

# Содержание

СОДЕРЖАНИЕ.....	1
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	4
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ .....	4
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	4
ПРЕИМУЩЕСТВА .....	6
РЕКОМЕНДАЦИИ ПОКУПАТЕЛЮ.....	7
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.....	8
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	9
ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ .....	11
РЕКОМЕНДАЦИИ К РУКОВОДСТВУ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ .....	12
ЗНАКОМСТВО С УСТРОЙСТВОМ .....	13
НАЧАЛО РАБОТЫ.....	14
УСТАНОВКА SIM-КАРТЫ .....	14
УСТАНОВКА КАРТЫ ПАМЯТИ.....	15
КЛАВИШИ МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА .....	16
ЗАРЯД БАТАРЕИ .....	16
ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ ТЕЛЕФОНА .....	17
ВХОД С ПОМОЩЬЮ АККАУНТА GOOGLE .....	17
ГЛАВНЫЙ ЭКРАН .....	17
УВЕДОМЛЕНИЯ .....	18
ГРАВИТАЦИОННЫЙ ДАТЧИК .....	21
БЕЗОПАСНОСТЬ .....	21
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ GOOGLE ПОИСКА.....	23
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕНСОРНОГО ЭКРАНА.....	24
НАЖАТИЕ И УДЕРЖИВАНИЕ .....	24
ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЭЛЕМЕНТА.....	24
ПРОКРУТКА .....	25
СМАХИВАНИЕ .....	25
МАСШТАБИРОВАНИЕ ДВУМЯ ПАЛЬЦАМИ .....	25
ДВОЙНОЕ КАСАНИЕ .....	26
ЭКРАННАЯ КЛАВИАТУРА.....	27

ПОСЛЕДНИЕ ОТКРЫТЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ.....	28
ВЫЗОВЫ И ОБМЕН СООБЩЕНИЯМИ .....	28
СОВЕРШЕНИЕ ВЫЗОВА.....	28
ПАНЕЛЬ НАБОРА НОМЕРА.....	28
КОНТАКТЫ .....	29
ОБМЕН СООБЩЕНИЯМИ .....	29
Аудио/Видео .....	30
КАМЕРА .....	30
ГАЛЕРЕЯ .....	30
МУЗЫКА .....	31
FM-РАДИО .....	32
НАСТРОЙКИ, СЕТИ И ПРИЛОЖЕНИЯ .....	32
ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ИНТЕРНЕТУ.....	32
РЕЖИМ МОДЕМА И ТОЧКА ДОСТУПА Wi-Fi.....	33
СОПРЯЖЕНИЕ С УСТРОЙСТВОМ BLUETOOTH.....	33
GOOGLE КАРТЫ .....	34
УПРАВЛЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯМИ.....	35
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ .....	35
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	35
ПОРЯДОК ОБРАЩЕНИЯ В АВТОРИЗОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР .....	36
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ .....	37
ПРОЦЕСС ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ИЗДЕЛИЯ .....	38
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА .....	38
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СЛОЖНЫХ ЧАСТЕЙ ИЗДЕЛИЯ .....	39
ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ .....	39
УТИЛИЗАЦИЯ ТЕЛЕФОНА.....	40
АВТОРСКИЕ ПРАВА.....	40

## Введение

Настоящее руководство по эксплуатации и гарантийный талон предназначены для мобильного телефона Micromax Q391 и содержат информацию, необходимую для надлежащей и безопасной эксплуатации устройства.

Производитель:

(Здесь и далее — «изготовитель», «производитель» или «Micromax»)

Micromax Informatics FZE

(Майкромакс Информатикс ФЗЕ)

PO Box 16111, RAS Al Khaimah, U.A.E.

(п/я 16111, Рас-эль-Хайма, ОАЭ).

Сделано в Китае

Произведено:

Shenzhen YiXu Electronic Co., LTD

Адрес: B Building, E Citi of Yuwei, Qingxiang Road, Longhua Street, Baoan, Shenzhen, Guangdong, P.R. China, 518131.

Телефон: +86-755-89982969

Содержание и оформление настоящего документа соответствуют требованиям государственного стандарта ГОСТ 2.610-2006 «Единая система конструкторской документации. Правила выполнения эксплуатационных документов». Перед использованием устройства необходимо обязательно ознакомиться с данным руководством по эксплуатации.

Импортер: ООО «Центр дистрибьюции»

141400, Московская обл., г. Химки, ул. Ленинградская, владение 39, стр. 6

Тел./факс: +7 495 223-34-00

# Технические характеристики

## Область применения

Телефон Micromax Q391 — мобильный телефон с расширенными функциями уровня карманного персонального компьютера.

## Технические характеристики

Технические характеристики мобильного телефона Micromax Q391 приведены в Таблице 1.

**Таблица 1**

<b>Сеть</b>	
Телекоммуникационный стандарт	GSM 850/900/1800/1900 WCDMA 900/2100
<b>Батарея</b>	
Тип	литий-полимерный
Емкость батареи	3000 мАч
Время работы в режиме ожидания	300 часов (зависит от настроек телефона и сети)
Время разговора	10 часов (зависит от настроек телефона и сети)
<b>Габаритные размеры и масса</b>	
Габаритные размеры	165,5*85,3*8,5 мм
Масса	182 г (с батареями)
<b>Дисплей</b>	
Тип	IPS
Количество цветовых оттенков	16М
<b>Камера/Фото/Видео</b>	

Камера	фронтальная: 2,0 мегапикселя FF основная: 8,0 мегапикселей AF
Масштабирование	четырёхкратное
Вспышка	есть
<b>Типы соединения</b>	
Bluetooth	есть
Wi-Fi	есть
USB	есть
GPS	есть
GPRS	есть
EDGE	есть
3G	есть
Интернет-браузер	есть
<b>Аудио/Видео</b>	
Воспроизведение аудиозаписей	в форматах MP3, M4A, WAV, AMR, OGG, AAC, MID
Воспроизведение видеозаписей	в форматах MP4, 3GP
Мелодии вызова	есть
FM-радио	есть
Запись звука	есть
<b>Память</b>	
Встроенная память	1 ГБ ОЗУ + 8 ГБ ПЗУ (5 ГБ – объем памяти, доступный пользователям)
Поддержка дополнительной карты памяти	есть, поддерживаются карты памяти T-Flash объемом до 32 ГБ
<b>Обмен сообщениями</b>	
SMS	есть
MMS	есть

Электронная почта	есть
<b>Программное обеспечение</b>	
Операционная система	Android 5.0, Lollipop
<b>Дополнительные возможности</b>	
Поддержка двух SIM-карт	есть, карты Micro SIM

## Преимущества

Мобильный телефон Micromax Q391 обладает следующими преимуществами (см. Таблицу 2):

**Таблица 2**

Операционная система Android 5.0 Lollipop	новая операционная система линейки Android. Отзывчивый и понятный интерфейс
Основная камера с разрешением 8 мегапикселей	для фотосъемки
Фронтальная камера с разрешением 2 мегапикселя	для видеовызовов
Четырехъядерный процессор с тактовой частотой 1,3 ГГц	позволяет организовать многозадачность с несколькими приложениями
Поддержка мобильных сетей третьего поколения (3G)	высокая скорость работы в Интернете и загрузки данных, возможность совершения видеовызовов в сетях третьего поколения
Экран диагональю 6 дюйма	удобная навигация и работа в Интернете
Поддержка двух SIM-карт	возможность переключения между двумя SIM-картами
Wi-Fi	беспроводное подключение и работа в Интернете

Bluetooth	обмен файлами и данными с другими устройствами с использованием технологии Bluetooth
-----------	--

Micromax Q391 поставляется с ОС Android 5.0 Lollipop. Благодаря более интерактивному пользовательскому интерфейсу эта новая версия ОС Android, без сомнений, улучшит возможности мобильного телефона и ускорит работу с ним.

Усовершенствования внесены в различные разделы, такие как панель набора номера, уведомления и последние открытые приложения. Также включены некоторые новые полезные функции, представленные в версии Android 5.0.

### **Ограничения функциональности**

- Время работы в режиме разговора и ожидания зависит от функций мобильной сети и типа SIM-карты.
- Работа отдельных функций мобильного телефона может зависеть от предоставляемых оператором связи услуг.
- Доступные сервисы и приложения могут различаться в зависимости от региона или страны, обновлений программного обеспечения и технических характеристик телефона.
- В случае смены оператора связи или обновления программного обеспечения могут быть добавлены дополнительные услуги или приложения.
- Компания Micromax не несет ответственности за возникновение проблем, связанных с производительностью мобильного телефона, вызванных установкой сторонних приложений.
- Компания Micromax оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики мобильного телефона и его функции без предварительного уведомления.

## **Рекомендации покупателю**

### **Проверьте мобильный телефон**

Перед началом эксплуатации необходимо убедиться в том, что:

- мобильный телефон и его упаковка не имеют механических повреждений;
- мобильный телефон исправен;
- Внимание! Продавец обязан проверить функции телефона.
- гарантийные пломбы не повреждены;
- комплектация упаковки соответствует спецификации, приведенной в разделе «Комплект поставки»;
- гарантийный талон имеется в наличии, в нем указана правильная дата продажи и проставлена печать продавца.

Рекомендуем сохранить товарный чек, руководство по эксплуатации и гарантийный талон до истечения гарантийного срока.

### **Меры безопасности при транспортировке**

Во избежание повреждений транспортировку мобильного телефона необходимо осуществлять в заводской упаковке.

## **Комплект поставки**

### **Полное наименование изделия: Micromax Q391**

#### **Комплект поставки**

Список устройств, входящих в комплект поставки, приведен в Таблице 3.

**Таблица 3**

<b>Устройство</b>	<b>Количество</b>
Мобильный телефон	1
Батарея	1
Зарядное устройство	1
Кабель USB	1
Наушники	1


#### **Упаковка**


Мобильный телефон помещен в картонную упаковку с внутренними отделениями для дополнительной защиты.

Упаковка обеспечивает максимально возможную защиту мобильного телефона от внешних механических воздействий, например трения, вибрации, ударов во время транспортировки.

## Меры предосторожности

	<p>Выключайте устройство при нахождении в потенциально взрывоопасной среде. Искры, вызываемые радиочастотным излучением, могут привести к возгоранию или взрыву. Выключайте устройство на время нахождения на автозаправочных станциях, топливных складах, химических заводах или в местах, где ведутся взрывные работы. Всегда соблюдайте требования законодательства и локальных ограничений при использовании телефона.</p>
	<p>Радиоизлучение мобильного телефона может оказывать влияние на работу недостаточно экранированных медицинских устройств. Свяжитесь с врачом или изготовителем медицинского устройства, чтобы узнать о наличии надлежащей защиты оборудования от внешнего радиочастотного излучения. Выключайте устройство, когда этого требуют правила.</p>
	<p>Всегда храните телефон и принадлежности к нему в недоступном для детей месте. Маленькие дети могут извлечь и проглотить мелкие детали, такие как SIM-карта или карта MicroSD.</p>
	<p>Не располагайте телефон вблизи магнитных носителей данных, таких как кредитные/дебетовые карты. Информация, хранящаяся на них, может быть утеряна.</p>
	<p>Использование наушников на высокой громкости в течение длительного времени может привести к необратимой потере слуха. Устанавливайте безопасный для слуха уровень громкости. При возникновении неприятных ощущений в ушах необходимо уменьшить громкость или прекратить использование наушников.</p>

	<p>Во избежание проблем, вызванных радиопомехами, производители медицинских устройств рекомендуют соблюдать минимальное расстояние в 15,3 см (6 дюймов) между беспроводным устройством и имплантированным медицинским устройством, таким как кардиостимулятор или кардиовертер.</p>
	<p>Во избежание повреждения зарядного устройства, напряжение сети (в вольтах), указанное на блоке питания, не должно быть превышено. Блок питания при заряде батареи должен быть подключен к легкодоступной сетевой розетке.</p>
	<p>Корпус телефона может быть открыт пользователем только в целях замены аккумулятора, SIM-карты или карты памяти MicroSD. Ни при каких обстоятельствах не допускается вскрытие батареи. Внесение каких-либо других изменений в конструкцию устройства недопустимо. Нарушение этого требования ведет к аннулированию гарантии.</p>
	<p>Телефон может создавать помехи при нахождении вблизи телевизоров, радиоприемников и компьютеров.</p>
	<p>Пользуйтесь только указанными компанией Micromax типами батарей и зарядных устройств. Соприкосновение предмета из токопроводящего материала с открытыми контактами батареи может привести к возгоранию, повреждению имущества, а также стать причиной ожога. Будьте осторожны при обращении с любым заряженным аккумулятором, особенно если он находится в кармане, кошельке или другом контейнере с металлическими предметами. При попадании батареи в огонь может произойти взрыв.</p>
	<p>Не пользуйтесь телефоном во время управления автомобилем. В случае необходимости пользуйтесь комплектами громкой связи в автомобиле. Надежно закрепите телефон в держателе. Не</p>

	<p>кладите его на пассажирское сидение или любое другое место, откуда он может упасть в случае дорожно-транспортного происшествия или экстренного торможения.</p>
	<p>Помехи, вызываемые телефоном, могут негативно влиять на полет воздушного судна. Использование телефона на борту самолета незаконно. Выключайте телефон во время полета.</p>
	<p>Ремонт телефона осуществляется только специалистами, авторизованными компанией Micromax. Вскрытие корпуса и ремонт мобильного телефона самим пользователем ведет к аннулированию гарантии.</p>

## Подготовка к эксплуатации

### Советы по использованию батареи

- Храните батарею в прохладном и хорошо проветриваемом месте вдали от прямых солнечных лучей. Заряжать батарею рекомендуется при комнатной температуре.
- Аккумуляторные батареи имеют ограниченное количество циклов заряда-разряда. Если время работы от батареи становится меньше, чем обычно, это означает, что ее срок службы истек. Необходимо заменить ее на новую с такими же характеристиками.
- Пользуйтесь батареями, зарядными устройствами, принадлежностями и расходными материалами Micromax. Компания Micromax не может нести ответственность за безопасность пользователя в случае использования несовместимых принадлежностей или расходных материалов.
- Не выбрасывайте батарею вместе с бытовыми отходами. Утилизируйте отработавшую свой срок батарею в соответствии с местным законодательством об охране окружающей среды и инструкциями.

# Рекомендации к руководству по эксплуатации

## Общие рекомендации

- Перед эксплуатацией телефона ознакомьтесь с настоящим руководством. Рекомендуется тщательно изучить раздел «Меры предосторожности».
- При описании функций мобильного телефона подразумеваются настройки по умолчанию.

## Символы, используемые в руководстве

В настоящем руководстве используются следующие символы:



Полезная информация



Предупреждение



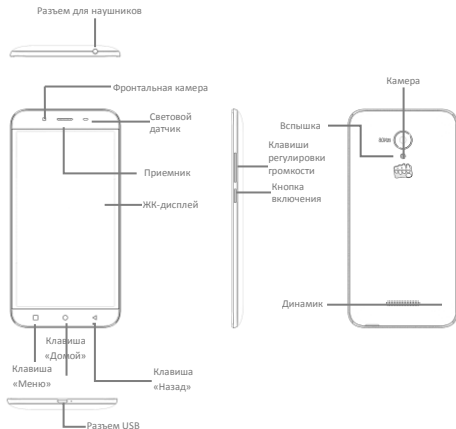
Внимание

## Ограничения

- Изображения, приведенные в руководстве, иллюстрируют функции мобильного телефона. Логотипы и наименования марок некоторых изделий могут являться товарными знаками сторонних производителей или владельцев авторских прав.
- Руководство описывает только те мобильные телефоны и устройства, которые входят в комплект поставки и указаны в соответствующем разделе.
- Руководство описывает функции только тех моделей мобильных телефонов и устройств, которые входят в комплект поставки. В руководстве содержится описание программного обеспечения для мобильного телефона, которое было разработано сторонними компаниями. Функции программного обеспечения, приведенные в руководстве, могут отличаться от функций мобильного телефона в зависимости от его версии.
- Компания Micromax оставляет за собой право вносить любые изменения в руководство по эксплуатации, например, информацию об изделии, технических

характеристиках и условиях гарантии, без предварительного уведомления покупателя.

## Знакомство с устройством



# Начало работы

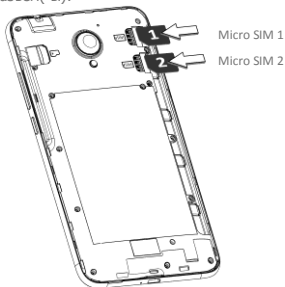
## Установка SIM-карты

Телефон Q391 поддерживает установку и использование двух SIM-карт.

1. Выключите телефон, снимите заднюю панель.



2. Установите правильно SIM-карту(-ы) в специальный разъем(-ы):



3. Установите обратно заднюю панель устройства.



Храните SIM-карту в местах, недоступных для детей.

---

## Установка карты памяти

Для хранения дополнительных мультимедийных файлов необходимо установить карту памяти.

1. Выключите телефон, снимите заднюю панель.
2. Установите карту памяти в специальный разъем.






3. После установки карты памяти закройте заднюю панель мобильного телефона.



Для данного устройства используйте только совместимые карты памяти. Использование несовместимых карт памяти может привести к повреждению мобильного телефона, а также данных, хранящихся на карте памяти.

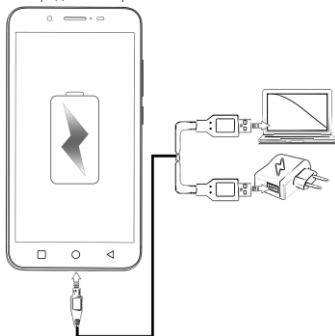
---

## Клавиши мобильного телефона

Клавиши	Функции
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Открывает контекстное меню.</li><li>• Нажмите на главном экране для доступа к опциям быстрой настройки.</li><li>• Длительное нажатие вызывает список последних открытых приложений.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Открывает главный экран.</li><li>• Длительное нажатие открывает Google Now.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Открывает предыдущий экран.</li><li>• Закрывает экранную клавиатуру.</li></ul>

## Заряд батареи

Перед первым использованием устройства необходимо полностью зарядить батарею.





Используйте только зарядные устройства и кабели Microtax, которые включены в подарочную коробку. Другие зарядные устройства или кабели могут повредить батарею или телефон. Это приведет к аннулированию гарантии на телефон.

---

## Основные функции телефона

### Вход с помощью аккаунта Google

Аккаунт Google позволит воспользоваться всеми преимуществами приложений и сервисов, предоставляемых магазином Play Маркет. Настройте аккаунт Google на телефоне, чтобы получить доступ к различным приложениям и возможностям Google.

---



Для настройки аккаунта Google требуется интернет-соединение.

---

Откройте меню  →  → **Аккаунты** → **Google**, чтобы добавить аккаунт Google.

---



Если у вас нет аккаунта Google, его можно легко создать.

---



Можно добавить другие аккаунты, связанные с отдельными приложениями.

---

### Главный экран

Главный экран можно настраивать, помещая на него ярлыки приложений, виджеты, устанавливая обои и т. д.




- Есть 5 значков, предназначенных для открытия различных приложений.
- Длительное нажатие на любом свободном месте открывает список опций для изменения обоев, добавления виджетов или открытия раздела настроек.
- Можно расширить главный экран, разместив другие приложения и виджеты на дополнительных экранах.

## Виджеты

Виджеты позволяют помещать на главный экран телефона ярлыки приложений.

- Удерживайте нажатие на любом свободном месте главного экрана, а затем выберите пункт **Виджеты**, чтобы просмотреть все доступные виджеты.

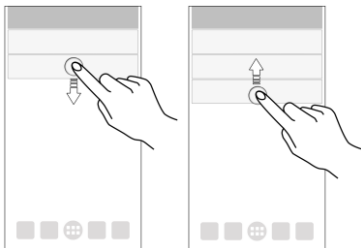
- Нажмите клавишу  на главном экране, а затем выберите пункт **ВИДЖЕТЫ**, чтобы просмотреть все доступные виджеты.

## Уведомления

Панель уведомлений сообщает о таких событиях, как пропущенные звонки, сообщения и другие события.

Открыть уведомления

Закрыть уведомления



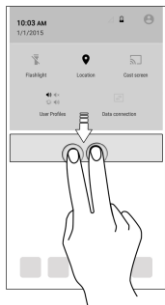
### **Просмотр сведений о приложении**

Длительное нажатие на уведомлении позволяет просмотреть приложение, отправившее его.



### **Открыть панель инструментов**

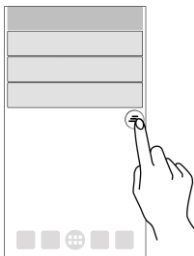
С помощью двух пальцев потяните вниз панель быстрого доступа.



Панель инструментов содержит ярлыки для управления основными функциями телефона, такими как режим полета, Wi Fi, яркость дисплея и другие.

### **Удалить все уведомления**


Нажмите на значок, чтобы удалить все уведомления.

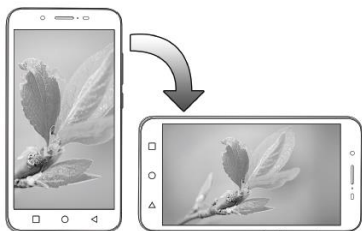


При получении уведомления его значок с кратким описанием появится в строке состояния.

## Гравитационный датчик

В телефоне имеется датчик, измеряющий вектор ускорения свободного падения, который автоматически поворачивает экран вертикально или горизонтально. Автоматический поворот

экрана можно включить, выбрав  → **Дисплей** → **При повороте устройства**, а затем пункт **Повернуть содержимое экрана**.



## Безопасность

Защитите телефон от несанкционированного доступа. После блокировки телефон может быть разблокирован с помощью метода, установленного в разделе безопасности. По умолчанию телефон разблокируется при проведении по экрану.

Чтобы разблокировать экран, выполните следующее:

1. Нажмите кнопку питания, чтобы вывести телефон из режима ожидания.
2. Нажмите и перетащите значок блокировки вверх.

### Способы разблокировки телефона

Выберите способ разблокировки в следующем меню:



→Безопасность→Блокировка дисплея

## PIN-код



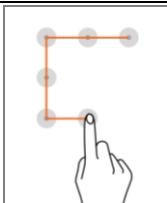
В качестве пароля для разблокировки задайте PIN-код, содержащий не менее 4 цифр.

## Разблокировка голосом



Предоставьте образец голоса для разблокировки телефона. Также можно настроить команды для одновременной разблокировки телефона и запуска панели набора номера/отправки сообщения/включения камеры.

## Графический ключ



Создайте собственный графический ключ, соединив точки на экране

## Пароль

---



Установите и используйте буквенно-цифровой пароль, содержащий не менее 4 символов.

Можно отключить все способы для разблокировки телефона, выбрав пункт «Нет».

### Функция Smart Lock

Функция Smart Lock позволяет отключить используемый способ разблокировки телефона при подключении к определенному устройству, если телефон находится в определенном месте либо с помощью распознавания лица.

Опции Smart Lock можно настроить в следующем меню:



**Безопасность** → **Smart Lock**

Функция Smart Lock работает только при использовании любого способа разблокировки экрана, кроме провести по дисплею.

### Использование Google Поиска

Доступ к Google Поиску осуществляется как с главного экрана, так и через меню приложений.

Можно ввести ключевые слова для поиска или просто произнести их, поскольку поддерживается распознавание голоса. Голосовые команды можно использовать для доступа к различным разделам телефона.

# Использование сенсорного экрана

## Нажатие и удерживание

---



Для просмотра списка действий в зависимости от выбранного элемента интерфейса и условий необходимо нажать на элемент и удерживать его. Также можно переместить элемент из меню приложений на главный экран аналогичным способом.

## Перемещение элемента

---



Нажмите и удерживайте элемент интерфейса, затем переместите палец (не отрывая его от экрана) в нужное место. Элемент будет перемещаться за пальцем.

Можно удалять элементы, удерживая их и перемещая на метку **Удалить**, которая появляется только при удерживании элемента главного экрана.

## Прокрутка

---



Проведите пальцем по поверхности экрана вверх или вниз (без перемещения элемента).

## Смахивание

---



Прикоснитесь пальцем к экрану и смахните в нужном направлении.

## Масштабирование двумя пальцами

---



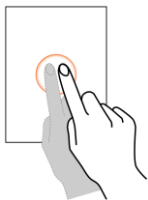
Можно открыть любое изображение или веб-страницу и воспользоваться большим и указательным пальцами для изменения масштаба (жест «щипок»).



---

## Двойное касание

---



Для увеличения масштаба дважды нажмите на веб-страницу, карту или другой экран.

## Экранная клавиатура

Некоторые приложения отображают клавиатуру по умолчанию. Другие при нажатии на поле ввода текста.




Нажмите клавишу , чтобы закрыть клавиатуру.

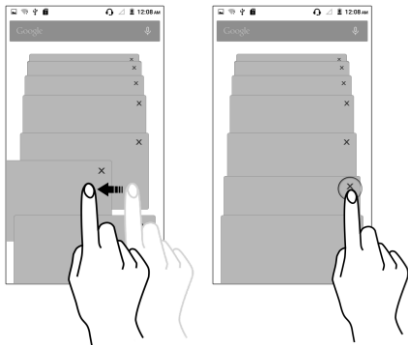


При нажатии и удерживании текстового поля откроется меню для вырезания/копирования/вставки текста.

## Последние открытые приложения

Нажмите клавишу  на главном экране для просмотра списка последних открытых приложений. Можно удалять приложения из списка для освобождения оперативной памяти и повышения скорости работы телефона. Удалять приложения из списка можно двумя способами.

- Можно перетащить элемент вправо или влево.
- Нажмите значок X (закрыть).




## Вызовы и обмен сообщениями

### Совершение вызова

Чтобы позвонить, выполните следующие действия:

### Панель набора номера



- Нажмите  для открытия панели набора номера.

- Здесь доступна функция быстрого набора, список последних звонков и контакты.
- Нажмите  для открытия панели набора номера.

## Контакты


Выберите  → 

В списке контактов можно хранить контакты, пользоваться ими и синхронизировать данные о контактах. Можно создавать группы контактов или помечать контакты как избранные в телефонном справочнике.

- Для поиска нужных контактов нажмите значок .
- Для добавления нового контакта нажмите .

Можно синхронизировать список контактов с любым настроенным на устройстве аккаунтом.

Чтобы синхронизировать список контактов, выполните следующее:

1. На экране контактов нажмите клавишу  и выберите пункт **Аккаунты**.
2. Выберите один или несколько аккаунтов, с которыми будет осуществляться синхронизация списка контактов.

Через несколько секунд синхронизация списка контактов будет завершена.







Для синхронизации списка контактов требуется доступ к Интернету.

---

## Обмен сообщениями

Здесь можно создавать и отправлять сообщения:

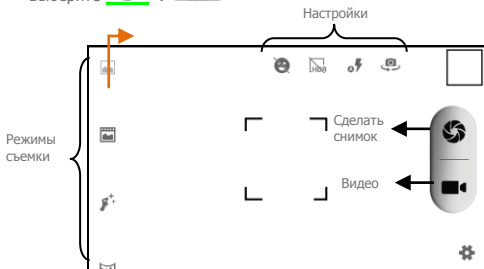
- Нажмите , чтобы открыть обмен сообщениями.

- Нажмите  +, чтобы создать новое сообщение.
- Нажмите значок , чтобы выбрать файлы для отправки вместе с сообщением.
- Нажмите  для отправки мультимедийного сообщения.

## Аудио/Видео

### Камера

Выберите  → 



На экране камеры можно выбрать режим Панорама, Фото, Живое фото или Красивое лицо.

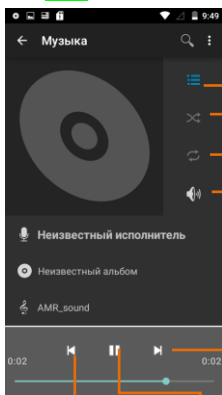
### Галерея

Выберите  → 

Откройте Галерею для просмотра изображений и обмена файлами. Чтобы открыть и просмотреть содержимое альбома, нажмите на его значок.

## Музыка

Выберите  → 



Открывает список воспроизведения

Вкл./выкл. воспроизведение в случайном порядке

Вкл./выкл. повторное воспроизведение

Громкость

Следующая композиция

Предыдущая композиция

Воспроизведение/Пауза



Для увеличения объема хранимых мультимедийных файлов (музыки, фотографий, электронной почты и т. д.) можно воспользоваться картой SD.

## FM-радио

Выберите  → 



Используя встроенный приемник FM-радио, можно прослушивать радиостанции в диапазоне FM. Перед началом работы с FM-радио необходимо подключить гарнитуру, поскольку она является антенной для радио.

## Настройки, сети и приложения

Мобильный телефон может подключаться к разнообразным сетям (Интернет, Wi-Fi, GPRS, Bluetooth) и устройствам, таким как гарнитуры. С помощью кабеля также можно обмениваться файлами с персональным компьютером.

### Подключение к Интернету

Чтобы настроить подключение к Интернету, выполните следующие действия:

1. Откройте меню  →  → **Трафик данных** и выберите SIM-карту, для которой должны нужно включить передачу данных.
2. На вкладке выбранной SIM-карты включите пункт **Передача данных**.

Также может потребоваться настроить точку доступа.

Можно настроить имя точки доступа в меню  →   
→ **Еще** → **Мобильные сети** → **Точки доступа (APN)**



---

По умолчанию оператор сотовой связи отправляет настройки точки доступа через SMS, либо они уже записаны на SIM-карте. Возможно, придется установить эти настройки. После этого можно выбрать одну из перечисленных точек доступа. Если имена точек доступа не указаны по умолчанию, также необходимо обратиться к оператору связи.

---

## Режим модема и точка доступа Wi-Fi

Можно использовать телефон Q391 в качестве модема для подключения компьютера или ноутбука к Интернету, когда это требуется. Чтобы начать пользоваться мобильным Интернетом на ПК или ноутбуке, выполните следующие действия:

Выберите  →  Еще → Режим модема.

### USB-модем

1. Подключите телефон к ПК или ноутбуку кабелем USB.
2. Выберите пункт **USB-модем**.
3. Выберите в компьютере используемую в телефоне сеть мобильного оператора, чтобы получить доступ к Интернету.

### Bluetooth-модем

1. Установите сопряжение телефона и компьютера с поддержкой Bluetooth.
2. В телефоне выберите **Bluetooth-модем**.
3. На сопрягаемом компьютере укажите устройство Bluetooth (телефон) и выберите его для подключения к Интернету.

### Точка доступа Wi-Fi

1. Выберите в меню пункт **Точка доступа Wi-Fi**.
2. В компьютере или другом мобильном телефоне с поддержкой Wi-Fi выберите для подключения ваш телефон в качестве зоны Wi-Fi.
3. Просмотреть и изменить настройки точки доступа можно, выбрав пункт меню **Точка доступа Wi-Fi**.



Оператор сотовой связи будет взимать плату за использование услуг пакетной передачи данных.

---

## Сопряжение с устройством Bluetooth

Выберите  →  → **Bluetooth**.

Чтобы установить сопряжение с устройством Bluetooth,

выполните следующие действия:

1. Если функция Bluetooth отключена, нужно включить ее и нажать **Bluetooth**. Телефон обнаружит и отобразит список устройств Bluetooth, находящихся в радиусе его действия.
2. Нажмите в списке идентификатор другого устройства для сопряжения.

**Примечание.** Появится запрос на подтверждение пароля для обоих устройств.







Если устройство, с которым необходимо выполнить сопряжение, отсутствует в списке, включите для него режим видимости, а затем выполните поиск заново. Если телефон завершил сканирование до того, как устройство было переведено в режим видимости, повторите поиск устройств.

---

## Google Карты

Google Карты — это веб-сервис, предоставляемый компанией Google, позволяющий получить доступ к различным картографическим сервисам. С помощью Google Карт можно просматривать улицы, территории и даже планировать маршруты передвижения. В Google Картах имеется встроенная навигационная система (требуется GPS), которая предоставляет пошаговую навигацию с прокладкой маршрута при движении на автомобиле или пешком. Можно загрузить карты для использования без подключения к сети. Карты — полезное приложение для повседневного использования.

1. Включите доступ к службам определения местоположения, выбрав  →  → **Местоположение**.
2. Выберите  → , чтобы начать пользоваться Google Картами.



Для использования Google Карт необходимо подключение к Интернету. При работе с картой для передачи и приема данных используется интернет-

---

---

соединение.

---



Приложение Google Карты может быть недоступно для определенных улиц, стран или регионов.

---







Компания Micromax не гарантирует точность каких-либо навигационных сервисов.

---

## Управление приложениями

Телефон поставляется с множеством приложений, чтобы сделать жизнь проще и удобнее. Телефоны с ОС Android предлагают пользователям доступ к неограниченным источникам развлечений. Можно загружать приложения, игры, фильмы и книги из магазина Play Маркет. Новинки добавляются в него практически ежедневно, обеспечивая пользователям бесконечные развлечения.

- Для просмотра и управления списком встроенных, скачанных на SD-карту и работающих приложений необходимо выбрать  →  → **Приложения**.
- Для загрузки приложений, игр, фильмов и книг из магазина Play Маркет выберите  →  для доступа к магазину Play Маркет. По желанию просмотрите дополнительную информацию и скачайте товары.



Для использования Play Маркет требуется интернет-соединение и аккаунт Google.

---

## Техническое обслуживание

### Общая информация

Аппарат имеет следующие сервисные и гарантийные сроки, указанные в Таблице 4.

#### **Таблица 4 Условия гарантийного и технического обслуживания**

Категория изделия	Гарантийный период	Срок службы
Мобильный телефон Micromax Q391	12 месяцев	12 месяцев
Принадлежности, входящие в комплект поставки: батарея, зарядное устройство, кабель USB, проводные наушники	6 месяцев	6 месяцев

Условия обслуживания и гарантии вступают в силу с даты первоначальной передачи устройства покупателю. Техническое обслуживание устройства обеспечивается в течение всего гарантийного срока. Гарантийный срок продлевается на период технического обслуживания устройства. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в сведения о гарантии изделия и его технические характеристики без предварительного уведомления.

## Порядок обращения в авторизованный сервисный центр

Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать устройство. Заметив любые дефекты, обратитесь в авторизованный производителем сервисный центр. Если устройство было отремонтировано в другом месте, гарантия становится недействительной и техническое обслуживание производится не будет.

- Веб-сайт службы поддержки: <http://ru-support.micromaxinfo.com/>
- Эл. почта: [ccdesk.global@micromaxinfo.com](mailto:ccdesk.global@micromaxinfo.com)

Покупатель имеет право обратиться в авторизованный сервисный центр, заметив ненадлежащее функционирование устройства.

# Меры предосторожности

**При использовании устройства необходимо соблюдать следующие меры предосторожности.**

- Устройство изготовлено из металла и пластмассы, содержит хрупкие электронные компоненты. Устройство может получить повреждения вследствие падения, пожара, поломки корпуса или при контакте с жидкостями.
- Чтобы избежать царапин на корпусе устройства, рекомендуется использовать специальные чехлы.
- Необходимо соблюдать температурный режим: устройство предназначено для использования в диапазоне от  $-20\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 5\text{ }^{\circ}\text{C}$  до  $45\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 5\text{ }^{\circ}\text{C}$ , хранения в диапазоне от  $-30\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 5\text{ }^{\circ}\text{C}$  до  $65\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 5\text{ }^{\circ}\text{C}$ . В случае нарушения этих температурных условий устройство может быть повреждено, и срок службы батареи может быть сокращен.
- Не подвергайте устройство воздействию чрезмерно высоких и низких температур или влажности.

**При использовании устройства необходимо соблюдать следующие меры предосторожности.**

- Отключайте кабели и выключайте устройство.
- Протирайте устройство мягкой тканью без ворса.
- Избегайте попадания влаги на открытые части устройства.
- Не используйте моющие средства.
- Не используйте дополнительные принадлежности и батареи, которые не были рекомендованы производителем.
- Не подвергайте устройство воздействию магнитных полей.

**Несоблюдение мер предосторожности может привести**

- К повреждениям корпуса.
- К деформации или повреждению дисплея.
- К поломкам вследствие воздействия высоких и низких температур или жидкости.

## Процесс технического обслуживания изделия

Перед обращением в авторизованный сервисный центр рекомендуется сделать резервную копию данных, хранящихся на карте памяти устройства, а также удалить всю конфиденциальную информацию. Услуги по техническому обслуживанию осуществляются после предоставления покупателем правильно заполненного гарантийного талона вместе с неисправным устройством до истечения гарантийного срока.

Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные несоблюдением покупателем требований безопасности, описанных в разделе «Меры предосторожности».

Следует учитывать, что батарея обеспечивает несколько сотен циклов зарядки. Тем не менее, ее ресурс неизбежно сокращается из-за естественного уменьшения емкости, что не рассматривается как неисправность.

Список авторизованных сервисных центров в вашем регионе представлен на веб-сайте компании:

<http://www.micromaxinfo.com/ru/support.aspx>.

## Техническая экспертиза

Техническая экспертиза представляет собой проверку устройства представителями производителя с целью выявления наличия или отсутствия дефектов или ошибок работы устройства, а также их причин.

Техническая экспертиза подразумевает внешнюю и внутреннюю проверку устройства, проведение испытаний и измерений, необходимых для определения дефекта.

Во время технической экспертизы соблюдаются необходимые меры безопасности в соответствии с разделом «Меры предосторожности» данного руководства.

Результат технической экспертизы включает в себя окончательное заключение о наличии или отсутствии дефектов и ошибок работы устройства, их причин, стороны, виновной в производственном или эксплуатационном дефекте, и дальнейших действиях в случае обнаружения дефекта.

После завершения технической экспертизы покупателю предоставляется итоговый отчет.

## **Техническое обслуживание сложных частей изделия**

Правила и порядок технического обслуживания сложных частей мобильного телефона идентичны правилам и порядку технического обслуживания устройства.

### **Правила хранения**

#### **Условия хранения**

Устройство следует хранить в заводской упаковке в месте, соответствующем следующим требованиям:

- Относительная влажность воздуха: 50-55 %.
- Отсутствие механического воздействия в виде трения, ударов, вибрации.

#### **Основные рекомендации по хранению**

- Храните устройство в сухом месте. Воздействие влаги на устройство может вызвать коррозию и повреждение электронных схем.
- Если устройство вступило в контакт с влагой, снимите батарею и протрите его сухой тканью. В случае повреждения необходимо обратиться к специалистам изготовителя по клиентскому обслуживанию.
- Принимайте во внимание температурные условия для работы устройства. Несоблюдение температурных условий может привести к сокращению срока службы устройства и батареи.
- Не используйте и не храните устройство в пыльных или грязных местах. Пыль и грязь могут повредить компоненты устройства.
- Не используйте агрессивные химикаты, растворители или концентрированные моющие средства для очистки поверхности устройства. Пользуйтесь мягкой сухой тканью для очистки.

## Утилизация телефона



Логотип директивы ЕС об отходах электрического и электронного оборудования WEEE (на рисунке слева) наносится на изделия (батарейку, телефон и зарядное устройство), чтобы указать, что этот продукт не должен быть утилизирован вместе с другими бытовыми отходами. Покупатель несет

ответственность за утилизацию всех пришедших в негодность электрических и электронных устройств путем сдачи в специальный пункт сбора для утилизации опасных отходов.

Сбор и правильная сортировка электронного оборудования при утилизации позволит помочь сохранить окружающую среду. Утилизация электронного оборудования обеспечит безопасность для здоровья человека и окружающей среды. Для получения дополнительной информации о лучшей практике утилизации электронных и электротехнических отходов, посетите наш веб-сайт: [www.micromaxinfo.com/weee.php](http://www.micromaxinfo.com/weee.php).

**Примечание.** Компания Micromax не несет никакой ответственности за несоблюдение указанных выше правил или неправильное использование мобильного телефона.

## Авторские права

Все права защищены. Воспроизведение, передача, распространение или хранение части или всего содержимого данного документа в любой форме без предварительного письменного разрешения компании Micromax строго запрещено.

