



# Спасибо, что выбрали смартфон

### Mi 8

Зажмите кнопку питания на несколько секунд, чтобы включить ваш смартфон. Далее следуйте инструкциям, отображаемым на экране.

# Для более детальной информации

Посетите наш сайт mi-shop.com

#### MIUI

В Mi 8 предустановлена прошивка MIUI. Благодаря советам и рекомендациям более 200 миллионов пользователей по всему миру, мы постоянно совершенствуем обновления для ОС на базе Android. Сля более детальной информации перейдите на сайт www.miui.com

# Лоток для сим-карт:

Лоток поддерживает 2 Nano-SIM карты



# Сведения о Dual SIM:

При использовании двух SIM-карт, одна SIM поддерживает 4G/3G/2G В то время как другая поддерживает только 3G/2G

# Mi 8

Инструкция пользователя



 Правильно утилизируйте данный продукт. Данная маркировка указывает на то, ито этот продукт не должен утилизироваться вместе с другими бытовыми отходами. Вторичная обработка бытовых отходов, позволяет уменьшить количество выбросов вредных веществ в околужающим оседи, которые также наносят вред здоорвыю человека и

позволяет повысить количество повторных использований материальных ресурсов. Дил безопасной утилизации устройства, пожалуйста, воспользуйтесь специальными гунктами сбора бытовых отходов или обратитесь в магазин, где был плиоблетен товал.

Декларацию об окружающей среде, вы можете найти, перейдя по ссылке http://www.mi.com/en/about/environment/

#### ВНИМАНИЕ

РИСК ВЗРЫВА, ЕСЛИ БАТАРЕЙКА ЗАМЕНЕНА БАТАРЕЙКОЙ НЕВЕРНОГО ТИПА. УТИЛИЗИРУЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ БАТАРЕИ В COOTBETCTBИИ С ПРАВИЛАМИ.



Во избежание причинения вреда вашему слуху, не слушайте музыку на высокой громкости в течении долго периода времени.

Более подробную информацию, вы можете найти, перейдя по ссылке http://www.mi.com/en/certification/

#### Важная информация по безопасности

Перед тем, как использовать устройство, прочитайте внимательно информацию по безопасности.

Использование неоригинальных кабелей, адаптеров питания или батарей может привести к пожару, взрыву или другим рискам.

Используйте только оригинальные аксессуары, которые подойдут к вашему устройству.

Рабочая температура данного устройства 0°C~40°С. Если вы используйте устройство, не соблюдая данный температурный режим, то вы можете повредить данное устройство.

Не пытайтесь самостоятельно заменить встроенный аккумулятор, во избежание поломки.

Заряжайте устройство, используя только оригинальный адаптер и провод питания. Использование неоригинальных адаптеров может привести к возгоранию, удару электрическим током и повреждению устройства и самого адаптера. После завершения зарядки, отсоедините адаптер от устройства и от розетки. Не заряжайте устройство дольше 12 часов. Батарея должна утилизироваться отдельно от бытовых отходов. Неправильная эксплуатация батарем может привести к возгоранию или взрыву. Утилизируйте устройство, батарею и аксессуары, в соответствии с местными законами.

Не разбирайте, не бейте, не сдавливайте и не сжигайте аккумулятор. В случае деформации, немедленно прекратите использование батареи.

 - избегайте замыкания контактов, во избежание перегрева, возгорания и получения травм.

- не используйте устройство при повышенной температуре окружающей среды.
 Существует опасность перегрева устройства.

о чисте в применения общения в применения общения общ

- не поджигайте батарею, чтобы избежать возгорания или взрыва.

в случае деформации, немедленно прекратите использовать батарею.
 Держите ваше устройство сухим.

He пытайтесь самостоятельно отремонтировать устройство. Если устройство работает некорректно, обратитесь в службу поддержки или отнесите ваше устройство в авторизованный сервисный центр.

Подсоединяйте другие устройства, в соответствии с инструкцией. Не подсоединяйте несовместимые устройства к данному устройству. Для адаптера переменного/постоянного тока, розетка должна быть установлена рядом с обокрудованием и должна быть легкодоступной.



#### Меры предосторожности

• Соблюдайте соответствующие законы и правила. Не используйте устройство в экстремальных условиях.

 Не используйте устройство в экстремальных условиях, на заправках, на лодках, в местах транспортировки или хранения топлива и химических веществ, в местах, где воздух содержит химические вещества или частицы, такие как пыль или металлические порошки. Отключайте беспроводные устройства, такие как телефон или другое радиооборудование, когда это потребуета.

 Не используйте телефон в операционных отделениях неотложной помощи или отделениях интенсивной терапии. Пожалуйста проконсультируйтесь с доктором и производителем устройства, чтобы определить, повлияет ли эксплуатация данного смартфона на работу медицинского устройства. Для предотвращения воздействия вашего смартфона на кардиостимулятор, сохраняйте минимальное расстояние 15 км между мобильным телефоном и кардиостимулятором. Чтобы избежать влияния смартфона на кардиостимулятор, держите смартфон на противоположной стороне от кардиостимулятора. Не используйте смартфон в плагиз слуховых аппаратов, кохлеарных имплантов и т.д., во избежание вмешательства в работу медицинского оборудования.

• При полете на самолете, соблюдайте правила воздушного судна и при

необходимости выключайте телефон на борту.

 При управлении транспортным средством пользуйтесь телефоном в соответствии с правилами дорожного движения.

 Чтобы избежать удара молнии, не используйте телефон на открытом воздухе во время грозы.

Во время зарядки, не используйте телефон для звонков.

 Не используйте телефоны в местах с повышенной влажностью, например в ванных комнатах. Это может привести к поражению электрическим током, травмам, пожару и повреждению зарядного устройства.

 Соблюдайте любые правила, которые ограничивают использование мобильных телефонов в определенных случаях и условиях.

#### Уведомление о безопасности

Обновите операционную систему телефона, используя встроенную функцию обновления программного обеспечения, или посетите наши авторизованные сервисные точки. Обновление программного обеспечения другими способами может повредить устройство или привести к потере данных, проблемам безопасности и другим рискам.

#### Декларация соответствия RED

Xiaomi Communications Co., Ltd. заявляет, что GSM/GPRS/ EDGE/UMTS/LTE маритфона в Bluetooth и WiFi M1803E7SG соответствует требованиям и другим соответствующим положениям Директивы 2014/53/EU. Полный текст декларации ЕС, вы можете найти на сайте www.mi.com/en/certification.

Исследование CAP (SAR) было проведено на расстоянии 5 мм. Данное расстояние является безопасным расстоянием воздействия радиочастотного излучения на тело человека. Если вы не используете специальный аксессуар, то убедитесь, что продукт не является металлическим и держите его на определённом расстоянии от теля

Категория приемника 2.

#### Правовая информация

Данное устройство можно использовать во всех странах-членах ЕС. Необходимо соблюдать правила страны, в которой вы используете данное устройство. Данное устройство запрещено использовать, если частота достигает 5150 - 5350 Mhz в следующих странах:

AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK



Убедитесь, что используемый адаптер питания соответствует требованиям пункта 2.5 IEC60950-1/EN60950-1, а также было испытано и одобрено, в соответствии с местными стандартами.

Производитель

The Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, China 100085

#### Частота полосы и мощность

Данный смартфон поддерживает следующие частотные полосы в пределах EC и максимальную мощность радиочастоты:

GSM 900: 35 дБм GSM 1800: 32 дБм UMTS частоты 1/8: 25 дБм LTE частоты 1/3/7/8/20/38/40: 25.7 дБм Bluetooth: 20 дБм Wi-Fi 2.4 ГГц частота: 20 дБм

### Маркировка Е

Данное устройство содержит электронную маркировку с информацией о сертификации, Для доступа, пожалуйств выберите пункт Настройки» Сведения о телефоне» Проверка подлинности или выберите Настройки, затем введите «Порве

### Правила FCC

Данный смартфон соответствует части 15 правила FCC. Эксплуатация возможна при соблюдении следующих двух условий: (1) устройство не вяляется источником помех и (2) это устройство должно оставаться исправным при наличии любых помех, включая помех, включая помех, включая помех, включая помех, остройство устройство. Это устройство было проверен о признано соответствующим ограничениям для Это устройство было проверен о признано соответствующим ограничениям для

ТОТ УСТТОЙСТВО бЫЛО ПРОВЕРВНО И ПРИЗНАНО СООТВЕТСТВУЮЩИМ ОГРЫНИЧЕНИЯМ ДЛЯ ЦИФДОВЫХ УСТРОЙСТВ КАВСОВ. В с всответствии с частью 1 5 правил ГСС. Этот предельно допустимый уровень обеспечивает разумную степень защиты от помех в бытовых условиях. Данное изделие генериурет, использует и может излучать электромагнитные волны в радиодиапазоне, и, если оно установлено и используется с отклонечием от требований инструкции, может стать источником сильных помех для радиогримема. Однако нельзя гарантировать, что помежи не возинкнут в определенных условиях, и если данное устройство Одраг создавать можно определить, включая и выключая устройство, то пользователю спедует можно определить, включая и выключая устройство, то пользователю спедует принять меры для устранения этих помех одним из приведенных имже способов.

- изменить положение или ориентацию приемной антенны

увеличить расстояние между устройством и приемником.

- подключить оборудование в розетку на участке, на котором не подключен приемник

- обратиться за помощью к дилеру или квалифицированному радио/ТВ специалисту

#### Воздействие RF (SAR)

Мобильное устройство также соответствует требованиям по уровню электромагитных воли. Устройство разработано и произведено с осбілюдением ограничений на уровень радиочастот. Для определения уровня облучения, возникающего при работе мобильных устройств, копользуется единица измерения, называемая урельным коэффициентом поглощения (SAR). Максимальное значение показателя SAR в соответствии о этими ограничениями составляет 1,6 ВТ/кг. Данное устройство было протестировано на воздействие радиочастотного излучения при использовании совместно с аксесуарами содержащие метал и при ноціении на расстоянии менее 1.0 см от тела. Использование других аксесуаров может не гарантировать соответствие с нормами RF ФКС. Если вы не используете специальный аксесуар, и вы не держите устройство рядом с ухом, то минимальная дистанция устройства с вашим телом должна составлять минимуль 1.0 см.

#### Примечание FCC

Любые изменения или модификация, не одобренные стороной, ответственной за соответствие, могут аннулировать право пользователя на эксплуатацию данного оборудования.

#### Информация по безопасности

SAR 10g limit: 2.0W/Kg, SAR Value: Head: 0.429 W/Kg, Body: 1.577 W/Kg (дистанция 5 мм)
SAR 1g limit: 1.6W/Kg, SAR Value: Head: 0.89 W/Kg, При ношении: 1.43 W/Kg (дистанция 10 мм)
Точка доступа: 1.43 W/Kg (дистанция 10 мм)

## Температура: 0 °C - 40 °C

Установите адаптер около устройства в легко доступном месте.

Адреса авторизованных сервисных центров указаны на сайте: www.mi-shop.com/ru/service-centers/
Изготовитель: Своми Коммыоникайшн Ко. ЛТД
Адрес: 68 Цинхэ Мидл стрит, Хайдяль Дистрикт, Пекин,
Китай, Цзяннин Экономик энд Текноложикал Девелопмэнт
Зоун, Нанкин, КНР, Китан
Произведено на заводе изготовителя в Китае.
Импортер: Группа компаний RDC GROUP, ООО «РДК»,

123100, г. Москва, Пресненская набережная, д.12, башня Федерация Запад, этаж 37, офис 10.

Месяц и год изготовления технического средства указанна упаковке

Цвета и технические параметры, указанные в Руководстве, могут отличаться от настоящего продукта.

Xiaomi обладает правами по внесению любых изменений в Руководство без предварительного публичного объявления. Рисунки, продемонстрированные в инструкции, используются только для ознакомления.

Все зарегистрированные торговые марки являются собственностью их владельцев: IOS (Apple Corp.), Android (Google Corp.)

Xiaomi Communications Co., Ltd. Все права защищены Xiaomi Inc.

