



Q341

# Руководство по эксплуатации

[www.micromaxinfo.com](http://www.micromaxinfo.com)

# Содержание

ВВЕДЕНИЕ.....	3
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	4
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ.....	4
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....	4
ПРЕИМУЩЕСТВА .....	6
РЕКОМЕНДАЦИИ ПОКУПАТЕЛЮ.....	8
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.....	8
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	9
ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ .....	11
РЕКОМЕНДАЦИИ К РУКОВОДСТВУ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ .....	12
ЗНАКОМСТВО С ТЕЛЕФОНОМ.....	14
УСТАНОВКА SIM-КАРТЫ.....	15
ЗАРЯД БАТАРЕИ.....	17
РЕЖИМ ПОЛЕТА.....	17
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	17
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	17
ПОРЯДОК ОБРАЩЕНИЯ В АВТОРИЗОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР.....	18
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	19
ПРОЦЕСС ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ИЗДЕЛИЯ.....	20
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА.....	21
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СЛОЖНЫХ ЧАСТЕЙ ИЗДЕЛИЯ.....	21
ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ.....	22
УТИЛИЗАЦИЯ ТЕЛЕФОНА.....	23
АВТОРСКИЕ ПРАВА.....	23

# Введение

Настоящее руководство по эксплуатации и гарантийный талон предназначены для мобильного телефона Micromax Q341 и содержат информацию, необходимую для надлежащей и безопасной эксплуатации устройства.

Производитель:

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

Micromax Informatics FZE

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

(п/я 16111, Рас-эль-Хайма, ОАЭ).

Сделано в Китае

Произведено:

HeYuan KangWeisi Communication technology Co. Ltd.

1, 2, 4/F D Building, FuMin Industrial Park B district, 4 GaoXin Road,  
High-tech Development Zone, HeYuan

Содержание и оформление настоящего документа соответствуют требованиям государственного стандарта ГОСТ 2.610-2006 «Единая система конструкторской документации. Правила выполнения эксплуатационных документов». Перед использованием телефона 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 Q341 — мобильный телефон с расширенными функциями уровня карманного персонального компьютера.

## Технические характеристики

Технические характеристики мобильного телефона Micromax Q341 приведены в Таблице 1.

Таблица 1

<b>Сеть</b>	
Телекоммуникационный стандарт	GSM 850/900/1800/1900 WCDMA 900/2100
<b>Батарея</b>	
Тип	литий-ионная
Емкость батареи	1950 мАч
Время работы без подзарядки	350 часов
Время разговора	3G: 7,5 часов 2G: 14 часов
<b>Габаритные размер и масса</b>	
Габаритные размеры	143,05 мм*72,5 мм*9,4 мм
Масса	122 г
<b>Дисплей</b>	
Тип	5,0-дюймовый FWVGA TN
Количество цветовых оттенков	262 тысячи
<b>Камера/Фото/Видео</b>	
Камера	фронтальная: 0,3 мегапикселя основная: 5 мегапикселей
Масштабирование	4-кратное
Вспышка	есть

<b>Типы соединения</b>	
Bluetooth	есть
Irda	нет
Wi-Fi	есть
USB	есть
GPS	есть
GPRS	есть
EDGE	есть
3G	есть
Интернет-браузер	есть
<b>Аудио/Видео</b>	
Воспроизведение аудиозаписей	есть
Воспроизведение видеозаписей	есть
Мелодии звонка	есть
FM-радио	есть
Запись звука	есть
<b>Память</b>	
Встроенная память	1 ГБ ОЗУ + 8 ГБ ПЗУ
Поддержка дополнительной карты памяти	объемом до 32 ГБ
Датчики	гравитационный датчик, датчик освещенности, датчик приближения
<b>Обмен сообщениями</b>	
SMS	есть
MMS	есть
Электронная почта	есть
<b>Программное обеспечение</b>	
Операционная система	Android 5.1 Lollipop
<b>Дополнительные возможности</b>	
Поддержка двух SIM-карт	есть

## Преимущества

Мобильный телефон Micromax Q341 обладает следующими преимуществами (см. Таблицу 2):

Таблица 2

Операционная система Android Lollipop	новая операционная система линейки Android с отзывчивым и понятным интерфейсом
Основная камера с разрешением 5 мегапикселей	для фотосъемки
Фронтальная камера с разрешением 0,3 мегапикселя	для видеовызовов
Четырехъядерный процессор	позволяет организовать многозадачность с несколькими приложениями
Поддержка мобильных сетей третьего поколения (3G)	высокая скорость при работе в Интернете, возможность совершения видеовызовов в сетях третьего поколения
Экран диагональю 5,0 дюймов	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

На телефон Micromax Q341 установлена ОС Android Lollipop, представляющая пользователям новый дизайн, улучшенную систему уведомлений, оптимизацию потребления энергии

батареи, возможность подключения нескольких аккаунтов и множество других функций.

За счет нового интерфейса и оптимизации производительности Android Lollipop стала самой быстрой, простой и приятной в использовании операционной системой из линейки Android.

На телефон будут сразу же установлены лучшие приложения от Google, такие как Карты, Chrome, Gmail, Drive и другие, но вы также сможете загрузить миллионы приложений, игр, фильмов и книг из магазина Play Market.

### **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 Q341

### Комплект поставки

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

Таблица 3

Устройство	Количество
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 во 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 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 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. Пользование телефоном на борту самолета незаконно. Выключайте телефон во время полета.</p>
	<p>Ремонт телефона осуществляется только авторизованными компанией Micromax специалистами. 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, одобренными производителем. 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

### Основные 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



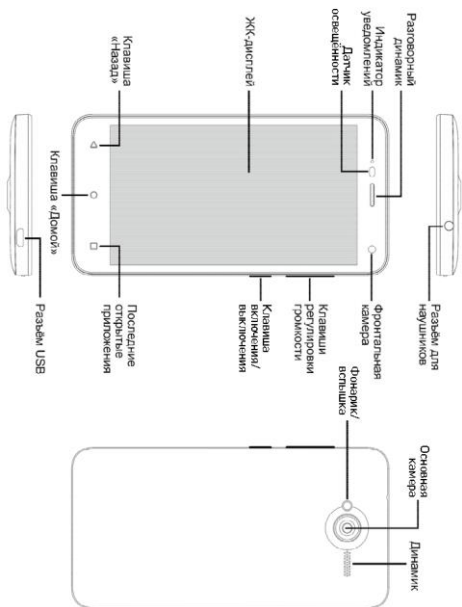
Внимание

---

## Ограничения

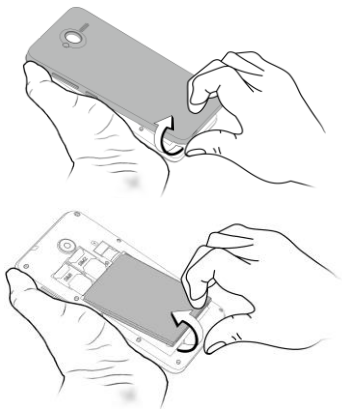
- Изображения, приведенные в руководстве, иллюстрируют функции мобильного телефона. Логотипы и наименования марок некоторых изделий могут являться товарными знаками сторонних производителей или владельцев авторских прав.
- Руководство описывает только те мобильные телефоны и устройства, которые входят 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 телефоном

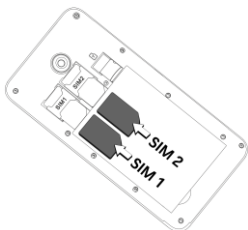


## Установка SIM-карты

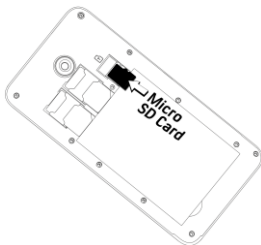
1. Выключите телефон, снимите заднюю панель и извлеките батарею, как показано на следующем рисунке:



2. Правильно установите SIM-карты в специальные разъемы, как показано на следующем рисунке:



3. Установите карту памяти в специальный разъем, как показано на рисунке ниже:



4. Установите обратно батарею и заднюю панель мобильного телефона.

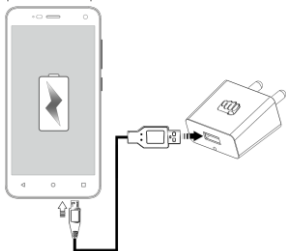


Храните SIM-карты в местах, недоступных для детей.



## Заряд батареи

Перед первым использованием устройства рекомендуется полностью зарядить батарею.



Заряжать батарею можно с помощью зарядного устройства, или подключив мобильный телефон к ПК кабелем USB.

---

## Режим полета

Режим полета позволяет отключить все подключения к мобильным сетям, сеансы Wi-Fi и Bluetooth. Для включения режима полета откройте меню **Быстрых настроек** и выберите **Режим полета**.

## 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 Q341	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 технические характеристики без предварительного уведомления.

## **Порядок обращения в авторизованный сервисный центр**

**Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство.**

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

Адреса авторизованных сервисных центров приведены по ссылке <http://ru-support.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  $-20^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$  до  $45^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$ , хранения в диапазоне от  $-30^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$  до  $65^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$ . 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 последствиям 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://ru-support.micromaxinfo.com>

## 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 пользуйтесь 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 (батарею, 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 поддержки: <http://ru-support.micromaxinfo.com>

**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.

