



Руководство  
по эксплуатации

**Сотовый телефон M243**

# Содержание

Назначение устройства.....	5
Меры предосторожности .....	5
Безопасность дорожного движения.....	5
Безопасность на воздушном судне .....	5
Отключение телефона в опасных зонах.....	6
Соблюдение специальных правил.....	6
Водостойкость.....	6
Обслуживание .....	6
Соединение с другими устройствами.....	6
Экстренный вызов.....	7
Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol/Li-ion) .....	7
Естественный износ АКБ .....	7
Емкость аккумулятора и количество циклов заряда-разряда .....	8
Используйте только оригинальное зарядное устройство .....	8
Соблюдайте температурный режим .....	9
Не разбирайте, не сжигайте, не используйте АКБ со следами повреждений.....	9
Схема устройства .....	11
Технические характеристики.....	12
Комплектация.....	12
Начало работы.....	13
Батарея .....	13
Установка батареи .....	13
Зарядка батареи.....	13
Использование батареи.....	13
Индикатор заряда .....	13
Подключение к сети.....	14
SIM-карта .....	14
Установка SIM-карты .....	14

Разблокировка SIM-карты .....	15
PIN-код .....	15
PUK-код.....	15
Подключение к сети .....	15
Режимы ввода текста.....	16
Функция вызова .....	16
Включение и выключение телефона.....	16
Совершение вызова .....	16
Международные вызовы .....	17
Вызов контактов из телефонной книги .....	17
Автоматический дозвон .....	17
Прием вызова .....	17
Во время разговора .....	17
SMS-сообщения .....	18
Написать сообщение .....	18
Входящие сообщения.....	19
Черновики.....	19
Исходящие сообщения .....	19
Отправленные сообщения.....	19
Шаблоны .....	19
Контакты .....	20
Журнал звонков.....	20
Настройки .....	20
Настройки экрана.....	20
Настройки телефона .....	21
Настройки вызовов .....	21
Настройки безопасности .....	21
Сброс до заводских настроек.....	22
Мультимедиа.....	22
Камера .....	22
Просмотр изображений.....	23
Видеозапись .....	23
Запись звука .....	23

Нажмите левую функциональную кнопку для остановки и воспроизведения записи.....	23
Видеоплеер .....	24
Диспетчер файлов.....	24
Профили.....	24
Аудиоплеер.....	25
Игры .....	25
FM-радио .....	25
Календарь.....	25
Будильник.....	26
Секундомер .....	26
Фонарик .....	26
Bluetooth.....	26
Возможные проблемы и их решение.....	27
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации .....	29
Дополнительная информация.....	30

## **Уважаемый покупатель!**

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации телефона внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию телефона и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании телефона.

## **Назначение устройства**

Сотовый телефон предназначен для приема и совершения телефонных звонков, а также для приема и отправки текстовых сообщений посредством сотовой связи.

## **Меры предосторожности**

### **Безопасность дорожного движения**

Ни в коем случае не используйте мобильный телефон во время управления автомобилем.

Для совершения звонков используйте гарнитуру.

### **Безопасность на воздушном судне**

Не пользуйтесь телефоном, когда находитесь на борту воздушного судна. Сигналы мобильной сети могут создавать помехи для системы навигации.

## **Отключение телефона в опасных зонах**

Выключайте телефон в местах с потенциально взрывоопасной атмосферой или в местах, где присутствуют легковоспламеняющиеся объекты (например, на заправочных станциях, складах топлива, а также на химических заводах).

## **Соблюдение специальных правил**

Соблюдайте правила пользования телефоном в больницах и других общественных местах. Обратите внимание на то, что телефон может создавать помехи для медицинского оборудования (например, слуховых аппаратов).

## **Водостойкость**

Телефон не является водонепроницаемым. Оберегайте его от попадания влаги.

## **Обслуживание**

Никогда не пытайтесь самостоятельно разбирать или ремонтировать телефон. Это должно выполнять лицо, имеющее специальное разрешение. Нарушение данного условия отменяет гарантийные обязательства.

## **Соединение с другими устройствами**

Перед тем как подключать телефон к какому-либо устройству, внимательно ознакомьтесь с инструкцией. Ни в коем случае не подключайте к телефону никакое не предназначенное для этого оборудование.

## Экстренный вызов

Для совершения экстренного вызова убедитесь в том, что телефон включен и находится в зоне действия сети какого-либо оператора, а функция звонка активна. Таким же образом, как набираете обычный номер телефона для звонка, наберите номер для экстренного вызова 112 и нажмите кнопку вызова. Объясните сотруднику экстренной службы, где вы находитесь и что с Вами случилось.

## Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol/Li-ion)

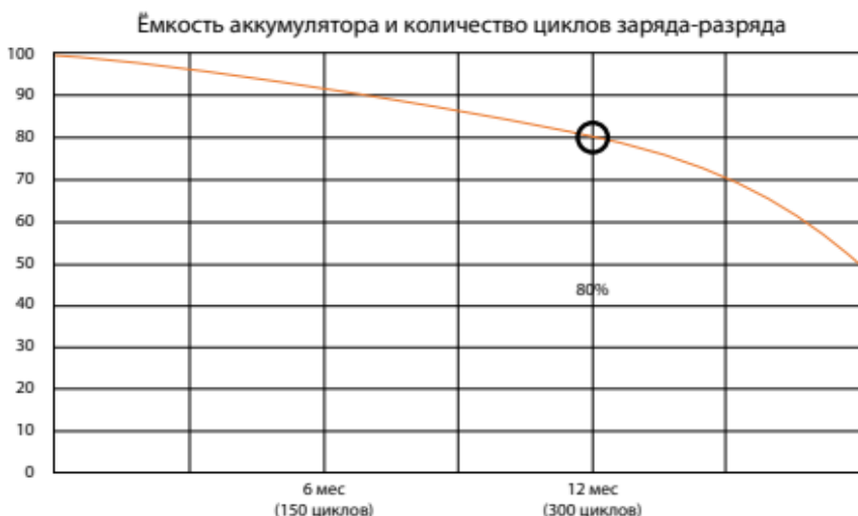
Уважаемый пользователь, обращаем Ваше внимание, что данное устройство использует в своем составе аккумулятор на основе лития в качестве источника питания. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с нижеуказанной информацией, она поможет Вам продлить срок службы вашего аккумулятора и предотвратить нежелательные последствия при его эксплуатации.

### Естественный износ АКБ

При длительном хранении и использовании устройства, аккумулятор (далее по тексту — «АКБ») имеет свойство терять заряд и емкость. В период использования устройства, можно ожидать, что после 300 циклов заряда-разряда (примерно год использования устройства), емкость АКБ может снизиться до 80% от номинальной. Емкость АКБ после 400 заряд-разрядных циклов может снизиться до 60% от номинальной емкости. Частичное снижение емкости в указанных пределах и временных периодах — это естественный износ АКБ, который не является дефектом.

## Ёмкость аккумулятора и количество циклов заряда-разряда

АКБ теряет заряд, даже если она хранится отдельно от устройства. Саморазряд составляет около 5% в месяц. АКБ по своему строению недолговечны и постоянно деградируют вне зависимости от того, эксплуатируются они или нет. Данная деградация тем интенсивней, чем выше температура, и чем дальше величина заряда от «оптимального» (с точки зрения сохранности), который принято считать равным 40%. Другими словами, если АКБ не используется, то имеет смысл держать заряд на уровне 40–50%.



## Используйте только оригинальное зарядное устройство

Способность заряда-разряда аккумуляторной батареи управляется встроенным в нее контроллером. Крайне противопоказаны принудительные режимы «быстрой зарядки» во внешних зарядных устройствах, не входящих в состав оригинального комплекта, т.к. токи заряда и разряда ограничены.

У АКБ отсутствует так называемый «эффект памяти». Начинать разряжать/заряжать АКБ можно с любого уровня заряда. В большинстве устройств стоит ограничение по степени заряда-разряда — контроллер может не позволить заряжать АКБ, если, например, заряд уже более 90%. Также он не позволит полностью разрядить АКБ, препятствуя выходу из строя ее элементов (из-за эффекта «глубокого разряда»).

Если АКБ находится в разряженном состоянии 2 недели и более, то происходит необратимый процесс потери емкости в ее элементах, следствием чего является выход из строя самой АКБ.

Если АКБ устройства была разряжена и некоторое время не использовалась, то перед возобновлением эксплуатации устройства необходимо оставить его подключенным к ЗУ приблизительно на 1–2 часа.

### **Соблюдайте температурный режим**

АКБ должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15 °С до +35 °С.

АКБ плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше 50 °С) и очень низких (ниже -30 °С) температурах окружающей среды. Не допускайте попадания на устройство прямых солнечных лучей, а также не оставляйте его в непосредственной близости от источников тепла, например, электрообогревателей.

### **Не разбирайте, не сжигайте, не используйте АКБ со следами повреждений**

Ни в коем случае нельзя самостоятельно разбирать АКБ и заряжать их элементы, это должны делать квалифицированные специалисты. Прокол или смятие элементов может привести ко внутреннему короткому замыканию, с последующим возгоранием и взрывом.

При разгерметизации корпуса АКБ, внутрь элемента может попасть вода или сконденсироваться атмосферная влага, что может привести к реакции с выделением водорода и возгоранию. Поврежденные АКБ выделяют вредные для здоровья человека вещества. В случае, если АКБ перестала работать в штатном режиме, по той или иной причине деформировалась (вздулась, втянулась и т.п.), следует незамедлительно обратиться в авторизованный сервисный центр.

Внимание: время работы АКБ зависит от настроек сети (Wi-Fi, 3G, LTE) и многих других факторов (нагрузка на центральный процессор, яркость LCD дисплея и т.д.); действительное время работы может не совпадать с указанным. АКБ допускает ограниченное число циклов зарядки и по прошествии некоторого времени может потребовать замены (условия ограниченной гарантии на АКБ смотрите в гарантийном талоне). Время работы АКБ зависит от режима использования и настроек.

## Схема устройства



1. Фонарик.
2. Динамик.
3. Экран.
4. Левая функциональная кнопка.
5. Кнопка «ОК».
6. Кнопка принятия вызова.
7. Кнопка «\*».
8. Правая функциональная кнопка.
9. Кнопка отклонения вызова.
10. Кнопка «#»/переключение режимов.
11. Микрофон.
12. Разъем micro-USB.
13. Разъем 3.5 mm jack для наушников.
14. Камера.
15. Динамик.

## Технические характеристики

- Модель: M243.
- Торговая марка: KENSHI.
- Габариты: 130 x 54,4 x 14,5 мм.
- Вес: 79 г.
- Размер экрана: 2,4 дюйма.
- Разрешение: 240 x 320 пикселей.
- Камера: 0,08 Мп.
- Объем оперативной памяти: 32 Мбайт.
- Объем встроенной памяти: 32 Мбайт.
- Максимальный объем SD-карты: 32 Гб.
- Разъемы: micro-USB, 3.5 mm jack.
- Аккумулятор: Li-ion, 3,7 В, 2500 мА·ч.
- Зарядное устройство (адаптер питания):
  - Вход: 100–240 В, 50–60 Гц.
  - Выход: 5 В  $\approx$  500 мА.
  - Длина кабеля: 0,8 м.
- Степень защиты от влаги: IPX0.
- Класс защиты от поражения эл. током: II.
- Тип крепления шнура питания: X.

## Радиочастотные характеристики Bluetooth

- Версия Bluetooth: 2.1.
- Стандарт связи: IEEE 802.15.1.
- Диапазон частот: 2402–2483,5 МГц.
- Мощность передатчика: 5 дБм.

## Комплектация

- Устройство.
- Руководство по эксплуатации.
- Зарядное устройство.

# Начало работы

## Батарея

В комплекте с телефоном идет батарея. Изначально она не заряжена полностью, но Вы сможете включить телефон. Посадите батарею полностью, и затем заряджайте ее не менее 12 часов. Батарея войдет в оптимальный режим работы через 3 цикла зарядки-разрядки.

## Установка батареи

Чтобы установить батарею, откройте заднюю крышку телефона, нажав на нее и сдвинув вниз. Соедините золотистые контакты батареи с контактами телефона и аккуратно опустите ее в предназначенное место. Установите заднюю крышку телефона обратно.

## Зарядка батареи

Подключите зарядное устройство к Вашему телефону и вставьте другой конец в розетку. Мигающий индикатор заряда означает, что батарея заряжается. Когда батарея полностью зарядится, индикатор перестанет мигать.

Во время зарядки, телефон и зарядное устройство нагреваются. Это нормально.

## Использование батареи

Время работы телефона в режиме ожидания и в режиме разговора зависит от состояния сети, условий и интенсивности использования.

## Индикатор заряда

Когда телефон включен, в правом верхнем углу экрана, находится индикатор заряда.

# Подключение к сети

## SIM-карта

Перед использованием телефона, необходимо вставить рабочую SIM-карту.

Вся информация о подключении к сети записана на SIM-карте, в том числе Ваши контакты, их имена, номера телефонов и SMS, записанные в память SIM. Вы можете переставить SIM-карту в другой телефон и увидите на ней все имеющиеся данные.

Не трогайте золотистые контакты SIM-карты; избегайте воздействия на нее электрических и магнитных волн. Если это случится, карта может повредиться, и Вы не сможете ее использовать.

Примечание: перед тем как вставить SIM-карту, убедитесь, что телефон выключен и отключен от любых внешних источников питания.

## Установка SIM-карты

SIM-карта обычно поставляется в специальной карте. Металлические контакты SIM-карты могут быть легко повреждены, поэтому соблюдайте осторожность при установке карты в телефон.

Выключите телефон, откройте заднюю крышку, выньте батарею и убедитесь в отсутствии подключенных внешних источников питания. Поместите SIM-карту в специальный слот. Убедитесь, что Вы правильно вставили SIM-карту. Верните обратно батарею и закройте заднюю крышку.

# Разблокировка SIM-карты

## **PIN-код**

PIN-код (персональный идентификационный код, состоящий из 4–8 цифр) используется для предотвращения несанкционированного доступа к Вашей SIM-карте. PIN-код предоставляется вместе с SIM-картой оператором сотовой связи.

Если функция проверки PIN-кода активирована, при каждом включении телефона Вам потребуется вводить данный PIN-код.

Внимание! После трехкратного ввода неверного PIN-кода, SIM-карта блокируется. Разблокировка SIM-карты производится с помощью PUK-кода.

## **PUK-код**

PUK-код (персональный деблокировочный код, 8 символов) требуется для восстановления заблокированной SIM-карты и предоставляется вместе с SIM-картой оператором сотовой связи.

В случае ввода неверного PUK-кода 10 раз подряд, SIM-карта блокируется навсегда. После этого Вам необходимо обратиться к своему оператору сотовой связи для замены SIM-карты.

## **Подключение к сети**

После того как Вы вставили SIM-карту и включили телефон, устройство автоматически находит доступную сеть. После этого телефон переходит в активный режим эксплуатации. На экране отобразится название используемой сети, и Вы сможете осуществлять исходящие звонки и принимать входящие.

## Режимы ввода текста

Телефон поддерживает несколько режимов ввода текста:

- ABC/abc/Abc/АБВ/абв/Абв режим.
- Цифровой ввод.
- Вставить символ.

## Функция вызова

После успешного завершения всех предыдущих настроек, Ваш телефон полностью готов к совершению и принятию вызовов.

Примечание: Если Вы используете наушники, подключайте их аккуратно, во избежание повреждения разъема.

## Включение и выключение телефона

Удерживайте кнопку отклонения вызова/завершения действия в течение некоторого времени для включения телефона. На экране появится анимация включения питания. Введите пароль блокировки телефона (при необходимости) и нажмите кнопку ОК для подтверждения. Введите PIN-код (при необходимости) и нажмите кнопку **OK** для подтверждения. PIN-код предоставляется Вашим оператором сети. Для отключения телефона удерживайте кнопку отклонения вызова/завершения действия.

## Совершение вызова

Когда имя сети отображается на экране телефона, Вы можете совершать или принимать вызовы. Если в телефон вставлено 2 SIM-карты, на экране будут отображаться названия сети обеих SIM-карт.

Для совершения вызова, наберите номер, используя цифровые клавиши или выберите контакт из телефонной книги.

## Международные вызовы

Удерживайте клавишу \*, чтобы ввести «+» (символ-префикс для международного набора. Затем введите код страны и номер телефона.

## Вызов контактов из телефонной книги

Войдите в подменю Контакты, используйте алфавит для быстрого поиска необходимого контакта.

## Автоматический дозвон

Если Вы включили автоматический дозвон, телефон будет автоматически перезванивать абоненту, которому Вы не смогли дозвониться.

## Прием вызова

Во время входящего вызова, телефон оповестит Вас при помощи вибрации, звонка, вибрации и звонка одновременно, в зависимости от настроек. На экране будет отображено имя и номер телефона звонящего. Вы можете принять или отклонить вызов.

Если Вам звонят во время разговора, (если Ваш оператор поддерживает данную функцию) телефон оповестит Вас коротким сигналом. Вы можете принять или отклонить второй вызов. Если вы примете второй вызов, первый абонент получит статус «на удержании».

## Во время разговора

Вы можете использовать следующие функции при разговоре по телефону.

Примечание: работоспособность функций зависит от SIM-карты.

- **Hands-free:** совершайте и принимайте вызовы по громкой связи.

- **Удержание:** Вы можете поставить текущий разговор на удержание и тогда ни Вы, ни Ваш собеседник не будете слышать друг друга. Когда разговор стоит на удержании, Вы можете возобновить его или закончить.
- **Завершение разговора:** завершает текущий разговор.
- **Новый звонок:** Вы можете набрать новый номер или выбрать контакт из телефонной книги, пока текущий звонок все еще продолжается.
- **Контакты:** поиск номера телефона во время звонка.
- **Отправить сообщение:** Позволяет отправить сообщение абоненту.
- **Запись:** Записывает текущий телефонный разговор.
- **Заглушить:** вы можете выключить микрофон, и абонент с которым вы разговаривали перестанет Вас слышать.

## SMS-сообщения

Этот раздел описывает сервис сообщений, предоставляемый Вашим оператором. Некоторые функции могут не поддерживаться.

### Написать сообщение

- **Отправить:** введите номер телефона и отправьте сообщение на введенный Вами номер.
- **Режим ввода:** вы можете выбрать один из методов ввода текста.
- **Дополнительно:** можно добавить контактную информацию из списка контактов или сохранить сообщение как черновик.

## **Входящие сообщения**

В данном разделе находятся все полученные Вами сообщения.

Войдите в выбранную папку, нажимайте навигационные клавиши для выбора сообщения и нажмите **OK** для того, чтобы прочитать его содержимое.

Перейдите в меню «Опции», здесь можете восстанавливать, удалять, перенаправлять, вызывать, блокировать, сортировать и т.д.

## **Черновики**

При редактировании sms-сообщения, сохраненного как черновик, можно просматривать, удалять, редактировать и переправлять текст сообщения.

## **Исходящие сообщения**

В данном разделе хранятся все исходящие сообщения.

Вы можете просматривать, удалять, а также переправлять сообщения с одной из двух SIM-карт.

## **Отправленные сообщения**

В данном разделе находятся все отправленные Вами сообщения.

Вы можете просматривать, удалять, а также переправлять сообщения на другой номер.

## **Шаблоны**

Это заранее установленные на телефоне часто употребляемые фразы, Вы можете их редактировать, удалять или выбирать фразу в качестве содержимого сообщений.

## Контакты

Эта функция позволяет просматривать информацию о телефонных номерах на устройстве и на SIM-карте и управлять ей.

Нажмите правую функциональную клавишу на экране в режиме ожидания для доступа к контактам.

Доступные функции:

- *Добавить новый контакт*
- *Просмотреть информацию о выбранном контакте.*
- *Отправить сообщение.*
- *Позвонить.*
- *Удалить контакт.*
- *Скопировать выбранные контакты.*
- *Переместить на другую SIM-карту.*
- *Добавить в черный список.*

## Журнал звонков

В данном пункте меню Вы можете найти информацию обо всех пропущенных, отклоненных, совершенных и принятых звонках.

Доступные функции:

- *Отправить сообщение.*
- *Позвонить.*
- *Удалить.*

## Настройки

В данном разделе можно настроить различные функции телефона.

### Настройки экрана

В этом меню можно настроить отображение даты и времени на экране и в режиме ожидания, поменять обои, настроить яркость и т.д.

## Настройки телефона

Включение/выключение по расписанию: Вы можете установить время, когда телефон должен включиться или отключиться.

- *Дата и время:* настройка даты, времени, их формата.
- *Языковые настройки:* выбор языка.
- *Предпочитаемый режим ввода:* установите нужный Вам режим ввода символов или текста.
- *Энергосберегающий режим:* включение/выключение энергосберегающего режима.

## Настройки вызовов

- *Настройки SIM-карт:* определение имени и активности сим-карт.
- *Дополнительный функции:* повторный звонок, добавление в черный список, ожидание вызова, авто-ответ в виде голосового или SMS-сообщения.

## Настройки безопасности

- *PIN-код:* Вы можете включить/отключить функцию запроса PIN-кода при включении телефона. В случае активации данной функции после каждого включения телефона Вам потребуется ввести PIN-код. При трехкратном вводе неверного PIN-кода Вам потребуется ввести PUK-код для разблокировки SIM-карты. PUK-код используется для разблокировки и изменения PIN-кода. В случае потери PUK-кода, обратитесь к Вашему сотовому оператору.
- *Изменить PIN2-код:* Вы можете изменить PIN2-код.

- **Блокировка телефона:** Вы можете включить/отключить данную функцию. С помощью данной функции Вы можете заблокировать/разблокировать Ваш телефон. Для этого нужно ввести пароль блокировки телефона. Если телефон заблокирован, при включении телефона Вам потребуется ввести пароль для разблокировки. Пароль по умолчанию: 1234.
- **Изменить пароль телефона:** Вы можете изменить пароль по умолчанию.
- **Приватность:** Вы можете установить пароль на определенные папки, разделы меню. Пароль по умолчанию 0000.
- **Блокировка клавиатуры:** блокировка клавиатуры кнопкой отклонения вызова/завершения действия. Также можно настроить время, после которого клавиатура будет автоматически блокироваться.

## Сброс до заводских настроек.

С помощью этой функции можно вернуть телефон к первоначальным настройкам. Пароль по умолчанию: 1234.

## Мультимедиа

### Камера

Войдите в меню камеры и нажмите левую функциональную клавишу, чтобы войти в меню «Опции».

Вы можете выбрать соответствующие настройки:

- **Перейти в режим записи видео.**
- **Просмотр фотографий.**
- **Настройки камеры:** звук затвора, отключение вспышки, таймер задержки и т.д.
- **Настройки изображения:** выбор разрешения.

- *Настройки эффектов.*
- *Настройки сохранения:* в память на телефоне или на карту памяти.
- *Сброс настроек.*

## Галерея

Здесь Вы можете просматривать сделанные фотографии. Выберите фотографию и нажмите левую функциональную клавишу, чтобы войти в меню «Опции».

Вы можете выбрать соответствующие настройки:

- *Просмотр фотографий.*
- *Информация о файле:* выводит дополнительную информацию.
- *Стиль просмотра.*
- *Отправить файл по Bluetooth.*
- *Использовать как:* установить изображение в качестве заставки.
- *Изменить название.*
- *Удалить фотографию.*
- *Выбрать метод сохранения:* в память телефона или на карту памяти.

## Видеозапись

Доступные функции:

- *Переключиться с видеозаписи на камеру.*
- *Настройки видеозаписи:* отключение вспышки, настройки качества видеозаписи.
- *Отображение записанных видео.*
- *Выбрать метод сохранения:* в память телефона или на карту памяти.

## Диктофон

Нажмите левую функциональную кнопку для остановки и воспроизведения записи.

Доступные функции:

- *Новая запись:* нажмите, чтобы начать запись.
- *Список записей.*
- *Настройки:* выбрать метод сохранения и качество звука.

## Видеоплеер

Данная функция позволяет просматривать видео файлы. Управление просмотра при помощи кнопок навигации:

Кнопка	Функция
Кнопка навигации влево	Нажмите для перемотки назад. Удерживайте для непрерывной перемотки.
Кнопка навигации вправо	Нажмите для перемотки вперед. Удерживайте для непрерывной перемотки.
Кнопка ОК	Нажмите для воспроизведения/паузы.
Левая функц. кнопка	Нажмите для перехода в Настройки.
Правая функц. кнопка	Нажмите, чтобы остановить и выйти.

## Диспетчер файлов

Отображает файлы, которые находятся в памяти телефона или на карте памяти.

## Профили

Различные параметры телефона объединены в профили (режимы), которые позволяют настроить звуковые сигналы телефона для различных ситуаций и условий работы. Доступные профили: общий, бесшумный, на встрече, на улице.

## Аудиоплеер

Данная функция позволяет прослушивать аудио файлы. Прослушивание регулируется кнопками навигации: воспроизведение/остановка воспроизведения (кнопка **OK**), возврат к предыдущему файлу/переход к следующему (кнопка навигации влево и вправо), ускоренная перемотка вперед (нажать и удерживать кнопку навигации вправо), ускоренная перемотка назад (нажать и удерживать кнопку навигации влево). Для увеличения или уменьшения громкости воспользуйтесь кнопками \* и #.

## Игры

Встроенные игры: F1 Race, Космонавт.

## FM-радио

Данная функция позволяет прослушивать радиоканалы, найденные автоматическим поиском, или уже сохраненные каналы. Для использования функции обязательно подключить наушники.

Функции:

- *Список каналов:* выбрать, изменить или удалить сохраненный канал.
- *Ручной поиск каналов.*

- *Автоматический поиск каналов.*
- *Настройки:* фоновое воспроизведение, качество звука, метод сохранения.

## Календарь

В календаре доступен просмотр даты.

## Калькулятор

Калькулятор может выполнять простые арифметические действия.

## Будильник

Телефон может подавать сигналы будильника в заданное время. Можно установить различные мелодии для сигнала, а также режим повторения.

## Секундомер

Секундомер позволяет измерять интервалы времени с возможностью регистрации нескольких результатов и функцией приостановки/возобновления измерения.

## Фонарик

Включение/выключение фонарика.

## Bluetooth

Данное устройство позволяет подключить различные Bluetooth устройства. Технология беспроводной связи Bluetooth обеспечивает связь с другими совместимыми устройствами Bluetooth.

Откройте меню настроек Bluetooth и выберите одну из функций:

- *Питание* — включение либо отключении функции Bluetooth.

- **Видимость** — выбор способа отображения телефона на других устройствах Bluetooth.
- **Мои устройства** — поиск и подключение устройств Bluetooth в радиусе охвата телефона. Отображение информации о подключенном устройстве.
- **Имя Bluetooth** — изменение отображаемого имени устройства.

## Возможные проблемы и их решение

Неполадка	Причина	Решение
Ошибка SIM-карты.	SIM-карта повреждена.	Обратитесь к Вашему оператору сети.
	SIM-карта вставлена неправильно.	Проверьте положение SIM-карты.
	Металлические контакты SIM-карты загрязнены.	Очистите контакты SIM-карты.
Слабый сигнал сети.	Сигнал блокируется. Радио волнам препятствует высокое здание поблизости или Вы находитесь на цокольном этаже здания.	Перейдите туда, где сигналу не будет ничего препятствовать.
	Перегрузка линии в часы пик.	Старайтесь не пользоваться телефоном в часы пик.
Телефон не включается.	Недостаточный заряд батареи.	Зарядите батарею.

Невозможно осуществить звонок.	Активирован запрет вызовов.	Отмените запрет вызовов.
Телефон не подсоединяется к сети.	SIM-карта неисправна.	Обратитесь к Вашему оператору сети.
	Телефон находится вне зоны действия сети.	Переместитесь в зону действия сети.
	Слабый сигнал сети.	Переместитесь в зону действия высокого сигнала.
Батарея не заряжается.	Напряжение зарядки не совпадает с напряжением, указанным на зарядном устройстве.	Убедитесь в том, что напряжение зарядки совпадает с напряжением, указанным на зарядном устройстве.
	Неподходящее зарядное устройство.	Используйте зарядное устройство, идущее в комплекте с телефоном или рекомендованное производителем.
	Слабый контакт	Убедитесь в том, что разъем зарядного устройства должным образом подсоединен к телефону.

## Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## Дополнительная информация

**Manufacturer:** Hubei Maigao Intelligent Technology Co., Ltd.  
2nd and 4th Floors, Building 7, No. 3 Dali Avenue, High-tech Zone, Xiangyang City (in Zhenhua Yuke Industrial Park), China.

### **Изготовитель:**

Хубэй Майгао Интеллидженд Тэктолоджи Ко., Лтд.  
2-й и 4-й этажи, зд. 7, пр-т Дали №3, зона высоких технологий, г. Сяньян (в промпарке Чжэньхуа Юйкэ), Китай.  
Сделано в Китае.

### **Импортер в России:** ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

**Адрес эл. почты:** [dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com](mailto:dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com)

**Уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас».  
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

**Адрес эл. почты:** [atlas.llc@mail.dlogistix.com](mailto:atlas.llc@mail.dlogistix.com)

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Внешний вид изделия, его характеристики и комплектация могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления пользователя.

Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.



Товар изготовлен (мм.гггг): \_\_\_\_\_ V.2

# Гарантийный талон

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Дата постановки на гарантию: \_\_\_\_\_

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке.

Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

## Сотовый телефон

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

## Комплектные аккумуляторная батарея и зарядное устройство

Срок гарантии: 6 месяцев.

Срок эксплуатации: 12 месяцев.

## Прочие комплектные аксессуары

Срок гарантии: 3 месяца.

Срок эксплуатации: 6 месяцев.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

