



Руководство  
по эксплуатации

**Сотовый телефон Slim 241**



# Содержание

|                                                                       |           |
|-----------------------------------------------------------------------|-----------|
| Назначение устройства.....                                            | 5         |
| <b>Меры предосторожности</b> .....                                    | <b>5</b>  |
| Безопасность дорожного движения.....                                  | 5         |
| Безопасность на воздушном судне .....                                 | 5         |
| Отключение телефона в опасных зонах.....                              | 6         |
| Соблюдение специальных правил.....                                    | 6         |
| Обслуживание.....                                                     | 6         |
| Соединение с другими устройствами.....                                | 6         |
| Экстренный вызов .....                                                | 6         |
| Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol/Li-ion)..... | 7         |
| <b>Схема устройства</b> .....                                         | <b>11</b> |
| <b>Начало работы</b> .....                                            | <b>12</b> |
| SIM-карты и карта памяти.....                                         | 12        |
| Установка SIM-карт и карты памяти.....                                | 13        |
| Коды доступа .....                                                    | 13        |
| Блокировка телефона.....                                              | 13        |
| PIN-код.....                                                          | 14        |
| PUK-код.....                                                          | 14        |
| Зарядка .....                                                         | 14        |
| Включение и выключение телефона .....                                 | 15        |
| Подключение к сети .....                                              | 15        |
| <b>Главное меню</b> .....                                             | <b>15</b> |
| Сообщения .....                                                       | 15        |
| Контакты.....                                                         | 16        |
| Журнал вызовов .....                                                  | 17        |
| <b>Настройки</b> .....                                                | <b>18</b> |
| Экран.....                                                            | 18        |
| Телефон .....                                                         | 18        |
| Настройки вызовов.....                                                | 19        |

|                                                                                                            |           |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| Настройки SIM-карт .....                                                                                   | 19        |
| Настройки безопасности .....                                                                               | 20        |
| Восстановление настроек .....                                                                              | 20        |
| Экстренные вызовы .....                                                                                    | 20        |
| <b>Мультимедиа .....</b>                                                                                   | <b>20</b> |
| Камера/Видеокамера .....                                                                                   | 20        |
| Галерея .....                                                                                              | 21        |
| Видеоплеер .....                                                                                           | 21        |
| Диктофон .....                                                                                             | 21        |
| Мои файлы .....                                                                                            | 21        |
| Профили .....                                                                                              | 21        |
| Аудиоплеер .....                                                                                           | 22        |
| <b>Игры .....</b>                                                                                          | <b>22</b> |
| FM-радио .....                                                                                             | 22        |
| <b>Календарь .....</b>                                                                                     | <b>23</b> |
| <b>Органайзер .....</b>                                                                                    | <b>23</b> |
| Калькулятор .....                                                                                          | 23        |
| Будильник .....                                                                                            | 23        |
| Секундомер .....                                                                                           | 23        |
| Фонарик .....                                                                                              | 24        |
| Bluetooth .....                                                                                            | 24        |
| <b>Отсутствие сети .....</b>                                                                               | <b>24</b> |
| <b>Экстренные вызовы .....</b>                                                                             | <b>24</b> |
| <b>Кнопка SOS .....</b>                                                                                    | <b>24</b> |
| <b>Технические характеристики .....</b>                                                                    | <b>25</b> |
| Радиочастотные характеристики Bluetooth .....                                                              | 25        |
| <b>Комплектация .....</b>                                                                                  | <b>25</b> |
| <b>Правила и условия монтажа, хранения, перевозки<br/>(транспортировки), реализации и утилизации .....</b> | <b>26</b> |
| <b>Дополнительная информация .....</b>                                                                     | <b>27</b> |

# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

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

## 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).

## **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.

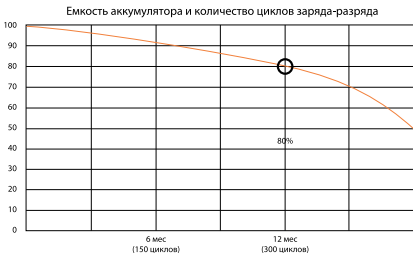
## Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol/Li-ion)

Уважаемый пользователь, обращаем Ваше внимание, что данное устройство использует в своем составе аккумулятор на основе лития в качестве источника питания. 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. 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.

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 батареи управляется встроенным в нее контроллером. Крайне противопоказаны принудительные режимы «быстрой зарядки» во внешних зарядных устройствах для Li-ion, т.к. токи заряда и разряда ограничены.

У Li-ion батарей отсутствует так называемый «эффект памяти». Начинать разряжать/заряжать аккумуляторы можно с любого уровня заряда.

В большинстве устройств стоит ограничение по степени заряда/разряда — контроллер может не позволить заряжать аккумулятор, если, например, заряд уже больше 90%. Также он не позволит полностью разрядить аккумулятор, препятствуя выходу из строя элементов. Даже если работа устройства осуществляется посредством электрической сети, хотя бы раз в месяц Li-ion батарея должна проходить полный цикл заряда/разряда (до появления сообщения «о разрядке батареи»). Нельзя доводить батарею до полной разрядки. Li-ion аккумулятор быстро деградирует при длительном хранении в разряженном состоянии. Если это все-таки произошло, сразу же установите его на зарядку. Если батарея находится в разряженном состоянии

2 недели и более, то происходит необратимый процесс потери емкости в элементах батареи, следствием чего является выход из строя самой батареи.

### **Соблюдайте температурный режим**

Батареи должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15 °С до +35 °С при нормальной влажности воздуха. Батареи плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше +40 °С) и очень низких (ниже -10 °С) температурах окружающей среды. Нельзя оставлять батарею под прямыми солнечными лучами.

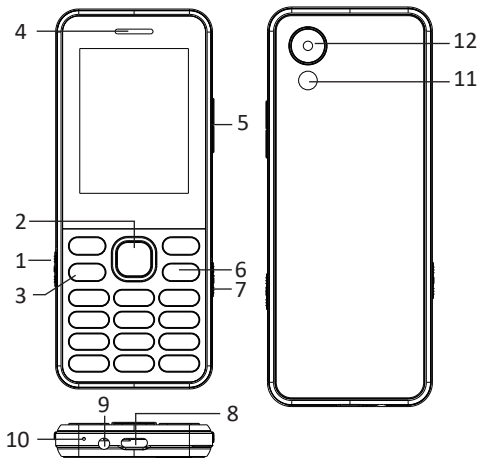
### **Не разбирайте, не сжигайте, не используйте батареи со следами повреждений**

Ни в коем случае нельзя самостоятельно разбирать батареи и заряжать их элементы. В целях ремонта или обслуживания обращайтесь в специализированные сервис-центры. Прокол элементов или смятие могут привести к внутреннему короткому замыканию с последующим возгоранием и взрывом. Расплавление лития от высокой температуры также может привести к взрыву. При разгерметизации внутрь элемента может попасть вода или сконденсироваться атмосферная влага, что способно привести к реакции с выделением водорода и возгоранию. Посмотреть текущее состояние батареи Вы можете, например, на индикаторе состояния батареи, который есть практически в каждом устройстве (уточните его местонахождение и принцип работы при покупке).

## Внимание!

- Будьте осторожны, поврежденные батареи могут выделять вредные вещества.
- Если батарея сменная (съемная), при обнаружении проблем с ее работоспособностью следует обратиться в сервисный центр (см. гарантийный срок в гарантийном талоне). Если батарея несъемная (АКБ является неотъемлемой частью устройства), гарантия действует как на само устройство. Необходимо также обратиться в сервисный центр. Чем раньше Вы отдадите неисправную батарею в ремонт, тем больше вероятность, что она может быть восстановлена с наименьшими затратами.
- Время работы аккумулятора зависит от многих других факторов, действительное время работы может не совпадать с указанным.
- Аккумулятор допускает ограниченное число циклов зарядки и по прошествии некоторого времени может потребовать замены (условия ограниченной гарантии на аккумулятор смотрите в гарантийном талоне). Время работы аккумулятора зависит от режима использования и настроек.

## Схема устройства



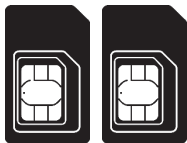
1. Кнопка блокировки.
2. Кнопки навигации / «ОК».
3. Кнопка приема вызова.
4. Динамик.
5. Кнопки регулировки громкости.
6. Кнопка отклонения вызова.

7. Переключатель фонарика.
8. Зарядный порт Туре-С.
9. Разъем для наушников.
10. Микрофон.
11. Фонарик.
12. Камера.

# 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 как вставлять или извлекать SIM карту. Обращайтесь с SIM-картой крайне аккуратно, так как саму SIM-карту и ее контакты очень легко поцарапать или погнуть.

**Внимание!** 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 телефон и отсоедините его от зарядного устройства.
2. Откройте заднюю крышку телефона.
3. Извлеките аккумуляторную батарею.
4. Вставьте SIM-карту до упора таким образом, чтобы обрезанный край совпал с соответствующей стороной слота, 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 аккумуляторную 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.

## 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.

## **Зарядка**

Информацию об уровне заряда батареи Вы можете увидеть в верхнем правом углу экрана телефона. Перед зарядкой вставьте батарею в телефон.

1. Подсоедините зарядное устройство к телефону.
2. Вставьте вилку зарядного устройства в розетку.

**Внимание!** Не извлекайте батарею во время зарядки.

## Примечания

- Мигающий индикатор означает, что устройство заряжается.
- Когда индикатор перестанет мигать, устройство заряжено.
- Для обеспечения нормальной работы используйте зарядное устройство из комплекта поставки.
- Перед первым использованием заряжайте батарею не менее 4 часов.
- Во время зарядки батарея обычно нагревается — это нормальное явление.

## Включение и выключение телефона

Для включения или выключения телефона нажмите и удерживайте кнопку отклонения вызова. В случае необходимости при включении введите PIN-код.

## Подключение к сети

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

## Главное меню

### Сообщения

С помощью этой функции можно отправлять и получать SMS или MMS.

#### Написание сообщения

Введите текст сообщения, поделитесь контактом из адресной книги или используйте текстовые шаблоны.

**Отправить:** добавьте номер получателя или выберите из телефонной книги.

## Входящие / Исходящие / Черновики / Отправленные сообщения

Эта функция используется для просмотра сообщений в папках **Входящие / Исходящие / Черновики / Отправленные сообщения**.

### Шаблоны

Шаблоны текстовых сообщений для быстрой отправки. Вы можете использовать как варианты по умолчанию, так и создать собственные.

### Настройки сообщений

Вы можете изменить настройки SMS по умолчанию и проверить доступное место для сообщений.

### Экспорт сообщений

Вы можете экспортировать сообщения телефона в текстовый файл (.txt), который будет располагаться в памяти телефона или на карте памяти.

### Импорт сообщений

Импорт сообщений из текстового файла (.txt) с телефона или карты памяти в сообщения.

## Контакты

Вы можете сохранить телефонный номер в памяти SIM-карты или телефона. Выберите контакт в окне списка контактов и выполните:

- **Добавить контакт:** создать новый контакт.
- **Просмотр:** просмотр сохраненного имени контакта и номера телефона.
- **Отправить сообщение:** написать сообщение выбранному контакту.
- **Позвонить:** совершить звонок выбранному контакту.
- **Изменить:** редактирование информации о контакте.
- **Удалить:** удалить текущий контакт.

- **Копировать:** экспорт контактов с SIM-карты и из памяти телефона / импорт резервной копии с карты памяти.
- **Переместить:** перемещение контакта с SIM-карты на память телефона / с памяти телефона на SIM-карту.
- **Добавить в черный список:** добавление выбранного контакта в черный список.
- **Добавить в белый список:** добавление выбранного контакта в белый список.
- **Выделить несколько:** выделить несколько записей контактов.
- **Настройки контактов:** позволяет выполнять такие операции, как перемещение, копирование, удаление всех записей, резервное копирование и восстановление телефонной книги. Импорт контактов в телефонное пространство; экспорт контактов из телефонного пространства. Установка номера для цифровой клавиши. Длинное нажатие на клавишу для прямого вызова.

## Журнал вызовов

В журнале Вы можете просмотреть информацию о пропущенных, исходящих, входящих и отклоненных вызовах. Для записей журнала доступны следующие опции:

- **Просмотр:** просмотр деталей текущего вызова.
- **Позвонить:** вызов текущего номера.
- **Отправить сообщение:** написать сообщение выбранному контакту.
- **Сохранить контакт:** добавить контакт в память телефона или SIM-карты.
- **Добавить в черный список:** добавить номер в черный список и заблокировать этот номер для звонков.
- **Добавить в белый список:** добавить выбранный номер в список разрешенных.
- **Удалить:** удалить текущую запись журнала.

# Настройки

С помощью этой функции можно настроить функции телефона в соответствии с Вашими предпочтениями.

## Экран

- **Обои:** установка изображения в качестве обоев.
- **Настройки подсветки экрана:** установка времени работы и яркости экрана.
- **Настройки подсветки клавиатуры:** установка длительности подсветки клавиатуры.
- **Главный экран:** настройка отображаемой информации на главном экране телефона (подключенные SIM-карты, время и дата, проигрываемый аудиофайл или радиостанция).

## Телефон

- **Время и дата:** Вы можете установить время, дату и ее формат.
- **Включение/выключение по расписанию:** телефон может включаться/выключаться в соответствии с заданным временем.
- **Язык:** установка текущего языка системы.
- **Предпочтительный метод ввода:** выбор методов ввода для разных языков.
- **Быстрый доступ:** Вы можете настроить клавиши направления для быстрого доступа к функциям телефона.
- **Энергосбережения:** включение/выключение режима энергосбережения.

## Настройки вызовов

- **Настройки SIM-карт:** управление приемом и осуществлением звонков.
- **Черный список:** настройки черного списка и управление им. Блокировка входящих вызовов с номеров из списка.
- **Белый список:** настройки белого списка и управление им. Разрешить входящие вызовы только с номеров из списка.
- **Автонабор:** при активации этой функции вызов будет автоматически повторяться, если вызываемый абонент занят или не отвечает.
- **Напоминание о времени звонка:** когда время звонка достигает 1 минуты, раздается звуковой сигнал.
- **Автозапись разговора:** включение автоматической записи телефонных звонков.

**Внимание!** Данная функция работает только при подключенной карте памяти.

- **Ответить сообщением:** в случае отклонения входящего вызова предлагается отправить текстовое сообщение на отклоненный номер.
- **Режим ответа:** включите эту функцию и при поступлении нового вызова нажмите любую кнопку, чтобы ответить на вызов.

## Настройки SIM-карт

В этом меню Вы можете выбрать, какие SIM-карты будут активны, а также включить/выключить режим **В самолете** — в этом режиме будут отключены все функции радиосвязи.

## Настройки безопасности

- **Защита SIM > Изменение PIN** — изменение PIN-кода SIM-карты.
- **Блок. Тел.** — установка пароля при включении телефона.
- **Изменить пароль** — изменение пароля используемого при включении телефона (пароль по умолчанию – 1234).
- **Защита данных > Настройки** — установка пароля для отдельных разделов телефона (Сообщения; Вызовы; Контакты; Мои файлы; Клавиатура).
- **Автоблок. клавиатуры** — установка времени, по истечении которого телефон будет автоматически заблокирован (Выкл./15 сек/30 сек/1 мин/5мин).

## Восстановление настроек

Сброс всех пользовательских настроек и восстановление настроек по умолчанию.

**Внимание!** Пароль для сброса пользовательских настроек — 1234.

## Экстренные вызовы

Настройка кнопки SOS. Включение/Выключение и установка номеров для экстренного вызова, а также настройка шаблона экстренного SMS-сообщения. Доступны пять SOS-номеров. Если первый номер окажется недоступен, телефон сделает вызов и отправит сообщение на следующие указанные номера.

## Мультимедиа

### Камера/Видеокамера

Встроенная камера позволяет снимать фотографии и записывать видеоклипы.

**Внимание!** Данная функция работает только при установленной карте памяти в телефоне.

## Галерея

Данное меню служит для работы с изображениями, расположенными на карте памяти.

## Видеоплеер

В телефон встроено видеопроигрыватель, предназначенный для просмотра видеоклипов, расположенных на карте памяти.

Управление видеоплеером осуществляется следующими клавишами:

- **Центральная клавиша «ОК»** — воспроизведение / приостановка воспроизведения.
- **Клавиша вправо / удерживать клавишу вправо** — переход к следующему видеоклипу / перемотка текущего видеоклипа вперед.
- **Клавиша влево / удерживать клавишу влево** — переход к предыдущему видеоклипу / перемотка текущего видеоклипа назад.

## Диктофон

Диктофон для записи аудиофайлов с помощью телефона.

## Мои файлы

В диспетчере файлов перечислены все файлы, хранящиеся на карте памяти.

## Профили

Включает режимы **Общий**, **Без звука** и **Совещание**.

Нажмите кнопку «ОК», чтобы активировать режим профиля.

## Аудиоплеер

В телефон встроен музыкальный проигрыватель, предназначенный для прослушивания аудиофайлов, расположенных на карте памяти. Управление музыкальным проигрывателем осуществляется следующими клавишами:

- **Центральная кнопка «ОК»** — воспроизведение / приостановка воспроизведения.
- **Кнопка навигации вправо / удерживать кнопку вправо** — переход к следующей композиции / перемотка текущей композиции вперед.
- **Кнопка влево / удерживать кнопку влево** — переход к предыдущей композиции / перемотка текущей композиции назад.

## Игры

- Гонка F1.
- Змейка.
- Космонавт.

## FM-радио

Телефон поддерживает функцию FM-радио, в ней присутствуют автоматический и ручной поиск радиостанций, запись понравившихся радиотрансляций как в память телефона, так и на SD-карту.

**Внимание!** При прослушивании радио отрегулируйте громкость. Постоянный высокий уровень громкости может повредить слух.

Во время прослушивания радио можно совершать вызовы или отвечать на них. Если включено фоновое воспроизведение, FM-радио автоматически выключается во время вызова и возобновляется после его окончания. Радио можно слушать даже без SIM-карты.

- **Сканирование:** в интерфейсе FM-радио нажмите кнопку «Вверх/вниз», а затем нажмите кнопку «Вверх» для автоматического сканирования каналов.
- **Громкость:** нажимайте «\*» и «#» для регулировки громкости.
- В интерфейсе FM-радио нажмите левую клавишу для доступа к опциям:
  - **Список каналов:** отображение списка каналов.
  - **Ручной ввод:** ввод идентификационного кода радиоканала вручную.
  - **Автоматический поиск:** автоматическое сканирование радиоканалов и отображение радиоканалов.
  - **Настройки:** основные настройки для FM, например, фоновое воспроизведение.

## Календарь

На экране высвечивается текущая дата и отображается месячный календарь.

## Органайзер

### Калькулятор

Нажмите клавишу «ОК», чтобы просмотреть результаты вычислений. Нажимайте клавиши «Вверх», «Вниз», «Влево», «Вправо» и «ОК» для выбора +, -, \*, /, = соответственно. Нажмите «Очистить», чтобы удалить значение.

### Будильник

Телефон может подавать сигналы будильника в заданное время.

### Секундомер

В телефоне присутствует секундомер, с помощью которого можно засекаать промежутки времени.

## **Фонарик**

Включение/выключение фонарика телефона.

## **Bluetooth**

С помощью Bluetooth можно обмениваться файлами с другими телефонами.

## **Отсутствие сети**

Если Вы находитесь в зоне, не покрытой сетью, или если есть физическое препятствие, например в закрытом помещении, на экране появится сообщение «Нет сети», и Вы не сможете совершать или принимать вызовы. Для улучшения связи можно попробовать переместиться ближе к окну.

## **Экстренные вызовы**

Когда Вы находитесь за пределами своей сети, но в зоне другой сети, Вы можете совершить только экстренный вызов.

## **Кнопка SOS**

Для совершения SOS вызова зажмите и удерживайте кнопку SOS до звукового сигнала. Телефон автоматически отправит экстренное сообщение и начнет вызовы на указанные SOS-номера.

## Технические характеристики

- Модель: Slim 241.
- Торговая марка: KENSHI.
- Диагональ экрана: 2,4".
- Разрешение экрана: 240 × 320.
- Основная камера: 0,3 Мп.
- Формат видеофайлов: 3GP, AVI, MP4.
- Формат аудиофайлов: AMR, MP3, WAV.
- Аккумулятор: Li-ion; 3,7 В; 1400 мА·ч.
- Количество SIM-карт: 2.
- Объем оперативной памяти: 32 Мб.
- Поддержка FM-радио.
- Параметры питания ЗУ:
  - Вход: 100–240 В ~ 50–60 Гц.
  - Выход: 5 В = 0,5 А.
  - Длина кабеля: 0,8 м.
  - Класс защиты от поражения эл. током: III.
- Разъем подключения: Type-C.
- Класс защиты от поражения эл. током: II.
- Класс защиты от пыли и влаги: IPX0.
- Область применения: бытовое.

## Радиочастотные характеристики Bluetooth

- Стандарт связи: IEEE 802.15.1.
- Диапазон частот: 2402–2480 МГц.
- Мощность передатчика: 7,5 мВт.

## Комплектация

- Сотовый телефон.
- АКБ.
- Зарядное устройство.
- Руководство по эксплуатации.

## 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

Изготовитель: Хубэй Майгао Интеллиджен Тэкнолоджи Ко., Лтд.  
2-й и 4-й этажи, зд. 7, пр-т Дали №3, зона высоких технологий, г. Сяньян (в промпарке Чжэньхуа Юйкэ), Китай.

**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.  
Сделано в Китае.

**Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:**  
ООО «Восток Центр».  
690048, Приморский край, г.о. Владивостокский, г. Владивосток,  
ул. Ильичева, д. 20, помещ. 3.  
**Адрес электронной почты:** [vostokcentr@mail.dlogistix.com](mailto:vostokcentr@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 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

## Комплектные аккумуляторная батарея и зарядное устройство

Срок гарантии: 12 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

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







