



Руководство
по эксплуатации

Сотовый телефон SF242

Содержание

| | |
|---|-----------|
| Назначение устройства..... | 6 |
| Меры предосторожности | 6 |
| Безопасность дорожного движения..... | 6 |
| Безопасность на воздушном судне | 6 |
| Отключение телефона в опасных зонах..... | 7 |
| Соблюдение специальных правил..... | 7 |
| Водостойкость..... | 7 |
| Обслуживание | 7 |
| Соединение с другими устройствами..... | 7 |
| Экстренный вызов | 8 |
| Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol/Li-ion) | 8 |
| Схема устройства | 13 |
| Функции кнопок | 14 |
| Индикаторы на крышке телефона..... | 15 |
| Начало работы..... | 15 |
| SIM-карты и карта памяти..... | 15 |
| Установка SIM-карт и карты памяти..... | 16 |
| Коды доступа | 17 |
| Блокировка телефона..... | 17 |
| PIN-код..... | 17 |
| PUK-код..... | 18 |
| Зарядка | 18 |
| Включение и выключение телефона..... | 19 |
| Подключение к сети | 19 |
| Исходящие звонки | 19 |
| Меню вызова | 19 |
| Главное меню | 20 |
| Сообщения..... | 20 |

| | |
|--|-----------|
| Ввод и отправка сообщения..... | 20 |
| Просмотр сообщения и ответ на него | 20 |
| Передача сообщения | 21 |
| Удаление сообщения | 21 |
| Контакты..... | 21 |
| Добавление контакта..... | 22 |
| Копирование контактов..... | 22 |
| Удаление контактов..... | 22 |
| Быстрый набор..... | 22 |
| Изменить контакт | 22 |
| Журнал вызовов | 23 |
| Настройки вызовов..... | 23 |
| Черный список..... | 24 |
| Настройки телефона | 25 |
| Настройки SIM-карт..... | 25 |
| Основные настройки..... | 25 |
| Настройки безопасности | 25 |
| Восстановление настроек..... | 26 |
| Меню оператора | 26 |
| Мультимедиа..... | 26 |
| Камера | 26 |
| Галерея..... | 27 |
| Видеоплеер..... | 27 |
| Диктофон..... | 28 |
| FM-радио..... | 28 |
| Мои файлы | 28 |
| Профили | 29 |
| Аудиоплеер | 29 |
| Игры..... | 30 |
| Семейные номера..... | 30 |
| Календарь | 30 |

| | |
|--|----|
| Органайзер | 31 |
| Будильник..... | 31 |
| Часовой пояс..... | 31 |
| Калькулятор | 31 |
| Экстренный вызов | 32 |
| Bluetooth..... | 32 |
| Технические характеристики..... | 33 |
| Комплектация..... | 33 |
| Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации | 34 |
| Дополнительная информация..... | 36 |

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

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

Назначение устройства

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

Меры предосторожности

Безопасность дорожного движения

Ни в коем случае не используйте мобильный телефон во время управления автомобилем. Для совершения звонков используйте гарнитуру.

Безопасность на воздушном судне

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

Отключение телефона в опасных зонах

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

Соблюдение специальных правил

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

Водостойкость

Телефон не является водонепроницаемым. Оберегайте его от попадания влаги.

Обслуживание

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

Соединение с другими устройствами

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

Экстренный вызов

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

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

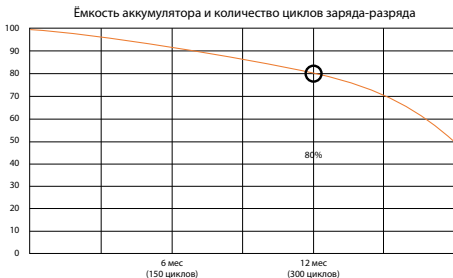
Уважаемый пользователь, обращаем Ваше внимание, что данное устройство использует в своем составе аккумулятор на основе лития в качестве источника питания. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с нижеуказанной информацией, она поможет Вам продлить срок службы вашего аккумулятора и предотвратить нежелательные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

Естественный износ АКБ

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

Ёмкость аккумулятора и количество циклов заряда-разряда

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



Используйте только оригинальное зарядное устройство

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

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

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

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

Соблюдайте температурный режим

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

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

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

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

При разгерметизации корпуса АКБ, внутрь элемента может попасть вода или сконденсироваться атмосферная влага, что может привести к реакции с выделением водорода и возгоранию. Поврежденные АКБ выделяют вредные для здоровья человека вещества.

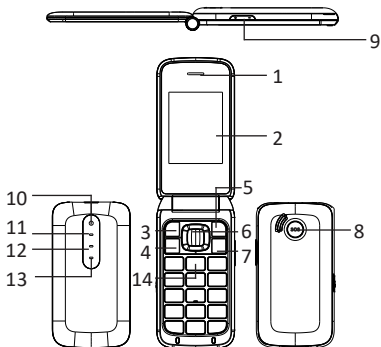
В случае, если АКБ перестала работать в штатном режиме, по той или иной причине деформировалась (вздулась, втянулась и т.п.), следует незамедлительно обратиться в авторизованный сервисный центр.

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

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 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. Динамик.
2. Экран.
3. Левая функциональная клавиша.
4. Кнопка принятия вызова.
5. Правая функциональная клавиша.
6. Кнопка «OK».
7. Кнопка отклонения вызова.
8. Кнопка «SOS».
9. Кнопка изменения громкости.
10. Камера.
11. Фонарик.
12. Индикатор зарядки.
13. Индикатор пропущенных сообщений/вызовов.
14. Кнопка включения/отключения фонарика.

Функции кнопок

- **Кнопка отклонения вызова:** включение/выключение телефона. Отменить/завершить вызов.
- **Кнопка принятия вызова:** при нажатии в режиме ожидания откроется журнал вызовов. Принятие вызова и начало звонка.
- **Левая функциональная клавиша:** в режиме ожидания — разблокировать/перейти в меню.
- **Правая функциональная клавиша:** в режиме ожидания — открываем список контактов.
- **Правая и левая кнопки навигации:** создать сообщение/перейти в меню сообщений.
- **Правая и левая настраиваемые кнопки навигации:** открытие списка входящих вызовов.
- **Верхняя и нижняя настраиваемые кнопки навигации:** открыть камеру/перейти в календарь.
- **Кнопка «ОК»:** подтвердить выбор.
- **Кнопки M1/M2:** если функция быстрого набора включена, нажмите, чтобы быстро набрать записанный на одну из кнопок номер.
- **Буквенно-цифровые кнопки от 0 до 9:** длительное нажатие одной из кнопок активирует быстрый набор привязанного номера телефона к клавише. Длительное нажатие на кнопку «0» включает/выключает фонарь.
- **Клавиша «*»:** в режиме ожидания нажмите данную кнопку, чтобы ввести «*». Для разблокировки нажмите левую функциональную клавишу и затем «*».
- **Клавиша «#»:** в режиме ожидания нажмите данную кнопку, чтобы ввести «#». Длительное нажатие в режиме ожидания — переключение между профилями (Совещание / Без звука).

Индикаторы на крышке телефона

На крышке телефона есть 3 индикатора:

- При подключении телефона к зарядному устройству красный индикатор (в середине) будет мигать красным цветом. По завершении зарядки индикатор останется гореть зеленым цветом.
- При наличии непрочитанных сообщений или пропущенных вызовов на телефоне зеленый индикатор (снизу) будет мигать.

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



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

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

Установка SIM-карт и карты памяти

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

Зарядка

Информацию об уровне заряда батареи Вы можете увидеть в верхнем правом углу экрана телефона. Также уровень заряда батареи отображается на небольшом дисплее на крышке устройства.

1. Перед зарядкой вставьте батарею в телефон.
2. Подсоедините зарядное устройство к телефону.
3. Вставьте вилку зарядного устройства в розетку.

Внимание! Не извлекайте батарею во время зарядки.

4. Индикатор уровня заряда батареи загорится зеленым, когда батарея будет полностью заряжена.

Во время зарядки батарея обычно нагревается, это совершенно нормально.

Примечание:

- При низком заряде батареи на экране отобразится предупреждающее сообщение.
- Для обеспечения нормальной работы используйте зарядное устройства из комплекта поставки.
- Перед первым использованием заряджайте батарею не менее 4 часов.

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 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.

Меню вызова

Данное меню доступно во время активного вызова. При совершении вызова нажмите левую функциональную клавишу, чтобы войти в меню вызова.

Войдя в меню вызова нажмите левую функциональную клавишу еще раз, чтобы выбрать одну из доступных функций:

- Сохранить в телефонной книге: номер сохранится в телефонной книге.
- Поиск набираемого номера в телефонной книге.

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 при условии, что в настройках включена функция сохранения отправленных сообщений. Включение/отключение функции сохранения отправленных сообщений настраивается в *Меню > Сообщения > Настройки сообщений > Сохранить сообщения*.

Ввод и отправка сообщения

1. Выберите *Меню > Сообщения > Написать сообщение*.
2. Введите текст сообщения.
3. Для отправки сообщения выберите *Опции > Отправить*.
4. Введите один или несколько телефонных номеров в поле *Контакты*.
5. В случае если Вы не хотите отправлять сообщение в данный момент, Вы можете сохранить набранное сообщение как черновик, выбрав меню
6. 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 выберите *Опции* > *Ответить*.
3. Введите текст сообщения.
4. Для отправки сообщения выберите *Опции* > *Отправить*.

Передача сообщения

1. Откройте просмотр сообщения, которое Вы хотите передать.
2. Выберите меню *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.
2. Выберите меню *Опции* > *Удалить*. Для удаления всех сообщений выберите меню *Опции* > *Удалить все*.
3. После подтверждения Вашего выбора сообщение будет удалено.

Контакты

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

В памяти телефона можно сохранять два номера на контакт.

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

Добавление контакта

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

Копирование контактов

Для копирования контактов из памяти телефона на SIM-карту и обратно выберите

Меню > Контакты > Опции > Настройки контактов > Копировать.

Удаление контактов

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

Быстрый набор

Для того чтобы назначить телефонный номер клавише быстрого набора, выберите

Меню > Контакты > Опции > Настройки контактов > Быстрый набор и выделите требуемую клавишу быстрого набора.

Изменить контакт

Чтобы внести изменения в существующий контакт перейдите в: *Меню > Контакты > Опции > Изменить*.

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. После выбора телефонного номера, нажмите правую функциональную клавишу, чтобы увидеть следующие функции:

- Для просмотра информации о вызовах выберите *Меню > Вызовы > Пропущенные/Исходящие/Входящие > Опции > Сведения*.
- Для того чтобы позвонить на ранее зарегистрированный номер, выберите *Меню > Вызовы > Пропущенные/Исходящие/Входящие > Опции > Позвонить*.
- Для отправки текстового сообщения ранее зарегистрированному номеру, выберите *Меню > Вызовы > Пропущенные/Исходящие/Входящие > Опции > Отправить сообщение*.
- Для добавления ранее зарегистрированного номера в черный список выберите *Меню > Вызовы > Пропущенные/Исходящие/Входящие > Опции > Добавить в черный список*.

Настройки вызовов

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

- Ожидание вызова — включение/отключение функции позволяющей принять второй входящий вызов.
- Отклонение вызовов — переадресация входящих вызовов при различных условиях.

- Запрет вызовов — блокирование входящих и исходящих вызовов при различных условиях.
- *Дополнительно > Черный список* — включение функции черного списка и редактирование списка заблокированных номеров.
- *Дополнительно > Автозапись разговоров* — включение автоматической записи телефонных звонков.

Внимание: данная функция работает только при подключенной карте памяти!

- *Дополнительно > Напоминание о времени вызова* — периодически напоминает о длительности текущего вызова.
- *Настройка SIM-карт > Режим ожидания* — в этом меню Вы можете выбрать какие SIM-карты будут активны, либо можете переключить телефон в *Режим полета*, при котором будут отключены все функции радиосвязи.
- *Настройка SIM-карт > Ответить с SIM1* — при активации данной функции все исходящие вызовы и отправка сообщений будут происходить с SIM-карты, установленной в первом слоте (т.е. будет отключен режим выбора, с какой из SIM-карт производить исходящие вызовы и отправлять сообщения).
- *Другие > Отклонить, ответить текстовым сообщением* — в случае отклонения входящего вызова предлагается отправить текстовое сообщение на отклоненный номер.

Черный список

Чтобы добавить в черный список или удалить контакт из черного списка перейдите в: *Меню > Контакты > Опции > Добавить в черный список > Удалить из черного списка.*

Настройки телефона

Настройки SIM-карт

Меню > Настройки > Настройки SIM-карт — в этом меню Вы можете выбрать какие SIM-карты будут активны, либо можете переключить телефон в Режим полета, при котором будут отключены все функции радиосвязи.

Основные настройки

- **Время и дата** — изменение времени, даты, а также формата времени и даты.
- **Вкл./выкл. по расписанию** — настройка времени автоматического включения и/или выключения телефонного аппарата.
- **Язык** — выбор языка меню и языка ввода текстовых сообщений.
- **Экран > Подсветка экрана** — настройка яркости экрана и времени его работы.
- **Экран > Показ даты и времени** — настройка уведомлений о времени и даты, находящейся на главном экране.
- **Горячие клавиши** — изменение функций клавиш навигации.

Настройки безопасности

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

- **Автоблок. клавиатуры** — настройка времени блокировки клавиатуры.
- **Изменение PIN** — изменение PIN-кода SIM-карты.
- **Изменение PIN2** — изменение PIN2-кода SIM-карты.
- **Защита телефона** — включение запроса пароля при включении телефона.

Восстановление настроек

Сброс всех пользовательских настроек и восстановление настроек по умолчанию.

Внимание! пароль для сброса пользовательских настроек 1234.

Меню оператора

Это меню позволяет получить доступ к порталу 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.

Мультимедиа

Камера

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

- *Видеокамера/Камера* — переключение между режима съемки Видеокамера/Камера.
- *Галерея* — просмотр снятых фотографий.
- *Настройки камеры > Подсветка* — включение подсветки во время съемки.
- *Настройки камеры > Задержка* — включение задержки в 5/10/15 сек. во время съемки.
- *Настройки изображения > Размер* — выбор разрешения фотографий.

Галерея

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

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

- *Просмотр* — просмотр изображений.
- *Установить как* — использовать изображение в качестве обоев главного экрана.
- *Переименовать* — изменение имени файла изображения.
- *Удалить* — удаление выделенного файла изображения; если Вы хотите удалить несколько изображений, выберите меню Опции > Выделить.

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 вверх* — переключение режима воспроизведения на весь экран/на пол-экрана.
- *Клавиша вниз* — выключение воспроизведения видеофайла.
- *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.

В видеоплеере имеется возможность переименовывать и удалять видеофайлы.

Диктофон

Телефон позволяет записывать речь.

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

- *Новая запись* — включение диктофона.
- *Список* — сделанные ранее записей.

FM-радио

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

- *Центральная клавиша «ОК»* — включение/выключение FM-радио.
- *Клавиша вправо/влево* — переключение каналов.
- *Клавиша «*» и «#»* — изменение уровня громкости.
- *Левая функциональная клавиша* — доступ к настройкам.

Мои файлы

В данном меню можно просматривать все файлы на вашем телефоне и карте памяти.

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

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

Профили

Различные параметры телефона объединены в профили (режимы), которые позволяют настроить звуковые сигналы телефона для различных ситуаций и условий работы. Телефон имеет следующие профили: «Общий», «Без звука», «Совещание» и «На улице». При подключении гарнитуры к телефону, он автоматически переходит в режим гарнитуры. В каждой конфигурации можно установить различные мелодии для оповещений или вызовов. Откройте *Меню > Профили > Опции* и выберите одну из функций:

- *Добавить* — добавление нового профиля.
- *Удалить* — удаление созданного профиля (предустановленные профили удалить нельзя).
- *Настройки* — настройка выбранного профиля. Выберите параметр, значение которого Вы хотите изменить, и внесите необходимые изменения.

Общий: профиль, установленный по умолчанию.

Без звука: используя этот профиль звук входящих звонков и текстовых сообщений будет выключен.

Совещание: вместо звуковых уведомлений телефон будет вибрировать.

На улице: при выборе данного профиля будут включены звуковые уведомления и вибрация.

Аудиоплеер

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

- *Центральная клавиша «OK»* — воспроизведение/приостановка воспроизведения.
- *Клавиша вверх* — переключение режимов повтора воспроизведения *все/один/без повтора*.
- *Клавиша вниз* — переключение режима воспроизведения по *порядку/перемешать*.
- *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.
- Для выключения воспроизведения аудиофайлов выберите *Опции > Выход*.

Игры

Программное обеспечение телефона содержит такие игры как Змейка и F1.

Семейные номера

В этом меню можно привязать вызов номера с помощью клавиш быстрого доступа M1 или M2.

Календарь

В календаре доступен просмотр дат по месяцам.

Органайзер

Будильник

Телефон может подавать сигналы будильника в заданное время.

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

- *Статус* — включение/отключение выбранного профиля.
- *Время* — установка времени срабатывания будильника.
- *Режим повторения* — выбор периодичности работы будильника: однократно, еженедельно или в выбранные дни.
- *Мелодия* — установка мелодии будильника. Есть возможность выбора до четырех видов мелодий звонка. Можно установить системные мелодии звонка, свои мелодии с карты памяти, мелодию выбранной радиостанции, либо можно записать свою мелодию на диктофон.

Часовой пояс

В данном меню возможен просмотр различных часовых поясов. При перемещении в другой часовой пояс установка нужного Вам времени производится в *Меню > Настройки > Телефон > Время и дата > Часовой пояс*.

Калькулятор

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

Экстренный вызов

1. Удерживайте кнопку SOS в течение 3 секунд или нажмите на нее 3 раза подряд.
2. Устройство подаст звуковой сигнал, а на экране отображается обратный отсчет (3 сек). В течение 3 секунд сигнал SOS можно отменить.
3. Сделайте звонок на записанный экстренный контакт. Если номер не отвечает, повторный звонок на данный номер будет совершен автоматически.

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.

Откройте *Меню > Органайзер > Bluetooth > Опции* и выберите одну из функций:

- *Питание* — включение либо отключения функции Bluetooth.
- *Видимость Bluetooth* — выбор способа отображения телефона на других устройствах Bluetooth.
- *Подключенные устройства* — поиск и подключение любых устройств Bluetooth в радиусе охвата телефона.
- *Имя Bluetooth* — изменение отображаемого имени устройства.

Технические характеристики

- Модель: SF242.
- Торговая марка: KENSHI.
- Диагональ экрана: 2,4''.
- Аккумулятор: Li-ion, 3,7 В, 1000 мА·ч.
- Основная камера: 0,08 Мп.
- Количество SIM-карт: 2 SIM.
- Объем оперативной памяти: 32 Мб.
- Объем встроенной памяти: 32 Мб.
- Поддерживаемые форматы видео: 3GP, AVI.
- Разрешение экрана: 320 × 240.
- Зарядное устройство (адаптер питания):
 - Вход: 100–240 В, 50–60 Гц.
 - Выход: 5 В = 500 мА.
 - Длина кабеля: 0,8 м.
- Радиочастотные характеристики Bluetooth:
 - Стандарт связи: IEEE 802.15.1.
 - Диапазон частот: 2402–2480 МГц.
 - Мощность передатчика: 7,5 дБм.

Комплектация

- Устройство.
- Зарядное устройство.
- Док-станция.
- АКБ.
- 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

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 электронной 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 электронной 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 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

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/>

