

Micromax A200

Руководство по эксплуатации



Оглавление

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	7
НАЗНАЧЕНИЕ СМАРТФОНА	7
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	7
ПРЕИМУЩЕСТВА СМАРТФОНА.....	10
ОГРАНИЧЕНИЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СМАРТФОНА.....	11
РЕКОМЕНДАЦИИ ПОКУПАТЕЛЮ	13
ПРОВЕРКА СМАРТФОНА.....	13
МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВАНИИ СМАРТФОНА.....	13
КОМПЛЕКТНОСТЬ	14
ПОЛНОЕ ТОРГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ СМАРТФОНА.....	14
ПЕРЕЧЕНЬ УСТРОЙСТВ, ВХОДЯЩИХ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	14
СОСТАВ УПАКОВКИ	14
УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ	15
ПОДГОТОВКА К ПРИМЕНЕНИЮ	17
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ АККУМУЛЯТОРА.....	17
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОСВОЕНИЮ РУКОВОДСТВА ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	17
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ	20
ОБЩИЙ ВИД СМАРТФОНА	20
НАЧАЛО РАБОТЫ	21
УСТАНОВКА SIM-КАРТЫ	21
УСТАНОВКА КАРТЫ ПАМЯТИ.....	22
ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА.....	23
ПОРЯДОК РАБОТЫ	25
ВКЛЮЧЕНИЕ (ВЫКЛЮЧЕНИЕ) СМАРТФОНА.....	25
ВЫБОР СПОСОБА БЛОКИРОВКИ (РАЗБЛОКИРОВКИ) СЕНСОРНОГО ЭКРАНА СМАРТФОНА И КЛАВИАТУРЫ	25
БЛОКИРОВКА ПО ГРАФИЧЕСКОМУ КЛЮЧУ	26

ВЫЗОВ АБОНЕНТА.....	27
КОНФЕРЕНЦ-СВЯЗЬ	28
ВИДЕОЗВОНКИ.....	29
МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЗВОНКИ.....	29
ЗАВЕРШЕНИЕ ЗВОНКА.....	30
РЕГУЛИРОВАНИЕ ГРОМКОСТИ	30
ВЫКЛЮЧЕНИЕ (ВКЛЮЧЕНИЕ) МИКРОФОНА	30
ЗАПИСЬ РАЗГОВОРА.....	30
УДЕРЖАНИЕ ВЫЗОВА.....	31
ПЕРЕХОД В РЕЖИМ ГРОМКОЙ СВЯЗИ	31
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КЛАВИАТУРЫ ВО ВРЕМЯ РАЗГОВОРА	31
ЗАПРЕТ ВЫЗОВОВ И ОТКЛЮЧЕНИЕ БЕСПРОВОДНОЙ СВЯЗИ.....	31
ДАТЧИКИ	31
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕНСОРНОГО ЭКРАНА	32
НАЖАТИЕ И УДЕРЖИВАНИЕ	32
ПЕРЕТАСКИВАНИЕ	32
ПРОСМОТР СПИСКА ЭЛЕМЕНТОВ	33
ПЕРЕЛИСТЫВАНИЕ ИЗОБРАЖЕНИЙ	33
МАСШТАБИРОВАНИЕ ОБЛАСТИ СЕНСОРНОГО ЭКРАНА.....	34
ЧАСТИЧНОЕ УВЕЛИЧЕНИЕ ОБЛАСТИ СЕНСОРНОГО ЭКРАНА	34
НАСТРОЙКА ФУНКЦИИ АВТОРОТАЦИИ ОБЛАСТИ СЕНСОРНОГО ЭКРАНА...	35
ФУНКЦИИ КЛАВИАТУРЫ	36
ГЛАВНЫЙ ЭКРАН	36
ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ	37
КОНТЕКСТНОЕ МЕНЮ ЭЛЕМЕНТОВ.....	38
МЕНЮ ДЕЙСТВИЙ.....	38
ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ГЛАВНОГО ЭКРАНА	39
УПРАВЛЕНИЕ УВЕДОМЛЕНИЯМИ.....	42
ПЕРЕХОД К ПАНЕЛИ УВЕДОМЛЕНИЙ	42
РЕАГИРОВАНИЕ НА УВЕДОМЛЕНИЯ	42
СКРЫТИЕ ПАНЕЛИ УВЕДОМЛЕНИЙ	42
ЭЛЕМЕНТЫ БЫСТРОГО ДОСТУПА ПАНЕЛИ УВЕДОМЛЕНИЙ	43

Сообщения	44
Отправка MMS-сообщения	44
Пересылка сообщения	44
Установка защиты на сообщение от удаления	45
Мультимедиа	48
Камера	48
Фотографирование	48
Видеосъемка	49
Просмотр Галереи	49
Воспроизведение музыки	50
FM-радио	50
Запись на диктофон	51
Настройка соединения с сетями и устройствами	52
Настройка соединения с Интернетом	52
Соединение с Интернетом	52
Соединение с устройствами, имеющими функцию BT	54
Управление учетными записями	56
Учетная запись Google	56
Почтовый сервис Gmail	56
Настройка электронной почты	56
Создание и отправка электронных писем	57
Получение электронных писем	58
Поиск Google	58
Синхронизация списка контактов	58
Использование приложений и Виджетов	60
Скачивание приложений с Android Market	60
Виджеты	60
Панель задач	61
Техническое обслуживание	64
Общие сведения	64
Порядок обращения в авторизованный СЦ	64

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ	65
Порядок технического обслуживания изделия.....	66
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЕ	66
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СОСТАВНЫХ ЧАСТЕЙ ИЗДЕЛИЯ	67
ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ.....	68
Условия хранения	68
ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ	68
Правила утилизации смартфона	68
ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ	70

Настоящее руководство распространяется на смартфон Micromax A200 и содержит информацию, необходимую потребителю для правильной и безопасной эксплуатации смартфона, а также сведения о гарантиях изготовителя.

Изготовитель смартфона: Micromax Informatics FZE. (далее по тексту – Изготовитель, Производитель, Компания Micromax).

Адрес Изготовителя:

DESAY A&V SCIENCE AND TECHNOLOGY CO.,LTD
Address : DESAY 3rd Industry Zone,
Chenjiang town, Huizhou city,
Guangdong province, 516229 China (Китай).

Phone : +86-752-2619857

GuangDong MAXON mobile communication Co., Ltd

Address : Heyuan MAXON Science& Technology Industrial Park,
High-tech Road.3High-tech Development Zoneheyuan,
Guang Dong, China (Китай).

Phone : +86-762-3603066

Содержание и оформление документа соответствует требованиям ГОСТ 2.610-2006 «Единая система конструкторской документации. Правила выполнения эксплуатационных документов».

Перед началом использования телефона рекомендуется ознакомиться с настоящим руководством.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение смартфона

Смартфон Micromax A200 предоставляет собой мобильный телефон с расширенной функциональностью, сравнимой с карманным персональным компьютером.

Технические характеристики и программное обеспечение

Технические характеристики мобильного телефона представлены в Таблица 1.

Таблица 1

Технические характеристики смартфона

Сеть	
Стандарт связи	GSM/GPRS/WCDMA
Процессор	
Частота/Тип	1,3 ГГц, 4-х ядерный
Батарея	
Тип	Li-ion
Емкость	1800 mAh
Время работы без подзарядки	до 160ч
Время разговора без подзарядки	до 3ч55мин
Габариты и вес	

Габариты	137.5x67.5x7.8мм
Вес	110гр.
Дисплей	
Характеристики	4,7", HD 1280*720 пикселей
Тип	IPS
Цветность	16700000 цветových оттенков
Камера / Изображения / Видео	
Камера	фронтальная-5МП, задняя- 8МП
Zoom	4X (цифровая интерполяция)
Вспышка	да
Коммуникационные возможности	
BT	BT 4.0
Инфракрасный порт	нет
Wi-fi	WIFI 802.11b/g/n
USB	Версия 2.0
GPS	да
GPRS	Class 12
EDGE	Class 12

3G, стандарт HSPA	да
Интернет браузер	да
Мультимедиа	
Воспроизведение аудио файлов	MP3, Midi, AAC, Amr, Wav
Воспроизведение видео файлов	3GP, MP4, AVI(MJPEG)
Мелодия звонков	полифония
FM-радио	Да 87.5-108.0Мгц
Звукозапись	да
Память	
Встроенная память	ROM 4Гб/RAM 1Гб
Слот для установки дополнительной карты памяти	Micro(SD,SDHC) до 32 Гб
Сообщения	
SMS	да
MMS	да
E-mail	Да

Программное обеспечение	
ОС	Android 4.2
Дополнительные возможности	
Две SIM-карты	SIM и Micro SIM

Преимущества смартфона

Смартфон Micromax A200 обладает следующими преимуществами (Таблица 2):

Таблица 2

Преимущества смартфона A200

Платформа Android Jelly Bean 4.2	Новая операционная система на платформе Android. Обеспечивает быстрый и легкий в использовании интерфейс.
8 МП камера	Возможность делать высококачественные фотографии.
Процессор 1,3 ГГц	Процессор позволяет работать с несколькими приложениями одновременно.
4.7-дюймовый экран	Удобная навигация при использовании смартфона.
Акселерометр	Автоматическая ориентация экрана во время движения.
Две SIM-карты	Поддержка одновременного использования двух SIM-карт.

Wi-Fi	Установка беспроводного соединения и выхода в Интернет.
BT	Обмен файлами и информацией с устройствами на основе технологии BT.
Расширяемая память	Возможность установки внешней карты памяти до 32 ГБ.

Смартфон Micromax A200 использует платформу Android Jelly Bean 4.2.2, которая позволяет персонализировать смартфон с учетом Ваших потребностей.

Например, Вы можете устанавливать, обновлять и удалять приложения. В Android market — постоянно пополняющемся магазине приложений – Вы можете найти и скачать различные приложения, игры, фильмы и книги.

Ограничения функционирования смартфона

1. Продолжительность работы смартфона в режиме разговора и ожидания зависит от особенностей работы сети и типа SIM-карты.
2. Особенности работы сервисов смартфона могут зависеть от сети или провайдера.
3. Доступные сервисы, услуги и приложения могут изменяться при смене региона или страны, обновлении программного обеспечения на новую версию и модификации технических характеристик смартфона.
4. При обновлении программного обеспечения или смене поставщика услуг связи могут появляться дополнительные сервисы, услуги и приложения.
5. Компания Micromax не несет ответственности за проблемы, которые могут возникнуть при работе программного обеспечения и приложений, разработанных сторонними компаниями.

6. Компания Micromax оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики и функции смартфона без предварительного уведомления Покупателя.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПОКУПАТЕЛЮ

Проверка смартфона

Перед началом использования проверьте смартфон на:

- отсутствие механических повреждений конструкции и упаковки смартфона;
- функционирование смартфона;

Внимание! Проверку функционирования смартфона проводит Продавец.

- сохранность пломб;
- соответствие комплекта поставки данным раздела «Комплектность»;
- наличие гарантийного талона;
- правильность простановки в гарантийном талоне даты продажи и штампа Продавца.

Рекомендуется сохранять товарный (кассовый) чек, настоящее руководство по эксплуатации и гарантийный талон до окончания гарантийного срока смартфона.

Меры безопасности при транспортировании смартфона

Во избежание возникновения повреждений смартфон должен транспортироваться в упаковке Производителя.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Полное торговое наименование смартфона

Смартфон Micromax A200.

Перечень устройств, входящих в комплект поставки

Перечень устройств, входящих комплект поставки, приведены в Таблица 3.

Таблица 3

Перечень устройств, входящих в комплект поставки

Наименование устройства	Количество
Смартфон, со встроенной аккумуляторной батареей	1
Зарядное устройство	1
USB-кабель	1
Ключ для извлечения SIM карты	1
Наушники	1

Состав упаковки

Смартфон упаковывается в картонную коробку, которая имеет дополнительную внутреннюю защиту – внутренние перегородки. Упаковка максимально защищает смартфон от механических воздействий внешней среды при транспортировании: трения, ударов, вибрации.

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ



При использовании смартфона обязательно соблюдайте все требования и ограничения местного законодательства.



Радиоволны смартфона могут создавать помехи для медицинского оборудования, не имеющего надлежащей защиты от воздействий радиоволн. Выключайте смартфон в медицинских учреждениях.



Храните смартфон и аксессуары в местах, не доступных для детей.



Не кладите смартфон вблизи электромагнитных носителей данных (например, кредитных/дебетовых карт). Электромагнитные носители данных могут быть размагничены.



Использование смартфона на большой громкости в течение длительных периодов времени может привести к ухудшению слуха. Устанавливайте безопасный уровень громкости звука. При возникновении неприятного ощущения в ухе уменьшите громкость или перестаньте использовать наушники.



Мелодии звонка, звуковые уведомления и громкая связь воспроизводятся через громкоговоритель. Не держите смартфон рядом с ухом во время звонка или при переключении в режим громкой связи.



Во избежание повреждения не допускайте превышения допустимого напряжения (В), указанного на зарядном устройстве. При зарядке аккумулятора зарядное устройство следует подключать к источнику переменного тока, к которому обеспечен свободный доступ.



Открывайте смартфон только для замены аккумулятора, установки SIM- и microSD-карт. Вскрывать аккумулятор не разрешается ни при каких обстоятельствах.



Смартфон может создавать помехи при нахождении вблизи телевизоров, радиоприемников и компьютеров.



Используйте только аккумуляторы и зарядные устройства, рекомендуемые компанией Micromax. Аккумуляторы могут нанести вред имуществу, причинить травму или ожог при замыкании открытых терминалов проводящим материалом. Будьте осторожны при обращении с аккумулятором и его зарядке, особенно когда кладете его в карман, сумку или другой контейнер, в котором имеются металлические детали. Во избежание взрыва не бросайте аккумуляторы в огонь.



Не пользуйтесь смартфоном во время управления автомобилем: снижает Ваша внимательность, что может привести к ДТП. Во время управления автомобилем используйте беспроводную гарнитуру (hands-free).



Перед началом поездки устанавливайте смартфон на специальную подставку. Не кладите его на сидение, с которого он может упасть при резком торможении или возникновении ДТП.



Выключайте телефон во время авиаперелета: он может вызвать радиопомехи. Использовать смартфон в полете запрещается.

Ремонт смартфона должны производиться специалистами, сертифицированными компанией Micromax, в рамках гарантийного обслуживания

ПОДГОТОВКА К ПРИМЕНЕНИЮ

Рекомендации по использованию аккумулятора

1. Храните аккумулятор в прохладном, хорошо проветриваемом месте, вдали от прямого солнечного света. Рекомендуется заряжать аккумулятор при комнатной температуре.
2. Аккумуляторы имеют срок службы. Если время работы аккумулятора до подзарядки сократилось, вероятно, он выработал свой ресурс. Замените аккумулятор на новый той же марки и с теми же техническими характеристиками.
3. Используйте только аккумуляторы, зарядные устройства, принадлежности и комплектующие, одобренные производителем смартфона. Micromax не несет ответственности за безопасность пользователя, использующего не одобренные Производителем принадлежности или комплектующие.
4. Не выбрасывайте аккумулятор вместе с бытовым мусором.

Примечание. Подробнее об утилизации аккумулятора смартфона см. в разделе «Правила утилизации смартфона».

Рекомендации по освоению руководства по эксплуатации

Общие рекомендации

1. Перед использованием смартфона ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации. Рекомендуется внимательно изучить раздел «Указания мер безопасности».
2. Описание функций смартфона приведено в соответствии с настройками, установленными по умолчанию.

Условные обозначения, принятые в руководстве

В руководстве по эксплуатации приняты следующие условные обозначения:



Полезная информация



Предупреждающая информация



Важная информация



Советы и рекомендации

Ограничения, принятые в руководстве

1. В руководстве изображения представлены для иллюстрации выполнения функций смартфона. Логотипы и фирменные наименования некоторых продуктов могут быть товарными знаками или торговыми марками других производителей и правообладателей.
2. В руководстве описаны функции только модели смартфона и устройств, входящих в комплект поставки, которые указаны в разделе «Комплектность».
3. Руководство содержит описание функций программного обеспечения смартфона, разработчиком которого являются сторонние компании. Состав функций программного обеспечения, описанных в руководстве, может отличаться от состава функций программного обеспечения Вашего смартфона в зависимости от его версии.
4. Компания Micromax оставляет за собой право вносить любые изменения в руководство пользователя в части информации о продукции, ее технических характеристиках и условиях гарантии без уведомления Покупателя.

Все права защищены. Воспроизведение, передача, распространение или запись руководства по эксплуатации в любой форме без письменного разрешения компании Micromax строго запрещено.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Общий вид смартфона

На передней, боковой и задней панелях смартфона располагаются элементы, представленные на Рис. 1.



Рис.1. Общий вид смартфона

НАЧАЛО РАБОТЫ

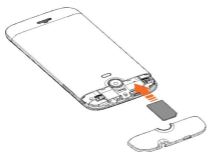
При заключении договора об оказании услуг связи Оператор связи выдает SIM-карту и предоставляет сведения о PIN-коде и доступных услугах.

Установка SIM-карты

Ваш A200 имеет два разъема для SIM-карт: один для формата micro SIM и один для обычной SIM-карты.

Установка обычной SIM-карты:

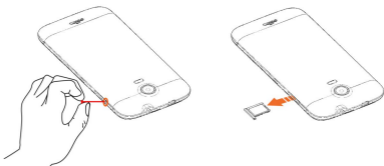
1. Убедитесь, что смартфон выключен, снимите верхнюю заднюю панель и вставьте карту памяти в специальный разъем, как показано на рисунке:



2. Закройте заднюю панель и нажмите кнопку включения – смартфон готов к работе.

Установка карты micro SIM:

1. Убедитесь, что смартфон выключен и откройте соответствующий разъем (см. рисунок ниже) при помощи иглы, вставленной в отверстие, расположенное непосредственно у разъема (с левой стороны телефона):



2. Вставьте SIM-карту в разъем, как показано на рисунке:



3. Нажмите кнопку включения - смартфон готов к работе.



Храните SIM-карту в месте, недоступном для детей.



Будьте осторожны при установке SIM-карты. Неправильная установка SIM-карты может привести к повреждению смартфона.

Установка карты памяти

Чтобы хранить дополнительные мультимедийные файлы, Вам потребуется установить карту памяти.

Для установки карты памяти:

1. Убедитесь, что смартфон выключен.
2. Снимите заднюю панель.

3. Вставьте карту памяти в специальный разъем, как показано на Рис. 4.

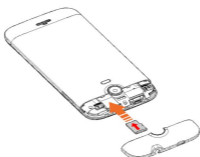


Рис.4. Установка карты памяти

4. Закройте заднюю панель смартфона.



Используйте только совместимые карты памяти, одобренные компанией Micromax для данного устройства. Использование несовместимых карт может привести к повреждению карт памяти и смартфона, а также потере данных, хранящихся на карте.

Зарядка аккумулятора

Для зарядки аккумулятора используются:

- Зарядное устройство.
- USB-кабель.
- Дорожный адаптер.

Чтобы зарядить смартфон:

1. Соедините зарядное устройство, USB-кабель или адаптер со специальным разъемом на смартфоне (Рис. 5).

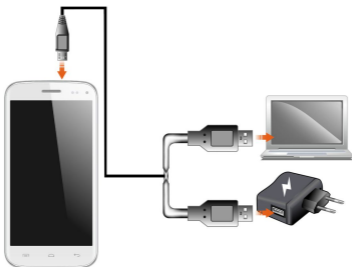


Рис.5. Зарядка аккумулятора

2. Подключите зарядное устройство к источнику переменного тока или к дорожному адаптеру, или подключите USB-кабель к USB-разъему Вашего компьютера или ноутбука. На экране смартфона появится индикатор, который показывает процесс зарядки смартфона.
3. После завершения зарядки отключите зарядное устройство или USB-кабель.



Используйте только зарядные устройства и кабели, одобренные компанией Micromax. Использование неодобренных зарядных устройств или кабелей может привести к повреждению аккумулятора или смартфона.



При первом использовании рекомендуется заряжать аккумулятор непрерывно в течение 4 часов.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

Включение (выключение) смартфона

Включение: для включения смартфона нажмите и удерживайте в течение некоторого времени кнопку включения/выключения пока не загорится экран (Рис. 6).

Выключение: для выключения смартфона нажмите и удерживайте в течение некоторого времени кнопку включения/выключения, затем выберите опцию «Отключение питания» (Рис. 6).



Рис.6. Включение (выключение) смартфона

Выбор способа блокировки (разблокировки) сенсорного экрана смартфона и клавиатуры


Разблокировка смартфона осуществляется путем ввода PIN и пароля, рисования графического ключа, направления телефона экраном к лицу, распознаванием голоса или просто слайдером.

Слайдер используется для разблокировки смартфона по умолчанию и работает следующим образом:

1. Включите телефон нажатием на кнопку включения/выключения.
2. Нажмите на элемент **«Блокировка»** и переместите его в направлении элемента **«Разблокировка»**.

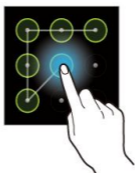
Смартфон активирует метод разблокировки, указанный в настройках.

Для выбора настроек:



1. Перейдите в **«Меню приложений»** ⇒  ⇒ **«Безопасность»** ⇒ **«Блокировка экрана»**.
2. Выберите метод блокировки: на основе графического ключа, PIN, пароля, распознавания лица или голоса, слайдера или без блокировки.

Блокировка по графическому ключу

Блокировка по графическому ключу позволяет защитить смартфон от неавторизованного доступа. Изображение-ключ создается путем соединения точек (как показано на рисунке).



Выбор метода разблокировки:

1. Находясь в Главном экране нажмите  ⇒  ⇒ **«Безопасность»**.
2. Выберите **«Блокировка экрана»**.
3. Выберите **«Графический ключ»** и создайте изображение в соответствии с инструкцией.

Прим: При помощи элемента **«Блокировка экрана»** возможен выбор других методов блокировки.






Смартфон A200 поддерживает следующие способы блокировки:


- **Слайдер:** Активируйте экран и переместите элемент «Блокировка» по направлению к элементу «Разблокировка».
- **Фейсконтроль:** Используйте свое лицо как пароль. Для разблокировки просто посмотрите на телефон!
- **Голос:** Используйте голос для разблокировки экрана смартфона. Просто скажите что-нибудь своему телефону!
- **PIN:** Установите PIN как пароль разблокировки экрана смартфона.
- **Пароль:** Установите пароль на разблокировку телефона.

При выборе метода «Нет» разблокировка осуществляется без проверки.

Вызов абонента

Для вызова абонента:

1. Находясь в Главном меню или Главном экране, нажмите . Используйте  для скрытия/отображения экранной клавиатуры.
2. Для ввода номера абонента нажмите 
или
нажмите  для открытия журнала последних вызовов и выбора номера для звонка,
или
нажмите  для выбора номера из списка контактов,
или
нажмите  для выбора номера из группы контактов.

3. Нажмите  для вызова выбранного абонента.

Прим: Если в телефон установлены две SIM-карты, то при открытой экранной клавиатуре, можно перетащить панель уведомлений и выбрать одну из них для звонка. При активной установке «**Всегда спрашивать**» для каждого звонка будет появляться меню выбора SIM-карты.

Конференц-связь



Ваше устройство позволяет проводить телеконференцию (конференц-связь) с участием более двух абонентов (Рис. 8).



Рис.8. Конференц-связь

Если во время разговора Вы набираете новый номер или принимаете новый вызов, Вы можете объединить эти вызовы в рамках телеконференции.

Для установки конференц-связи:

1. Вызовите первого абонента.
2. После установки соединения нажмите **...**, затем  и наберите номер. При этом первый участник будет находиться в режиме удержания. Для звонка другим участникам используйте вкладку телефон, журнал звонков или контакты.
3. При соединении нажмите **...** и затем  (для установки

конференц-связи).

- Звонки можно менять местами, путем последовательного нажатия кнопок ●●● и .



Прим.: Ваш телефон поддерживает конференц-связь (сервис, предоставляемый сетью). Возможное количество участников конференции зависит от поставщика услуг сети.

Видеозвонки

Ваш смартфон поддерживает видеозвонки. Поток видео в режиме реального времени позволяет общаться с друзьями, находящимися далеко от вас так, словно они перед вами. Видеозвонок выполняется следующим образом:


- На SIM –карте должна быть включена 3G-связь. Для включения 3G-связи на SIM-карте обратитесь к поставщику услуг.
- 3G-связь должна быть включена и на SIM-карте абонента видеозвонка.

Для видеозвонка:

1. Нажмите элемент  в Главном экране и выберите или наберите номер абонента.
2. Нажмите элемент  и начните видеозвонок.

Международные звонки

Для набора международного номера нажмите и удерживайте кнопку '0' до появления символа '+', а затем введите код страны и номер абонента.

- В Главном экране или в Меню «**Приложения**» нажмите элемент  и отобразите экранную клавиатуру.
- Регулируйте громкость нажатием кнопок Вверх/Вниз на

правой стороне телефона.

Завершение звонка

Для завершения звонка нажмите 

Регулирование громкости

Для регулирования громкости динамика используйте:

1. Клавиша «Вниз» — для уменьшения громкости (Рис. 9).
2. Клавиша «Вверх» — для увеличения громкости (Рис. 9).

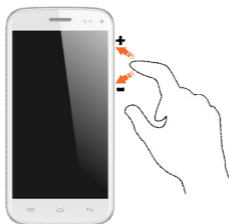






Рис.9. Регулирование громкости

Выключение (включение) микрофона

Нажмите  для выключения микрофона. Телефон не будет передавать звук на другой конец соединения. Нажмите  еще раз для возобновления передачи звука.

Запись разговора

Для включения записи разговора нажмите  и затем . Повторное нажатие остановит запись.


Удержание вызова

Для удержания вызова нажмите ●●● и затем ■■. Повторное нажатие ■■ возобновит соединение.

Переход в режим громкой связи

Для включения режима громко связи нажмите («□»).

Использование клавиатуры во время разговора

Нажмите  для вывода экранной клавиатуры.

Запрет вызовов и отключение беспроводной связи

В некоторых случаях необходимо отключить все беспроводные соединения вашего телефона. В режиме полета отключаются входящие и исходящие вызовы, Wi-Fi и BT.

Для переключения к режим полета:

1. Нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения до появления меню, затем выберите «**Режим полета**»
или
перетащите панель уведомлений вниз, нажмите вкладку «**Переключение**» и затем «**Режим полета**».

Датчики

Ваш смартфон оснащен датчиками акселерометра, позволяющими определять и правильно устанавливать положение изображения сенсорного экрана во время движения.

Вы можете отключить функцию авторотации из «**Меню приложений** ⇒ **Настройки** ⇒ **Показать** ⇒ **Авторотация**».

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕНСОРНОГО ЭКРАНА

Нажатие и удерживание

Для просмотра доступных действий нажмите и удерживайте элемент на экране (Рис. 10).



Рис.10. Нажатие и удерживание

Перетаскивание

Для перетаскивания элемента из Списка приложений на Главный экран:

1. Нажмите и удерживайте элемент.
2. Удерживая, переместите элемент на необходимую область Главного экрана (Рис. 11).



Рис.11. Перетаскивание

Перетаскивание элемента с одной области Главного экрана на

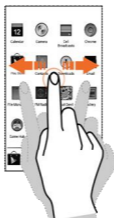


Рис.13. Перелистывание изображений

Масштабирование области сенсорного экрана

Масштаб области сенсорного экрана смартфона изменяется щипковым движением указательного и большого пальцев (Рис. 14).



Рис.14. Масштабирование области сенсорного экрана

Для увеличения масштаба области сенсорного экрана раздвиньте пальцы, для уменьшения – сдвиньте.

Частичное увеличение области сенсорного экрана

Для увеличения страницы в Интернете, карты, изображения или любой другой картинке быстро нажмите дважды на экран с

изображением.

Например, нажмите дважды на часть страницы в браузере, чтобы увеличить именно эту часть. Вы также можете двойным нажатием управлять зумом (масштабированием) изображения Камеры, Карт и некоторых других приложений (Рис. 15).

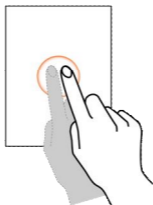


Рис.15. Двойное нажатие

Настройка функции авторотации области сенсорного экрана

Ориентация экрана в большинстве приложений меняется при поворачивании смартфона, как показано на Рис. 16.



Рис.16. Авторотация области сенсорного экрана

Для включения (выключения) данной функции перейдите в


«**Меню приложений ⇒ Настройки ⇒ Показать ⇒ Авторотация.**».

Функции клавиатуры

Клавиатура обеспечивает доступ к различным функциям смартфона. Перечень функций клавиатуры приведен в Таблица 4.

Таблица 4

Перечень функций клавиатуры

Кнопка	Нажатие	Нажатие и удержание
Назад 	Перейти к предыдущему экрану. Свернуть клавиатуру.	
Меню 	Открыть меню текущего экрана или приложения.	
Домой 	Открыть Главный экран.	Открыть последнее использованное приложение.


Главный экран

При включении смартфона по умолчанию открывается Главный экран. Главный экран состоит из пяти экранов: основного и четырех дополнительных. Для перехода к дополнительным экранам используется перелистывание влево или вправо (Рис. 17).



Рис.17. Переключение между Главными экранами

В нижней части главного экрана находятся пять основных элементов, запускающих назначенные им функции.

Для просмотра всех встроенных и установленных приложений нажмите клавишу 

Главный экран, основные элементы, виджеты, темы, фоновые изображения и другие элементы могут быть настроены под конкретного пользователя.

Кроме стартового символа , все прочие стартовые символы можно удалять или заменять.

Основные элементы

На Главном экране смартфона находятся пять основных элементов (Рис. 18).

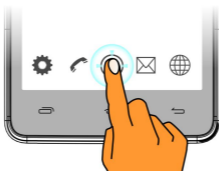



Рис.18. Основные элементы

Основные элементы, кроме элемента , можно добавлять, удалять или перемещать.

Контекстное меню элементов

Для открытия контекстного меню нажмите кнопку  (Рис. 19).

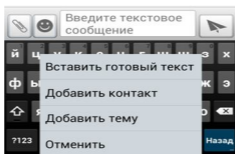


Рис.19. Контекстное меню

Примечание. Не все экраны содержат контекстное меню.

Меню действий

Меню **Действия** содержит перечень действий для выбранного элемента экрана. Для просмотра перечня доступных действий для элемента нажмите и удерживайте его.

Пример. Меню действий для элемента «Сообщения» представлено на Рис. 20.

Параметры сообщения
Скопировать текст
Сохранить сообщение на SIM
Переслать
Заблокировать
Подробности
Удалить
Выбрать текст

Рис.20. Меню действий

Перемещение элементов Главного экрана

Для перемещения элементов главного экрана можно воспользоваться способом, показанным на Рис. 21.




Рис.21. Перемещение элементов Главного экрана

Добавление виджетов и элементов на Главный экран

Вы можете настроить Главный экран по своему усмотрению, добавляя пиктограммы для быстрого доступа к приложениям или компонентам приложений, виджеты или папки.

Для добавления виджетов и элементов на Главный экран:

1. Нажмите клавишу  для просмотра списка приложений и виджетов.
2. Нажмите и удерживайте пиктограмму приложения или виджета.
3. Переместите пиктограмму приложения или виджета в нужную область Главного экрана.
4. Отпустите пиктограмму Приложения или виджета.

Перемещение приложений и виджетов на Главном экране

Для перемещения приложения или виджета на Главном экране:

1. Нажмите и удерживайте пиктограмму приложения или виджета.
2. Перетащите пиктограмму приложения или виджета в нужную область Главного экрана.

Удаление приложений и виджетов с Главного экрана

Для удаления приложения или виджета с Главного экрана:

1. Нажмите и удерживайте пиктограмму приложения или виджета, который хотите удалить.
2. Перетащите пиктограмму приложения или виджета к элементу «Удалить», который располагается в центральной верхней части Главного экрана.

Изменение фонового изображения (обоев)

Для изменения фонового изображения (обоев) нажмите на область Главного экрана и удерживайте, пока не откроется экран выбора фонового изображения (Рис. 22).

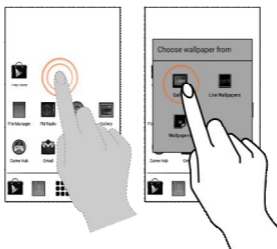


Рис.22. Изменение фонового изображения

УПРАВЛЕНИЕ УВЕДОМЛЕНИЯМИ

В смартфоне предусмотрена функция уведомления о различных событиях. При получении уведомления в строке статуса отображается пиктограмма уведомления и краткое описание.

Переход к Панели уведомлений

Для перехода к Панели уведомлений перетащите строку статуса с верхней части экрана вниз (Рис. 23).



Рис.23. Переход к Панели уведомлений

На Панели уведомлений указывается наименование Оператора связи и список полученных уведомлений.

Реагирование на уведомления

Откройте Панель уведомлений и нажмите на пиктограмму уведомления.

Скрытие Панели уведомлений

Чтобы скрыть Панель уведомлений выполните одно из действий:

- Перетащите Панель уведомлений с нижней части экрана вверх.

- Нажмите клавишу возврата.
- Нажмите на пиктограмму уведомления.


Для удаления списка уведомлений на Панели уведомлений нажмите клавишу  (Рис. 24).



Рис.24. Скрытие Панели уведомлений

Элементы быстрого доступа Панели уведомлений

Для доступа к разнообразным инструментам и настройкам смартфона откройте Панель уведомлений и нажмите вкладку «**Переключение**».

Нажимая вкладку «**Уведомления**» просматривайте уведомления в обратном порядке. Нажимайте  для перемещения в раздел «**Настройки**».

Сообщения

Функция «Сообщения» предназначена для обмена текстовыми и мультимедийными сообщениями.






SMS-сообщение – короткое текстовое сообщение, которое состоит из алфавитно-цифровых символов.

MMS-сообщение – мультимедийное сообщение, которое состоит из двух частей:

- короткого текстового сообщения;
- вложенного файла.

Отправка MMS-сообщения

Для создания MMS-сообщения:

1. Нажмите  для перехода к сообщениям и  для создания сообщения.
2. Нажмите  для просмотра списка допустимых типов вложений и выберите требуемый тип мультимедийного файла.
3. Выберите текстовое окно и введите в него текст сообщения.
4. Введите имя контакта (если оно существует) или телефонный номер.
5. Для выбора контакта из списка контактов, нажмите .
6. Для отправки мультимедийного сообщения нажмите .


Пересылка сообщения

Для пересылки сообщения:

1. Откройте список сообщений, выберите необходимое сообщение и раскройте список его опций (Рис. 25):

Параметры сообщения
Скопировать текст
Сохранить сообщение на SIM
Переслать
Заблокировать
Подробности
Удалить
Выбрать текст

Нажмите для пересылки сообщения.

2. Нажмите «Переслать».
3. Добавьте контакт или введите номер для пересылки сообщения.
4. Нажмите  для отправки сообщения.

Возможно также, скопировать текст сообщения, сохранить сообщение на SIM-карту, просмотреть информацию о сообщении, а также удалить сообщение из списка.

Установка защиты на сообщение от удаления

Установка защиты на сообщение необходима для его сохранения в карте памяти смартфона при удалении сообщений в случае переполнения карты памяти.

Для установки защиты на сообщение:

1. Для просмотра списка опций нажмите на сообщение в списке сообщений (см. Рис. ниже):

Параметры сообщения
Скопировать текст
Сохранить сообщение на SIM
Переслать
Заблокировать
Подробности
Удалить
Выбрать текст

Нажмите для
блокировки сообщений.

2. Нажмите **«Заблокировать»** для блокировки сообщения.

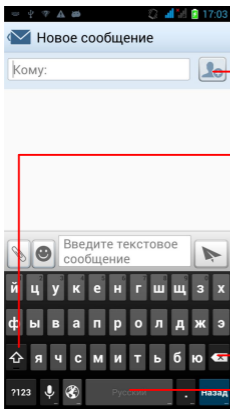
Для разблокировки выберите сообщение и нажмите **«Разблокировать»**.

Использование экранной клавиатуры

Некоторые приложения показывают экранную клавиатуру по умолчанию.


В других приложениях для открытия экранной клавиатуры:

1. Нажмите на поле для ввода сообщения (Рис. 27).



Нажмите этот символ, чтобы выбрать контакт из списка контактов


Нажмите один раз, чтобы следующий буквенный символ стал прописным. Нажмите и удерживайте символ, чтобы перейти в режим ввода всех прописных букв (аналог клавиши Caps Lock на ПК).

Используйте символ  чтобы стереть предыдущий символ.

Нажмите пробел или знак препинания, чтобы ввести выделенное предложение.

Рис.27. Экранная клавиатура

2. Введите текст сообщения.

3. Нажмите клавишу 

В экранной клавиатуре предусмотрена возможность переключения между режимами ввода: буквенным и цифровым.

Для вызова меню действий (вырезать, копировать и пр.) наведите указатель на текстовое поле и удерживайте его.

Мультимедиа

Смартфон оснащен следующими мультимедийными функциями:

1. Камера.
2. Галерея.
3. Музыка.
4. FM-радио.
5. Диктофон.

Камера

Общий вид интерфейса камеры представлен на Рис. 28.

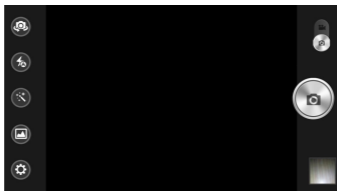











Рис.28. Мультимедиа

Фотографирование

- Для включения камеры нажмите  в Главном меню.
- Установите требуемую экспозицию и другие настройки камеры при помощи элемента .
- Направьте объектив на объект фотосъемки.
- Нажмите  для фиксации изображения.
- Используйте  для переключения между камерами.


Видеосъемка

- Настройте качество, эффекты и т.д.
- Направьте объектив на объект съемки.
- Нажмите  для переключения в режим видеозаписи. Используйте  - для начала и  для остановки записи сцены.
- Используйте  для приостановки процесса записи и  для завершения записи видео.

Просмотр Галереи


Для просмотра изображений и видео, а также обмена файлами можно использовать элемент Галерея.


Для просмотра изображений:

1. Нажмите элемент  в меню «Приложения» или элемент Галерея в режиме камеры (см. рис. ниже):



2. Нажмите на альбоме для просмотра его содержимого.


 - Для обмена изображениями или видео нажмите и удерживайте изображение или видео, нажмите элемент  и обменивайтесь файлами при помощи ВТ, сообщений, электронной почты и т.д.

- Для просмотра списка других опций нажмите кнопку  на телефоне.

Воспроизведение музыки

В смартфоне предусмотрена возможность воспроизведения аудиозаписей, а также переноса аудиозаписей с ПК на смартфон.

Для воспроизведения аудиозаписи:


1. Подсоедините наушники к смартфону.
2. Перейдите в меню **«Приложения ⇒ »**. Откроется аудиопроигрыватель.
3. Для проигрывания (остановки) аудиозаписи, перехода к другим аудиозаписям и выполнения иных функций аудиопроигрывателя используйте интуитивно понятные клавиши и элементы аудиопроигрывателя смартфона.

Громкость проигрывания аудиозаписей регулируется с помощью клавиш **«Громче»/ «Тише»**, которые располагаются в правой части области экрана смартфона.

Примечание. Для расширения объема памяти, требуемой для хранения мультимедийных файлов – музыки, фотографий, электронной почты и т.д. – используйте SD-карту.

FM-радио

Для использования FM-радио:







1. Присоедините наушники к смартфону.
2. Выберите меню **«Приложения ⇒ »**.
3. Для использования функций FM-радио используйте интуитивно понятные клавиши и элементы FM-радио.

Громкость воспроизведения радио регулируется с помощью клавиш **«Громче»/ «Тише»**, которые располагаются в правой

части области экрана смартфона.

Запись на диктофон

Для записи на диктофон:

- Выберите меню «**Приложения** ⇒ ».
- Для начала записи нажмите клавишу .
- Нажмите клавишу , чтобы сделать паузу во время записи.
- Чтобы остановить запись, нажмите клавишу .
- Установка настроек записи звука осуществляется элементом,  расположенном на записывающем приложении.
- По завершении процесса записи появляется диалог, позволяющий сохранить или отменить звуковую запись.
- Для просмотра и проигрывания записей нажмите элемент .

НАСТРОЙКА СОЕДИНЕНИЯ С СЕТЯМИ И УСТРОЙСТВАМИ


Смартфон может подключаться к различным сетям и устройствам:

- Интернет.
- Wi-Fi.
- GPRS.
- BT.
- Беспроводные гарнитуры.


В смартфоне предусмотрена возможность обмена файлами с ПК с помощью USB-кабеля.

Настройка соединения с Интернетом

Для настройки соединения с Интернетом:

1. Перейдите в **«Меню Приложений ⇒  ⇒ Ещё ⇒ Мобильная сеть ⇒ Точек Доступа»**.
2. Выберите наименование точки доступа или измените наименование точки доступа в соответствии с указаниями Оператора связи.

Примечание. По умолчанию Оператор связи направляет описание настроек точки доступа SMS-сообщением или предоставляет вместе с SIM-картой. При отсутствии описания настроек точки доступа обратитесь к Оператору связи.

1. Перейдите в **«Меню Приложений ⇒  ⇒ Управление SIM-картами ⇒ Соединение для передачи данных»**.
2. Выберите SIM-карту, с которой следует производить соединение данных.


Соединение с Интернетом

Смартфон можно использовать как модем для подключения ПК или ноутбука к Интернету.

Доступны следующие виды подключения:

- **Через режим USB-модема.**


Для подключения данного режима:

1. Вставьте в смартфон SIM-карту, позволяющую осуществлять передачу данных.
2. Перейдите в **«Меню Приложений ⇒  ⇒ Ещё ⇒ Режим модема»**.
3. Соедините смартфон с ПК или ноутбуком через USB-кабель.
4. Включите **«USB-модема»**.
5. В открывшемся на экране ПК или ноутбука окне установки драйвера установите драйвер в соответствии с инструкциями.

Примечание. Оплата услуг за пользование Интернетом взимается Оператором связи в соответствии с установленным тарифом.

- **Через точку доступа Wi-Fi.**

Для подключения данного режима:

1. Вставьте в смартфон SIM-карту, позволяющую осуществлять передачу данных.
2. Перейдите в **«Меню Приложений ⇒  ⇒ Ещё ⇒ Режим модема ⇒ точка доступа Wi-Fi»**.
3. Сконфигурируйте точку доступа Wi-Fi в соответствии с полученной инструкцией.
4. Убедитесь, что ПК или ноутбук имеет функцию Wi-Fi.

После подсоединения к беспроводной сети GPRS-соединение осуществляется через смартфон.

В ОС Linux, Windows 7 и Vista драйверы устанавливаются автоматически.

В ОС Windows XP может потребоваться устанавливать драйверы


вручную. Если на ПК или ноутбуке нет драйвера, скачайте его с официального сайта <http://www.micromaxinfo.com/ru/service>.

Примечание. Оплата услуг за пользование Интернетом взимается Оператором связи в соответствии с установленным тарифом.

- **Через BT.**


Данный режим позволяет подключать к Интернету другой смартфон, имеющий функцию BT.

Для подключения данного режима:

1. Перейдите в **«Меню Приложений** ⇒  ⇒ **Ещё** ⇒ **Режим модема** ⇒ **BT-модем**.
2. Выберите **«BT-модем»**.

Соединение с устройствами, имеющими функцию BT

Для соединения с другими устройствами, имеющими функцию BT:

1. Перейдите в меню **« ⇒ BT»**.
2. Если устройство BT выключено – включите его и нажмите **BT**. Телефон начнет сканирование и отображение устройств BT в зоне досягаемости.
3. Выберите элемент BT.

Смартфон найдет и покажет устройства с функцией BT в радиусе его действия.


Если в перечне нет устройства, с которым следует соединить смартфон, то сделайте его доступным для обнаружения. Для этого нажмите «A200» в верхней части списка устройств.

В случае внезапного прерывания поиска нажмите **«Поиск устройств»**.

Для установки соединения нажмите идентификатор другого устройства в списке найденных устройств. Вам будет предложено подтвердить пароль на обоих устройствах. Нажмите клавишу

«Соединить», чтобы подтвердить пароль и соединить устройства. При правильном выполнении действий выполнится соединение с выбранным устройством.

УПРАВЛЕНИЕ УЧЕТНЫМИ ЗАПИСЯМИ

Для создания учетной записи смартфона перейдите в **«Меню Приложений»** ⇒  ⇒ **Добавить аккаунт»**.

Для разных приложений могут быть добавлены различные типы учетных записей.

Учетная запись Google

Учетная запись Google позволяет пользоваться всеми преимуществами приложений и сервисов Google, таких как Gmail (почта), Maps (карты), Play Store (магазин игр) и т.д.

Почтовый сервис Gmail

Почтовый сервис Gmail предназначен для работы и управления почты (чтения и написания писем).

Поскольку сервис Gmail не ограничивается почтой, с помощью логина и пароля в Gmail осуществляется доступ к многочисленным приложениям и сервисам Google.

Настройка электронной почты

Для настройки электронной почты:

1. Перейдите в меню **«Настройки»** и выберите раздел **«Учетные записи»**.
2. Нажмите на элемент **«+Добавить аккаунт»**. Откроется список типов учетных записей.
3. В списке типов учетных записей выберите тип **«Электронная почта»**.
4. Введите адрес электронной почты и пароль в соответствующие поля.
5. Нажмите на клавишу **«Далее»**.
6. Установите необходимые настройки учетной записи.

7. Нажмите на клавишу **«Далее»**.
8. Введите наименование учетной записи и имя.
9. Нажмите на клавишу **«Далее»**, чтобы завершить настройку учетной записи.

Примечание. Сервер автоматически проверяет настройки в интерактивном режиме и регистрирует учетную запись. Если учетная запись не зарегистрировалась, пожалуйста, проверьте настройки доступа к Интернету, а затем повторите попытку.

Если настройки не загрузились автоматически, выполните настройку вручную (опция **«Ручная настройка»**).

При необходимости для получения настроек доступа к Интернету обратитесь к Оператору связи для получения подробной информации.

Создание и отправка электронных писем

Для создания электронного письма:

1. Перейдите в **«Меню Приложений ⇒ Электронная почта/Gmail»**.
2. Выберите учетную запись электронной почты (при использовании нескольких учетных записей).
3. Нажмите на клавишу **«Написать письмо»**.
4. Введите имя адресата или выберите имя адресата в списке контактов.


Примечание. Для одновременной отправки письма нескольким адресатам, разделяйте их имена запятой (,) или точкой с запятой (;). Чтобы удалить адресата, нажмите на клавишу **«Удалить»**.

5. Нажмите на клавишу **«Готово»**.
6. В поле **«Тема»** введите тему сообщения.
7. В поле **«Написать сообщение»** введите текст письма.
8. При необходимости прикрепите файл к письму.

9. При необходимости укажите имя получателя копии письма.
10. Нажмите клавишу **«Отправить»**.

Получение электронных писем

Для получения электронного письма:

1. Перейдите в **«Меню Приложений ⇒ Электронная почта/Gmail»**.
2. Нажмите на клавишу .
3. Выберите элемент **«Обновить»**.



Поиск Google

Функция **Поиск Google** предназначена для поиска информации в Интернете.

Синхронизация списка контактов

Чтобы синхронизировать списка контактов с учетной записью, сначала необходимо добавить учетную запись. При отсутствии учетной записи добавьте ее (см. раздел «Учетная запись Google»).

Чтобы синхронизировать список контактов:

1. Для открытия списка контактов нажмите на клавишу .
2. Нажмите на клавишу  и выберите элемент **«Учетные записи»**.
3. Выберите одну или несколько учетных записей, с которыми следует синхронизировать список контактов.

Вы можете также автоматически синхронизировать контакты, выбрав режим **«Автосинхронизация данных приложений»**.

Нажмите на элемент **«Добавить учетную запись»**, чтобы добавить одну или несколько учетных записей, с которыми следует синхронизировать список контактов.

Для этого Вам необходимо иметь подключение к Интернету через Вашу SIM-карту или через Wi-Fi. Если синхронизация не выполняется, проверьте, включена ли опция синхронизации данных (выбран ли вариант «**Вкл.**»).

Примечание. Синхронизация контактов занимает всего несколько секунд.


ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЙ И ВИДЖЕТОВ

У Вашего смартфона есть много приложений, которые делают Вашу жизнь более легкой и приятной. Ознакомьтесь с различными приложениями и функциями смартфона Micromax A200 и получите удовольствие от их использования!

Скачивание приложений с Android Market

Смартфоны на платформе Android предлагают пользователям доступ к неограниченному количеству источников развлечений. Вы можете скачивать приложения, игры, кинофильмы и книги с ежедневно пополняемого онлайн-магазина различных приложений (программ, игр и пр.) через Android Market.


Чтобы скачивать приложения, игры, кинофильмы и книги с Android Market:

1. Настройте и откройте доступ к Интернет-соединению (см. раздел «Настройка соединения с Интернетом»).
2. Перейдите в **«Меню Приложений ⇒ »** для доступа к Android Market на Google.

В смартфоне предусмотрена возможность просмотра детального описания и скачивания необходимого приложения.

Примечание. На Android Market предоставляются как бесплатные, так и платные приложения.

Виджеты

Виджеты позволяют Вам помещать пиктограммы для быстрого доступа к приложениям на Главный экран. Например, для удобства Вы можете разместить на нем часы, журнал последних вызовов и любые другие виджеты часто используемых приложений. Чтобы просмотреть список доступных виджетов, нажмите на элемент  на Главном экране и пролистайте меню, чтобы перейти на экран виджетов, как показано на Рис. 30.

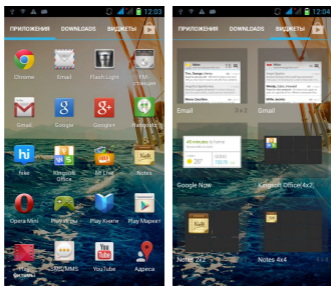



Рис.30. Виджеты

Чтобы добавить виджет на Главный экран, нажмите на его пиктограмму в списке виджетов и переместите в необходимую область Главного экрана.

Панель задач

Панель задач показывает последние использовавшиеся Вами приложения и разделы. Приложения сохраняются в архиве системы и занимают место во внутренней памяти смартфона. Поэтому мы рекомендуем всегда удалять приложения с панели задач. Для этого:

1. Нажмите и удерживайте клавишу . Откроется панель задач, как показано на Рис. 31.

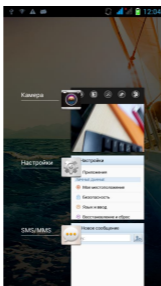


Рис.31. Панель задач

2. Чтобы удалить приложение из списка, нажмите на приложение, которое Вы хотите удалить, и сдвиньте его в любую сторону, как показано на Рис. 32.

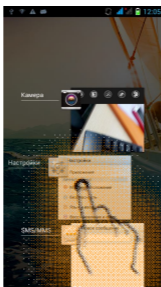


Рис.32. Удаление приложения. Способ 1

3. Вы также можете нажать на символ приложения и удерживать его, пока не появится элемент «Удалить из

перечня». Нажмите на элемент, и приложение будет удалено (Рис. 33).

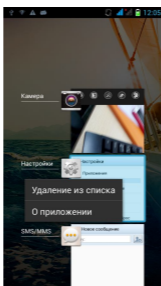


Рис.33. Удаление приложения. Способ 2

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Общие сведения

Для смартфона установлены следующие сроки службы и гарантии приведены в Таблица 5.

Таблица 5

Сроки службы и гарантии

Категория продукции	Срок гарантии	Срок службы
Смартфон Micromax A200, встроенная аккумуляторная батарея.	12 месяцев	12 месяцев
Аксессуары, входящие в комплект: зарядное устройство, USB-кабель, наушники.	6 месяцев	6 месяцев

Срок службы и срок гарантии исчисляются от даты первичной передачи смартфона покупателю. Техническое обслуживание смартфона осуществляется на протяжении всего срока гарантии.

Срок гарантии продлевается на период нахождения смартфона на техническом обслуживании.

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в информацию о гарантии, продукцию и технические характеристики без предварительного уведомления Покупателя.

Порядок обращения в авторизованный СЦ

Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать смартфон.

При обнаружении дефектов обратитесь в авторизованный

сервисный центр Производителя. Смартфон, отремонтированный в иных местах, снимается с гарантии и не подлежит дальнейшему техническому обслуживанию.

Контактный телефон: 8800 250 9897

E-mail: rusinfo@micromaxinfo.com

Покупатель вправе обратиться в авторизованный сервисный центр при обнаружении ненадлежащего качества работы смартфона.

Меры безопасности

При использовании смартфона соблюдайте следующие меры безопасности:

- Устройство изготовлено из металла и пластика, содержит хрупкие электронные компоненты. Смартфон может быть поврежден при падении, воздействии огня, нарушении целостности корпуса или попадании на него жидкости.
- Во избежание появления царапин на корпусе используйте чехол.
- Соблюдайте температурный режим: устройство предназначено для эксплуатации при температуре от $-20^{\circ}\text{C} \pm 5$ до $45^{\circ}\text{C} \pm 5$, хранения при температуре от $-30^{\circ}\text{C} \pm 5$ до $65^{\circ}\text{C} \pm 5$. В случае нарушения температурного режима смартфон может быть поврежден и время работы аккумулятора сокращено.
- Не подвергайте смартфон резким колебаниям температуры или действию высокой влажности.

В случае попадания загрязнения на смартфон (грязи, чернил, химических веществ):

1. Отсоедините все кабели и отключите устройство.
2. Протрите устройство мягкой тканью без ворса.
3. Не допускайте попадания влаги в отверстия.

4. Не используйте моющие средства.
5. Не используйте аксессуары и аккумуляторы, не рекомендованные Производителем.
6. Не храните устройство вблизи магнитных полей и не допускайте долгого контакта устройства с магнитными полями.

Несоблюдение мер предосторожности может привести к:

- физическому, косметическому повреждению корпуса;
- деформации смартфона или повреждению дисплея;
- появлению следов воздействия высоких и низких температур, следов воздействия жидкости.

Порядок технического обслуживания изделия

Перед обращением в авторизованный сервисный центр рекомендуется выполнить резервное копирование данных, имеющихся в карте памяти смартфона, а также удалить конфиденциальную информацию.

Услуги по техническому обслуживанию предоставляются по предъявлении Покупателем правильно заполненного гарантийного талона вместе с дефектным смартфоном до окончания гарантийного срока.

Гарантия не распространяется на дефекты, полученные в результате несоблюдения покупателем мер безопасности, изложенных в разделе «Указания мер безопасности».

Следует учитывать, что аккумулятор рассчитан на несколько сотен циклов зарядки, однако, при этом ресурс его работы неизбежно сокращается вследствие естественного снижения емкости, что не является дефектом.

Техническое освидетельствование

Техническое освидетельствование – экспертиза, проводимая представителями Производителя смартфона с целью установления

наличия (отсутствия) дефекта в работе смартфона, а также причин его возникновения.

При техническом освидетельствовании проводится внешний и внутренний осмотр смартфона, выполняются испытания и измерения, необходимые для определения наличия дефекта.

При техническом освидетельствовании соблюдаются меры безопасности, установленные в разделе «Меры безопасности» настоящего руководства.

Результатом технического освидетельствования является заключение о наличии (отсутствии) дефекта в работе смартфона, причинах его возникновения, стороне, виноватой в наличии (возникновении) дефекта и дальнейших действий в случае обнаружения дефекта.

По окончании технического освидетельствования заключение передается покупателю.

Техническое обслуживание составных частей изделия

Правила и порядок технического обслуживания составных частей смартфона аналогичны правилам и порядку технического обслуживания смартфона.

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

Условия хранения

Смартфон должен храниться в упаковке от Производителя в месте, отвечающем следующим условиям:

- Влажность воздуха: от 50 до 55%.
- Отсутствуют механические воздействия в виде трения, ударов, вибрации.

Общие рекомендации по хранению

- Храните смартфон в сухом месте. Попадание влаги на смартфон может привести к появлению ржавчины, повреждающей электронные схемы. При попадании влаги снимите аккумулятор, протрите его сухой тканью. В случае возникновения неисправности обратитесь к специалистам Отдела обслуживания Производителя.
- Соблюдайте температурный режим эксплуатации смартфона. Несоблюдение температурного режима может привести к сокращению срока службы смартфона и аккумулятора.
- Не используйте и не храните смартфон в пыльных или загрязненных местах. Пыль и грязь могут повредить компоненты смартфона.
- Не используйте агрессивные химикаты, чистящие растворы или концентрированные моющие средства для очистки поверхности смартфона от загрязнений. Для очистки используйте только мягкую сухую чистую ткань.

Правила утилизации смартфона

Смартфон маркирован логотипом WEEE (Рис. 34): запрещается его утилизация или переработка с остальными бытовыми отходами. Смартфон должен быть транспортирован на специальный пункт сбора для переработки опасных отходов.

Дополнительная информация об утилизации электронных и

электрических отходов указана на сайте Изготовителя:
www.micromaxinfo.com/weee.php.



Рис.34. Логотип WEEE

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийные обязательства Изготовителя изложены в фирменном гарантийном талоне.