



Руководство
по эксплуатации

Сотовый телефон M242

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
Удаление сообщения.....	17
Контакты	18
Поиск контакта	18
Добавление контакта	18
Копирование контактов	18
Удаление контактов.....	18
Быстрый набор	18
Журнал вызовов.....	19
Камера	19
Аудиоплеер.....	20
Галерея.....	21
Видеоплеер	21
FM-радио	21
Диктофон	22
Мои файлы.....	22
Будильник.....	22
Калькулятор.....	23
Календарь.....	23
Bluetooth.....	23
Профили.....	24
Настройки телефона	24
Настройки телефона.....	24
Сеть.....	25
Настройки безопасности	26
Настройки вызовов.....	26
В самолете	27
Восстановить заводские настройки	27
Видеокамера	27

Меню оператора	27
Игры	28
Органайзер	28
Фонарик	28
Задачи	28
Часовой пояс	28
Секундомер	28
Режим энергосбережения	28
Подключение к компьютеру.....	28
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации	29
Дополнительная информация.....	30

Уважаемый покупатель!

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

Назначение устройства

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

Меры предосторожности

Безопасность дорожного движения

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

Для совершения звонков используйте гарнитуру.

Безопасность на воздушном судне

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

Отключение телефона в опасных зонах

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

Соблюдение специальных правил

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

Водостойкость

Телефон не является водонепроницаемым. Оберегайте его от попадания влаги.

Обслуживание

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

Соединение с другими устройствами

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

Экстренный вызов

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

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

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

Естественный износ АКБ

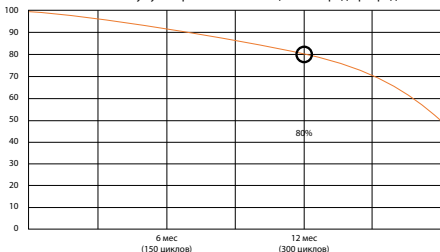
При длительном хранении и использовании устройства, аккумулятор (далее по тексту — «АКБ») имеет свойство терять заряд и емкость. В период использования устройства, можно ожидать, что после 300 циклов заряда-разряда (примерно год использования устройства), емкость АКБ может снизиться до 80% от номинальной.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

в указанных пределах и временных периодах — это естественный износ АКБ, который не является дефектом.

Емкость 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%.

Емкость аккумулятора и количество циклов заряда-разряда



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 к внутреннему короткому замыканию, с последующим возгоранием и взрывом. При разгерметизации корпуса АКБ, внутрь элемента может попасть вода или конденсироваться 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 «OK».
6. Кнопка принятия вызова.
7. Кнопка «*/+».
8. Правая функциональная кнопка.
9. Кнопка отклонения вызова.
10. Кнопка «#»/переключение режимов.
11. Микрофон.
12. Разъем microUSB.
13. Разъем 3.5 mm jack для наушников.
14. Динамик.
15. Камера.
16. Кнопка «0»/активации фонарика.

Технические характеристики

- Модель: M242.
- Торговая марка: KENSHI.
- Габариты: 124,5 x 51 x 14,3 мм.
- Вес: 60 г.
- Размер экрана: 2,4 дюйма.
- Разрешение: 240 x 320 пикселей.
- Камера: 0,08 Мп.
- Объем оперативной памяти: 64 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, 1000 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.
- АКБ.

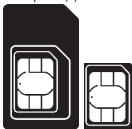
Начало работы

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 саму SIM-карту и ее контакты очень легко поцарапать или погнуть.

Внимание! Данное устройство поддерживает мини-SIM и нано-SIM (см. рисунки). 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 паке *Входящие*. Непереданные сообщения сохраняются в папке *Исходящие*.

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

В папке *Отправленные* находятся 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 сначала выберите SIM-карту, с которой хотите отправить сообщение, а затем выберите *Отправить*, нажав на центральную клавишу «ОК».
4. Введите телефонный номер в поле *Контакты*.

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 сначала выберите SIM-карту, с которой хотите отправить сообщение, а затем выберите *Отправить*, нажав на центральную клавишу «ОК».

Удаление сообщения

1. Откройте просмотр сообщения, которое Вы хотите удалить, в папке *Входящие, Исходящие, Черновики* или *Отправленные*.
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 и SIM-карты можно сохранять контакты, связывая с ними по одному телефонному номеру.

Поиск контакта

Выберите *Меню > Контакты > Быстрый 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 номер*.

Копирование контактов

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

Удаление контактов

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

Быстрый набор

Для того чтобы назначить телефонный номер клавише быстрого набора, выберите *Меню > Настройки > Телефон > 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 > Журнал SIM1/SIM2 > Пропущенные/Исходящие/Входящие/Отклоненные*.
- Для того чтобы позвонить на ранее зарегистрированный номер, выберите *Меню > Вызовы Журнал SIM1/SIM2 > Пропущенные/Исходящие/Входящие/Отклоненные > Опции > Позвонить*.
- Для отправки текстового сообщения ранее зарегистрированному номеру, выберите *Меню > Вызовы > Журнал SIM1/SIM2 > 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 удаления ранее зарегистрированного номера выберите *Меню > Вызовы > Журнал SIM1/SIM2 > Пропущенные/Исходящие/Входящие/Отклоненные > Опции > Удалить*.

Камера

Встроенная камера позволяет снимать фотографии и записывать видеоклипы. **Внимание!** Данная функция работает только при установленной карты памяти в телефоне! Для съемки фотографий нажмите на центральную клавишу «ОК».

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

- *Галерея* — просмотр снятых фотографий.
- *Видеокамера/Камера* — переключение между режима съемки Видеокамера/Камера.
- *Эффекты* — настройка различных цветовых эффектов при съемке.
- *Настройки камеры > Звук затвора* — включение/отключение звука затвора.
- *Настройки камеры > Автосохранение* — включение/отключение авто сохранения сделанных снимков.
- *Настройки изображения > Разрешение* — выбор разрешения фотографий

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 «ОК»* — открытие списка файлов;
- *Клавиша вверх* — воспроизведение/приостановка воспроизведения;
- *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.

Галерея

Это меню служит для работы с изображениями в формате JPG, расположенных на карте памяти.

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

- *Просмотр* — просмотр выделенного файла изображения.
- *Удалить* — удаление выделенного файла изображения; если Вы хотите удалить несколько изображений, выберите меню *Опции > Выделить*.
- *Переименовать* — изменение имени файла изображения.

Видеоплеер

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

Управление музыкальным проигрывателем осуществляется следующими клавишами:

- *Центральная клавиша «ОК»* — воспроизведение/приостановка воспроизведения.
- *Клавиша вправо/удерживать клавишу вправо* — перемотка текущей композиции вперед.
- *Клавиша влево/удерживать клавишу влево* — перемотка текущей композиции назад.
- *Клавиша #* — увеличение громкости.
- *Клавиша ** — уменьшение громкости.

FM-радио

Откройте *Меню > 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 со- хранение новых радиостанций.
- *Настройки > Фоновое воспроизведение* — позволяет воспользоваться другими функциями телефона, не прерывая при этом прослушивание радиостанций.
- *Настройки > Включить динамик* — прослушивание радиопередач через встроенный динамик; данная функция активна только при подключенной проводной гарнитуре.

Диктофон

Телефон позволяет записывать речь.

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

- *Записать* — включение диктофона.
- *Воспроизвести* — воспроизведение ранее сделанной записи.
- *Удалить* — удаление ранее сделанной записи.

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.
- *Форматировать* — удаление всех папок и файлов с карты памяти.

Будильник

Телефон может подавать сигналы будильника в заданное время.

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

- *Время* — установка времени срабатывания будильника.
- *Режим повторения* — выбор периодичности работы будильника: однократно, еженедельно или в выбранные дни.

Настройка мелодии будильника производится в *Меню > Будильник*.

Калькулятор

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

Календарь

В календаре доступен просмотр даты и задач. Максимум в календаре можно назначить 20 задач. Откройте *Меню > Календарь > Опции* и выберите одну из функций:

- *Просмотр задач > Добавить* — добавление новой задачи на определенный день.
- *Просмотр задач* — просмотр задач на выбранный день.
- *Удалить задачу* — удаление выбранной задачи.
- *Удалить все* — удаление всех назначенных задач.

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 > Bluetooth > Опции* и выберите одну из функций:

- *Питание* — включение либо отключение функции Bluetooth.
- *Поиск аудио устройств* — поиск и подключение аудио устройств Bluetooth.
- *Мои устройства* — поиск и подключение любых устройств Bluetooth в радиусе охвата телефона.
- *Настройки > Видимость* — выбор способа отображения телефона на других устройствах Bluetooth.
- *Настройки > Имя устройства* — изменение отображаемого имени устройства.

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

Настройки телефона

Настройки телефона

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

- **Время и дата > Часовой пояс** — изменение времени в соответствии с часовым поясом, что позволяет отображать в телефоне правильное время передачи принятых текстовых сообщений.
- **Время и дата > Установить время и дату** — установка времени и даты.
- **Время и дата > Формат** — выбор 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.
- **Экран > Обои** — настройка обоев главного экрана.
- **Экран > Анимация** — настройка экрана заставки при включении и выключении устройства.
- **Экран > Показать дату и время** — настройка уведомлений о времени и дате, находящейся на главном экране.
- **Подсветка** — настройка времени работы экрана.
- **Подсветка клавиатуры** — настройка времени работы подсветки клавиш.
- **Автоблок. клавиатуры** — настройка времени работы экрана и времени до блокировки клавиатуры.
- **Яркость** — настройка яркости экрана.
- **Клавиши быстрого доступа** — изменение функций клавиш навигации и левой функциональной клавиши.

Сеть

В этом меню Вы можете выбрать какие SIM-карты будут активны.

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.
- *Блокировать телефон* — при активации данной функции телефон будет запрашивать пароль при включении устройства.
- *Автоблок клавиатуры* — настройки времени блокировки клавиатуры.

Настройки вызовов

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

- *Ожидание вызова* — включение/отключение функции позволяющей принять второй входящий вызов.
- *Отклонение вызова* — переадресация входящих вызовов при различных условиях.
- *Запрет вызова* — блокирование входящих и исходящих вызовов при различных условиях.
- *Автонабор* — телефон делает несколько попыток повторного соединения с абонентом в случае неудачного вызова номера.
- *Черный список* — просмотр и внесение номеров в черный список, а также настройки работы функции Черный список.
- *Автозапись разговоров* — включение автоматической записи телефонных звонков.

Внимание: данная функция работает только при подключенной карте памяти!

В самолете

При активации этого режима будут отключены все функции радиосвязи.

Восстановить заводские настройки

Сброс всех пользовательских настроек и восстановление настроек по умолчанию.

Внимание: пароль для сброса пользовательских настроек 1234.

Видеокамера

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

Для начала съемки видеоклипа включите запись, нажав на центральную клавишу «ОК».

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

- **Баланс белого** — настройка нейтрального цвета в кадре.
- **Экспозиция** — настройка экспозиции при записи видеоклипов.
- **Контраст** — настройка контраста при записи видеоклипов.
- **Камера/Видеокамера** — переключение между режима съемки Камера/Видеокамера.

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.

Игры

Программное обеспечение телефона содержит игру Загадка.

Органайзер

Фонарик

В условиях слабой освещенности воспользуйтесь встроенным фонариком.

Задачи

В этом меню доступен просмотр всех назначенных задач.

Часовой пояс

В данном меню доступен только просмотр часовых поясов. Настройка часового пояса доступна в меню настроек телефона.

Секундомер

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

Режим энергосбережения

В случае низкого заряда аккумуляторной батареи и невозможности ее зарядить, для увеличения продолжительности времени работы устройства воспользуйтесь функцией энергосбережения.

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 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/>

