



Руководство  
по эксплуатации

**Сотовый телефон M174**

# 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 .....	10
Схема устройства .....	11
Технические характеристики.....	12
Комплектация.....	12
Начало работы.....	13
SIM-карты и карта памяти .....	13
Установка SIM-карт и карты памяти.....	14
Коды доступа.....	14
Блокировка телефона.....	14
PIN-код .....	15
PUK-код.....	15
Включение и выключение телефона.....	15

Подключение к сети.....	16
Исходящие звонки .....	16
Использование гарнитуры.....	16
Главное меню .....	16
Сообщения.....	16
Ввод и отправка сообщения .....	17
Просмотр сообщения и ответ на него .....	17
Передача сообщения .....	18
Удаление сообщения.....	18
<b>Контакты .....</b>	<b>18</b>
Поиск контакта .....	18
Добавление контакта .....	18
Копирование контактов .....	19
Удаление контактов.....	19
Быстрый набор .....	19
<b>Журнал вызовов .....</b>	<b>19</b>
<b>Настройки .....</b>	<b>20</b>
Настройки экрана .....	20
Настройки телефона.....	20
Настройки вызовов.....	21
Настройка SIM-карт .....	21
Настройки безопасности .....	22
Восстановление настроек .....	22
<b>Мультимедиа.....</b>	<b>22</b>
Камера.....	22
Галерея .....	23
Аудиоплеер.....	23
Видеоплеер .....	24
Диктофон .....	24
FM-радио .....	25
<b>Мои файлы.....</b>	<b>25</b>
<b>Профили.....</b>	<b>26</b>
<b>Игры .....</b>	<b>26</b>

Органайзер .....	26
Календарь.....	26
Bluetooth .....	26
Калькулятор.....	27
Будильник .....	27
Часовой пояс .....	27
Фонарик .....	28
Меню оператора .....	28
Подключение к компьютеру.....	28
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации .....	28
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)

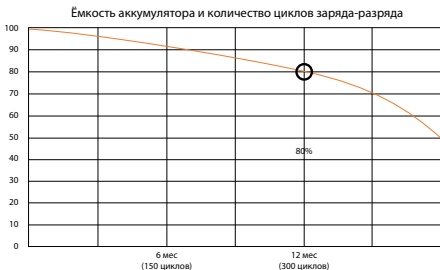
Уважаемый пользователь, обращаем Ваше внимание, что данное устройство использует в своем составе аккумулятор на основе лития в качестве источника питания. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с нижеуказанной информацией, она поможет Вам продлить срок службы вашего аккумулятора и предотвратить нежелательные 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 активации фонарика/«ОК».
6. Кнопка принятия вызова.
7. Кнопка «\*»/блокировка устройства.
8. Правая функциональная кнопка.
9. Кнопка отклонения вызова.
10. Кнопка «#»/беззвучный режим.
11. Разъем microUSB.
12. Разъем 3.5 mm jack для наушников.
13. Камера.
14. Динамик.

## Технические характеристики

- Модель: M174.
- Торговая марка: KENSHI.
- Габариты: 118 x 49 x 13,8 мм.
- Вес: 67 г.
- Размер экрана: 1,77 дюйма.
- Разрешение: 128 x 160 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, 800 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

## SIM-карты и карта памяти

SIM-карта содержит такую важную информацию, как Ваш телефонный номер, PIN-код (персональный код пользователя), PIN2-код, PUK-код (личный код разблокирования PIN-кода), PUK2-код (личный код разблокирования PIN2-кода), идентификатор IMSI (международный идентификатор абонента мобильной связи), информацию о сети, контактные данные из Вашей телефонной книги и текстовые сообщения.

После того как Вы отключили телефон, подождите несколько секунд перед тем вставлять или извлекать SIM-карту. Обращайтесь с SIM-картой крайне аккуратно, так как зачастую самую SIM-карту и ее контакты очень легко поцарапать или погнуть.

**Внимание!** Данное устройство поддерживает только мини-SIM-карты (см. рисунок). Использование несовместимых SIM-карт может привести к повреждению самой карты или устройства, а также повреждению информации, хранящейся на карте.



Карта памяти — встраиваемое устройство хранения информации внутри телефона. Используйте с данным устройством только совместимые карты памяти microSD. Карты памяти других типов не подходят к гнезду карты памяти microSD и не совместимы с данным устройством.

Храните телефон, его аксессуары, а также SIM-карту и карту памяти вне зоны доступа детей.

## **Установка SIM-карт и карты памяти**

1. Перед установкой SIM-карты и карты памяти обязательно выключите устройство и отсоедините его от зарядного устройства.
2. Откройте заднюю крышку телефона, поддев ее за выемку в нижней левой части устройства.
3. Извлеките аккумуляторную батарею.
4. Вставьте SIM-карты до упора таким образом, чтобы обрезанный край совпал с соответствующей стороной слота под SIM-карту, а контакты золотистого цвета были обращены лицевой стороной вниз.
5. Откройте держатель карты памяти.
6. Поместите карту памяти в слот контактами вниз, закройте крышку карты памяти.
7. Установите на место аккумулятору батарею.
8. Аккуратно закройте заднюю крышку.

## **Коды доступа**

Телефон и SIM-карта могут иметь множество паролей, призванных обеспечить безопасность и предотвратить несанкционированное использование устройства.

При запросе введите пароль, затем нажмите кнопку подтверждения. При вводе неверного пароля нажмите правую функциональную кнопку для удаления неверного пароля перед введением нового пароля.

## **Блокировка телефона**

Пароль блокировки телефона используется для предотвращения несанкционированного использования устройства. Пароль по умолчанию — **1234**.

После блокировки телефона для использования различных функций устройства от Вас потребуется ввод пароля для разблокировки.

## **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.

## **Включение и выключение телефона**

Для включения или выключения телефона нажмите кнопку питания. В случае необходимости при включении введите PIN код.

## 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.

## Исходящие звонки

Наберите нужный номер, и нажмите кнопку приема/осуществления вызова.

## Использование гарнитуры

После того, как Вы подключили гарнитуру, телефон автоматически переходит в режим поддержки голосового профиля.

## Главное меню

### Сообщения

Это меню позволяет читать, вводить, передавать и сохранять текстовые сообщения.

Принятые сообщения сохраняются в папке **Входящие**. Не переданные сообщения сохраняются в папке **Исходящие**.

Предварительно сохраненные, но не отправленные, сообщения находятся в папке **Черновики**.

В папке **Отправленные** находятся отправленные сообщения при условии, что в настройках включена функция сохранения отправленных сообщений.



Включение/отключении функции сохранения отправленных сообщений настраивается в **Меню > Сообщения > Настройки сообщений > Сохранить отправленные сообщения.**

В папке **Шаблоны** находятся шаблоны текстовых сообщений. Вы можете воспользоваться предварительно записанными шаблонами для ответов, либо создать свои варианты текстовых сообщений.

## **Ввод и отправка сообщения**

1. Выберите **Меню > Сообщения > Написать сообщение.**
2. Введите текст сообщения. Вы можете воспользоваться готовыми шаблонами ответов, выбрав **Опции > Вставить шаблон.**
3. Для отправки сообщения выберите **Опции > Отправить.**
4. Введите один или несколько телефонных номеров в поле **Контакты.**
5. В случае если Вы не хотите отправлять сообщение в данный момент, Вы можете сохранить набранное сообщение как черновик, выбрав меню **Опции > Сохранить как черновик.** Сохраненное сообщение будет находиться в папке Черновики.

## **Просмотр сообщения и ответ на него**

1. Для просмотра принятого сообщения выберите **Меню > Сообщения > Входящие.**
2. Для ответа на сообщение выберите **Опции > Ответить.**
3. Введите текст сообщения. Вы можете воспользоваться готовыми шаблонами ответов, выбрав **Опции > Вставить шаблон.**
4. Для отправки сообщения выберите **Опции > Отправить.**

## Передача сообщения

1. Выделите сообщение, которое Вы хотите передать.
2. Выберите меню *Опции* > *Переслать*.
3. Введите один или несколько телефонных номеров в поле *Контакты*.
4. Для отправки сообщения выберите *Опции* > *Отправить*.

## Удаление сообщения

1. Выделите в папке *Входящие*, *Исходящие*, *Черновики* или *Отправленные* сообщение, которое Вы хотите удалить.
2. Выберите меню *Опции* > *Удалить*.
3. После подтверждения Вашего выбора сообщение будет удалено.

## Контакты

Имена и телефонные номера (контакты) можно сохранять в памяти телефона и в памяти SIM-карты.

В памяти телефона можно сохранять для контактов дополнительную информацию. Например, можно присвоить четыре номера одному контакту.

В памяти SIM-карты можно сохранять имена, связывая с ними по одному телефонному номеру.

### Поиск контакта

Выберите *Меню* > *Контакты* > *Поиск*. Прокрутите список контактов или введите первые буквы имени, которое требуется найти.

### Добавление контакта

Имена и телефонные номера сохраняются в выбранной памяти. Для сохранения имени и телефонного номера выберите *Меню* > *Контакты* > *Добавить контакт*.

## Копирование контактов

Для копирования контактов из памяти телефона на SIM-карту и обратно выберите *Меню > Контакты > Опции > Копировать*.

## Удаление контактов

Для удаления контактов из памяти телефона или SIM-карты выберите *Меню > Контакты > Опции > Удалить*.

## Быстрый набор

Для того чтобы назначить телефонный номер клавиши быстрого набора, выберите *Меню > Контакты > Опции > Настройки контактов > Быстрый набор* и выделите требуемую клавишу быстрого набора.

## Журнал вызовов

Регистрация пропущенных, исходящих, входящих и отклоненных вызовов возможна только в том случае, если сотовая сеть предоставляет эту услугу, а телефон включен и находится в пределах зоны обслуживания сотовой сети.

- Для просмотра информации о вызовах выберите *Меню > Вызовы > Пропущенные/Исходящие/Входящие/Отклоненные > Опции > Просмотр*.
- Для того чтобы позвонить на ранее зарегистрированный номер, выберите *Меню > Вызовы > Пропущенные/Исходящие/Входящие/Отклоненные > Опции > Позвонить*.
- Для отправки текстового сообщения ранее зарегистрированному номеру, выберите *Меню > Вызовы > Пропущенные/Исходящие/Входящие/Отклоненные > Опции > Отправить сообщение*.

- Для добавления ранее зарегистрированного номера в черный список выберите *Меню > Вызовы > Пропущенные/Исходящие/Входящие/Отклоненные > Опции > Добавить в черный список*.
- Для очистки журналов звонков выберите *Меню > Вызовы > Очистить журнал звонков*.

## Настройки

### Настройки экрана

Откройте *Меню > Настройки > Экран* и выберите одну из функций:

- *Обои* — настройка обоев главного экрана.
- *Подсветка экрана* — настройка яркости экрана и времени его работы.
- *Настройки главного экрана* — настройка уведомлений о времени и даты, подключенных SIM-картах и другой информации, находящейся на главном экране.

### Настройки телефона

Откройте *Меню > Настройки > Телефон* и выберите одну из функций:

- *Время и дата* — изменение времени, даты, настройка часового пояса а также формата времени и даты.
- *Вкл./выкл. по расписанию* — настройка времени автоматического включения и/или выключения телефонного аппарата.
- *Язык меню* — выбор языка меню.
- *Метод ввода* — выбор языка ввода текстовых сообщений
- *Клавиши быстрого доступа* — изменение функций клавиш навигации и левой функциональной клавиши.

## Настройки вызовов

Откройте *Меню > Настройки > Настройки вызовов* и выберите одну из функций:

- *Отклонение вызовов* — переадресация входящих вызовов при различных условиях.
- *Ожидание вызова* — включение/отключение функции позволяющей принять второй входящий вызов.
- *Блокирование вызовов* — блокирование входящих и исходящих вызовов при различных условиях.
- *Дополнительно > Черный список* — просмотр и внесение номеров в черный список, а также настройки работы функции Черный список.
- *Дополнительно > Автоповтор номера* — телефон делает несколько попыток повторного соединения с абонентом в случае неудачного вызова номера.
- *Дополнительно > Напоминание о времени вызова* — периодически напоминает о длительности текущего вызова.
- *Дополнительно > Автозапись разговоров* — включение автоматической записи телефонных звонков. Внимание: данная функция работает только при подключенной карте памяти!
- *Дополнительно > Ответить сообщением* — в случае отклонения входящего вызова предлагается отправить текстовое сообщение на отклоненный номер.

## Настройка SIM-карт

В этом меню Вы можете выбрать какие SIM-карты будут активны, либо можете переключить телефон в *Режим полета*, при котором будут отключены все функции радиосвязи.

## Настройки безопасности

Откройте *Меню > Настройки > Безопасность* и выберите одну из функций:

- *Изменение PIN* — изменение PIN-кода SIM-карты.
- *Изменение PIN2* — изменение PIN2-кода SIM-карты.
- *Автоблок. клавиатуры* — настройка времени работы экрана и времени до блокировки клавиатуры.
- *Блок. экрана кнопкой включения* — включение функции отключения экрана и блокировки клавиатуры при кратковременном нажатии на клавишу включения/выключения телефона.

## Восстановление настроек

Сброс всех пользовательских настроек и восстановление настроек по умолчанию.

**Внимание:** пароль для сброса пользовательских настроек 1234.

## Мультимедиа

### Камера

Встроенная камера позволяет снимать фотографии и записывать видеоклипы. **Внимание!** Данная функция работает только при установленной карте памяти в телефоне! Для съемки фотографий выберите Снимок, нажав на центральную клавишу «ОК». Откройте *Меню > Мультимедиа > Камера > Опции* и выберите одну из функций:

- *Видеокамера/Камера* — переключение между режима съемки Видеокамера/Камера.
- *Галерея* — просмотр снятых фотографий.
- *Настройки камеры > Звук затвора* — включение/отключение звука затвора при съемке.

- *Настройки изображения > Разрешение* — выбор разрешения фотографий.
- *Эффекты* — настройка различных цветовых эффектов при съемке.

## Галерея

Это меню служит для работы с изображениями в формате JPG, расположенных на карте памяти. Откройте *Меню > Мультимедиа > Галерея > Опции* и выберите одну из функций:

- *Использовать как* — установка выбранного изображения в качестве обоев главного экрана.
- *Переименовать* — изменение имени файла изображения.
- *Удалить* — удаление выделенного файла изображения; если Вы хотите удалить несколько изображений, выберите меню *Опции > Выделить*.
- *Сведения* — просмотр информации о файле изображения.

## Аудиоплеер

В телефон встроен музыкальный проигрыватель, предназначенный для прослушивания аудиофайлов в формате AAC, MP3 и WAV, расположенных на карте памяти. Управление музыкальным проигрывателем осуществляется следующими клавишами:

- *Центральная клавиша «OK»* — воспроизведение/приостановка воспроизведения.
- *Клавиша вверх* — переключение режима повтора один/все/без повтора.
- *Клавиша вниз* — переключение режима воспроизведения файлов по порядку/случайный порядок воспроизведения.

- *Клавиша вправо/удерживать клавишу вправо* — переход к следующей композиции/перемотка текущей композиции вперед.
- *Клавиша влево/удерживать клавишу влево* — переход к предыдущей композиции/перемотка текущей композиции назад.
- *Клавиша #* — увеличение громкости.
- *Клавиша \** — уменьшение громкости.

## Видеоплеер

В телефон встроен видео проигрыватель, предназначенный для просмотра видеоклипов в формате AVI и 3GP, расположенных на карте памяти.

Управление проигрывателем осуществляется следующими клавишами:

- *Центральная клавиша «ОК»* — воспроизведение/приостановка воспроизведения.
- *Клавиша вверх* — переключение режима воспроизведения на пол-экрана/на весь экран.
- *Клавиша вниз* — выключение воспроизведения.
- *Клавиша вправо/удерживать клавишу вправо* — переход к следующей композиции/перемотка текущей композиции вперед.
- *Клавиша влево/удерживать клавишу влево* — переход к предыдущей композиции/перемотка текущей композиции назад.
- *Клавиша #* — увеличение громкости.
- *Клавиша \** — уменьшение громкости.

## Диктофон

Телефон позволяет записывать речь.

Откройте *Меню > Мультимедиа > Диктофон > Опции* и выберите одну из функций:

- *Новая запись* — включение диктофона.



- **Список** — список сделанных ранее записей.  
**Настройки > Качество аудио** — выбор формата файла аудиозаписи.

## FM-радио

Откройте **Меню > Мультимедиа > FM-радио > Опции** и выберите одну из функций:

- **Список каналов** — просмотр списка найденных радиостанций.
- **Ручной ввод** — ввод произвольной радиочастоты.
- **Автоматический поиск и сохранение** — поиск и сохранение новых радиостанций.
- **Фоновое воспроизведение** — позволяет воспользоваться другими функциями телефона, не прерывая при этом прослушивание радиостанций.
- **Запись** — включение записи выбранной радиостанции.
- **Список файлов** — просмотр списка ранее сделанных записей.

## Мои файлы

Данный раздел меню доступен только когда подключена совместимая карта памяти формата microSD. Откройте **Меню > Мои файлы > Опции** и выберите одну из функций:

- **Новая папка** — создание новой папки на карте памяти.
- **Удалить** — удаление выделенного файла или папки.
- **Копировать** — позволяет копировать папку или файл.

## Профили

Различные параметры телефона объединены в профили (режимы), которые позволяют настроить звуковые сигналы телефона для различных ситуаций и условий работы.

Откройте *Меню > Профили > Опции* и выберите одну из функций:

- *Включить* — включение выбранного профиля.
- *Настройки* — настройка выбранного профиля. Выберите параметр, значение которого Вы хотите изменить, и внесите необходимые изменения.

## Игры

Программное обеспечение телефона содержит такие игры как Гонки и Космонавт.

## Органайзер

### Календарь

В календаре доступен просмотр даты.

### Bluetooth

Данное устройство совместимо с устройствами Bluetooth версии 2.1 и позволяет подключить мини гарнитуру, загрузить или передать файлы. Технология беспроводной связи Bluetooth обеспечивает связь с другими совместимыми устройствами Bluetooth, расположенными в радиусе до 10 м.

Откройте *Меню > Органайзер > 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 любых устройств Bluetooth в радиусе охвата телефона.
- *Поиск аудио устройств* — поиск и подключение аудио устройств Bluetooth в радиусе охвата телефона.
- *Имя Bluetooth* — изменение отображаемого имени устройства.

## Калькулятор

Встроенный в телефон калькулятор позволяет выполнить основные арифметические действия. Для ввода десятичной точки нажмите #.

## Будильник

Телефон может подавать сигналы будильника в заданное время.

Откройте *Меню > Органайзер > Будильник > Изменить* и выберите одну из функций:

- *Состояние* — включение либо выключение выбранного профиля будильника.
- *Время* — установка времени срабатывания будильника.
- *Режим повторения* — выбор периодичности работы будильника: однократно, еженедельно или в выбранные дни.
- *Мелодия будильника* — установка мелодии будильника. Можно установить системные мелодии звонка либо свои мелодии с карты памяти.

## Часовой пояс

В данном пункте меню доступен только просмотр часовых поясов. Выбор и установка часового пояса доступно в *Меню > Настройки > Телефон > Время и дата > Часовой пояс*.

## Фонарик

В условиях слабой освещенности воспользуйтесь встроенным фонариком.

## Меню оператора

Это меню позволяет получить доступ к portalу услуг, предоставляемых оператором сети. Название и содержание этого меню полностью определяется набором доступных услуг. Дополнительную информацию о разделах данного меню можно получить у оператора сотовой сети

## Подключение к компьютеру

При подключении телефона к совместимому компьютеру, с помощью кабеля для передачи данных, Вы можете использовать карту памяти Вашего телефона как USB-диск, что позволит Вам переносить файлы с карты памяти на компьютер и обратно.

## 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

**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

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.1

# 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/>

