



Руководство  
по эксплуатации

**Сотовый телефон Slim 281**



# Содержание

Назначение устройства.....	5
Меры предосторожности .....	5
Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol/Li-ion) .....	9
Схема устройства .....	13
Функции кнопок .....	14
Начало работы.....	15
SIM-карта.....	15
Карта памяти.....	15
Установка SIM-карт и карты памяти.....	16
Коды доступа .....	16
PIN-код.....	16
PUK-код .....	17
Зарядка .....	17
Включение и выключение телефона .....	18
Подключение к сети .....	18
Главное меню .....	18
Сообщения .....	18
Журнал вызовов .....	20
Контакты.....	21
Камера .....	22
Мультимедиа.....	23
Галерея.....	23
Видеокамера .....	24
Видеоплеер.....	25
Диктофон.....	26
Мои файлы .....	26

<b>Настройки</b> .....	<b>27</b>
Настройки вызовов.....	27
Настройки телефона.....	28
Настройки экрана .....	28
Настройки безопасности.....	29
Восстановление настроек .....	29
<b>Органайзер</b> .....	<b>30</b>
Будильник.....	30
Календарь .....	30
Калькулятор .....	30
Фонарик.....	30
Часовой пояс.....	30
Чтение электронных книг .....	30
<b>Профили</b> .....	<b>31</b>
<b>Аудиоплеер</b> .....	<b>31</b>
<b>FM-радио</b> .....	<b>32</b>
<b>Bluetooth</b> .....	<b>33</b>
<b>Отсутствие сети</b> .....	<b>33</b>
<b>Экстренные вызовы</b> .....	<b>33</b>
<b>Технические характеристики</b> .....	<b>34</b>
Радиочастотные характеристики Bluetooth .....	34
<b>Комплектация</b> .....	<b>34</b>
<b>Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации</b> .....	<b>35</b>
<b>Дополнительная информация</b> .....	<b>37</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

- Не храните устройство при повышенной или пониженной температуре. Оберегайте его от воздействия пыли, влаги и прямых солнечных лучей.
- Храните телефон, его аксессуары, а также SIM-карту и карту памяти вне зоны доступа детей.
- Не пользуйтесь телефоном в местах с повышенной влажностью, например в ванной комнате. Это может привести к поражению электрическим током, травмам или пожару.

- Не допускайте размещения и использования устройства вблизи мощных источников электромагнитного излучения.
- Не используйте устройство после падения, а также если есть видимые повреждения, вздутие батареи или сбой в работе.
- Зарядите устройство полностью перед первым использованием. Полноценная производительность устройства достигается только после 2–3 полных циклов зарядки и разрядки.
- Используйте только совместимое зарядное устройство (здесь и далее — ЗУ) и кабель для зарядки устройства. Использование некорректно подобранного ЗУ, кабеля или насадок для зарядки может повредить устройство.
- Всегда заряжайте устройство в помещениях с хорошей вентиляцией. Убедитесь, что устройство не накрыто одеждой, подушками, постельным бельем и другими предметами во время зарядки. Не заряжайте и не разряжайте устройство в местах с затрудненным отводом тепла, например, в кармане брюк, закрытой сумке, на кровати или диване.
- Не используйте телефон для звонков, когда он заряжается.
- Во избежание повреждения слуха используйте наушники на безопасных уровнях громкости.
- Чтобы избежать удара молнии, не используйте телефон на улице во время грозы.
- Во время езды за рулем пользуйтесь телефоном согласно соответствующим законам и правилам дорожного движения.

- Ознакомьтесь с требованиями местного законодательства и правилами, которые ограничивают использование мобильных телефонов в определенных ситуациях и местах.
- Соблюдайте правила безопасности в самолете и при необходимости выключайте телефон.
- Не используйте телефон в потенциально взрывоопасной среде, включая заправочные станции; закрытые помещения на судах; хранилища для топлива или химикатов либо транспортные средства для их перевозки; места, где воздух может быть насыщен химикатами либо мельчайшими частицами песка, пыли или металлических порошков.
- Соблюдайте предписания всех знаков, запрещающих использование беспроводных устройств (телефона или другого радиооборудования). Выключайте сотовый телефон в местах проведения взрывных работ, а также в местах, где установлены знаки, запрещающие использование раций или электронных устройств во избежание возможных помех.
- Не используйте сотовый телефон в операционных блоках больниц, пунктах неотложной помощи и отделениях интенсивной терапии. Следуйте всем правилам и нормам в больницах и медицинских центрах. Чтобы избежать помех в работе медицинского оборудования, не используйте телефон возле слуховых аппаратов, кохлеарных имплантов и других аналогичных устройств.

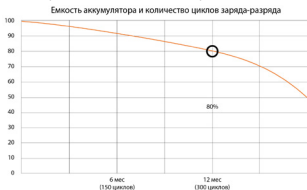
- Во избежание помех в работе кардиостимулятора всегда сохраняйте между ним и телефоном минимальное расстояние в 15 см. Для этого следует прикладывать телефон к уху, противоположному стороне расположения кардиостимулятора, и не носить его в нагрудном кармане.
- Если Вы пользуетесь персональным медицинским устройством, проконсультируйтесь с врачом и производителем изделия, чтобы выяснить, не мешает ли телефон работе Вашего устройства.
- Перед подключением телефона к какому-либо устройству внимательно ознакомьтесь с инструкцией. Не подключайте к телефону несовместимое с ним или не предназначенное для этого оборудование.
- Не разбирайте устройство самостоятельно во избежание поражения электрическим током. Данное устройство не содержит элементов, обслуживаемых пользователем. Обслуживание и ремонт должны производиться только квалифицированными специалистами авторизованного сервисного центра.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.

# 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.

## Емкость аккумулятора и количество циклов заряда-разряда

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.



## Естественный износ АКБ

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 батарей Li-ion 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 батарея Li-ion должна проходить полный цикл заряда/разряда (до появления сообщения «о разрядке батареи»). Нельзя доводить

батарею до полной разрядки. Аккумулятор Li-ion 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 °C до +35 °C при нормальной влажности воздуха. Батареи плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше +40 °C) и очень низких (ниже -10 °C) 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.

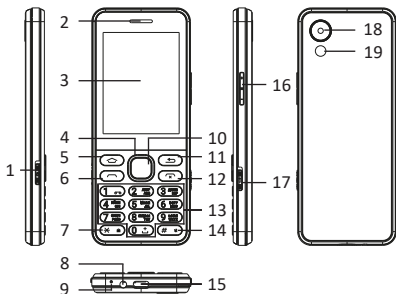
Прокол элементов или смятие могут привести к внутреннему короткому замыканию с последующим возгоранием и взрывом. Расплавление лития от высокой температуры также может привести к взрыву. При разгерметизации внутрь элемента может попасть вода или сконденсироваться атмосферная влага, что способно привести 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 (съёмная), при обнаружении проблем с ее работоспособностью следует обратиться в сервисный центр (см. гарантийный срок в гарантийном талоне). Если батарея несъёмная (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. Переключатель блокировки. | 12. Кнопка питания / отклонения вызова. |
| 2. Динамик.                  | 13. Буквенно-цифровые кнопки.           |
| 3. Экран.                    | 14. Кнопка «#».                         |
| 4. Кнопки навигации.         | 15. Разъем Type-C.                      |
| 5. Левая функц. кнопка.      | 16. Кнопка регулировки громкости.       |
| 6. Кнопка приема вызова.     | 17. Переключатель фонарика.             |
| 7. Кнопка «*».               | 18. Камера.                             |
| 8. Разъем для наушников.     | 19. Фонарик.                            |
| 9. Микрофон.                 |   |
| 10. Кнопка «OK».             |   |
| 11. Правая функц. кнопка.    |   |

## Функции кнопок

- **Кнопка питания / отклонения вызова.**
  - Длительное нажатие включает/выключает телефон.
  - Нажатие во время вызова отменяет/завершает вызов.
- **Кнопка приема вызова.**
  - Служит для принятия и начала вызова.
  - Нажатие в режиме ожидания открывает журнал вызовов.
- **Левая функциональная кнопка.** Нажатие в режиме ожидания открывает меню.
- **Правая функциональная кнопка.**
  - Служит для возврата в предыдущий раздел меню.
  - Нажатие в режиме ожидания открывает список контактов.
- **Кнопка «ОК».**
  - Служит для подтверждения выбора.
  - Нажатие в режиме ожидания открывает меню.
- **Кнопки навигации.** Перемещайтесь по меню, нажимая кнопки вверх, вниз, влево или вправо.
- **Кнопка «\*».** Для разблокировки нажмите левую функциональную кнопку и затем «\*».
- **Кнопка «#».** Длительное нажатие в режиме ожидания позволяет переключаться между профилями «Совещание» > «Без звука» > «Общий».

# Начало работы

## SIM-карта

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 установкой или извлечением SIM-карты. Обращайтесь с SIM-картой крайне аккуратно, так как зачастую саму SIM-карту и ее контакты очень легко поцарапать или погнуть.

**Внимание!** Использование несовместимых SIM-карт может привести к повреждению самой карты, устройства или информации, хранящейся на карте.

## Карта памяти

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

## Установка SIM-карт и карты памяти

1. Перед установкой SIM-карты и карты памяти выключите телефон и отсоедините его от ЗУ.
2. Откройте заднюю крышку телефона.
3. Снимите аккумуляторную батарею.
4. Вставьте SIM-карту контактами вниз до упора так, чтобы ее скошенный угол совпал с формой слота телефона.
5. Откройте держатель карты памяти.
6. Поместите карту памяти в слот контактами вниз и закройте держатель.
7. Установите на место аккумуляторную батарею.
8. Аккуратно закройте заднюю крышку.

## Коды доступа

Телефон и SIM-карта могут иметь множество паролей, обеспечивающих безопасность и предотвращающих несанкционированное использование сотового телефона.

При запросе введите пароль, затем нажмите кнопку подтверждения («ОК» или левая функциональная кнопка). При вводе неверного пароля нажмите правую функциональную кнопку для удаления неверного пароля перед введением нового пароля.

## 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, состоящий из 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**

1. Вставьте батарею в телефон и подключите его к ЗУ.
2. Вставьте вилку ЗУ в розетку.
3. Мигающий индикатор означает, что устройство заряжается. Когда индикатор перестанет мигать, устройство заряжено.

## **Примечания**

- Используйте ЗУ из комплекта.
- Не извлекайте батарею во время зарядки.
- Перед первым использованием заряжайте батарею не менее 4 часов.
- Во время зарядки батарея обычно нагревается — это нормальное явление.
- Уровень заряда батареи отображается в верхнем правом углу экрана телефона.

## Включение и выключение телефона

Для включения/выключения телефона нажмите и удерживайте кнопку . 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 и принимать звонки.

## Главное меню

### Сообщения

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

- Принятые сообщения сохраняются в папке **Входящие**.
- Непереданные 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/отключение функции сохранения отправленных сообщений настраивается в **Меню > Сообщения > Настройки сообщений > Сохранить отправленное сообщение**.

- В папке **Шаблоны** находятся шаблоны текстовых сообщений. Вы можете воспользоваться готовыми шаблонами для ответов или 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. Выберите **Опции > Сохранить**. 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 откройте его и 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. Откройте просмотр сообщения, которое Вы хотите передать.
2. Выберите **Опции > Переслать**.
3. Для отправки сообщения выберите **Опции > Отправить**.
4. Введите один или несколько телефонных номеров в поле **Контакты**.

## Удаление сообщения

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

## Журнал вызовов

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

В журнале Вы можете просмотреть информацию о пропущенных, набранных, принятых и отклоненных вызовах, а также очистить все эти записи. Войдите в любой интерфейс журнала, выберите все записи, нажмите левую функциональную кнопку, чтобы войти в список опций:

- **Просмотр.** Просмотр деталей текущего вызова.
- **Вызов.** Вызов текущего номера.
- **Отправить текстовое сообщение.** Ввод SMS и отправка его на текущий номер.
- **Сохранить в телефонной книге.** Сохранить номер в телефонной книге.
- **Добавить в черный список.** Добавить номер в черный список и заблокировать этот номер для звонков.
- **Добавить в белый список.** Добавить номер в список номеров, разрешенных для вызова.
- **Редактировать перед звонком.** Редактирование номера перед звонком.
- **Добавить в черный список сообщений.** Добавить номер в черный список сообщений и заблокировать этот номер для сообщений.
- **Удалить.** Удалить текущие записи журнала.

## Контакты

Вы можете сохранить телефонный номер в памяти SIM-карты или телефона. Выберите контакт в окне списка контактов и нажмите левую функциональную кнопку, чтобы войти в список опций:

- **Просмотр.** Просмотр сохраненного имени и номера телефона контакта.
- **Отправить текстовое сообщение.** Ввод и отправка SMS или MMS.
- **Позвонить.** Совершить телефонный вызов выбранному контакту.
- **Изменить.** Отредактировать информацию о контакте.
- **Удалить.** Удалить выбранный контакт.

- **Копировать.** Копирование выбранного контакта с SIM-карты и из памяти телефона / импорт резервной копии с карты памяти.
- **Переместить.** Перемещение выбранного контакта с SIM-карты и из памяти телефона / импорт резервной копии с карты памяти.
- **Добавить в черный список.** Добавить номер в черный список и заблокировать этот номер для звонков.
- **Добавить в белый список.** Добавить номер в список номеров, разрешенных для вызова.
- **Отметить несколько.** Выделить несколько записей контактов.
- **Группы.** Вход в интерфейс списка групп.
- **Настройки телефонной книги.** Выполнить такие операции, как выбор места сохранения контактов (SIM1/2, телефон); перемещение, копирование, удаление всех записей; резервное копирование и восстановление телефонной книги. А также импорт и экспорт контактов телефонного пространства, установка номера для цифровой кнопки (длительное нажатие на кнопку для прямого вызова).

## Камера

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

Встроенная камера позволяет снимать фотографии. Для съемки фотографий выберите **Снимок**, нажав на кнопку «ОК».

Откройте **Меню > Камера > Опции** и выберите одну из опций:

- **Видеокамера/Камера.** Переключение между режимами съемки «Видеокамера»/«Камера».
- **Галерея.** Просмотр снятых фотографий/видео-записей.
- **Настройки камеры > Подсветка.** Включение/отключение подсветки во время съемки.
- **Настройки камеры > Звук при съемке.** Включение/отключение звука затвора.
- **Настройки камеры > Баланс белого.** Настройка нейтрального цвета в кадре.
- **Настройки камеры > Устранение мерцания.** Настройка камеры для снижения мерцания.
- **Настройки камеры > Задержка.** Настройка задержки начала съемки (5, 10, 15 сек).
- **Настройки изображения > Размер.** Выбор разрешения фотографий.
- **Эффекты.** Настройка различных цветовых эффектов при съемке.
- **Восстановление исходных настроек.** Сброс настроек камеры на значения по умолчанию.

## Мультимедиа

### Галерея

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

Откройте **Мультимедиа > Галерея > Опции** и выберите одну из опций:

- **Просмотр.** Просмотр выбранного изображения.
- **Вид.** Выбор метода отображения изображений (список/таблица).

- **Отправить.** Отправить выбранное изображение по Bluetooth.
- **Использовать как.** Установка выбранного изображения в качестве заставки на главный экран или анимации при включении/выключении телефона.
- **Переименовать.** Изменение имени файла изображения.
- **Удалить.** Удаление выбранного изображения.
- **Сортировать по.** Сортировка файлов по имени/типу/времени/размеру.
- **Выделить несколько.** Удаление, копирование, перемещение или отправка выбранного файла.
- **Место сохранения.** Выбор раздела памяти для просмотра файлов.
- **Сведения.** Просмотр информации о файле.

## Видеокамера

Встроенная камера позволяет снимать видеозаписи. **Внимание!** Видеокамера работает только при установленной карте памяти в телефоне. Для съемки видеозаписей выберите **Снимок**, нажав на центральную кнопку «ОК».

Откройте **Меню > Камера > Опции** и выберите одну из опций:

- **Видеокамера/Камера.** Переключение между режимами съемки «Видеокамера»/«Камера».
- **Настройки видеокамеры > Подсветка.** Включение/отключение подсветки во время съемки.

- **Настройки видеокамеры > Устранение мерцания.** Настройка видеокамеры для снижения мерцания.
- **Настройки видеокамеры > Качество видео.** Настройка качества видеофайла.
- **Баланс белого.** Настройка нейтрального цвета в кадре.
- **Настройка эффекта.** Настройка различных цветовых эффектов при съемке.
- **Место сохранения.** Выбор места сохранения видеофайлов: телефон / карта памяти. По умолчанию выбрана карта памяти.
- **Видео.** Просмотр снятых видеозаписей.
- **Восстановление исходных настроек.** Сброс настроек видеокамеры на значения по умолчанию.

## Видеоплеер

Телефон оснащен видеопроигрывателем, предназначенным для просмотра видеозаписей, расположенных на карте памяти.

Управление видеоплеером осуществляется следующими кнопками:

- **Центральная кнопка «ОК».** Воспроизведение / приостановка воспроизведения.
- **Кнопка вправо / удерживать кнопку вправо.** Переход к следующему видео / перемотка текущего видео вперед.
- **Кнопка влево / удерживать кнопку влево.** Переход к предыдущему видео / перемотка текущего видео назад.
- **Кнопка «\*»/«#».** Нажимайте «\*» и «#» для регулировки громкости.

## Диктофон

Диктофон позволяет записывать звуковые файлы. Откройте **Меню > Мультимедиа > Диктофон > Опции** и выберите одну из опций:

- **Новая запись.** Включение диктофона.
- **Список.** Список сделанных ранее записей.
- **Настройки > Качество аудио.** Выбор формата файла аудиозаписи.

## Мои файлы

Откройте **Меню > Мои файлы > Опции** и выберите одну из опций:

- **Отправить.** Отправка выбранного файла по Bluetooth.
- **Просмотр.** Просмотр выбранного изображения (только изображения).
- **Воспроизвести.** Воспроизведение выбранного медиафайла (только видео и аудио)
- **Использовать как.** Установка выбранного изображения в качестве обоев.
- **Новая папка.** Создание новой папки на карте памяти.
- **Переименовать.** Позволяет переименовать папку или файл.
- **Удалить.** Удаление выделенного файла или папки.
- **Сортировать по.** Сортировка файлов по имени/типу/времени/размеру.
- **Выделить несколько.** Удаление, копирование, перемещение либо отправка выбранных файлов.
- **Копировать.** Копировать выбранный элемент.
- **Переместить.** Переместить выбранный элемент.

- **Сведения.** Информация о размере и дате создания файла.

## Настройки


### Настройки вызовов

В данном меню доступны следующие опции:

- **В самолете.** Включение/выключение режима «В самолете». В данном режиме отключаются все модули связи для исключения любых помех во время полета в самолете.
- **Настройки SIM-карт.** Выбор действующей SIM-карты (обе SIM-карты / только SIM1 / только SIM2).
- **Настройка SIM1/2.** Включение запрета исходящих вызовов, отклонения входящих вызовов и режима ожидания входящих вызовов в момент разговора с другим абонентом.

### Дополнительные настройки вызовов

- **Черный список.** Настройки черного списка и управление им. Блокировка входящих вызовов с номеров из списка.
- **Белый список.** Настройки белого списка и управление списком. Разрешить входящие вызовы с номеров из списка.
- **Автодозвон.** 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.

- **Уведомление о подключении.** Включить/выключить.
- **Режим ответа.** Активация данной функции позволяет ответить на входящий вызов нажатием любой кнопки (кроме кнопки )
- **Автоответчик при использовании гарнитуры.** Если эта функция включена и наушники подключены, устройство будет автоматически отвечать на входящие вызовы.

## Настройки телефона

- **Время и дата.** Установить время, дату и формат даты.
- **Вкл/выкл по расписанию.** Установить время включения/выключения телефона.
- **Язык.** Установить текущий язык системы.
- **Предпочтительный метод ввода.** Выбор методов ввода для разных языков.
- **Настраиваемые кнопки.** Настроить кнопки направления.
- **Режим «В самолете».** Выбрать режим «В самолете» или обычный режим.

## Настройки экрана

- **Обои.** Установка изображения в качестве обоев.
- **Автоблокировка клавиатуры.** Выбор времени блокировки (Выкл, 15 сек, 30 сек, 1 мин, 5 мин). По умолчанию выбрано 30 сек.
- **Настройки подсветки экрана.** Установка времени подсветки.
- **Настройки подсветки клавиатуры.** Установка длительности подсветки клавиатуры.

- Всегда вкл. подсветка экрана. При активации функции экран всегда остается включенным.
- Настройка экрана в режиме «Сон». Настройка отображения в режиме ожидания: дата и время, действующие SIM-карты, аудиоплеер, FM-радио.

## Настройки безопасности

Включить или выключить функцию блокировки телефона. Если функция блокировки телефона включена, пароль блокировки должен вводиться при каждом включении.

## Восстановление настроек

Сброс всех пользовательских настроек и восстановление настроек по умолчанию.

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

# Органайзер

## Будильник

Телефон может подавать сигналы будильника в заданное время.

## Календарь

На экране отображается сегодняшняя дата и месячный календарь.

## Калькулятор

Нажмите кнопку «ОК», чтобы просмотреть результаты вычислений. Нажимайте кнопки вверх, вниз, влево, вправо и «ОК» для выбора «+», «-», «\*», «/» и «=» соответственно. Выберите **Очистить**, чтобы удалить значение.

## Фонарик

Включение/выключение фонарика телефона с помощью данного меню. Помимо данного меню фонарик также можно включить с помощью механической кнопки, расположенной на левой нижней части корпуса.

## Часовой пояс

Вы можете посмотреть текущее местное время в разных странах.

## Чтение электронных книг

Устройство поддерживает электронные книги в формате txt.

## Профили

Меню включает режимы «Общий», «Без звука», «Совещание», «На улице» и «Гарнитура»\*.

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 кнопками:

- **Центральная кнопка «ОК».** Воспроизведение / приостановка воспроизведения.
- **Кнопка 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.
- **Громкость.** Нажимайте «\*» и «#» для регулировки громкости.

---

\* Активируется только при включении гарнитуры.

## FM-радио

FM-радио поддерживает автоматическое сканирование и ручной ввод.

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 влево/вправо для автоматического сканирования каналов.
- **Громкость.** Нажимайте «\*» и «#» для регулировки громкости.
- В интерфейсе FM-радио нажмите левую кнопку 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.

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

## Bluetooth

Данное устройство совместимо с устройствами Bluetooth версии 3.0 и позволяет подключить мини-гарнитуру, загружать или передавать файлы. Технология беспроводной связи Bluetooth обеспечивает связь с другими совместимыми устройствами Bluetooth, расположенными в радиусе до 10 м. Откройте **Меню > Bluetooth** и выберите опцию:

- **Питание.** Включение/отключение функции Bluetooth.
- **Видимость.** Выбор способа отображения телефона на других устройствах Bluetooth.
- **Мои устройства.** Поиск и подключение любых устройств Bluetooth в радиусе охвата телефона.
- **Имя Bluetooth.** Изменение отображаемого имени устройства.

## Отсутствие сети

Если Вы находитесь в зоне, не покрытой сетью, или при наличии физического препятствия, например в закрытом помещении, на экране появится сообщение «Нет сети», и Вы не сможете совершать или принимать вызовы. Для улучшения связи попробуйте переместиться ближе к окну.

## Экстренные вызовы

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

## Технические характеристики

- Модель: Slim 281.
- Торговая марка: KENSHI.
- Диагональ экрана: 2,8".
- Разрешение экрана: 240 × 320.
- Основная камера: 0,3 Мп.
- Формат видеофайлов: 3GP, AVI, MP4.
- Формат аудиофайлов: AMR, MP3, WAV.
- Аккумулятор: Li-ion; 3,8 В; 1700 мА·ч.
- Количество SIM-карт: 2.
- Стандарт SIM-карт: Nano-SIM.
- Объем оперативной памяти: 32 МБ.
- Поддержка FM-радио.
- Параметры питания ЗУ:
  - Вход: 100–240 В ~ 50–60 Гц.
  - Выход: 5 В = 0,5 А.
- Класс защиты от поражения эл. током:
  - ЗУ: III.
  - Сотовый телефон: II.
- Степень защиты от пыли и влаги: IPX0.
- Длина кабеля: 0,8 м.
- Разъем подключения: Type-C.
- Область применения: бытовое.

## Радиочастотные характеристики Bluetooth

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

## Комплектация

Устройство, АКБ, ЗУ, 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 устройства 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 Интеллидженд 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

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

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.

Срок гарантии: 12 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:  
<https://www.dns-shop.ru/service-center/>



