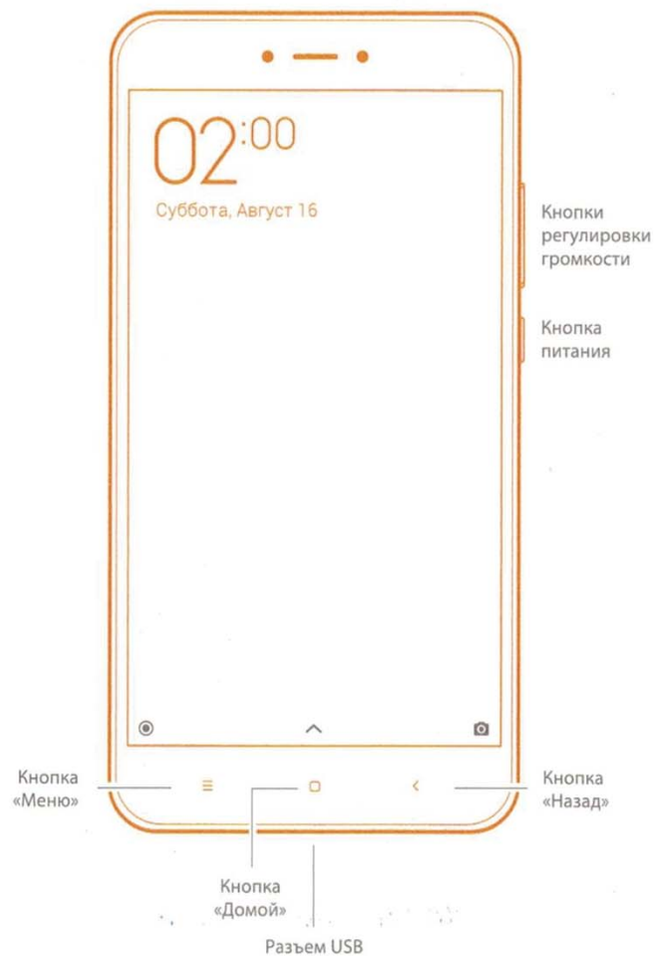


# Redmi Note 5A Prime



## Спасибо за выбор **Redmi Note 5A Prime!**

Удерживайте кнопку питания для включения устройства.  
Следуйте указаниям на дисплее для настройки устройства.

### Руководством пользователя

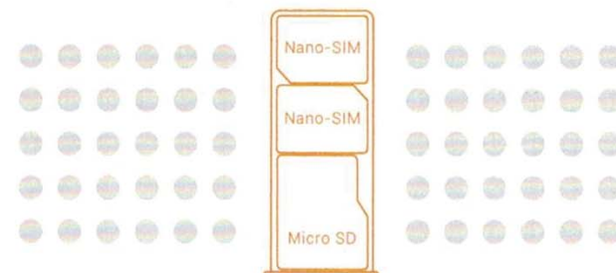
С полным руководством пользователя можно ознакомиться на сайте: [www.mi-shop.com/ru/support/manuals/](http://www.mi-shop.com/ru/support/manuals/)

### MIUI

В устройстве **Redmi Note 5A Prime** предустановлена ОС Android фирменной оболочкой MIUI. MIUI часто обновляется и удобна для пользования функции добавляются на основе предложения более 200 миллионов активных пользователей. Посетите официальный сайт для получения подробной информации: [www.mi-shop.com/ru](http://www.mi-shop.com/ru)

### Слот для SIM-карт

Слот 1 поддерживает Nano-SIM карту,  
Слот 2 поддерживает Nano-SIM карту,  
Слот 3 поддерживает micro SD карту



### О двойной SIM:

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

### Важная информация о безопасности

Модель: MDG6S  
SAR лимит 10 г: 2.0 Вт/кг  
Корпус: 1.740 Вт/кг (макс. дист. 5 мм)  
SAR лимит 1 г: 1.6 Вт/кг, SAR головы: 1.01 Вт/кг  
SAR тела: 1.04 Вт/кг (MAX, дистанция 10 мм).

### Температура: 0°C – 40 °C

Установите адаптер рядом с устройством в легкодоступном ме

Данный смартфон является оборудованием для передачи речи и данных, подключения к операторским сетям стандарта 2G, 3G, 4G, с поддержкой различных профилей подключения (Wi-Fi, Bluetooth и пр.).

Устройство предназначено для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных факторов. Устройство предназначено для круглосуточной непрерывной эксплуатации без постоянного присутствия человека.

Перевозка и транспортировка устройства допускается только в заводской упаковке любыми видами транспорта без ограничения расстояния.

В случае обнаружения неисправности устройства выключите и обесточьте его, затем обратитесь в сервисный центр или к авторизованному дилеру для получения консультации или ремонта устройства.

#### Адреса авторизованных сервисных центров

указаны на сайте: [www.mi-shop.com/ru/service-centers/](http://www.mi-shop.com/ru/service-centers/)

Поддержка в России: [www.mi-shop.com/ru](http://www.mi-shop.com/ru)



Изготовитель: Сяоми Коммьюникэйшн Ко. ЛТД.

Адрес: Цзяннин Экономик энд Текноложикал Девелопмент Зоун, Нанкин, КНР, Китай.

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.

Сайт: [www.group-rdc.com](http://www.group-rdc.com) E-mail: [info@group-rdc.com](mailto:info@group-rdc.com)

Месяц и год изготовления технического средства указан на 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.).

#### Условия эксплуатации:

- Во избежание повреждения органов слуха не слушайте музыку на высокой громкости в течение длительного времени.

- Температура эксплуатации устройства: 0-40 °С.

Не используйте устройство и его аксессуары в условиях экстремально высоких или низких температур.

- Не размещайте устройство вблизи источников тепла, например, рядом с микроволновой печью, духовым шкафом или радиатором.

- Использование несовместимого или несертифицированного адаптера питания, зарядного устройства или аккумуляторной батареи может привести к возгоранию, взрыву и прочим опасным последствиям.

- При подключении к сети электропитания устройство следует располагать близко к розетке, к ней должен осуществляться беспрепятственный доступ.

- Не допускайте чрезмерного перегрева аккумуляторной батареи и попадания на нее прямых солнечных лучей. Не размещайте аккумуляторную батарею вблизи источников тепла, например, рядом с микроволновой печью, духовым шкафом или радиатором. При перегреве аккумуляторная батарея может взорваться.

- Не сжигайте использованные аккумуляторные батареи, это может привести к взрыву. Аккумуляторные батареи также могут взрываться при наличии повреждений.

- Утилизация устройства, аккумулятора и аксессуаров осуществляется в соответствии с местными законами и положениями. Устройство, аккумулятор и аксессуары по окончании срока службы должны быть переданы в сертифицированный пункт сбора для вторичной переработки или правильной утилизации. Неправильное использование аккумуляторной батареи может привести к возгоранию, взрыву и другим опасным последствиям.

- На этом устройстве установлена встроенная несъемная аккумуляторная батарея. Не пытайтесь ее извлечь, в обратном случае вы можете повредить устройство. По вопросу замены аккумуляторной батареи обратитесь в авторизованный сервисный центр.

- Данное устройство и аксессуары не предназначены для детей. Дети могут пользоваться устройством только в присутствии взрослых.

- Не выбрасывайте устройство, его комплектующие и аксессуары вместе с обычными бытовыми отходами.



#### Полосы частот и мощность

Устройство использует следующие полосы частот и максимальную мощность радиочастот:

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 <20 дБм

EAC CE



B-P-RDC-GDC

Модель:MDI