



РУКОВОДСТВО ПО РАБОТЕ С  
ОС Android

**EXEQ**



---

## Содержание


1	Подготовка к работе .....	1
1.1	Зарядка аккумуляторной батареи .....	1
2	Порядок работы .....	2
2.1	Управление питанием .....	2
2.2	Разблокировка .....	3
2.3	Ввод текста.....	5
2.4	Голосовые вызовы.....	7
2.5	Контакты .....	8
2.6	Сообщения .....	9
2.7	Установка/извлечение дополнительной карты памяти .....	9
2.8	Подключение внешних USB-устройств.....	10
2.9	Настройка WiFi и подключение к сети .....	11
2.10	Подключение 3G.....	12
2.11	Подключение устройства в режиме USB накопителя.....	13
3	Рабочий стол и элементы управления.....	14
3.1	Главное меню, Все программы .....	14
3.2	Переключение между приложениями .....	15
3.3	Добавление/удаление объектов рабочего стола .....	15
3.4	Установка фоновое изображение .....	16
4	Установка и удаление приложений.....	17
4.1	Установка приложений.....	18
4.2	Удаление приложений.....	19
5	Настройки операционной системы.....	19
5.1	Беспроводные сети .....	20
5.2	Настройка звука .....	20
5.3	Настройка экрана .....	20
5.4	Память .....	21
5.5	Батарея.....	21
5.6	Приложения .....	21
5.7	Личные данные .....	22
5.8	Аккаунты.....	24
5.9	Дата и время .....	24
	Словарь терминов .....	25

# 1 Подготовка к работе

## 1.1 Зарядка аккумуляторной батареи

Подключите адаптер питания к сети и вставьте штекер адаптера в соответствующее гнездо на корпусе устройства. Во время зарядки значок питания на экране устройства изменится с  на , демонстрируя то, что процесс начался.

Рекомендуется не отсоединять устройство до тех пор, пока батарея не зарядится полностью.

В момент полной зарядки аккумулятора значок питания на экране устройства  полностью заполнится.


**Примечание:** в Вашем устройстве установлена батарея повышенной емкости, для того, чтобы сохранить ее работоспособность и продлить срок службы, следуйте нижеописанным инструкциям:


- перед первым использованием рекомендуется подключить устройство к сети электропитания на 8-12 часов до полной зарядки аккумулятора;
- не производите зарядку устройства при высокой температуре;
- не следует производить подзарядку устройства постоянно: Вы можете сделать это в тот момент, когда на дисплее появится сообщение о низком уровне заряда;
- если Вы не используете устройство длительное время, подзаряжайте аккумулятор не менее одного раза в течение двух недель, не дожидаясь момента полной разрядки;

## 2 Порядок работы

### 2.1 Управление питанием

#### **Включение**


Нажмите и удерживайте кнопку  в течение 3 секунд. После этого произойдет включение устройства, о чем можно будет судить по появлению заставки.

**Примечание:** если устройство находится в спящем режиме, то для включения достаточно кратковременного нажатия кнопки .


#### **Спящий режим**

Спящий режим удобен при регулярном использовании устройства. В этом режиме устройство находится в активном состоянии, но дисплей при этом выключен, а главный экран заблокирован.

Это позволяет мгновенно получить доступ к операционной системе, в то же время исключаются случайные нажатия на дисплей, и экономится энергия.

Для перехода в спящий режим или выхода из него временно нажмите кнопку .

#### **Выключение устройства.**

Для полного отключения устройства нажмите и удерживайте кнопку , в окне «**Завершить работу**» нажмите «**ОК**».



**Примечание:** В случае низкой зарядки аккумулятора, устройство может быть отключено автоматически после уведомления пользователя о существующей проблеме. При этом, все несохраненные данные могут быть утеряны. Во

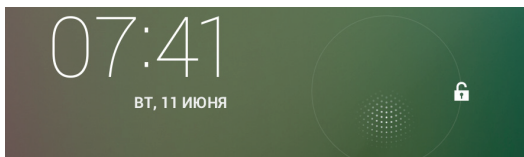
избегание этого сохраните открытые документы, закройте все активные приложения и подключите устройство к источнику питания.

### Сброс устройства (Reset)

Если устройство не включается и не реагирует на заряд, перезагрузите его, нажав тонким неострым предметом кнопку **«Reset»** на задней панели устройства и дождитесь перезагрузки.

## 2.2 Разблокировка

По умолчанию в настройках активирован способ разблокировки «Слайдер». Для разблокировки экрана коснитесь значка  и перетащите его на значок  (так, как это показано на рисунке).

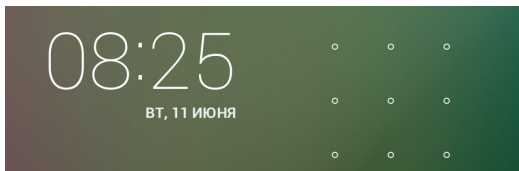


**Так же** в настройках безопасности Вы можете выбрать другие способы разблокировки устройства (**Настройки > Безопасность > Блокировка экрана**):

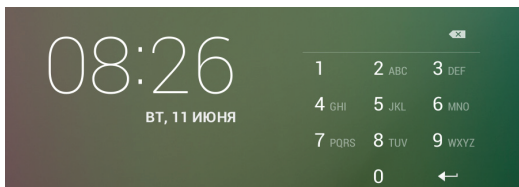
- **Перетащить значок блокировки:** защита отсутству-

ет, однако при этом вы можете быстро попасть на главный экран или открыть основные настройки. (смотрите описание выше)

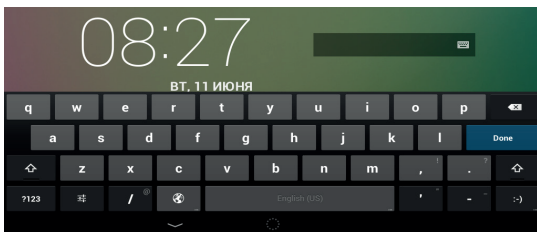
- **Графический ключ:** для включения необходимо нарисовать графический ключ по точкам.



- **PIN:** для включения необходимо ввести код, состоящий из цифр.



- **Пароль:** для включения необходимо ввести код, состоящий из букв и цифр.



Для просмотра набора паролей перейдите: **Настройки > Безопасность > Показывать пароль при вводе**

Для изменения времени перехода Вашего устройства в спящий режим перейдите в меню

**Настройки > Экран > Спящий режим**



**Внимание!** При использовании способа разблокировки «**Пароль**» убедитесь, что у Вас включена раскладка языка, которую Вы использовали для создания пароля.

Если у Вас включены способы ввода «английский» и «русский», то при разблокировке, система потребует выбрать необходимый способ ввода.

Добавить язык ввода в процессе разблокировки экрана невозможно.




**Внимание!** Если не удастся восстановить пароль, единственный способ вернуть устройство в незашифрованное состояние - это восстановление заводских настроек, при этом все Ваши данные будут стерты.

## 2.3 Ввод текста

Текст на устройстве можно набирать при помощи встроенной сенсорной экранной клавиатуры.


В некоторых приложениях клавиатура появляется автоматически, в других приложениях необходимо коснуться того места на экране, куда нужно ввести текст.

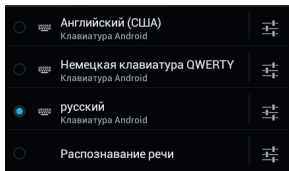
Вызвать клавиатуру можно так же при помощи кнопки  в верхней левой части экрана



Для выбора языка ввода воспользуйтесь одним из вариантов:


1. нажмите кнопку 


2. потяните строку состояния вниз, нажмите кнопку  в области уведомления, затем выберите из списка нужный язык ввода



3. нажмите и удержите кнопку пробел, затем выберите из списка нужный язык ввода как в п.2

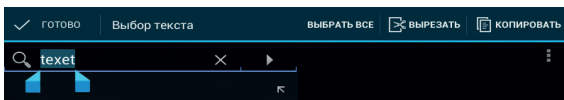
Чтобы удалить символ, нажмите 

Чтобы сменить регистр клавиатуры, нажмите 

Чтобы скрыть клавиатуру, нажмите на 

## Редактирование

Выделение текста. Для того чтобы выделить фрагмент текста, необходимо, коснуться текста дважды. В результате будет выделено ближайшее слово, а по бокам его появятся маркеры, с помощью которых можно изменить область выделения.





Выделенный фрагмент можно вырезать, копировать или ставить, используя соответствующие кнопки в верхней панели инструментов.

Чтобы изменить настройки раскладки клавиатуры, перейдите в раздел **Настройки -> Язык и ввод**.

Более подробную инструкцию о настройке клавиатуры, смотрите в **разделе 6.7**


## 2.4 Голосовые вызовы

Устройство можно использовать для голосовых вызовов, как обычный телефон. Для этого необходимо установить SIM-карту (см пункт 2.11).




Для осуществления голосовых вызовов, используйте предустановленное приложение **«Телефон»**. Рекомендуется использовать входящую в комплект поставки гарнитуру.

### Работа с приложением:

1. Для доступа к списку всех исходящих, входящих и пропущенных вызовов нажмите кнопку  в верхней части экрана.

2. Для доступа к списку Контактов, нажмите  в верхней части экрана.

3. Для набора номера перейдите в пункт **«Вызовы»** .

• Для осуществления вызова, нажмите  в нижней части экрана.

• Чтобы скрыть клавиатуру, нажмите .

• Для открытия дополнительного меню, нажмите .



**Внимание!** Используйте SIM-карты, предназначенные для работы с мобильными телефонами.

Тарифы входящих/исходящих вызовов следует уточнить у Вашего оператора.

## 2.5 Контакты

Приложение «Контакты» обеспечивает быстрый доступ к контактными данным.




Чтобы запустить его, нажмите на значок «**Контакты**» на главном экране или в меню «**Все приложения**».

Слева откроется основной список. Выберите нужный контакт, чтобы посмотреть информацию о нем справа.

### Работа с приложением:

1. Чтобы посмотреть группы, избранные контакты или перейти к общему списку, выберите соответствующий пункт меню в верхней части экрана.

2. Для поиска воспользуйтесь кнопкой  в верхней части экрана.



3. Нажмите , для открытия дополнительного меню.

### Работа с контактами:

1. Чтобы создать контакт, нажмите , затем «**Добавить**»

2. Введите контактные данные (Имя, Телефон, Адрес электронной почты) в соответствующие поля.


3. Чтобы отобразить или скрыть дополнительные поля ввода, нажмите на  или  рядом с полем «**Имя**».

4. Чтобы добавить фотографию к контакту, нажмите на флажок  рядом с иконкой контакта .

5. Чтобы сохранить контакт, нажмите «**Готово**» в верхней части экрана.

Чтобы редактировать уже существующий контакт, в том числе, присвоить мелодию, отправить контакт и т.д.:

1. Выберите нужный контакт из списка

2. Нажмите , для открытия дополнительного меню.





## 2.6 Сообщения

Для отправки текстовых и/или мультимедийных сообщений воспользуйтесь приложением «**SMS/MMS**».



Меню SMS/MMS содержит полный перечень сообщений в формате диалогов, т.е. Вы можете видеть как входящие, так и отправленные сообщения.

### Работа с приложением:

1. Чтобы создать сообщение, нажмите  в верхней части экрана.
2. Для поиска воспользуйтесь кнопкой  в верхней части экрана.
3. Нажмите  для открытия дополнительного меню и расширенных настроек работы сервиса сообщений.
4. Нажмите , чтобы отправить сообщение.





**Внимание!** Используйте SIM-карты, предназначенные для работы с мобильными телефонами. Тарифы отправки SMS и MMS следует уточнить у Вашего оператора.

## 2.7 Установка/извлечение дополнительной карты памяти

**Перед установкой карты памяти внимательно прочитайте раздел «Меры безопасности при обращении с картами памяти».**

Устройство оборудован слотом для дополнительных карт памяти формата microSD/SDHC. Максимальная поддерживаемая емкость карты – 32ГБ.

После корректной установки работоспособной карты памяти устройство обнаружит её автоматически.

**Для безопасного извлечения карты памяти** необходимо выполнить следующие действия: 1) нажмите кнопку  для перехода на главный экран; 2) нажмите кнопку ; 3) во вкладке «Приложения» выберите пункт «Настройки»; 4) выберите раздел «Память»; 5) нажмите на «Извлечь SD-карту» и дождитесь завершения операции.

## 2.8 Подключение внешних USB-устройств

Для подключения периферийных USB устройств необходимо подсоединить OTG-кабель к разъему microUSB.




**Подключение и просмотр содержимого USB флеш-накопителя:** 1) подключите OTG-кабель в разъем microUSB; 2) подключите флеш-накопитель к кабелю; 4) найдите ярлык «Проводник» в списке программ и запустите приложение; 5) выберите вкладку «USB» и Вы получите доступ к его содержимому.

**Примечание:** Вы так же можете подключать другие периферийные USB устройства (например, мышки, клавиатуры, внешние жесткие диски). Для этого достаточно подключить устройство через OTG-кабель, устройство распознается и подключится автоматически.




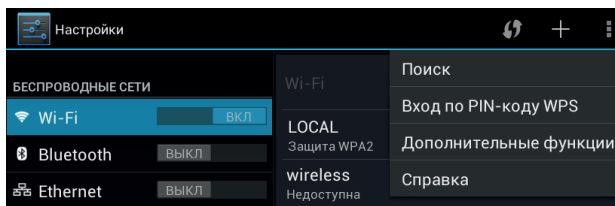
**Внимание!** Производитель не гарантирует стопроцентную совместимость со всеми устройствами.

## 2.9 Настройка WiFi и подключение к сети

**Подключение к сети WiFi:** 1) нажмите кнопку , для перехода на главный экран; 2) нажмите кнопку ; 3) во вкладке «Приложения» выберите пункт «Настройки»; 4) в разделе «Беспроводные сети» установите переключатель WiFi в положение **Вкл.** 5) выберите сеть, к которой Вы хотите подключиться, при необходимости введите пароль; 6) задайте прокси-сервер и IP-адрес в разделе «Дополнительно» ; 7) при успешном подключении система выведет значок  в области уведомлений.


Для увеличения срока службы аккумулятора настройте устройство на автоматическое отключение от сети WiFi в спящем режиме.

Для этого на экране настроек WiFi нажмите кнопку , выберите «Дополнительные функции».



Выберете пункт «**Wi-Fi в спящем режиме**» и поставьте галочку напротив «**Никогда**».

## 2.10 Подключение 3G

Перед началом установки SIM-карты убедитесь в том, что устройство выключено. Если устройство включено, для его выключения нажмите и удерживайте кнопку  в течение 3 секунд


Выполните следующие инструкции:

1) вставьте SIM-карту в слот, как показано на рисунке;



2) включите устройство; SIM-карта определится автоматически.

Чтобы настроить работу SIM-карты:

1) нажмите на кнопку ; 2) во вкладке «Приложения» найдите «Настройки»;

3) В разделе «Беспроводные сети» выберите пункт «Управление SIM-картами».

Здесь Вы можете настроить работу SIM-карты, передачу данных, роуминг.

В разделе «Беспроводные сети» нажмите «Еще...», затем нажмите «Мобильная сеть». В настройках мобильной сети можно:



Выбрать сеть;

настроить передачу данных в роуминге;


настроить параметры сети (GSM/UMTS);

настроить точки доступа (APN).

Чтобы добавить точку доступа:

1) Выберите пункт «Точки доступа (APN)» в настройках мобильной сети; 2) нажмите кнопку , затем «Новая точка доступа» 3) нажмите кнопку , затем «Сохранить», когда внесете все данные.

Чтобы восстановить настройки по умолчанию:

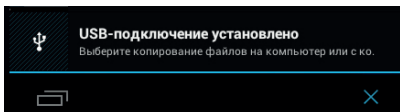
1) Выберите пункт **«Точки доступа (APN)»** в настройках мобильной сети; 2) нажмите кнопку , затем **«Восстановить по умолчанию»**

**Примечание:** В большинстве случаев, если не появились настроенные точки доступа, то следует перезагрузить устройство;

## 2.11 Подключение планшета в режиме USB накопителя

Вставьте USB штекер в соответствующее гнездо устройства, вставьте microUSB штекер в соответствующий разъем:

1) откройте панель уведомлений, протянув строку состояния вниз; 2) выберите пункт **«USB-подключение установлено»**;



3) нажмите на **«Включить USB-накопитель»**

4) через некоторое время устройство определится как съемный USB накопитель и Вы получите доступ к внутренней памяти планшета и карте памяти.

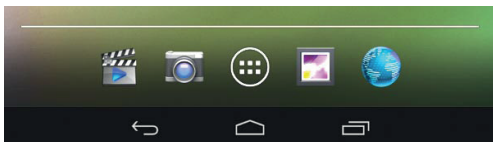
Чтобы отключить USB-накопитель:

1) откройте панель уведомлений, протянув строку состояния вверх; 2) выберите пункт **«Отключить USB-накопитель»**  
3) нажмите на **«Отключить USB-накопитель»** в правом нижнем углу.


## 3. Рабочий стол и элементы управления

### 3.1 Главное меню, Все программы

#### Меню быстрого доступа




**Чтобы добавить приложения в меню быстрого доступа:** 1) найдите программу, которую Вы хотите добавить в меню, 2) нажмите на нужный объект и удерживайте 2-3 секунды, 4) не отрывая палец от экрана, перетащите значок на свободное место в меню быстрого доступа, 5) отпустите значок и он зафиксируется на рабочем столе.

Для доступа ко всем установленным приложениям, виджетам и Google Play нажмите кнопку . В появившемся окне выберите «**Приложения**», «**Виджеты**» или «**Маркет**».




### 3.2 Переключение между приложениями

Вы можете в любой момент быстро переключиться на одно из активных приложений.

Для вызова меню нажмите кнопку .




Чтобы закрыть одно из активных приложений: 1) нажмите на кнопку ; 2) коснитесь приложения, которое Вы хотите закрыть; 3) не отрывая палец от экрана, потяните вниз; 4) приложение исчезнет из списка активных.

### 3.3 Добавление/удаление объектов рабочего стола

Вы можете вынести на рабочий стол ярлыки установленных программ, виджеты, папки для организации ярлыков, ссылки на интернет страницы из избранного, музыкальные плейлисты и другие объекты.

Самым простым и удобным способом добавления ярлыка является перетаскивание значка приложения из меню **«Все программы»** на рабочий стол.

**Для добавления ярлыка** 1) нажмите на кнопку ; 2) найдите программу, которую Вы хотите разместить на рабочем столе; 3) нажмите на значок программы и удерживайте 2-3 секунды; 4) не отрывая палец от экрана перетащите значок на свободное место активного рабочего стола; 5) отпустите значок и он зафиксируется на рабочем столе.

#### **Примечание:**

- Вы можете переместить любой объект на свободное место активного экрана.
- Вы не сможете добавить новый объект на экран рабочего стола, если пространство заполнено. Удалите неиспользуемые объекты с активного экрана, либо добавьте новый объект на другой экран рабочего стола.

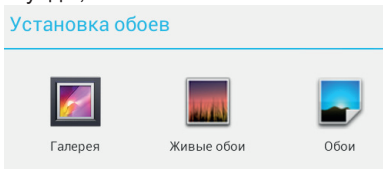
**Для удаления объекта с рабочего стола** 1) нажмите на ненужный объект и удерживайте 2-3 секунды 2) в верхней части рабочего экрана появится значок крестик; 3) не отрывая палец от экрана, перетащите объект на этот значок.

**Примечание:** удаление объекта с рабочего стола не приведёт к удалению его из системы. Любой объект можно восстановить на рабочем столе, используя приведённые выше инструкции. Процесс удаления приложений описан в **пункте 4.2.**

## 3.4 Установка фонового изображения

Для установки фонового изображения на рабочий стол и экран блокировки:

- 1) нажмите кнопку  , для перехода на главный экран;
- 2) нажмите на свободную область рабочего стола и удерживайте 2-3 секунды;



- 3) выберите изображение из имеющихся на устройстве или стандартные обои; 4) отрегулируйте область изображения, которая будет установлена в качестве обоев (доступно только для изображений, загруженных пользователем); 5) нажмите кнопку **«Установить обои»**.

## 4 Установка и удаление приложений

### 4.1 Установка приложений

Помимо стандартного пакета базовых приложений OS Android и предустановленного программного обеспечения от официальных партнеров EXEQ, Вы можете установить дополнительное программное обеспечение на свое усмотрение. Программы могут быть установлены с карт памяти или USB флеш-накопителей, загружены из интернет или из официального онлайн-каталога Google Play.

#### Установка приложений из Google Play



Приложение Google Play поставляется в базовой комплектации ПО и находится в общем списке установленных приложений.

После первого запуска приложения Вам будет предложено настроить учетную запись.

- Если у Вас уже есть аккаунт Google, нажмите **«Существующий»**, введите Ваш email и пароль от электронной почты.
- Если же у Вас еще нет учетной записи Google, ее следует зарегистрировать. Для этого нажмите кнопку **«Новый»** и следуйте инструкциям на экране компьютера.

Все приложения в каталоге Google Play сгруппированы по Категориям (**«Игры»**, **«Бизнес»**, **«Виджеты»**, **«Книги»**, и др.). Приложения каждого раздела в свою очередь разделены на **«Топ платных»**, **«Топ бесплатных»**, **«Бестселеры»**, **«Топ новых платных»** и **«Топ новых бесплатных»**. Кроме того, Вы можете воспользоваться поиском по ключевым словам или ввести название программы в поисковый запрос. В информации по каждой программе Вы можете узнать ее


стоимость, рейтинг, прочитать комментарии пользователей, поставить свою оценку приложению и оставить собственный отзыв. Для установки понравившегося приложения достаточно нажать кнопку **«Установить»** или **«Купить»**, если приложение платное.

В разделе **«Загрузки»** вы увидите список приложений, каждому из которых будет присвоен статус **«Обновление»**, **«Установлено»** или **«Приобретено»**.

#### **Примечание:**

- для работы с Google Play требуется подключение к сети интернет;



- перед работой с приложением Google Play убедитесь что на устройстве правильно установлены текущие дата и время, в противном случае соединение с сервером не будет установлено;



- для получения подробных инструкций по программе Google Play запустите приложение Google Play, нажмите кнопку  и выберите пункт **«Справка»**.

**Для самостоятельной установки приложения необходимо:** 1) записать установочный файл (файл в формате .apk) на карту памяти, флеш-накопитель или во внутреннюю память; 2) найти этот файл в программе **«Проводник»** или в любом другом проводнике; 3) открыть файл и подтвердить установку.

**Примечание:** из соображений безопасности установка приложений, полученных не из Google Play, заблокирована по умолчанию. Если Вам все же необходимо установить такое приложение, то активируйте пункт **«Неизвестные источники»** в разделе **«Настройки»** -> **«Безопасность»**

## 4.2 Удаление приложений

Для удаления установленного приложения выполните следующие действия: 1) нажмите кнопку , для перехода на главный экран; 2) нажмите кнопку  и выберите «Настройки»; 3) откройте раздел «Приложения»; 4) выберите «Сторонние», «на SD-карте», «Работающие», «Все»; 5) найдите и выберите приложение в списке; 6) нажмите кнопку «Удалить» и подтвердите действие.

Так же Вы можете удалить приложения из списка приложений. Для этого 1) нажмите кнопку , для перехода на главный экран; 2) нажмите кнопку  и выберите «Настройки»; 3) найдите приложение; 4) нажмите на иконку программы и удерживайте 2-3 секунды; 5) не отрывая палец от экрана перетащите иконку на значок корзины



**Примечание:** приложения, входящие в состав системы, удалить невозможно.


## 5 Настройки операционной системы



Настройки

Раздел настроек операционной системы позволяет подключиться к сети WiFi, выбрать оптимальный уровень яркости экрана и звука, установить языковые параметры, дату и время, управлять установленными приложениями и многое другое.

Для того, чтобы попасть в раздел настроек выполните следующие действия: 1) нажмите кнопку  , для перехода на главный экран; нажмите кнопку  и выберите «**Настройки**»;

или нажмите на строку состояния в правом верхнем углу и, удерживая палец, потяните строку состояния вниз 1) нажмите на значок  «**Настройки**»

## 5.1 Беспроводные сети

**Меню → Настройки → Беспроводные сети**

Смотрите пункт 2.5 «**Настройка WiFi и подключение к сети**».

## 5.2 Настройка звука

**Меню → Настройки → Звук**

В этом разделе Вы можете выполнить следующие действия:

- выбрать один из стандартных профилей звука
- создать свой профиль звука

Чтобы создать свой профиль звука, нажмите «**Добавить**» в правой верхней части меню «**Профили Звука**».

## 5.3 Настройка экрана

**Меню → Настройки → Экран**

В этом разделе Вы можете выполнить следующие действия:

- выбрать оптимальную яркость экрана
- установить обои или тему
- настроить спящий режим
- установить размер шрифта
- включить / отключить автоповорот экрана

## 5.4 Память

Раздел **«Память»** позволяет пользователю просматривать информацию о наличии общего и свободного места на устройстве, а также производить операции с картой памяти при ее наличии.

**Примечание:** смотрите пункт **«Установка/извлечение дополнительной карты памяти»** для получения подробной информации по работе с картой памяти.

## 5.5 Батарея

Раздел **«Батарея»** позволяет пользователю получить подробную информацию о расходе заряда батареи.

## 5.6 Приложения

**Меню** → **Настройки** → **Приложения**

В этом разделе Вы можете просматривать информацию об установленных приложениях, переносить их на карту памяти или удалять их. Раздел **«Работающие»** позволит увидеть перечень запущенных приложений и служб.

**Примечание:**

способы установки и удаления программ в устройство подробно описаны в пункте **«Установка и удаление приложений»**.

из соображений безопасности установка приложений, полученных не из Google Play, заблокирована по умолчанию. Если Вам все же необходимо установить такое приложение, то активируйте пункт **«Неизвестные источники»** в разделе **«Настройки»** → **«Безопасность»**

## 5.7 Личные данные

**Меню** → **Настройки** → **Личные данные**

Данный раздел содержит информацию по следующим настройкам:

### **Мое местоположение**

В этом разделе Вы можете настроить определение местоположения пользователя с помощью беспроводных сетей, а так же синхронизировать данные с Google для улучшения поиска и работы других служб.

**Примечание:** местоположение пользователя, определенное с помощью беспроводных сетей, как правило, указывается с большой погрешностью и не может заменить полноценный GPS приемник.

### **Безопасность**

В этом разделе Вы можете:

- установить блокировку экрана
- ввести сведения о владельце
- зашифровать устройство
- включить/выключить отображение символов при вводе пароля
- разрешить установку приложений, полученных не из Google Play



## Язык и ввод


Данный раздел позволяет


- выбрать предпочтительный регион и язык, на котором будет работать устройство.
- выбрать раскладку клавиатуры
- настроить пользовательский словарь
- настроить голосовой ввод

В настройках клавиатуры Android вы можете

- выбрать язык ввода
- включить/выключить автоподстановку заглавных букв
- включить/выключить звук клавиш

### Например:

для настройки способа ввода 1) нажмите на значок  справа от способа ввода «**клавиатура Android**», 2) выберите «**Языки ввода**», 3) деактивируйте «**Язык системы**» и активируйте необходимые раскладки в разделе «**Активные способы ввода**».

для переключения раскладки клавиатуры необходимо нажать на клавишу  в режиме набора текста и выбрать язык ввода.



**Внимание!** Рекомендуется оставлять два активных способа ввода «русский» и «английский», чтобы иметь возможность переключать раскладки при заблокированном экране. При использовании способа разблокировки «**Пароль**», система потребует выбрать необходимый способ ввода.

Добавить язык ввода в процессе разблокировки экрана невозможно.

## Восстановление и сброс

В этом разделе Вы можете включить или отключить резервное копирование паролей, точек доступа Wi-Fi, закладок и других настроек приложений, а так же вернуться к заводским настройкам.

## 5.8 Аккаунты

**Меню → Настройки → Аккаунты**

В этом разделе Вы можете создавать, редактировать аккаунты почты, Google Play и пр.

## 5.9 Дата и время

**Меню → Настройки → Дата и время**

Раздел настройки даты и времени позволяет пользователю настроить корректную дату, выбрать часовой пояс согласно своему нахождению, настроить отображение даты времени в удобном формате, а так же активировать/деактивировать опцию синхронизации времени устройства с сетевым временем.

**Android OS** – операционная система для планшетных компьютеров, коммуникаторов, и игровых приставок, основанная на ядре Linux.

**Google Play** – онлайн-каталог программного обеспечения для Android OS.

**APK** – Android Package, формат файла являющегося пакетом для установки приложения в Android OS.

**Виджеты (Widgets)** – простые мини-программы, которые украшают рабочий стол и облегчают доступ к разнообразной информации.

**USB-Host** – аппаратная часть, обеспечивающая поддержку периферийных устройств подключенных через USB порт. Позволяет подключать к устройству флешнакопители, клавиатуры, мышки и т.п.

**WiFi** – технология, позволяющая осуществлять беспроводной доступ в интернет.

**G-Sensor** – датчик, который определяет положение и перемещение устройства в пространстве. Он помогает выставлять горизонтальную или вертикальную ориентацию экрана в зависимости от того, как вы держите свое устройство.