



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

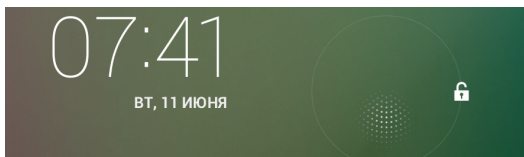
избегание этого сохраните открытые документы, закройте все активные приложения и подключите устройство к источнику питания.

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).

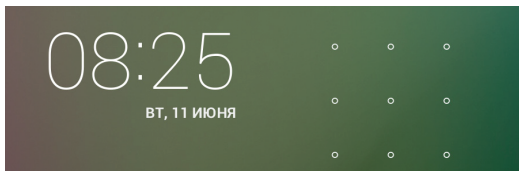


Так же в настройках безопасности Вы можете выбрать другие способы разблокировки устройства (**Настройки > Безопасность > Блокировка экрана**):

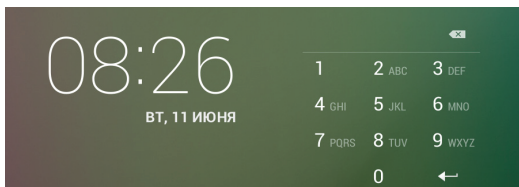
- **Перетащить значок блокировки:** защита отсутству-

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

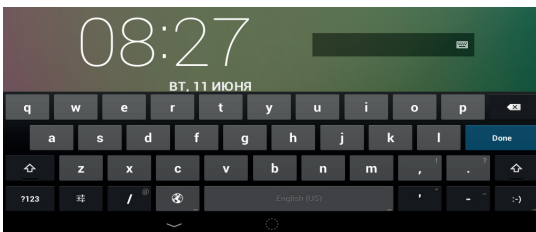
- **Графический ключ:** для включения необходимо нарисовать графический ключ по точкам.



- **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.

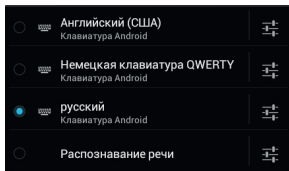
Вызвать клавиатуру можно так же при помощи кнопки  в верхней левой части экрана



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

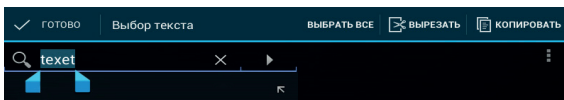
Чтобы удалить символ, нажмите 

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.




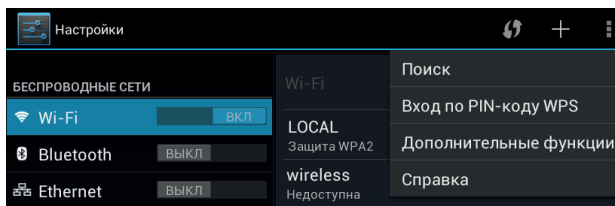
Внимание! Производитель не гарантирует стопроцентную совместимость со всеми устройствами.

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:

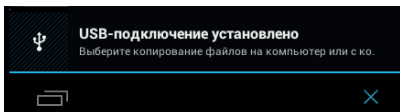
1) Выберите пункт **«Точки доступа (APN)»** в настройках мобильной сети; 2) нажмите кнопку , затем **«Восстановить по умолчанию»**

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:

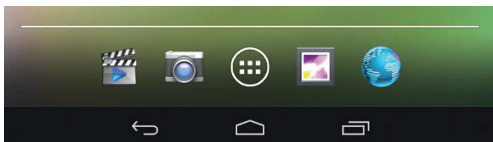
1) откройте панель уведомлений, протянув строку состояния вверх; 2) выберите пункт **«Отключить USB-накопитель»**

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.

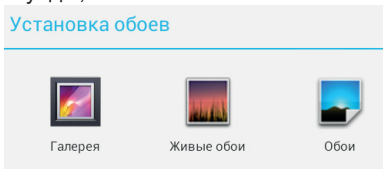
Для удаления объекта с рабочего стола 1) нажмите на ненужный объект и удерживайте 2-3 секунды 2) в верхней части рабочего экрана появится значок крестик; 3) не отрывая палец от экрана, перетащите объект на этот значок.

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.

Словарь терминов

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.