



Руководство
по эксплуатации

Senior 231

Содержание

Назначение устройства.....	4
Меры предосторожности	4
Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol/Li-ion).....	6
Схема устройства	10
Технические характеристики.....	11
Комплектация.....	11
Начало работы.....	12
Инструкция по эксплуатации.....	15
Основные функции.....	15
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации	28
Дополнительная информация.....	29

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

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

Назначение устройства

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

Меры предосторожности

Безопасность дорожного движения

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

Безопасность на воздушном судне

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

Отключение телефона в опасных зонах

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

Соблюдение специальных правил

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

Водостойкость

Телефон не является водонепроницаемым. Оберегайте его от попадания влаги.

Обслуживание

Никогда не пытайтесь самостоятельно разбирать или ремонтировать телефон. Ремонт и обслуживание сотового телефона должны выполняться лицом, имеющим специальное разрешение. Нарушение данного условия отменяет гарантийные обязательства.

Соединение с другими устройствами

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

Экстренный вызов

Для совершения экстренного вызова убедитесь в том, что телефон включен и находится в зоне действия сети какого-либо оператора, а функция звонка активна. Таким же образом, как набираете обычный номер телефона для звонка,

наберите номер для экстренного вызова 112 и нажмите кнопку вызова. Объясните сотруднику экстренной службы, где Вы находитесь и что с Вами случилось.

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

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

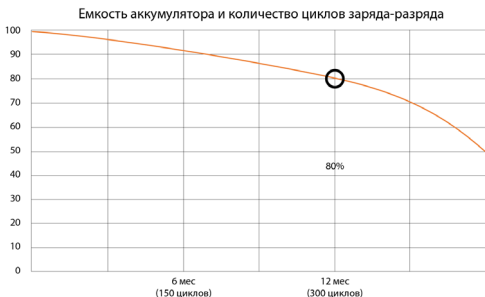
Естественный износ АКБ

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

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%.



Используйте только оригинальное зарядное устройство

Способность заряда/разряда батареи управляется встроенным в нее контроллером. Крайне противопоказаны принудительные режимы «быстрой зарядки» во внешних зарядных устройствах для Li-ion, т. к. токи заряда и разряда ограничены. У Li-ion батарей отсутствует так называемый «эффект памяти». Начинать разряжать/заряжать аккумуляторы можно с любого уровня заряда.

В большинстве устройств стоит ограничение по степени заряда/разряда — контроллер может не позволить заряжать аккумулятор, если, например, заряд уже больше 90%. Также он не позволит полностью разрядить аккумулятор, препятствуя выходу из строя элементов. Даже если работа устройства осуществляется посредством электрической

сети, хотя бы раз в месяц Li-ion батарея должна проходить полный цикл заряда/разряда (до появления сообщения «о разрядке батареи»). Нельзя доводить батарею до полной разрядки. Li-ion аккумулятор быстро деградирует при длительном хранении в разряженном состоянии. Если это все-таки произошло, сразу же установите его на зарядку. Если батарея находится в разряженном состоянии 2 недели и более, то происходит необратимый процесс потери емкости в элементах батареи, следствием чего является выход из строя самой батареи.

Соблюдайте температурный режим

Батареи должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15 °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

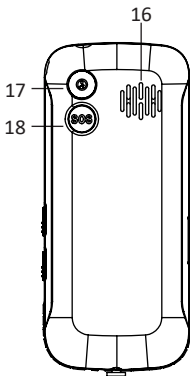
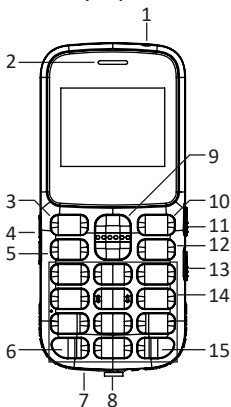
Ни в коем случае нельзя самостоятельно разбирать батареи и заряжать их элементы. В целях ремонта или обслуживания обращайтесь в специализированные сервис-центры. Прокол элементов или смятие могут привести к внутреннему короткому замыканию с последующим возгоранием и взрывом. Расплавление лития от высокой 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 (съемная), при обнаружении проблем с ее работоспособностью следует обратиться в сервисный центр (см. гарантийный срок в гарантийном талоне). Если батарея несъемная (АКБ является неотъемлемой частью устройства), гарантия действует как на само устройство.
- Необходимо также обратиться в сервисный центр. Чем раньше Вы отдадите неисправную батарею в ремонт, тем больше вероятность, что она может быть восстановлена с наименьшими затратами.
- Время работы аккумулятора зависит от многих других факторов, действительное время работы может не совпадать с указанным.
- Аккумулятор допускает ограниченное число циклов зарядки и по прошествии некоторого времени может потребовать замены (условия ограниченной гарантии на аккумулятор смотрите в гарантийном талоне). Время работы аккумулятора зависит от режима использования и настроек.

Схема устройства



1. Фонарик.
2. Разговорный динамик.
3. Левая функциональная клавиша.
4. Кнопки увеличения/уменьшения громкости.
5. Кнопка вызова / принятия вызова.
6. Кнопка *.
7. Разъем USB Type-C.
8. Аудиоразъем.
9. Кнопки навигации.
10. Правая функциональная клавиша.
11. Переключатель блокировки телефона.
12. Кнопка отклонения/завершения вызова.
13. Переключатель включения/выключения фонарика.
14. Клавиатура.
15. Кнопка # / переключение профилей.
16. Динамик.
17. Камера.
18. Кнопка SOS.

Технические характеристики

- Модель: Senior 231.
- Торговая марка: Kenshi.
- Параметры питания адаптера:
 - Вход: 100–240 В ~ 50 Гц.
 - Выход: 5 В $\overline{\text{---}}$ 0,5 А.
- Диагональ экрана: 2,31".
- Разрешение экрана: 320 × 240.
- Емкость аккумулятора: 1400 мА·ч.
- Встроенная память: 32 МБ*.
- Основная камера: 0,08 Мп.
- Количество физических SIM-карт: 2.
- Поддержка SIM-карт: 2 microSIM.
- Радиочастотные характеристики Bluetooth:
 - Стандарт связи: IEEE 802.15.1.
 - Диапазон частот: 2400–2483,5 МГц.
 - Мощность передатчика: < 10 дБм.
- Класс защиты от поражения эл. током (устройство): III.
- Класс защиты от поражения эл. током (адаптер): II.
- Тип крепления шнура питания: X.
- Область применения: бытовое.

Комплектация

- Устройство.
- Руководство по эксплуатации.
- Зарядное устройство.
- Аккумулятор.

*Для хранения данных потребуется карта памяти.

Начало работы

SIM-карты и карта памяти

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

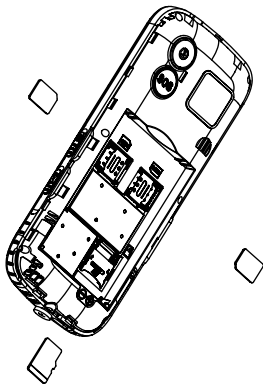
После того как Вы отключили телефон, подождите несколько секунд перед тем вставлять или извлекать SIM-карту. Обращайтесь с SIM-картой крайне аккуратно, так как зачастую самую SIM-карту и ее контакты очень легко поцарапать или погнуть.

Внимание! Данное устройство поддерживает только nano-SIM-карты. 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. Откройте лоток SIM-карты, сдвинув его в направлении стрелки, указанной у надписи OPEN.
5. Вставьте SIM-карту таким образом, чтобы обрезанный край совпал с соответствующей стороной слота под SIM-карту, а контакты золотистого цвета были обращены лицевой стороной вниз.

6. Закройте лоток SIM-карты, сдвинув его в направлении стрелки, указанной у надписи LOCK.
7. Установите карту памяти в слот контактами вниз.
8. Установите на место аккумулятора батарею.
9. 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.

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.

Инструкция по эксплуатации

Включение и выключение телефона

Для включения или выключения телефона нажмите кнопку отклонения/завершения вызова (8). 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.

Звонки

- Наберите нужный номер и нажмите кнопку вызова (7).
- Чтобы ответить на входящий звонок, нажмите кнопку принятия вызова (7).
- Чтобы отклонить входящий звонок или завершить текущий, нажмите кнопку 8.
- Нажмите кнопку 7 в режиме ожидания, чтобы перейти в журнал звонков.

Основные функции

Мультимедиа

Галерея

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

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

- **Просмотр** — просмотр выделенного файла изображения.
- **Использовать как** — установка выбранного файла в качестве заставки на главный экран, либо как анимацию при включении/выключении телефона.
- **Переименовать** — изменение имени файла изображения.
- **Удалить** — удаление выделенного файла изображения.
- **Сортировать по** — сортировка изображений по различным параметрам.
- **Выделить несколько** — удаление, копирование, перемещение либо отправка выбранного файла.
- **Сведения** — просмотр информации о файле изображения.

Диктофон

Телефон позволяет записывать речь.

- Откройте **Меню > Мультимедиа > Диктофон > Опции** и выберите одну из функций:
 - **Новая запись** — включение диктофона.
 - **Список** — список сделанных ранее записей.
 - **Настройки > Качество аудио** — выбор формата файла аудиозаписи.

Видеоплеер

В телефон встроен видеопроигрыватель, предназначенный для просмотра видеоклипов в формате AVI и 3GP, расположенных на карте памяти. Управление видеопроигрывателем осуществляется следующими клавишами:

- **Клавиша 5** — воспроизведение / приостановка воспроизведения.
- **Клавиша 0** — переключение режима воспроизведения на весь экран / на пол-экрана.
- **Клавиша 8** — выключение воспроизведения.
- **Клавиша 6 / удерживать клавишу 6** — переход к следующему видео / перематка текущего видео вперед.

- Клавиша 4 / удерживать клавишу 4 — переход к предыдущему видео / перемотка текущего видео назад.
- Клавиша # — увеличение громкости.
- Клавиша * — уменьшение громкости.

FM-радио

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

- Список каналов — просмотр списка найденных радиостанций.
- Ручной ввод — ввод произвольной радиочастоты.
- Автопоиск — поиск и сохранение новых радиостанций.
- Настройки > Фоновое воспроизведение — позволяет воспользоваться другими функциями телефона, не прерывая при этом прослушивание радиостанций.
- Запись — запись эфира.
- Список файлов — просмотр сохраненных записей.

Настройки телефона

Профили

Различные параметры телефона объединены в профили (режимы), которые позволяют настроить звуковые сигналы телефона для различных ситуаций и условий работы: обычный / без звука / совещание / на улице / наушники.

- Нажмите кнопку «#», чтобы переключаться между профилями «Общий», «Совещание» и «Без звука».

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

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

Настройки вызовов

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

- **Настройка SIM-карт** — в этом меню Вы можете выбрать какие SIM-карты будут активны.
- **Настройки SIM1/SIM2 > Ожидание вызова** — включение/отключение функции, позволяющей принять второй входящий вызов.
- **Настройки SIM1/SIM2 > Отклонение вызовов** — переадресация входящих вызовов при различных условиях.
- **Настройки SIM1/SIM2 > Запрет вызовов** — блокирование входящих и исходящих вызовов при различных условиях.
- **В самолете** — в этом режиме будут отключены все функции радиосвязи.
- **Дополнительно > Черный список** — просмотр и внесение номеров в черный список, а также настройки работы функции Черный список.
- **Дополнительно > Белый список** — просмотр и внесение номеров в белый список, а также настройки работы функции Белый список.
- **Дополнительно > Автозапись разговоров** — включение автоматической записи телефонных звонков.
Внимание! Данная функция работает только при подключенной карте памяти!
- **Дополнительно > Автонабор номера** — телефон делает несколько попыток повторного соединения с абонентом в случае неудачного вызова номера.
- **Дополнительно > Напоминание о времени вызова** — периодически напоминает о длительности текущего вызова.
- **Дополнительно > Ответить сообщением** — в случае отклонения входящего вызова предлагается отправить текстовое сообщение на отклоненный номер.

Настройки телефона

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

- **Время и дата** — изменение времени, даты и часового пояса, а также формата времени и даты.
- **Язык** — выбор языка меню и языка ввода текстовых сообщений.
- **Клавиши быстрого доступа** — изменение функций клавиш навигации.

Настройки экрана

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

- **Обои** — настройка обоев главного экрана.
- **Автоблокировка клавиатуры** — настройка времени до блокировки клавиатуры.
- **Подсветка экрана** — настройка яркости и времени работы экрана.
- **Анимация при включении/выключении** — настройка экрана заставки при включении и выключении устройства.

Настройки безопасности

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

- **Защита SIM1/SIM2 > Изменение PIN** — изменение PIN-кода SIM-карты.
- **Защита SIM1/SIM2 > Изменение PIN2** — изменение PIN2-кода SIM-карты.
- **Блок. клавиатуру клавишей вкл/выкл** — включение функции блокировки клавиатуры при кратковременном нажатии на клавишу включения/выключения телефона.

Восстановление настроек

Сброс всех пользовательских настроек и восстановление настроек по умолчанию.

Внимание!

Пароль для сброса пользовательских настроек — 1234.

Органайзер

Мои файлы

Данный раздел меню доступен, только когда подключена совместимая карта памяти формата microSD.

Откройте **Меню > Органайзер > 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.
- **Выделить несколько** — удаление, копирование, перемещение либо отправка нескольких папок или файлов.

Энергосбережение

Данная функция позволяет включить экономию заряда батареи.

Bluetooth

Данное устройство совместимо с устройствами Bluetooth версии 3.0 и позволяет подключить гарнитуру, загрузить или передать файлы. Технология беспроводной связи Bluetooth обеспечивает связь с другими совместимыми устройствами Bluetooth, расположенными в радиусе до 10 м.

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

- **Питание** — включение/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 устройства** — изменение отображаемого имени устройства.

Будильник

Телефон может подавать сигналы будильника в заданное время.

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

- **Состояние** — включение/выключение выбранного профиля будильника.
- **Время** — установка времени срабатывания будильника.
- **Режим повторения** — выбор периодичности работы будильника: однократно, ежедневно или в выбранные дни.
- **Мелодия** — установка своей мелодии будильника с карты памяти.

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.

Календарь

В календаре доступен просмотр дат по месяцам.

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

- **Просмотр** — просмотр задач на выбранный день.
- **Смотреть все** — просмотр всех назначенных задач.
- **Добавить событие** — добавление новой задачи на определенный день.
- **Удалить событие** — удаление назначенной задачи.
- **Просмотр по неделям** — режим просмотра календаря на неделю.

Калькулятор

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

Часовой пояс

Позволяет просматривать часовые пояса в различных уголках нашей планеты.

Электронные книги

Встроенное в телефон приложение позволяет читать электронные книги, записанные в формате .txt UTF-8 или Unicode.

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:

- **Клавиша 5** — воспроизведение / приостановка воспроизведения.
- **Клавиша 2** — переключение режима повтора «одна композиция / все / без повтора» .
- **Клавиша 8** — переключение режима воспроизведения «по порядку / случайное воспроизведение».
- **Клавиша 6 / удерживать клавишу 6** — переход к следующей композиции / перемотка текущей композиции вперед.
- **Клавиша 4 / удерживать клавишу 4** — переход к предыдущей композиции / перемотка текущей композиции назад.
- **Клавиша #** — увеличение громкости.
- **Клавиша *** — уменьшение громкости.

Экстренные вызовы

Нажмите и удерживайте кнопку SOS в течение нескольких секунд для активация функции экстренного вызова. Откройте Меню > Настройки > Экстренные вызовы и выберите одну из функций:

- **Статус** — включение/выключение функции экстренного вызова.
- **Экстренные контакты** — меню записи контактов, на которые будут совершаться экстренные звонки. Можно добавить до 5 номеров.
- **Экстренное сообщение** — включение/выключение функции отправки экстренного сообщения, а также изменение текста экстренного сообщения.
- **Звук сирены** — включение/выключение звука экстренного оповещения.

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 отправленное сообщение.

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

Ввод и отправка сообщения

1. Выберите **Меню > Сообщения > Написать сообщение**.
2. Введите текст сообщения. Вы можете воспользоваться готовыми шаблонами ответов, выбрав **Опции > Вставить шаблон**.
3. Для отправки сообщения выберите **Опции > Отправить**.
4. Введите один или несколько телефонных номеров в поле.

Контакты.

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 меню **Опции > Переслать**.
3. Для отправки сообщения выберите **Опции > Отправить**.
4. Введите один или несколько телефонных номеров в поле **Контакты**.

Удаление сообщения

Выделите в папке **Входящие, Исходящие, Черновики** или **Отправленные сообщения**, которое Вы хотите удалить

и выберите меню **Опции > Удалить**. Если Вы хотите удалить все сообщения, выберите меню **Опции > Удалить все**. 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.

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

Контакты

- Имена и телефонные номера (контакты) можно сохранять в памяти телефона и в памяти SIM-карты.
- В памяти телефона можно присвоить два номера одному контакту.

Поиск контакта

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

Добавление контакта

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

Копирование контактов

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

Удаление контактов

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

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.

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 клавишу 5. Откройте **Меню > Камера > Опции** и выберите одну из функций:

- **Видеокамера/Камера** — переключение между режимами съемки **Видеокамера/Камера**.
- **Галерея** — просмотр снятых фотографий.
- **Настройки камеры > Звук затвора** — включение/отключение звука затвора при съемке.
- **Настройки камеры > Баланс белого** — настройка нейтрального цвета в кадре.
- **Настройки изображения > Задержка** — настройка времени задержки перед съемкой.
- **Настройки камеры > Серия снимков** — режим съемки нескольких фотографий.
- **Настройки изображения > Размер** — выбор разрешения фотографий.
- **Эффекты** — настройка различных цветовых эффектов при съемке.

Подключение к компьютеру

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

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Ибинь БОВЭЙ Интеллидженс Тэкнолоджи Ко., ЛТД.

Зд. 4, промпарк Ибинь Бовэй Интеллидженс, зап. секция шоссе Синган №27, зона экономического и технологического развития Ибинь Порт, пров. Сычуань, Китай.

Сделано в Китае.

Manufacturer: Yibin BOWAY Intelligence Technology Co., LTD.
Building 4, Yibin Boway Intelligence Industrial Park, No.27 Xinggang Road Western Section, Yibin Port Economic and Technological Development Zone, Sichuan, P.R. China.

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-logicistic.llc@mail.dlogistix.com

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «СТОТЕХНО».

690039, Россия, Приморский край, г. Владивосток, ул. Енисейская, д. 23Д, этаж 16, помещ. 2.

Адрес электронной почты: stotekhnollc@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.2

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/>

