисунок 4.18

## 4.5-5 Приоритетный режим передачи GPRS данных («GPRS data prior mode»)

После активирования приоритетного режима передачи GPRS данных, системы будут приоритетно избирать вашу сеть.

## 4.6 Звуки и извещения

1. Откройте панель настроек, щелкните на контекстной модели, как показано на Рисунке 4.19

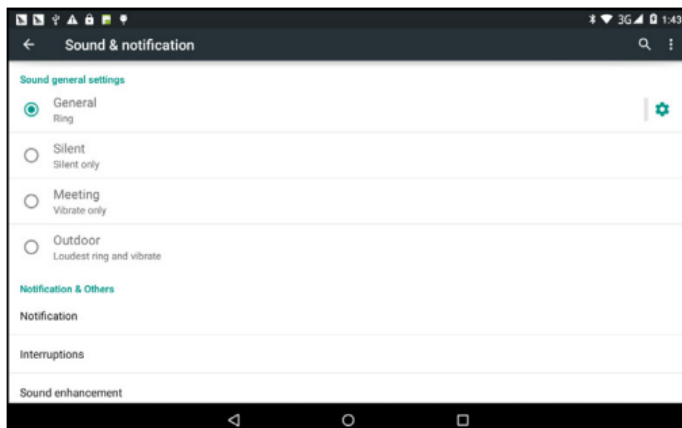


Рисунок 4.19

Для того чтобы открыть окно, показанное на Рисунке 4.20, щелкните опцию «standard» («Стандартные»).

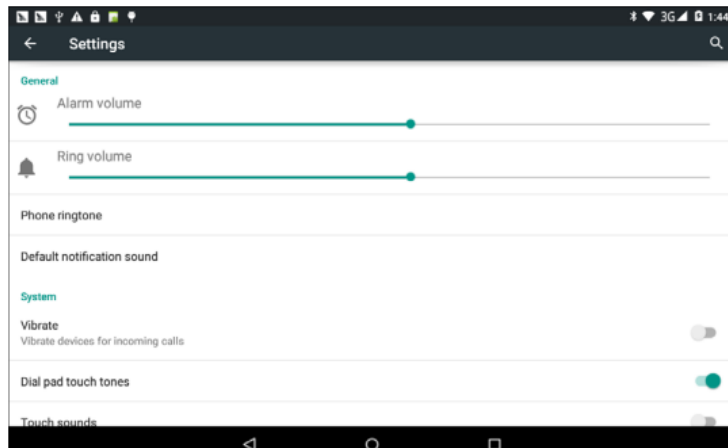


Рисунок 4.20

## «Вибрация» («Vibrate»)

Как показано на Рисунке 4.20, щелкните опцию «vibrate» («Вибрация»); при приеме входящего вызова мобильное интернет-устройство будет вибрировать.

## «Громкость» («Volume»)

Как показано на Рисунке 4.27, выберите опцию громкости; здесь вы можете настроить уровень громкости мелодии звонка, сообщений и тревожного сигнала, как показано на Рисунке 4.21

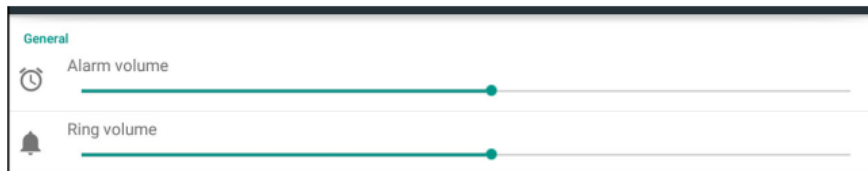


Рисунок 4.21

## «Мелодия звонка голосового вызова» («Voice call Ringtone»)

Как показано на Рисунке 4.27, щелкните опцию «**phone ringtone**» («**Мелодия звонка телефона**»), для того чтобы выбрать мелодию звонка голосового вызова, как показано на Рисунке 4.22.

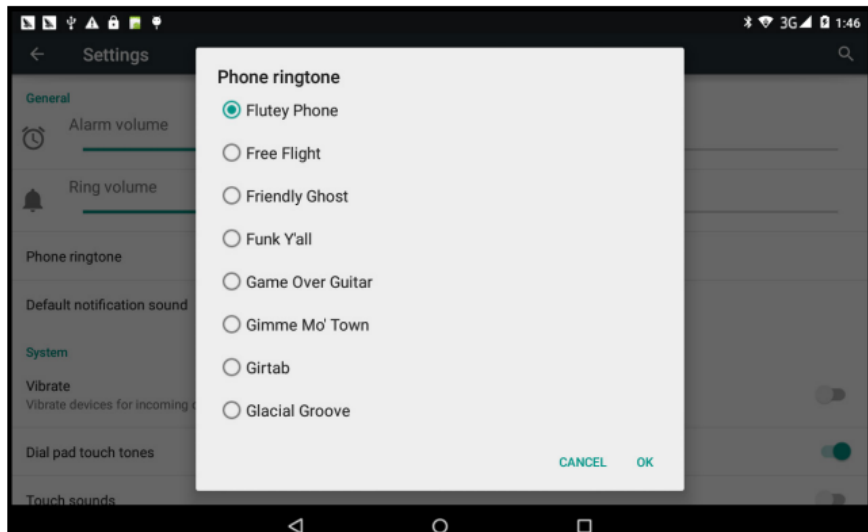


Рисунок 4.22

(Примечание: Для выбора доступны опции «standard» («Стандартный»), «silent» («Беззвучный»), «meet» («Собрание»), «outdoor» («Снаружи помещения»); их параметры не могут быть настроены.)

## 4.7 Дисплей

### 4.7-1 Регулировка яркости экрана

Щелкните процедуру приложения «Setting» («Настройка»).

Щелкните опцию «display» («Дисплей»), выберите пункт «brightness» («Яркость»).

Перетащите ползунок в желаемое положение, чтобы настроить яркость свечения экрана, как показано на Рисунке 4.23

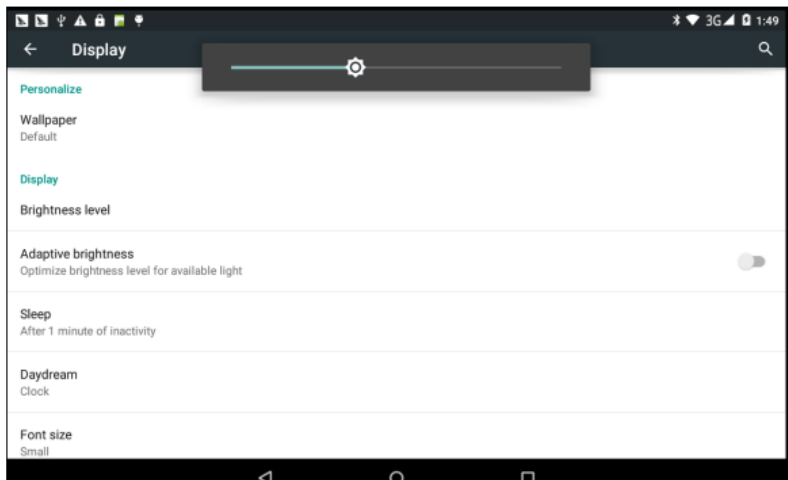
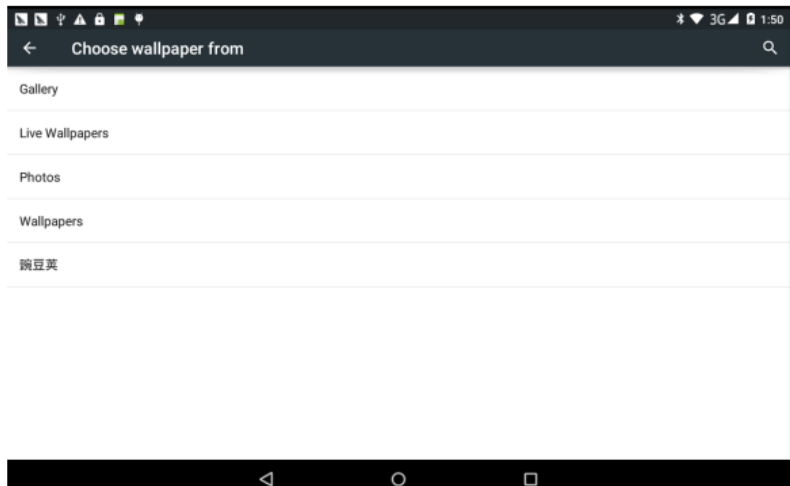


Рисунок 4.23

После того как будет выбран желаемый уровень яркости, щелкните кнопку OK.

## 4.7-2 «Обои» («Wallpapers»)



*Рисунок 4.24*

Щелкните приложение «**setting**» («настройка»).

Щелкните пункт меню «**display**» («Дисплей»), щелкните пункт меню «**wallpaper**» («Обои»).

Вы можете выбрать различные типы обоев по своему усмотрению – «живые» обои («live wallpapers»)---галерея («gallery») (определенные пользователем)–обои («wallpapers») (системные по умолчанию)– «видео» обои («video wallpaper»), **как показано на Рисунке 4.24**

## 4.7-3 «Автоматическое вращение» («Auto rotation»)

По умолчанию в системе используется опция автоматического вращения; если данная опция будет отключена, система не будет «переворачивать» экран мобильного интернет-устройства согласно данным датчика вращения экрана.

## 4.7-4 «Режим сна» («Sleep»)

Щелкните приложение настройки («**setting**»).

Щелкните пункт меню «**display**» («Дисплей»).

Щелкните пункт меню («**sleep**») («Сон»).

Настройте значение длительности периода, после которого компьютер будет переходить в режим «сна», по вашему желанию, как показано на Рисунке 4.25.

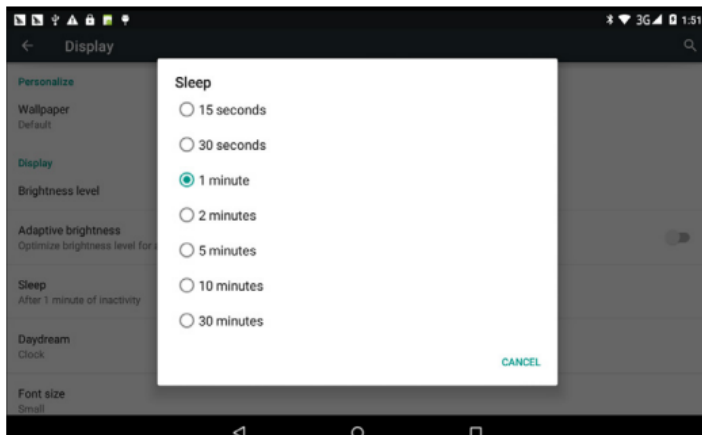


Рисунок 4.25

#### 4.7-5 Размер шрифта

Шелкните пункт меню «font size» («Размер шрифта») для того, чтобы настроить размер шрифта, как показано на Рисунке 4.26

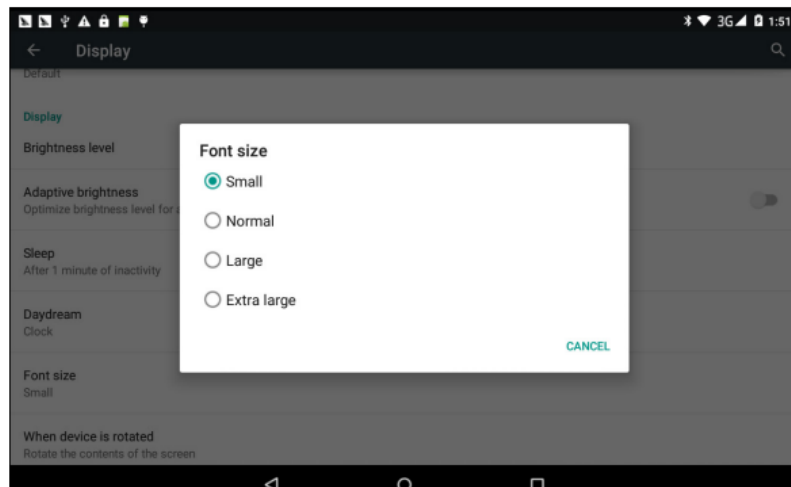


Рисунок 4.26

## 4.8 «Хранилище данных» («Storage»)

Выберите функцию настройки, щелкните опцию «memory» («память»), щелкните пункт меню «preferred install location» («Предпочтительное место установки»); вы можете задать предпочтительное место установки новых приложений.

Проверка SD-карты и используемого объема хранилища данных мобильного интернет-устройства.

- Войдите в приложение настройки.
  - Щелкните пункт меню «storage» («Хранилище данных»), проверьте используемый объем хранилища данных.
1. Внутреннее хранилище данных
  - Системное хранилище данных
  - Системное хранилище данных – это место, которое мобильное интернет-устройство выделяет для хранения системных файлов, как показано на Рисунке 4.27; его просмотр невозможен.

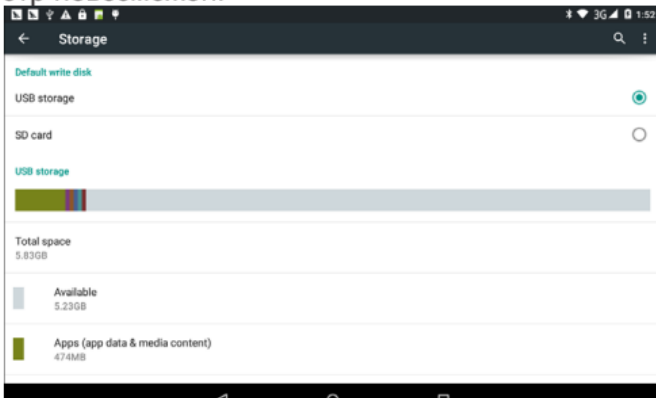


Рисунок 4.27

### (2) Внутреннее хранилище данных

Внутреннее хранилище данных представляет собой локальное хранилище данных мобильного интернет-устройства, в процессе функционирования которого используются логические операции NAND, как показано на Рисунке 4.39; если вы желаете проверить содержимое хранилища данных, вы можете воспользоваться главным меню.

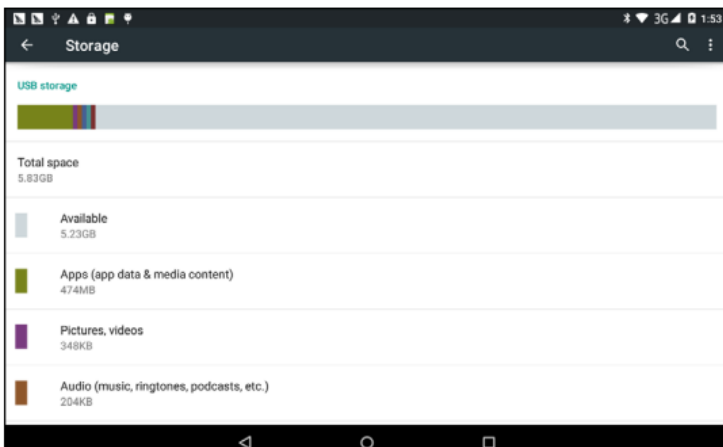


Рисунок 4.28

#### 4.9. SD-карта

Вы можете проверить объем хранилища данных, доступный объем на SD-карте, а также выполнить удаление информации, хранящейся на SD-карте, как показано на Рисунке 4.29.

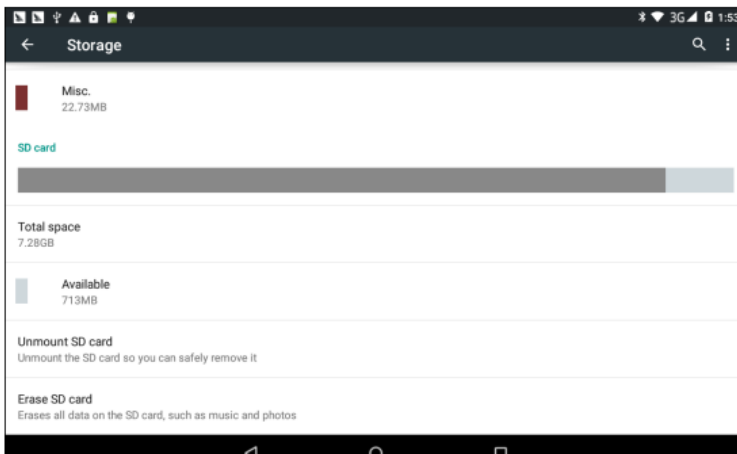


Рисунок 4.29

## Безопасное удаление SD-карты

- Щелкните приложение настройки («setting»)
- Щелкните пункт меню («memory») («Память»).
- Щелкните пункт меню («uninstall SD card») («Удалить SD-карту»).
- Теперь вы можете безопасно удалить SD-карту.

**Примечание:** Процедура безопасного удаления SD-карты необходима для обеспечения защиты содержимого SD-карты и продления ее срока службы.

## Аккумулятор

Щелкните на функции настройки, выберите аккумулятор; вы можете просмотреть информацию о состоянии аккумулятора, как показано на Рисунке 4.30.

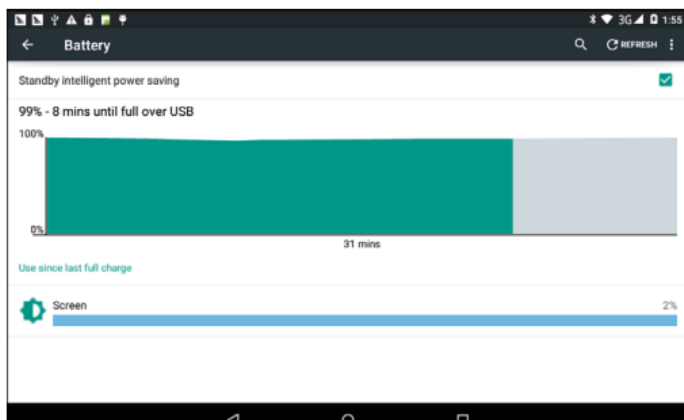


Рисунок 4.30

## 4.10 Программа настройки приложений

1. Щелкните приложение настройки («setting») в группе приложений Apps.
2. Выберите приложение; после входа в программу вы можете управлять состоянием приложения, удалить установленное приложение из памяти устройства, а также про-

верить объем использованного пространства хранилища данных и объем свободного пространства (как показано на Рисунке 4.31).

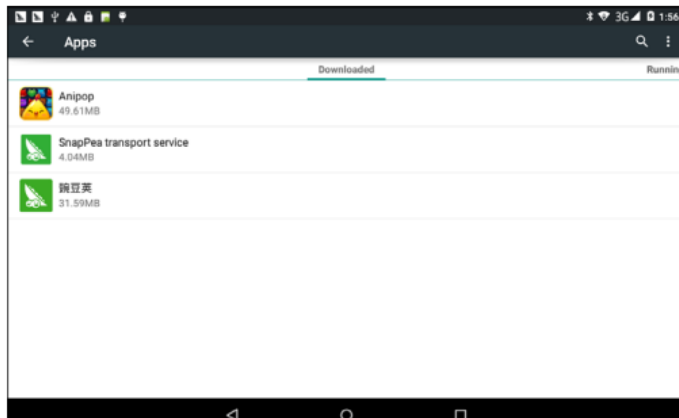


Рисунок 4.31

Просматривайте информацию о работающем устройстве, объемах занятого и доступного пространства хранения данных, как показано на Рисунке 4.32.

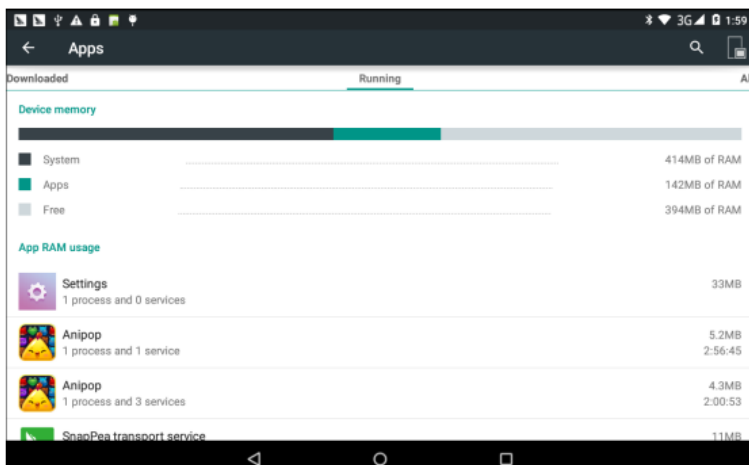


Рисунок 4.32

#### 4.11 Учетная запись и синхронизация

Выберите приложение настройки («setting»)

Откройте пункт меню «account and sync» («учетная запись и синхронизация»), как показано на Рисунке 4.33

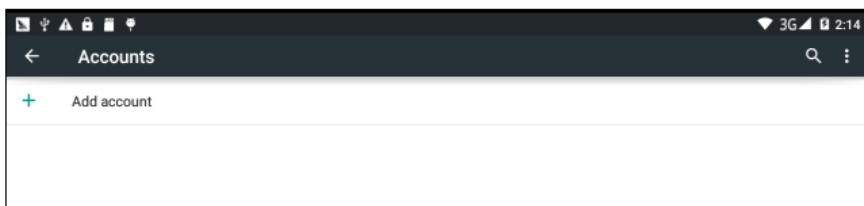


Рисунок 4.33

Щелкните пункт меню «add an account» («Добавить учетную запись»), как показано на Рисунке 4.34

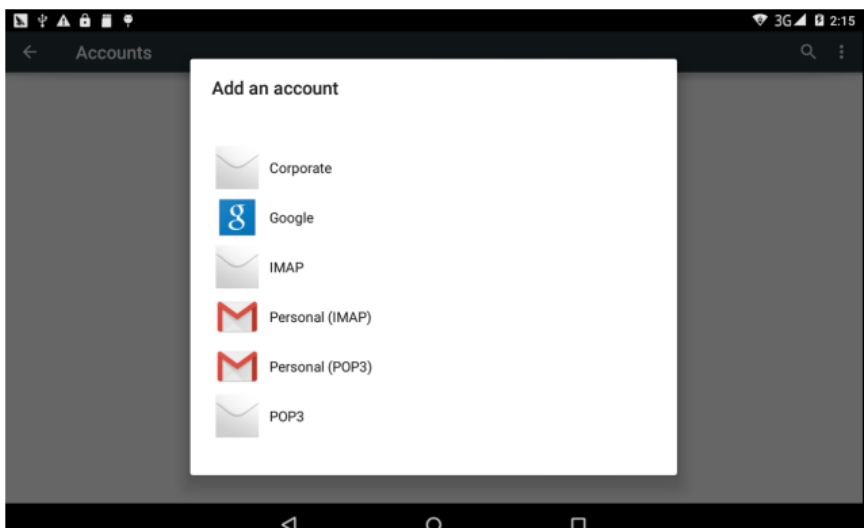


Рисунок 4.34

После успешной загрузки откроется окно функции синхронизации, как показано на Рисунке 4.35

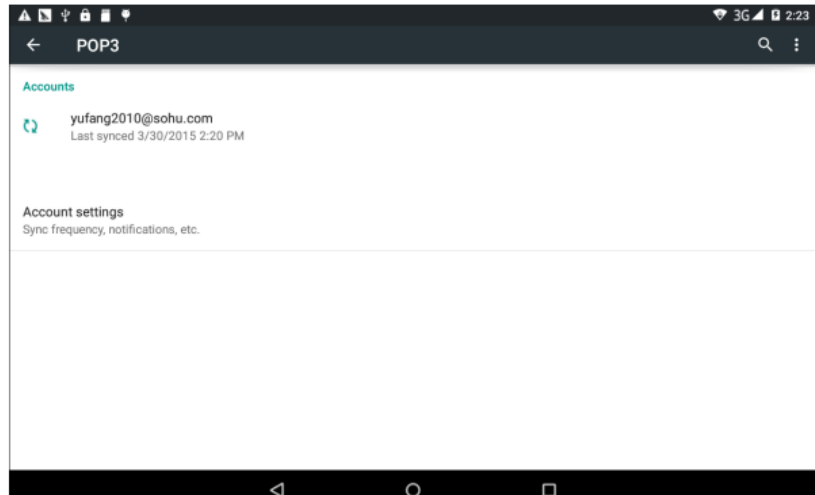


Рисунок 4.35

#### 4.12 Служба установления местоположения

Щелкните пункт меню «setting» («Настройка»), выберите опцию «Mode» («Режим»), как показано на Рисунке 4.36

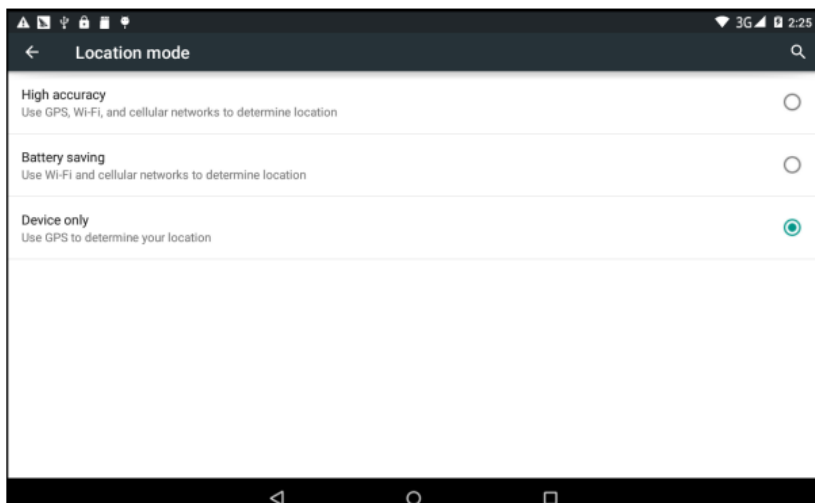


Рисунок 4.36

## 4.13 Настройки параметров безопасности

### Настройка блокировки экрана

Блокировку сенсорного экрана для защиты вашего мобильного интернет-устройства производите с использованием значка разблокировки или пароля.

**Примечание:** После выбора функции блокировки экрана вам придется вводить пароль каждый раз при запуске устройства или разблокировке заблокированного экрана

### Настройка изображения разблокировки

1. Щелкните приложение настройки («setting») в главном интерфейсе.
2. Щелкните опцию «**safe**» («Безопасность»).
3. Щелкните опцию «**locked the screen**» («Блокировка экрана»).
4. Выберите опцию «**picture**» («Изображение») в области текстовой настройки.
5. После получения сообщения-напоминания щелкните пункт меню «**next**» («далее»).
6. На экране появится всплывающая панель шаблона разблокировки, имеющая девять сенсорных точек; соедините 4 точки, двигаясь в вертикальном, горизонтальном или диагональном направлении. Как показано на Рисунке 4.10, снимите ваш палец с экрана по завершении действия. Система запишет в своей памяти ваш новый шаблон разблокировки (заданную последовательность действий).
7. Щелкните пункте меню «**continue**» («Продолжить»).
8. Когда увидите на экране напоминание, введите шаблон разблокировки (выполнив установленную последовательность действий), затем щелкните пункте меню «**confirm**» («Подтвердить»).

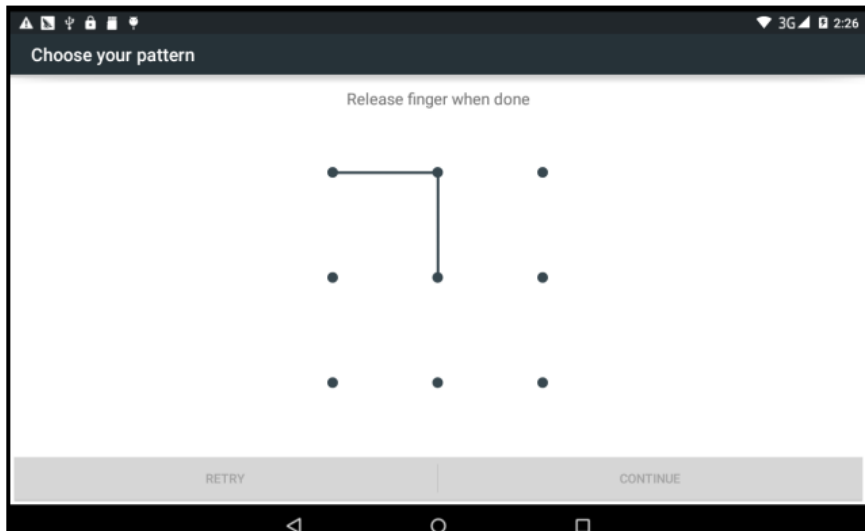


Рисунок 4.37

### Задание PIN-кода разблокировки

- Щелкните приложение «**setting**» («Настройка») в главном интерфейсе.
- Щелкните пункт меню «**safe**» («Безопасность»).
- Щелкните пункт меню «**screen locked**» («Блокировка экрана»).
- Выберите опцию **PIN** в области текстового ввода.
- Введите новый PIN-код (цифры) и щелкните кнопку «**continue**» («Продолжить»).
- Снова введите новый PIN-код и щелкните кнопку «**confirm**» («Подтвердить»).

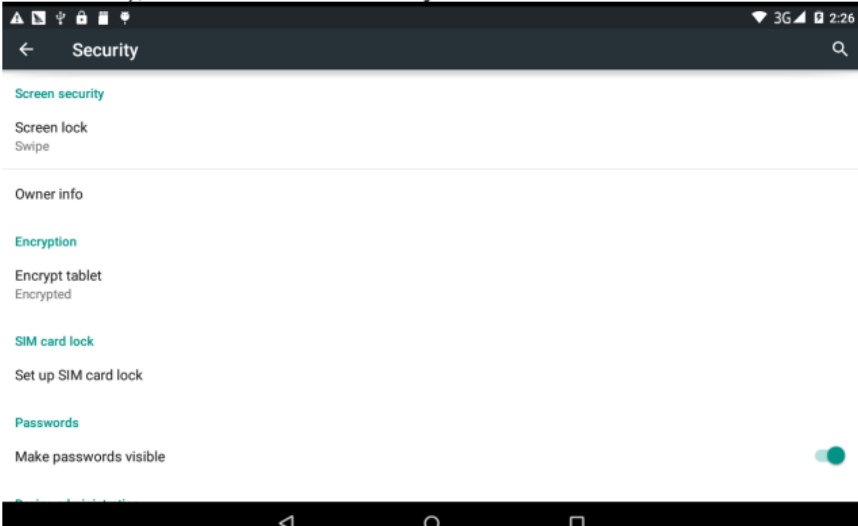
### Задание пароля разблокировки

- Щелкните приложение настройки («**setting**») в главном интерфейсе.
- Щелкните пункт меню «**safe**» («Безопасность»).
- Щелкните пункт меню «**screen locked**» («Блокировка экрана»).

- Задайте пароль в поле ввода текста.
- Установите новый пароль (буквы и цифры), затем щелкните кнопку «continue» («Продолжить»).
- Снова введите новый пароль и щелкните кнопку «**confirm**» («Подтвердить»).

### **Неизвестный источник («Unknown source»)**

- В главном интерфейсе щелкните пункт меню «setting» («Настройка»).
- Щелкните пункт меню «safety» («Безопасность»).
- Щелкните опцию «unknown source» («Неизвестный источник»), как показано на Рисунке 4.54



*Рисунок 4.38*

**Примечание:** При ручной установке файлов формата APK необходимо активировать опцию «unknown source» («Неизвестный источник»).

#### **4.14 Языки и методы ввода**

Щелкните пункт меню «setting» («Настройка»), выберите язык

и метод ввода, выберите язык для переключения, как показано на рисунке

Щелкните пункт меню «**setting**» («Настройка»), выберите опцию «**language and input**» («Язык и метод ввода»), выберите опцию «**Android keyboard setting**» («Настройка клавиатуры Android»), щелкните опцию «**input language**» («язык ввода»), как показано на Рисунке 4.56

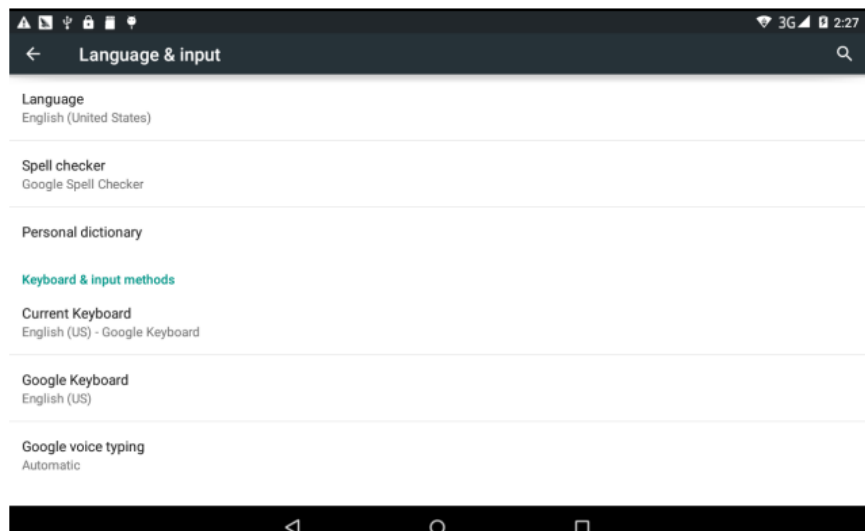


Рисунок 4.39.

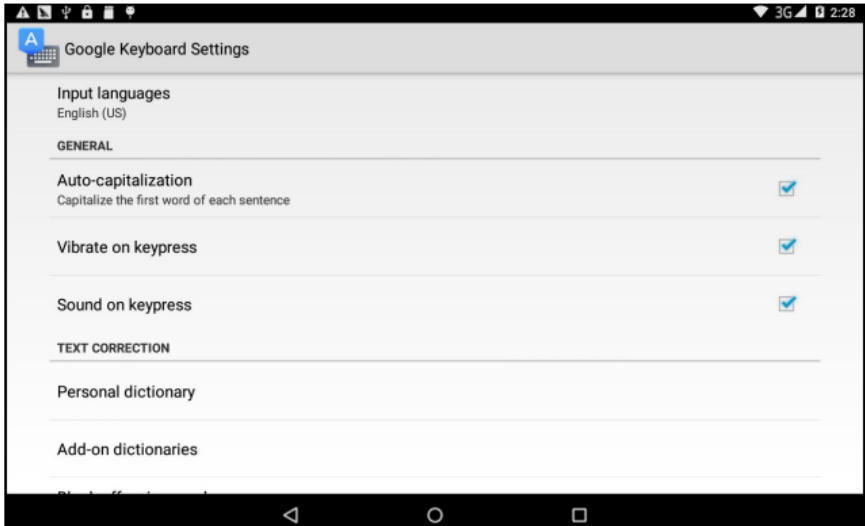


Рисунок 4.40

Выберите язык, настройки для которого вы желаете изменить, в списке языков, как показано на Рисунке 4.41

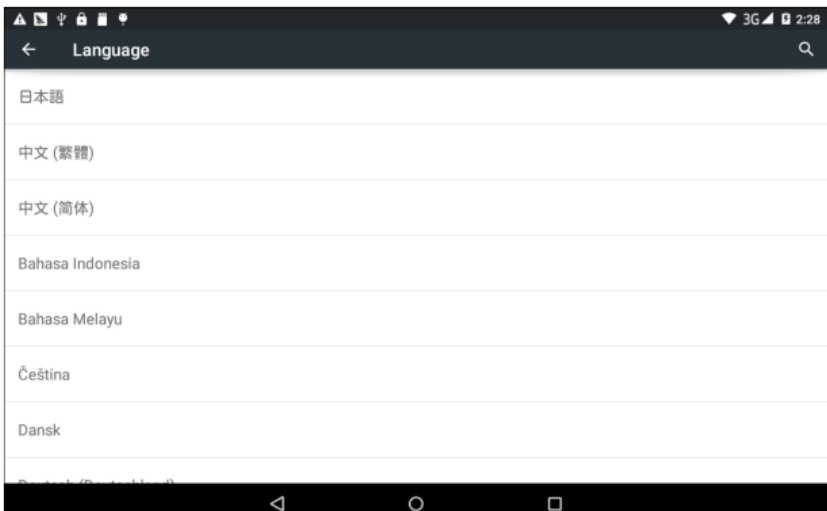


Рисунок 4.41

## 4.15 Резервное копирование и восстановление исходных настроек устройства

Подключитесь к сети WiFi и выполните вход в вашу учетную запись Google, выберите опцию «**backup my data**» («Резервное копирование моих данных»), система выполнит резервное копирование ваших данных на сервере Google.

Если вам нужно восстановить заводские настройки устройства, пожалуйста, щелкните опцию «**reset**» («Восстановление исходных настроек»), как показано на Рисунке 4.42; если вам нужно сформулировать логическую операцию NAND, пожалуйста, щелкните опцию «**reset tablet**» («Восстановление исходных настроек планшета»).

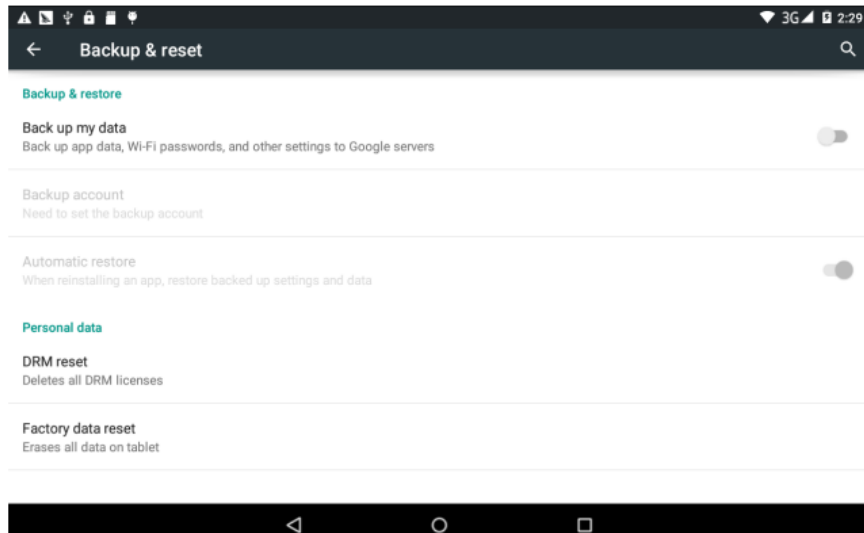


Рисунок 4.42

## 4.16 Дата и время

На основании предварительно заданных параметров система сама установит значение даты, часового пояса и времени в соответствии с данными Интернета.

Установка даты, времени и часового пояса вручную.

Щелкните процедуру приложения «Setting» («Настройка»).

**Выполните прокрутку экрана вниз, затем щелкните параметр «date and time» («Дата и время»).**

1. Выключите опцию “auto setting of date and time” («Автоматическая настройка даты и времени»).
2. Выключите опцию «auto setting zone» («Автоматический выбор часового пояса»).
3. Щелкните пункт меню «Zone Selecting» («Выбор часовой зоны»), затем выберите списки часовых зон. Выполните прокрутку страницы вниз, чтобы просмотреть остальные зоны.
4. Щелкните пункт меню **«Date setting» («Установка даты»)**, затем щелкните кнопку «вверх» или «вниз», чтобы установить день, месяц и год; после окончания настройки щелкните кнопку **«setting» («Настройка»)**.
5. Щелкните пункт меню **«Time setting» («Установка времени»)**, затем щелкните кнопку «вверх» или «вниз», чтобы установить значение часа и минуты, щелкните опцию AM или PM для того, чтобы указать соответствующую половину суток («до полудня» или «после полудня») (при выборе 24-часового формата данная опция отсутствует). Щелкните пункт меню **«Setting» («Настройка»)** для того, чтобы закончить данную операцию настройки.
6. Щелкните опцию **«24-hour format» («24-часовой формат»)**; данная опция позволяет переключаться между 12-часовым и 24-часовым форматами отображения времени; выбранный вами формат будет использован при установке параметров будильника.
7. Щелкните пункт меню **«date format setting» («Установка формата отображения даты»)**, затем выберите желаемый формат отображения даты.

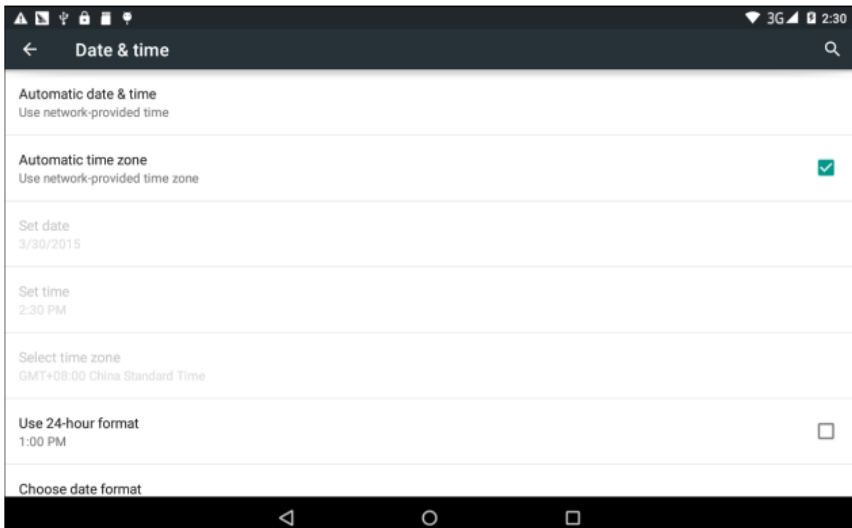


Рисунок 4.43

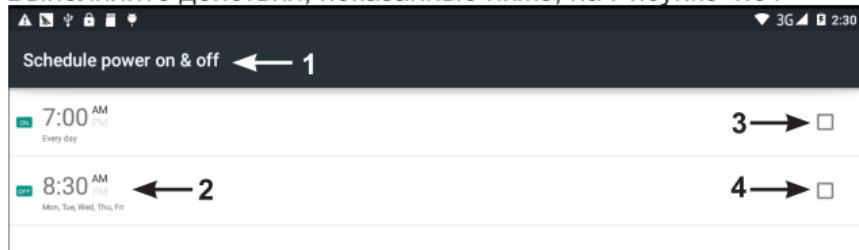
**Примечание:** Если вы используете настройки времени Интернета, вы не сможете самостоятельно устанавливать дату, время и часовой пояс.

#### 4.17 Запуск и выключение устройства в фиксированные промежутки времени

Щелкните процедуру приложения «Setting» («Настройка»)

Щелкните опцию «fixed-time startup and shutdown» («Запуск и выключение устройства в фиксированные промежутки времени»).

Выполняйте действия, показанные ниже, на Рисунке 4.61



Малюонок 4.44.

1. Щелкните здесь, чтобы установить фиксированное время запуска устройства
2. Щелкните здесь, чтобы установить фиксированное время выключения устройства
3. Включение / выключение фиксированного запуска
4. Включение / выключение фиксированного завершения работы

## 4.18 Функция помощи

### 4.18-1. «Крупный размер» («Large size»)

Щелкните здесь, чтобы установить крупный размер системных шрифтов

### 4.18-2. «Щелчок на кнопке включения прекращает разговор» («Click power button to end calls»)

При выборе данной опции нажатие кнопки включения питания (“power”) устройства в процессе разговора полностью прекращает разговор.

### 4.18-3. «Время задержки при прикасновении и удерживании» («Touch and hold delay»)

Щелкните данную опцию, чтобы увеличить время «прикасновения и удерживания», как показано на Рисунке 4.45

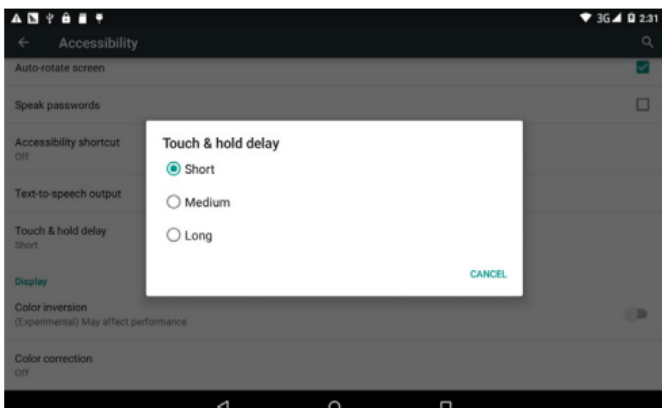


Рисунок 4.45

#### **4.18-4 «Установка сценария веб-страницы» («Install webpage script»)**

Данная опция позволяет вам устанавливать сценарий веб-страницы при входе в систему; однако при этом увеличивается степень риска, ассоциированного с просмотром веб-страницы.

### **4.19 Команды технического набора**

#### **4.19-1 «Настройка параметров USB» («USB adjustment»)**

После выбора данной опции вы можете использовать программное обеспечение для считывания информации, хранящейся на мобильном интернет-устройстве; однако при этом конфигурирование параметров хранилища данных, реализованного на USB-устройстве, придется выполнять вручную.

#### **4.19-2 «Поддерживать устройство в активном состоянии» («Keep awaken state»)**

Если вы выберете данную опцию, ваше мобильное интернет-устройство не будет автоматически переходить в режим «сна» во время зарядки аккумулятора.

#### **4.19-3 «Расположение указателя» («Pointer Location»)**

Если вы выберете данную опцию, на экране будут отображаться вертикальная и горизонтальная линии, указывающие направление.

#### **4.19-4 «Отображать места прикосновения» («Show touches»)**

Если вы выберете данную опцию, на экране будут отображаться места вашего прикосновения к нему. Рекомендуется использовать в тех же случаях, что и опцию «Расположение указателя».

#### **4.19-5 «Отображать процесс обновления экрана» («Show screen update»)**

При вашем выборе опции обновления экрана на нем будет отображаться соответствующая область в процессе обновления.

#### 4.19-6 «Отображать загрузку процессора» («Show CPU usage»)

При выборе данной опции в правом верхнем углу экрана мобильного интернет-устройства будет отображаться степень загрузки процессора, как показано на Рисунке 4.46.

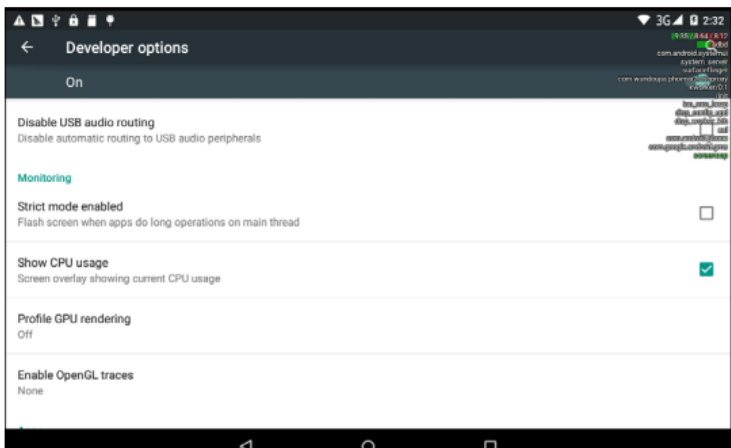


Рисунок 4.46

#### 4.20 «Информация о планшете» («About Tablet»)

Щелкните опцию «MID state» («Информация о мобильном интернет-устройстве»)

1. Щелкните приложение «Setting» («Настройка»).
2. Щелкните пункт меню «about tablet» («Информация о планшете»), проверьте «state message» («Сообщение о состоянии»), «model» («Модель»), «Android version» («Версия системы Android»), «version No» («№ версии») и т.д.
3. Щелкните пункт меню «state message» («Сообщение о состоянии»), проверьте «battery state» («Состояние аккумулятора»), «battery volumne» («Степень заряда аккумулятора»), «SIM state» («Состояние SIM-карты»), «IMEI number» («IMEI–номер»), «IP address» («IP-адрес»).

## 5 МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

### 5.1 «Музыка» («Music»)

Откройте музыкальный плеер: в меню или на рабочем столе щелкните значок , чтобы открыть музыкальный плеер; щелкните на названии музыкальной пьесы, которую вы желаете воспроизвести, как показано на Рисунке 5.1:

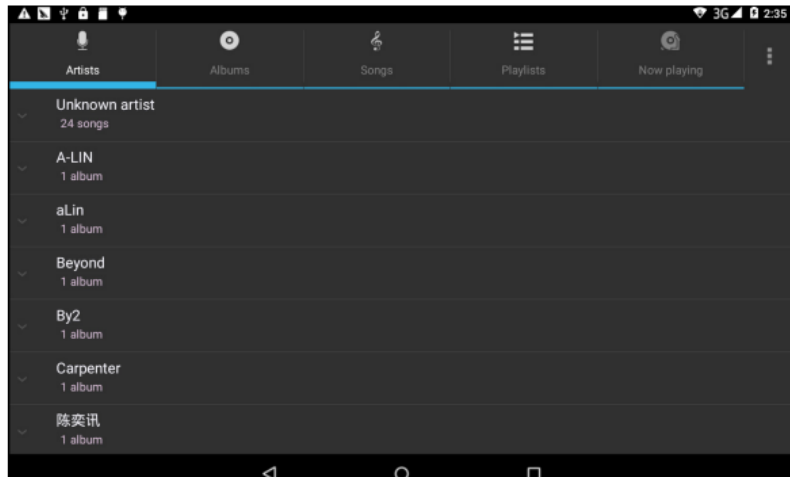


Рисунок 5.1

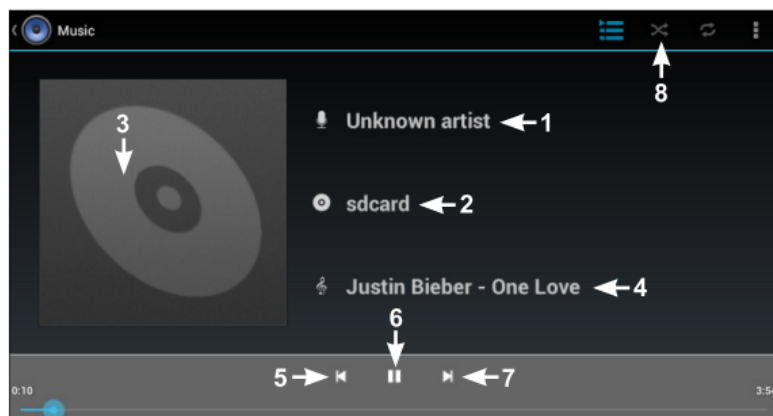


Рисунок 5.2

1. Альбом
2. Название песни
3. Автор
4. альбом
5. Предыдущая песня
6. Пауза / воспроизведение
7. Следующая песня
8. Воспроизведение в случайном порядке

Для того чтобы перейти к другому месту воспроизводимого музыкального произведения, перетащите индикатор выполнения. Кнопка музыкального плеера выполняет функции, показанные на Рисунке 5.2.

## 5.2 Галерея фотоизображений

Приложение «Photo gallery» («Галерея фотоизображений») может выполнять автоматический поиск фотографий и видео файлов на SD-карте, а также классифицировать эти фотографии и видео изображения по их типам в папке. Вы можете использовать данное приложение для просмотра и редактирования фотографий, выбора фотографий в качестве «обоев» рабочего стола и просмотра видео.

### Просмотр изображений

1. Щелкните на значке галереи в главном интерфейсе.
2. Войдите в приложение, щелкните на папке, которую вы желаете просмотреть.
3. Щелкните изображение, которое вы желаете просмотреть; система автоматически воспроизведет его в полноэкранном режиме.
4. Можно выполнять увеличение и уменьшение масштаба изображения, для этого поместите два пальца на экране – при разведении пальцев в сторону изображение будет увеличиваться, при сведении их вместе – уменьшаться; в качестве альтернативного варианта можно выполнять двойной щелчок на экране.

**Примечание:** для просмотра других изображений выполните прокрутку экрана влево или вправо.

## Редактирование и настройка изображений

При просмотре изображений в полноэкранном режиме щелкните кнопку меню, чтобы отобразить имеющиеся в наличии пункты меню; вы можете выбрать необходимый набор пунктов меню для редактирования и настройки параметров изображений.

### Слайд-шоу

- Откройте изображение, используйте виртуальную клавишу для выполнения щелчка на кнопке меню; на экране отобразится функциональный набор пунктов меню.
- Щелкните пункт меню «**slide show**» («Слайд-шоу»); после этого начнется последовательное автоматическое воспроизведение изображений в замкнутом цикле (или нажмите кнопку  находящуюся в папке с изображениями)

### Кадрирование («обрезка» изображения)

- Щелкните кнопку «**menu**» («Меню»), чтобы отобразить функциональный набор пунктов меню.
- Затем щелкните пункт меню «**crop**» («Кадрирование»), щелкните на желаемой области изображения и перетягните курсор для «обрезки» изображения.
- Щелкните на инструменте «ножницы» и перетаскивайте его внутрь и наружу изображения для редактирования степени «обрезки».
- После того как изображение приобретет желаемый размер, щелкните пункт меню «**crop**» («Кадрирование»).
- Если вы желаете отказаться от кадрирования, щелкните пункт меню «**cancel**» («Отменить»); после этого вы вернетесь в программу просмотра изображений.

### Редактирование

- Щелкните кнопку «**menu**» («Меню»); на экране отобразится функциональный набор пунктов меню.

- Щелкните пункт меню «**edit**» («Редактирование»).
- Последовательно настройте яркость изображения, стиль отображения, параметры цвета, параметры фильтра для устранения эффектов наложения спектров.
- Щелкните «**save**» («Сохранить»).
- Если вы желаете отказаться от результатов редактирования, щелкните клавишу «**return**» («Возврат»); щелкните опцию «**not**» («Нет»), чтобы вернуться к просмотру изображений.

### 5.3 Камера

В главном интерфейсе или на рабочем столе щелкните процедуру приложения «Камера» ; после этого приложение «Камера» откроется.

Порядок работы с камерой: Включение камеры, выбор кнопки «**Menu**» («Меню»), щелчок на пункте меню «**switch front/back camera**» («Включить фронтальную/заднюю камеру»), как показано на Рисунке 5.4

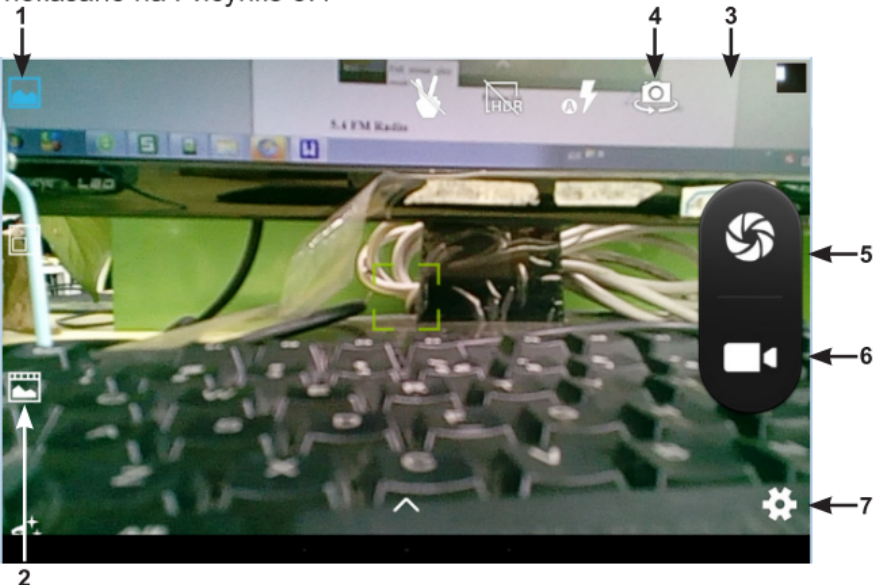


Рисунок 5.4.

5. Нормальный режим съемки
6. Полнозеркальный режим воспроизведения
7. Просмотр изображений и видео файлов
8. Включение фронтальной / задней камеры
9. Щелкните здесь, чтобы снять кадр
10. Режим съемки
11. Режим

#### 5.4 ЧМ-приемник (FM)

Щелкните значок  в главном интерфейсе или на рабочем столе, чтобы войти в интерфейс радиоприемника диапазона ЧМ: Кнопки радиоприемника выполняют функции, показанные на Рисунке 5.5:

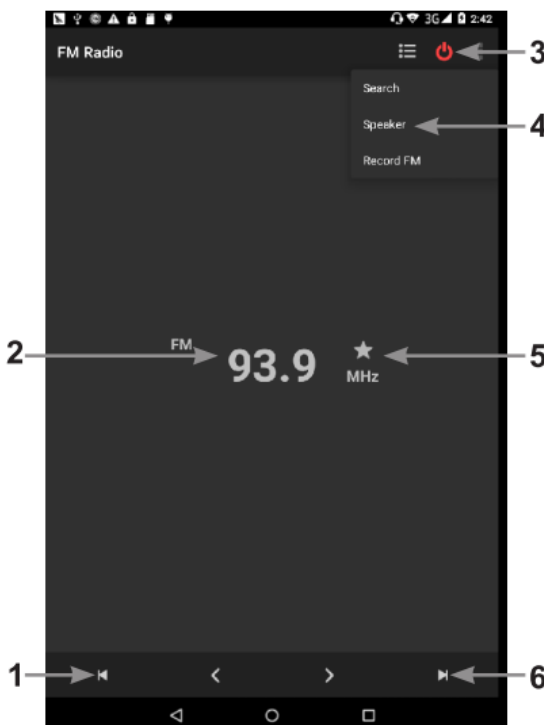


Рисунок 5.5

Сохранение информации о каналах: Щелкните кнопку  в главном интерфейсе для того, чтобы сохранить информацию о канале; канал будет сохранен в списке каналов.

**Примечание:** При выборе режима ЧМ-приемника вам необходимо подключить к устройству головные телефоны или антенну. В противном случае ваше мобильное интернет-устройство не сможет выполнять поиск каналов.

## 6 ФУНКЦИИ СВЯЗИ

### 6.1 Телефон

1 Щелкните процедуру приложения «Phone» («Телефон»)  
Выполните действия, показанные на Рисунке 6.1

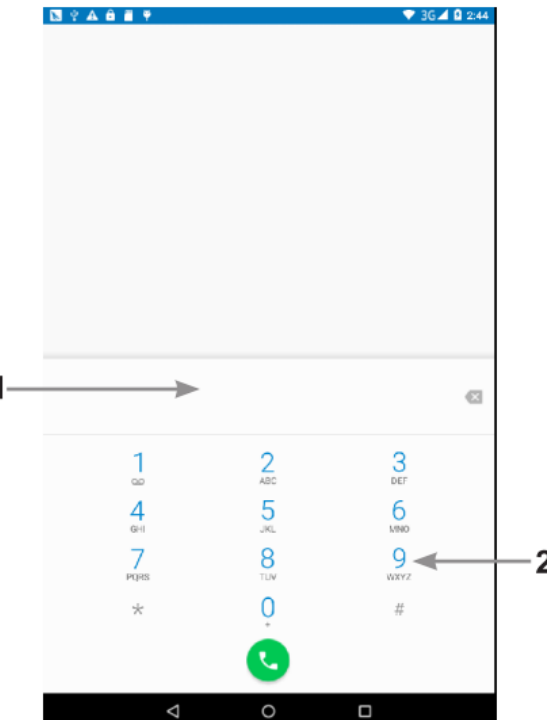


Рисунок 6.1.

1. Отображение номеров телефонов
2. Набор телефонного номера

### 6.2 Отправка и прием текстовых сообщений

1 Откройте главное меню, выберите процедуру приложения



2 Щелкните опцию “Edit new message” («Редактирование нового сообщения»)

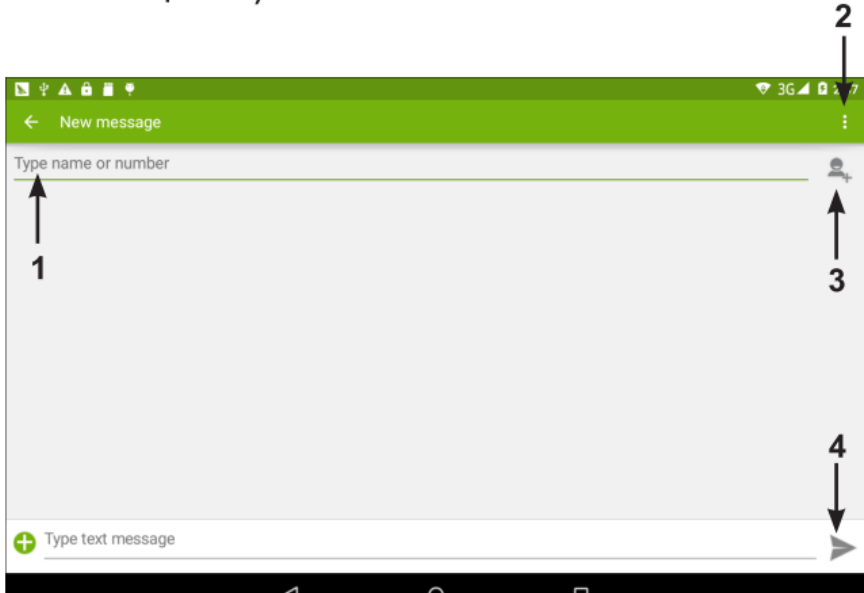


Рисунок 6.2

1. Непосредственный ввод номера телефона
2. Меню (сброс данных, вставка текста, настройки)
3. Добавление получателя
4. Отправка сообщения

### 6.3 Список контактов

Щелкните значок «Contact list» («Список контактов»)  в главном интерфейсе; откроется список контактов, как показано на Рисунке 6.3

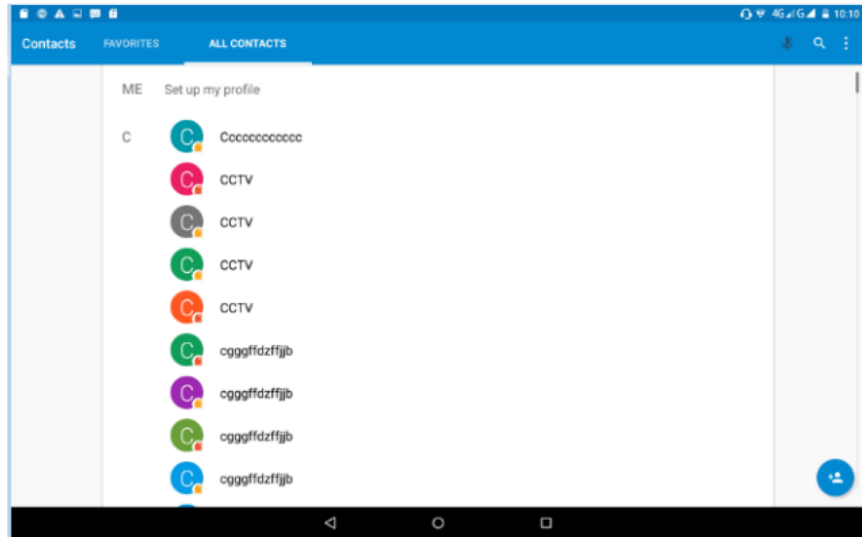


Рисунок 6.3

Поиск контакта: щелкните кнопку ; откроется окно поиска

Добавление контакта: щелкните кнопку ; откроется интерфейс добавления новых контактов

## 7 ИНТЕРНЕТ

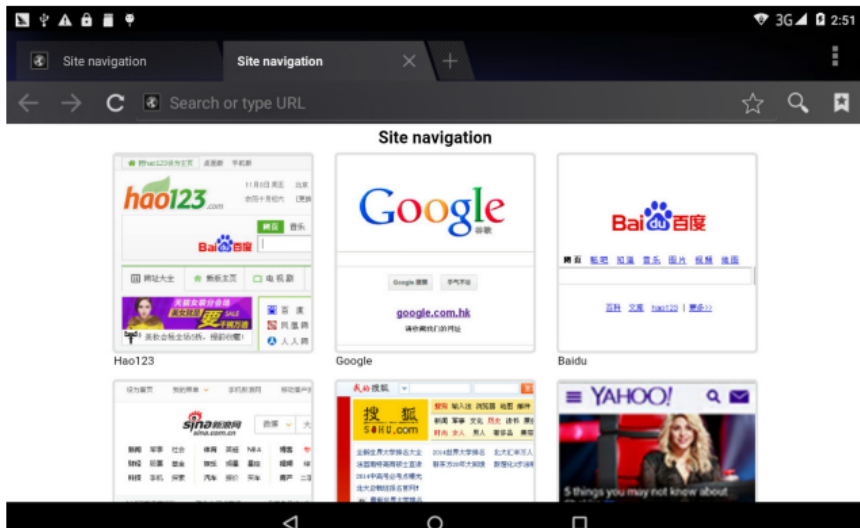


Рисунок 7.1.

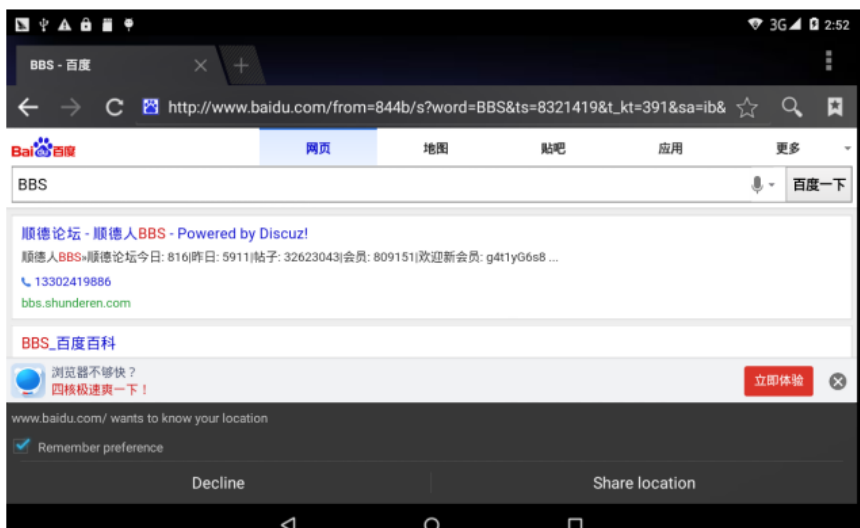


Рисунок 7.1.2.

## 7.1 Браузер

В случае успешного подключения сети WiFi или мобильного Интернета (пожалуйста, см. Главу 4.1, где приведена информация о настройках беспроводной сети и сети Интернет) для открытия браузера щелкните значок браузера IE , находящийся в главном меню или на рабочем столе, как показано на Рисунке 7.1

Щелкните панель адреса, чтобы ввести адрес веб-сайта, щелкните кнопку «start» («Запуск»), откройте соответствующую веб-страницу; после этого вы сможете просматривать информацию, содержащуюся на веб-странице, как показано на Рисунке 7.1.2, и сможете открывать меню, выполнять обновление страницы, сохранять закладки, делиться с другими пользователями адресами страниц, закладками, историей поиска, а также настраивать параметры просмотра веб-страниц.

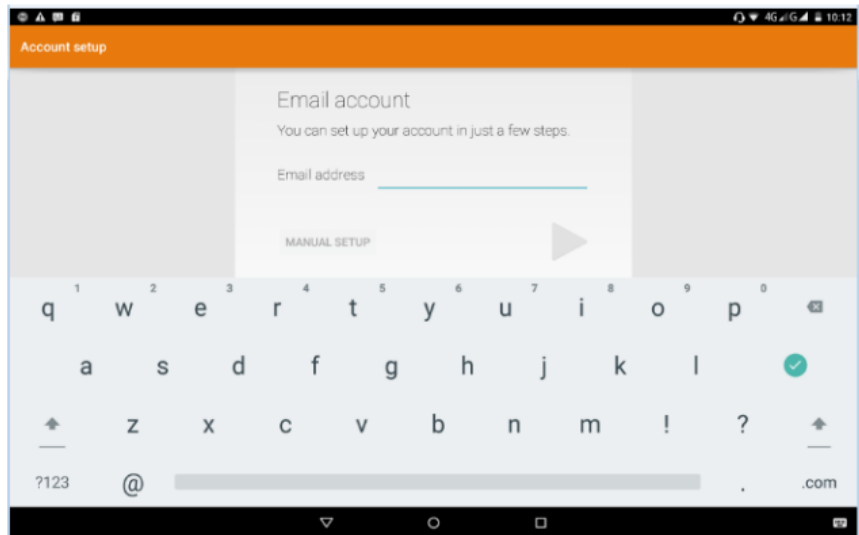


Рисунок 7.2

## 7.2 Электронная почта

Процедура приложения **Email** («Электронная почта») содержит указания по настройке параметров просмотра сообщений электронной почты; вы можете добавлять учетные записи электронной почты типов POP3 или IMAP обычного провайдера услуг электронной почты (например, Yahoo, Gmail, Hotmail и 163), как показано на Рисунке 7.2.

### a. Настройка параметров службы электронной почты

1. После того как вы щелкните значок отсылки электронного сообщения , вы сможете ознакомиться с инструкциями по работе с приложениями электронной почты, которые помогут вам выполнить необходимые операции настройки.
2. Введите ваш адрес электронной почты и пароль.
3. Щелкните кнопку “Next step” («Следующий шаг»), выберите ваш тип учетной записи электронной почты (POP3 или IMAP).
4. Щелкните кнопку “Next step” («Следующий шаг»), чтобы проверить работу почтового ящика (его способность принимать и отправлять сообщения электронной почты)
5. Введите данные учетной записи службы обмена почтовыми сообщениями и название темы электронного сообщения, затем щелкните кнопку «finish» («Завершить»).
6. Если почтовый ящик доступен, вход в него будет выполнен автоматически.

### б. Удаление учетной записи электронной почты

Вы можете удалить данные настройки учетной записи типа POP3 или IMAP.

Щелкните значок 

- Войдите в свой почтовый ящик.
- Нажмите кнопку “Menu” (“Меню”).
- Щелкните пункт меню “Account” («Учетная запись»)
- Выполните нажатие на учетной записи, которую вы желаете удалить.
- Для подтверждения удаления нажмите кнопку «confirm» («Подтвердить»).

## в. Отсылка сообщений электронной почты

- Для того чтобы отобразить ваш почтовый ящик, нажмите значок 
- Щелкните кнопку «inbox» («Входящие»); информация о вновь поступивших сообщениях электронной почты обновится автоматически; щелкните эту кнопку, чтобы прочитать новое сообщение.
- Нажмите кнопку “Menu” (“Меню”). На экране отобразится всплывающее меню.
- Щелкните значок «Edit» («Редактировать») , чтобы войти в интерфейс редактирования нового сообщения электронной почты.
- Введите адрес получателя сообщения электронной почты.
- Введите тему сообщения и текст сообщения.
- Если вы желаете добавить к сообщению вложение, щелкните кнопку меню, после чего меню отобразится на экране.
- Щелкните опцию “Attach file” («Добавить файл») (фотографию, музыкальный файл, видео файл, файл контактов).
- Щелкните кнопку «send» («Отоспать»), чтобы отоспать сообщение электронной почты.

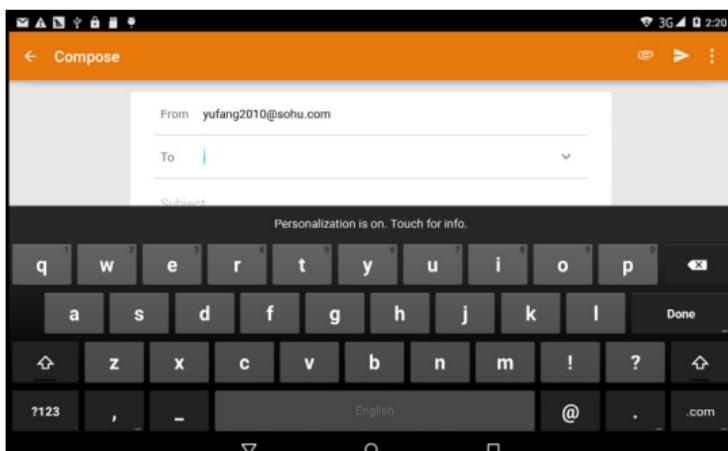


Рисунок 7.3.

## 8 ДРУГИЕ ПРОЦЕДУРЫ ПРИЛОЖЕНИЙ

### 8.1 Часы

Щелкните процедуру «Clock» («Часы»); на экране отобразится интерфейс, показанный ниже на Рисунке 9.1.

Интерфейс содержит кнопки часов, демонстрации изображений, воспроизведения музыки и возврата в начальную страницу.

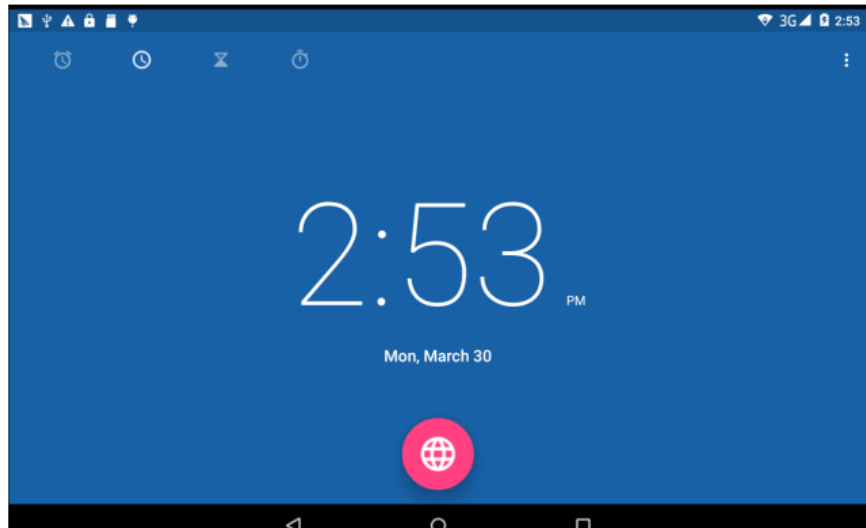


Рисунок 8.1

### 8.2 Калькулятор

1. Щелкните значок 
2. На экране отобразится базовая панель калькулятора.
3. Прикасаясь к соответствующим областям экрана, выполните процедуру вычислений.

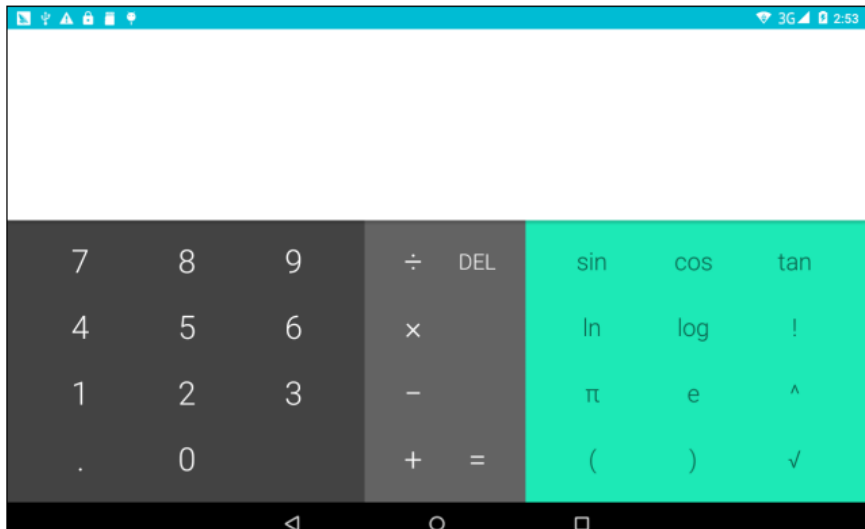


Рисунок 8.2.

### 8.3 «Диспетчер файлов» («File Manager»)

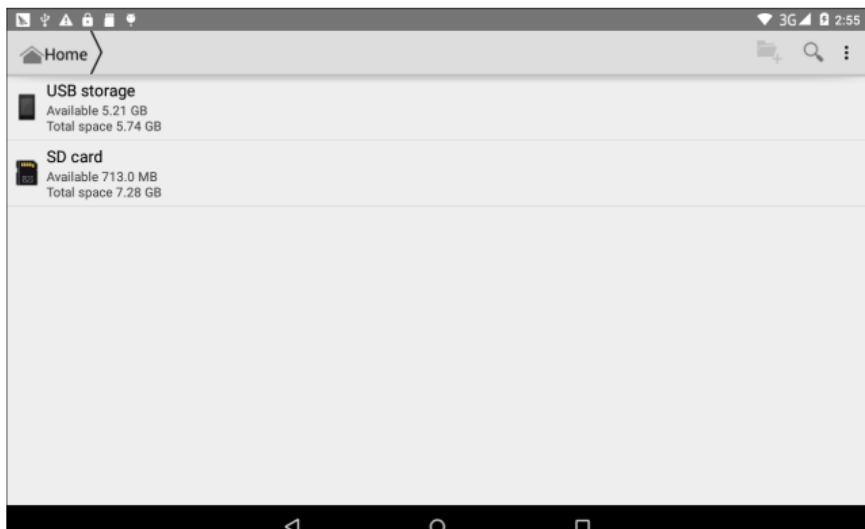


Рисунок 8.3.

Используя диспетчер файлов, вы можете копировать («сору»), вырезать («cut»), удалять («delete») и переименовывать («rename») документы, находящиеся в папке, размещенной на Micro SD карте; вы также можете делиться файлами с другими людьми, выполнять установку приложений формата APK и т.д. В главном меню или на рабочем столе щелкните значок диспетчера файлов , для того чтобы открыть данное приложение.

а. Копирование, вырезание, удаление и переименование файлов и папок: выберите файлы или папку; выполните «длительное» нажатие на имени файла или папки, после чего на экране отобразится интерфейс, показанный на Рисунке 9.4; вы можете выполнить необходимые действия с файлом или папкой.

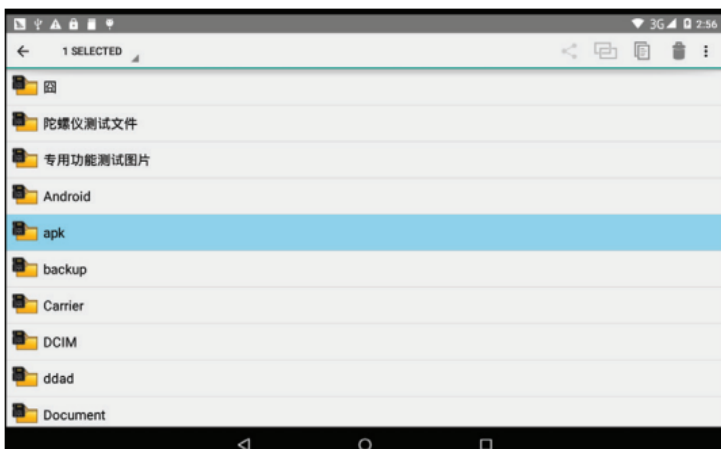


Рисунок 8.4.

б. Вставка или «вырезание» файла: выберите файл, который вы желаете вставить в другое место, нажмите значок , находящийся в верхней правой части экрана; после этого на экране отобразится окно, показанное на Рисунке 9.5; нажмите значок , находящийся в верхней правой части экрана; после этого на экране отобразится окно, показанное на Рисунке 9.6

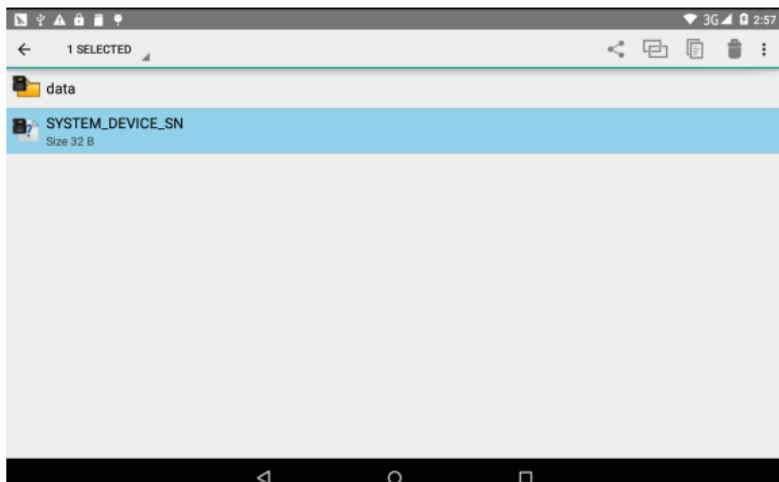


Рисунок 8.5

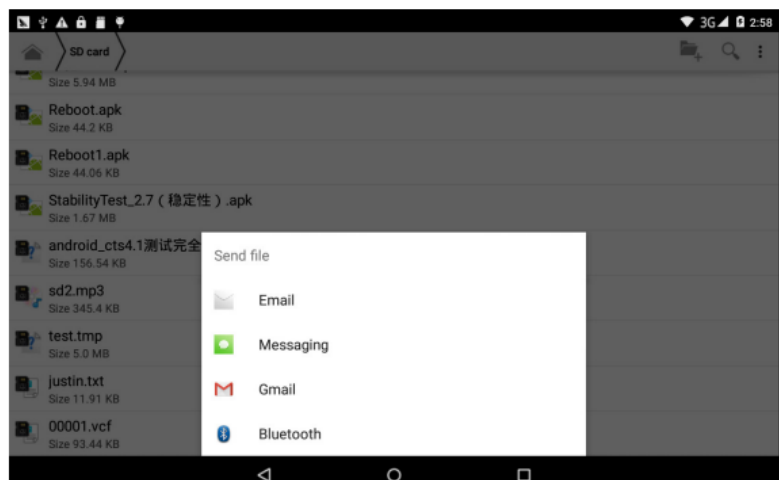


Рисунок 8.6.

в. Как поделиться файлом с другими пользователями: выберите любой файл, выполните «длительное» нажатие на нем; на экране появится всплывающий диалог “share” («поделиться»); выберите желаемую опцию из списка

г. Установка файла формата APK: Выберите файл с расширением .apk в диспетчере файлов; вы можете установить стороннее программное обеспечение в качестве «напоминания».

д. Создание новой папки: Выберите меню, на основании которого вы желаете создать файл, щелкните значок  в верхней правой части экрана, выберите новую папку; вы можете создать новую папку в качестве «напоминания».

#### 8.4 Звукозапись

В главном интерфейсе или на рабочем столе щелкните значок  приложения звукозаписи, после чего откроется соответствующий интерфейс. Щелкните кнопку записи  для того, чтобы начать запись, или кнопку останова  для прекращения процесса записи. Щелкните кнопку воспроизведения  для того, чтобы воспроизвести записанный звук. Система автоматически напомнит вам о необходимости сохранить или удалить эту запись; пожалуйста, выберите желаемую опцию вручную.

**Воспроизведение записи:** выберите видео плеер для воспроизведения записанного звука; выберите записанный звуковой файл в диспетчере файлов и щелкните на нем для воспроизведения.

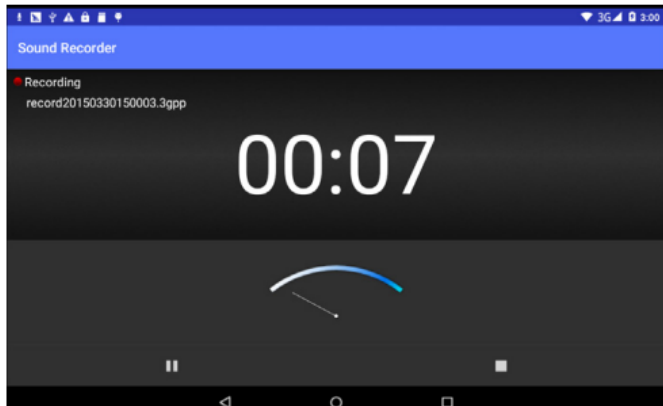


Рисунок 8.8.

## 9 УСТАНОВКА ПРОЦЕДУР

### 9.1 Установка

Установка сторонней процедуры приложения

Щелкните процедуру приложения “file manager” («Диспетчер файлов»); выберите процедуру приложения, которую вам необходимо установить.

Удерживайте процедуру приложения, которую вам необходимо установить.

На экране появится всплывающее окно «install» («Установка»), щелкните кнопку «install apk» («Установить приложение формата APK»).

Завершите процедуру установки в соответствии с инструкциями; новое приложение готово к работе.

Примечание: Сторонние процедуры, которые можно найти в Интернете для использования в системе, имеют расширение .apk.

### 9.2 Деинсталляция

Процедура деинсталляции приложения

- Щелкните значок настройки («setting») в главном интерфейсе.
- Щелкните пункт меню «manage application procedure» («Управление процедурой приложения»); список всех приложений, установленных в вашей системе, отобразится на экране.
- Щелкните приложение формата APK, которое вы желаете деинсталлировать; щелкните кнопку «uninstall» («Деинсталлировать»).
- Для завершения процесса деинсталляции щелкните кнопку «confirm» («Подтвердить»).

**Совет:** Диспетчер процедур, устанавливаемых системой, позволяет выполнить процедуру деинсталляции с использованием нескольких удобных методов; после открытия диспетчера процедур щелкните кнопку «uninstall» («Деинсталлировать»), на экране отобразится список всех процедур приложений, установленных системой.

## 10 ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

### Выполнение первой процедуры загрузки операционной системы мобильного интернет-устройства проходит медленно

После обновления операционной системы мобильного интернет-устройства при первой процедуре загрузки операционной системы производится установка всех предварительно установленных программных приложений; процесс занимает около 2-3 минут; впоследствии процесс загрузки будет проходить намного быстрее.

### Мобильное интернет-устройство не может подключиться к сети WiFi

Убедитесь в том, что маршрутизатор беспроводной сети, подключенный к сети Интернет, работает нормально.

Убедитесь в том, что мобильное интернет-устройство и маршрутизатор располагаются друг от друга на некотором расстоянии, и что они не разделены стеной или другим препятствием. Убедитесь в том, что введены верное имя пользователя и пароль.

### Мобильное интернет-устройство является горячим на ощупь

Когда одновременно выполняются несколько приложений или выбрана максимальная яркость свечения экрана, мобильное интернет-устройство может нагреваться. Это нормальное явление.

### Не удается выполнить отправку сообщения электронной почты или регистрацию процедуры приложения

Убедитесь в том, что ваше интернет-соединение работает нормально.

Убедитесь в том, что заданы правильные параметры настройки службы отправки электронных сообщений.

Следите за тем, чтобы время, установленное в системе, соответствовало местному.

## **Система ведет себя необычным образом и не выполняет поставленных задач**

После установки некоторых сторонних процедур приложений система может перестать функционировать нормально; в таком случае вы можете нажать кнопку «Reset» («Восстановление исходных настроек») (находящуюся рядом с гнездом для адаптера питания) для перезагрузки системы.

## **Не удается открыть веб-страницу**

Пожалуйста, поддерживайте необходимое расстояние между маршрутизатором и мобильным интернет-устройством.

Пожалуйста, выполните перезагрузку беспроводной сети WiFi и попытайтесь открыть веб-страницу снова.

## **Иногда скорость работы мобильного интернет-устройства является очень низкой**

Это нормальное явление. Пожалуйста, отключите ненужные вам приложения с использованием расширенного диспетчера заданий, или произведите деинсталляцию некоторых сторонних приложений, чтобы высвободить необходимые ресурсы системы.

## **11. КОМПЛЕКТАЦИЯ**

1. Гарантийный талон
2. Инструкция пользователя.
3. USB кабель
4. Зарядное устройство
5. Планшетный ПК

IEC 60950-1:2005, ДСТУ 7115:2009, ДСТУ EN 50385:2007,  
ДСТУ ETSI EN 300 328:2008, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (с учетом  
ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008)

Гарантийный срок - 12 месяцев. Срок службы (годности) товара - 3 года с дня изготовления. По окончании срока службы изделия вам необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр для проведения профилактического обслуживания изделия и определения его пригодности к дальнейшей эксплуатации. Работы по профилактическому обслуживанию изделия и его диагностики выполняются авторизованными сервисными центрами на платной основе.

Производитель не рекомендует продолжать эксплуатацию изделия по окончании срока службы без проведения его профилактического обслуживания в авторизованном сервисном центре, так как в этом случае изделие может представлять опасность для жизни, здоровья или имущества потребителя.

Уполномоченный представитель производителя в Украине:  
ООО «НАШ СЕРВИС», 04060, г. Киев, ул. Щусева, дом 44, тел.:  
0444670859.

Производитель:Top Sky Technology International Co., Ltd FLAT/  
RM 19 BLK B 4/F, SHEUNG SHUI PLAZA, 3 KA FU CLOSE, SHEUNG  
SHUI. (Топ Скай Технолоджи Интернешннал Ко., Лтд Флет/РМ  
19 БЛК Б 4/Ф, Шеунг Шуй Плаза, 3 КА ФУ Клоз, Шеунг Шуй).

Дата производства: 05.07.2016  
Серийный номер указан на изделии.



