

## Xiaomi Redmi Note 4 (2GB,16GB,Dark Grey, Silver, Gold)



**1 593 000 сум**

В рассрочку: 148 505 сум

Терминал: 1 433 700 сум

Xiaomi Redmi Note 4 (2GB,16GB,Dark Grey, Silver, Gold): Процессор: MediaTek Helio X20 (MT6797), 2100 МГц 10 ядер / Mali-T880 MP4 / 2Gb / 16Gb / 5.5" IPS 1080p (FullHD) / 13MP / 5MP / Android 6.0.1



### Доставка

#### По Ташкенту

Смоывоз изи нашего магазина курьером по адресу

#### В регионах

- самовывоз из точки выдачи
- из пункта службы доставки
- курьером по адресу

### Оплата

Наличными, в рассрочку, по терминалу, безналичными

### Гарантия

12 месяцев

### Описание

#### Xiaomi Redmi Note 4 (2GB,16GB,Dark Grey, Silver, Gold):

Xiaomi Redmi Note 4 реализован в металлическом корпусе, имеет десятиядерный процессор и

современный пользовательский интерфейс MIUI 8. Redmi Note 4, оснащён аккумулятором ёмкостью 4100 мАч, которая значительно продлит время работы вашего смартфона. Все эти преимущества, делают Xiaomi Redmi Note 4 очень мощным, современным и функциональным устройством.

### **Металлический корпус**

Большинство производители смартфонов информируют о том, что их смартфоны реализованы в металлическом корпусе. Как правило, под этим подразумевается выполненный из металла трехступенчатый дизайн корпуса. В новинке Xiaomi Redmi Note 4 более сложная технология, требующая более тридцати сложных технологических процессов изготовления. Корпус устройства сделан из цельного куска алюминия, поэтому он имеет гладкую металлическую структуру, отличается весьма высоким уровнем прочности и приятными тактильными ощущениями.

DOMPDF\_ENABLE\_REMOTE is set to FALSE  
<http://www.xiaomi.ua/uploads/ck/Xiaomi-Redmi-Note-4-1.jpg>



### **Защитное 2,5D-стекло с закругленными краями**

2,5D-стекло в Redmi Note 4, имеет закругленные грани, поэтому его приятно держать в руках. Корпус устройства прошел технологию полировки металла песком, что позволило сделать корпус устройства максимально гладким.

DOMPDF\_ENABLE\_REMOTE is set to FALSE  
<http://www.xiaomi.ua/uploads/ck/Xiaomi-Redmi-Note-4-3.jpg>



### **Тонкие полосы антенн**

На торце смартфона размещаются тонкие полосы встроенных антенн, для того чтобы максимально оптимизировать сигнал и сделать дизайн устройства еще более современным.

### **10-ядерный процессор Helio X20**

Играйте без зависаний приложений, просматривайте потоковое видео в высоком качестве. С флагманским процессором Helio X20 - это очень просто!

Тактовая частота процессора в Redmi Note 4 составляет 2,1 ГГц.

Производительность процессора увеличилась на 62% и при этом энергопотребление снизилось на 30%. Такой показатель, в значительной степени, обеспечила новая технология Tri-Cluster, которая дает возможность изменить мощность процессора в зависимости от выполняемого процесса.

- Десятиядерный флагманский процессор Helio X20
- Тактовая частота 2,1 ГГц
- Повышение производительности на 62% по сравнению с Helio X10

DOMPDF\_ENABLE\_REMOTE is set to FALSE  
<http://www.xiaomi.ua/uploads/ck/Xiaomi-Redmi-Note-4-4.jpg>



### **Батарея ёмкостью 4100 мАч!**

Извечная цель разработчиков смартфонов – увеличить ёмкость батареи. Мы усиленно работали

и оптимизировали батарею нашего нового смартфона, в результате чего ее плотность достигла 685Wh/L. Таким образом, мы достигли новых технологических горизонтов, ведь толщина батареи большой емкости 4100mAh составляет всего 8.3 мм.

Мы часто используем гоночные игры для проверки характеристик и мощности телефона. Вы не только получите массу удовольствия от непрерывной и максимальной скорости, но и обязательно отметите необычайную реалистичность изображения, будто вы лично сидите в машине и управляете ею.



### 13-мегапиксельная камера

Xiaomi Redmi Note 4 получил 13-мегапиксельную камеру и оснащен высококачественным датчиком высокой четкости, с ним ваши фотографии будут непревзойденными. Смартфон поддерживает технологию быстрой фазовой фокусировки, которая свойственна профессиональным фотоаппаратам. Скорость фокусировки достигает 0,1 секунды, что позволит вам запечатлеть все счастливые моменты вашей жизни.



### Идентификация отпечатков пальцев.

Положите свой палец в зону идентификации, и ваш смартфон разблокируется всего за 0.3 секунды, что гораздо быстрее стандартной процедуры введения пароля. Кроме этого, при приобретении товаров онлайн, вы также можете, с помощью отпечатка пальца, оплачивать вашу покупку. Вам больше не стоит беспокоиться о проблеме обеспечения безопасности, ведь благодаря функции сканирования отпечатка пальца, исключается возможность постороннего человека взломать систему защиты смартфона.



### 2 слота для SIM карт и 3 варианта их использования

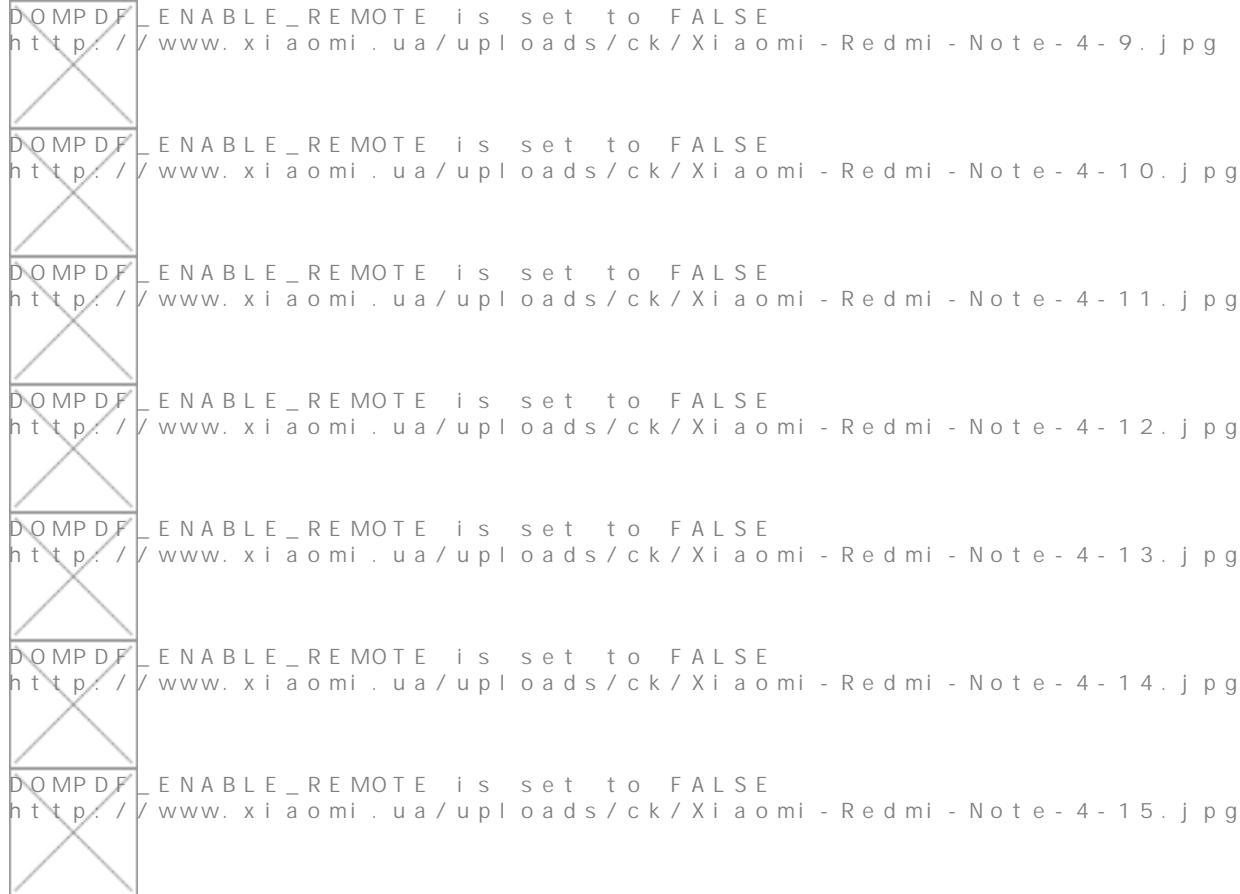
Redmi 3S поддерживает три крупных оператора, которые предоставляют 4G интернет — China Unicom, China Mobile, China Telecom. Также поддерживает Dual Sim, Dual Standby, поэтому вы можете пользоваться двумя карточками. Если же у вас только один мобильный номер, один свободный слот для SIM карты вы можете использовать для карты MicroSD, что позволит вам увеличить память смартфона до 128 Гб и сохранять еще больше информации.



### Большой и яркий экран

Четкость изображения — основное требование к экранам, это также критерий, по которому можно судить об их качестве. Redmi 3S имеет оптический экран, который в реальном времени

может производить настройки контрастности согласно освещению, поэтому вы всегда отчётливо будете видеть содержимое экрана. Точная настройка подсветки экрана выберет наиболее благоприятную яркость в ночное время, поэтому даже если вы длительное время будете общаться с друзьями, вы не почувствуете усталости. Кроме того, смартфон поддерживает функцию защиты глаз, в результате применения которой читатели сохраняют свое зрение.



## Технические характеристики

- Модель:: Xiaomi Redmi Note 4
- Процессор:: MediaTek Helio X20 (MT6797), 2100 МГц 10 ядер
- Видеоускоритель:: Mali-T880 MP4
- Оперативная память:: 2Gb
- Внутренняя память:: 16Gb
- Память SD:: microSD до 128 Гб (используется слот для второй СИМ-карты)
- Дисплей:: 5.5" IPS 1080p (FullHD)
- Основная камера:: 13MP
- Фронтальная камера:: 5MP
- Аккумулятор:: 4100 mAh
- Поддержка сетей:: 2G / 3G/ 4G/ CDMA (перфектум)
- Тип СИМ-карты:: micro SIM+nano SIM
- OS. Android version:: Android 6.0.1
- Размеры и вес:: 151 x 76 x 8.4 mm (175гр)
- Bluetooth:: v4.2, A2DP, LE

- Wi-Fi:: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac
- Сканер отпечатка пальцев:: есть
- Стандарт USB:: Стандартный USB
- Поддержка USB OTG:: поддерживается