



# Руководство по эксплуатации

**Сотовый телефон M171**



# Содержание

Назначение устройства.....	4
<b>Меры предосторожности</b> .....	4
Безопасность дорожного движения .....	4
Безопасность на воздушном судне .....	4
Отключение телефона в опасных зонах .....	5
Соблюдение специальных правил .....	5
Водостойкость .....	5
Обслуживание .....	5
Соединение с другими устройствами.....	5
Экстренный вызов.....	5
<b>Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol/ Li-ion).....</b>	<b>6</b>
<b>Схема устройства</b> .....	<b>9</b>
<b>Комплектация</b> .....	<b>10</b>
<b>Технические характеристики</b> .....	<b>10</b>
Радиочастотные характеристики .....	11
<b>Эксплуатация</b> .....	<b>12</b>
Начало работы.....	12
Коды доступа.....	13
Включение и выключение телефона .....	14
Подключение к сети.....	14
Исходящие звонки .....	15
Использование гарнитуры.....	15
Главное меню.....	15
Мультимедиа .....	19
Мои файлы .....	21
Bluetooth.....	22
Аудиоплеер.....	22
Органайзер .....	23
Настройки телефона .....	24
<b>Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации</b> .....	<b>28</b>
<b>Дополнительная информация</b> .....	<b>29</b>

# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

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

## Назначение устройства

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

## Меры предосторожности

### Безопасность дорожного движения

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

Для совершения звонков используйте гарнитуру.

### Безопасность на воздушном судне

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

## **Отключение телефона в опасных зонах**

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

## **Соблюдение специальных правил**

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

## **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. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с нижеуказанной информацией, она поможет Вам продлить срок службы Вашего аккумулятора и предотвратить нежелательные последствия при его эксплуатации.

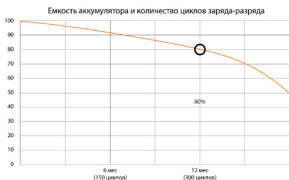
### **Естественный износ АКБ**

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%.



## 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.

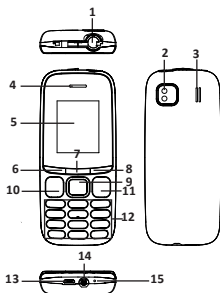
## **Не разбирайте, не сжигайте, не используйте АКБ со следами повреждений**

Ни в коем случае нельзя самостоятельно разбирать АКБ и заряжать их элементы, это должны делать квалифицированные специалисты. Прокол или смятие элементов может привести ко 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.



## Схема устройства



1. Фонарик.
2. Камера.
3. Динамик.
4. Разговорный динамик.
5. Экран.
6. Клавиша перехода на предыдущую композицию.
7. Клавиша «Воспроизведение/пауза».
8. Клавиша перехода на следующую композицию.
9. Клавиша «OK» + клавиши направления.
10. Левая функциональная клавиша / принять/совершить вызов / отправить.
11. Правая функциональная клавиша / отклонить вызов.
12. Цифровая клавиатура.
13. USB-порт.
14. Разъем для подключения наушников.
15. Микрофон.

## Комплектация

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

## Технические характеристики

- Модель: M171.
- Торговая марка: KENSHI.
- Диагональ экрана: 1,77".
- Яркость: 300 кд/см<sup>2</sup>.
- Технология изготовления экрана: TN.
- Разрешение экрана: 128 × 160 пикселей.
- Количество цветов и оттенков экрана: 262 тыс.
- Аккумулятор: Li-ion; 3,7 В; 1750 мА·ч.
- Зарядное устройство (адаптер питания):
  - Вход: 100–240 В ~ 50 Гц.
  - Выход: 5 В = 500 мА.
- Класс защиты от поражения эл. током: II.
- Степень защиты: IPX0.
- Тип крепления шнура: X.
- Габариты динамика: 30 × 20 × 5 мм.
- Габариты устройства: 122 × 53 × 15,7 мм.
- Вес устройства: 100 г.
- Камера: 0,08 Мп.
- Объем оперативной памяти: 32 Мбайт.
- Макс. объем SD-карты: 32 ГБ.
- Версия Bluetooth: 2.1.
- Поддержка 2 сим-карт: 1 mini-SIM, 1 micro-SIM.

## Радиочастотные характеристики

Беспроводное соединение	Стандарт	Частотный диапазон (МГц)	Мощность передатчика
BT	IEEE802.15.1	2402–2483,5	5 дБм
GSM (2G)	B2/3/5/8	1920–2169,9 1710–1879,9 2500–2689,9 880,2–959,8 791–861,9	< 30 дБм (1 Вт) < 32 дБм (1,6 Вт)

# Эксплуатация

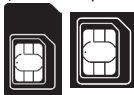
## Начало работы

### 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- и микро-SIM-карты (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 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.

## **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 совершения вызова.

## Использование гарнитуры

После того как Вы подключили гарнитуру, телефон автоматически переходит в режим поддержки голосового профиля.

## Главное меню

### 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.

### Контакты

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

В памяти телефона можно сохранять для контактов дополнительную информацию. Например, можно присвоить два номера одному контакту, и/или выбрать группу, к которой относится данный контакт.

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

### 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 > Опции > Новый контакт**.

## Копирование контактов

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

## Удаление контактов

Для удаления всех контактов из памяти телефона или SIM-карты выберите **Меню > Контакты > Опции > Удалить все или Удалить контакты с SIM1/SIM2**.

## Быстрый набор

Для того чтобы назначить телефонный номер клавише быстрого набора, выберите **Меню > Контакты > Опции > Другие > Быстрый набор** и выделите требуемую клавишу быстрого набора.

## Журнал звонков

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



- Для очистки всех журналов звонков выберите **Меню > Вызовы > Удалить все.**

## 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 > Камера > Опции** и выберите одну из функций:

- **Галерея** — просмотр снятых фотографий.
- **Видеокамера/Камера** — переключение между режимами съемки Видеокамера/Камера.
- **Эффекты** — настройка различных цветовых эффектов при съемке.
- **Настройки > Размер** — выбор разрешения фотографий.
- **Настройки > Звук при съемке** — включение/отключение звука затвора.

## Сообщения

Это меню позволяет написать, прочитать и переслать текстовые сообщения.

Принятые сообщения сохраняются в папке **Входящие**.

Непереданные сообщения сохраняются в папке **Исходящие**.

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

В папке **Отправленные** находятся отправленные сообщения при условии, что в настройках включена функция сохранения отправленных сообщений. Включение/отключение функции сохранения отправленных сообщений настраивается в **Меню > Сообщения > Опции > SMS настройки > Сохранить переданные 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 один или несколько телефонных номеров в поле **Контакты**.
3. Введите текст сообщения. Вы можете воспользоваться готовыми шаблонами ответов, выбрав **Опции > Вставить шаблон**.
4. Для отправки сообщения выберите **Отправить**, нажав на центральную клавишу «ОК».
5. В случае если Вы не хотите отправлять сообщение в данный момент, Вы можете сохранить набранное сообщение как черновик, выбрав меню **Опции > Сохранить как черновик**. 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. Вы можете воспользоваться готовыми шаблонами ответов, выбрав **Опции > Вставить шаблон**.
4. Для отправки сообщения выберите **Отправить**, нажав на центральную клавишу «ОК».

## Передача сообщения

1. Откройте просмотр сообщения, которое Вы хотите передать.
2. Выберите меню **Опции > Переслать**.
3. Введите один или несколько телефонных номеров в поле **Контакты**.
4. Для отправки сообщения выберите **Отправить**, нажав на центральную клавишу «ОК».

## Удаление сообщения

1. Выделите в папке **Входящие, Исходящие, Черновики** или **Отправленные** сообщение, которое Вы хотите удалить. Если Вы хотите удалить несколько сообщений, выберите меню **Опции > Выделить**.
2. Выберите меню **Опции > Удалить**. Для удаления сообщений только от одного из контактов, выберите меню **Опции > Удалить** одинаковые номера .
3. После подтверждения Вашего выбора сообщение будет удалено.
4. Для предотвращения случайного удаления нужных сообщений Вы можете защитить такие сообщения, выделив такие сообщения и выбрав меню **Опции > Блокировка**. Для снятия защиты с сообщения, выберите меню **Опции > Разблокировка**.

## Игры

Программное обеспечение телефона содержит такие игры как **Змейка** и **Сокобан**.

## 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:

- **Удалить** — удаление выделенного файла изображения; если Вы хотите удалить несколько изображений, выберите меню **Опции > Выделить**.
- **Переименовать** — изменение имени файла изображения.
- **Слайд-шоу** — включение режима непрерывного просмотра всех доступных изображений.
- **Сведения** — просмотр информации о файле изображения

## Видеокамера

**Внимание:** данная функция работает только при установленной карте памяти в телефоне!

Для начала съемки видеоклипа выберите **Запись**, нажав на центральную клавишу **«ОК»**.

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

- **Папка с видео** — просмотр снятых видеоклипов.
- **Камера/Видеокамера** — переключение между режимами съемки Камера/Видеокамера.
- **Эффекты** — настройка различных цветовых эффектов при съемке.
- **Настройки > Размер** — выбор разрешения видеоклипов.
- **Настройки > Звук при съемке** — включение/отключение звука при записи видеоклипа.

## Видеоплеер

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

- **Центральная клавиша «ОК»** — воспроизведение/приостановка воспроизведения.
- **Клавиша вправо / клавиша #** — увеличение громкости.
- **Клавиша влево / клавиша \*** — уменьшение громкости.
- **Клавиша вниз / удерживать клавишу вниз** — переход к следующей композиции / перемотка текущей композиции вперед.
- **Клавиша вверх / удерживать клавишу вверх** — переход к предыдущей композиции / перемотка текущей композиции назад.
- Для выключения воспроизведения аудиофайлов выберите **Опции > Выход**.

## Диктофон

Телефон позволяет записывать речь.

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

- **Включить запись** — включение диктофона.
- **Записи** — список сделанных ранее записей.
- **Формат файла** — выбор формата файла аудиозаписи.

## FM-радио

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

- **Автоматический поиск и сохранение** — поиск и сохранение новых радиостанций.
- **Список каналов** — просмотр списка найденных радиостанций.
- **Ручной ввод** — ввод произвольной радиочастоты.
- **Включить динамик** — прослушивание радиопередач через встроенный динамик; данная функция активна только при подключенной проводной гарнитуре.
- **Фоновое воспроизведение** — позволяет воспользоваться другими функциями телефона, не прерывая при этом прослушивание радиостанций.

## 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.
- **Удалить** — удаление выделенного файла или папки.
- **Изменить** — позволяет переименовать или копировать папку или файл.
- **Выделить** — удаление либо копирование нескольких папок или файлов.

## 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** и выберите одну из функций:

- **Bluetooth** — включение либо отключение функции Bluetooth.
- **Сопряженные устройства** — поиск и подключение любых устройств Bluetooth в радиусе охвата телефона.
- **Передаваемые файлы** — список файлов, передаваемых или получаемых по технологии Bluetooth.
- **Настройки > Видимость Bluetooth** — выбор способа отображения телефона на других устройствах Bluetooth.
- **Настройки > Имя Bluetooth** — изменение отображаемого имени устройства.

## Аудиоплеер

В телефон встроен музыкальный проигрыватель, предназначенный для прослушивания аудиофайлов в формате AAC, MP2, MP3, WAV, расположенных на карте памяти. Управление музыкальным проигрывателем осуществляется следующими клавишами:

- **Клавиша «Воспроизведение/пауза» / Центральная клавиша «ОК»** — воспроизведение/приостановка воспроизведения.
- **Клавиша вверх / клавиша #** — увеличение громкости.
- **Клавиша вниз / клавиша \*** — уменьшение громкости.
- **Клавиша вправо и клавиша перехода на следующую композицию / удерживать клавишу вправо** — переход к следующей композиции / перемотка текущей композиции вперед.

- **Клавиша влево и клавиша перехода на предыдущую композицию / удерживать клавишу влево** — переход к предыдущей композиции / перемотка текущей композиции назад.
- Для выключения воспроизведения аудиофайлов выберите **Опции > Выход**.

## Органайзер

### Фонарик

В условиях слабой освещенности воспользуйтесь встроенным фонариком. Чтобы включить фонарик, нажмите на несколько секунд цифровую клавишу «0».

### Калькулятор

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

### Будильник

Телефон может подавать сигналы будильника в заданное время.

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

- **Сообщения** — заголовок профиля будильника.
- **Время** — установка времени срабатывания будильника.
- **Мелодия** — установка мелодии будильника. Есть возможность выбора до трех видов мелодий звонка. Также можно установить свои мелодии звонка с карты памяти.
- **Режим повторения** — выбор периодичности работы будильника: однократно, еженедельно или в выбранные дни.

## Календарь

В календаре доступен просмотр даты и задач. Максимум в календаре можно назначить 20 задач.

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

- **Добавить задачу** — добавление новой задачи на определенный день.
- **Просмотр задач** — просмотр задач на выбранный день.
- **Все задачи** — просмотр всех назначенных задач.
- **Очистить задачи на сегодня** — удаление всех задач, назначенных на определенный день.
- **Удалить все** — удаление всех назначенных задач.
- **Еженедельно** — режим просмотра календаря на неделю.
- **День** — режим просмотра календаря на день.

## Секундомер

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

## Мировое время

При перемещении в другой часовой пояс выберите **Меню > Органайзер > Мировое время > Опции > Установить местное время** и выберите часовой пояс в виде разницы времени по отношению ко всемирному времени (GMT).

## Настройки телефона

### Профили

Различные параметры телефона объединены в профили (режимы), которые позволяют настроить звуковые сигналы телефона для различных ситуаций и условий работы. Откройте **Меню > Настройки > 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.

### **Настройки вызовов**

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

- **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.
- **Отклонение вызовов** — переадресация входящих вызовов при различных условиях.
- **Ожидание вызова** — включение/отключение функции, позволяющей принять второй входящий вызов.
- **Блокирование вызовов** — блокирование входящих и исходящих вызовов при различных условиях.
- **Другие > Черный список** — просмотр и внесение номеров в черный список, а также настройки работы функции Черный список.
- **Другие > Напоминание о времени вызова** — периодически напоминает о длительности текущего вызова.
- **Другие > Автоповтор номера** — телефон делает несколько попыток повторного соединения с абонентом в случае неудачного вызова номера.
- **Другие > Отклонить, ответить текстовым сообщением** — в случае отклонения входящего вызова предлагается отправить текстовое сообщение на отклоненный номер.
- **Другие > Автозапись разговоров** — включение автоматической записи телефонных звонков. **Внимание:** данная функция работает только при подключенной карте памяти!

## Настройки телефона

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

- **Время и дата** — изменение времени, даты, а также формата времени и даты.
- **Язык** — выбор языка меню и языка ввода текстовых сообщений.
- **Клавиши быстрого доступа** — изменение функций клавиш навигации.
- **Вкл/выкл по расписанию** — настройка времени автоматического включения и/или выключения телефонного аппарата.
- **Восстановить настройки** — сброс всех пользовательских настроек и восстановление настроек по умолчанию.

**Внимание:** пароль для сброса пользовательских настроек **1234**.

## Настройки экрана

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

- **Настройки обоев** — настройка обоев главного экрана.
- **Настройки главного экрана** — настройка уведомлений о времени и дате, подключенных SIM-картах и другой информации, находящейся на главном экране.
- **Яркость** — настройка яркости экрана.
- **Подсветка** — настройка времени работы экрана
- **Подсветка клавиш** — настройка времени работы подсветки клавиш.

## 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.
- **Блок. экрана** кнопкой включения — включение функции отключения экрана и блокировки клавиатуры при кратковременном нажатии на клавишу включения/выключения телефона.
- **Автоблок. клавиатуры** — настройка времени работы экрана и времени до блокировки клавиатуры.

## 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:** Цзянсу Сайбоюйхуа Тэкнолоджи Ко., Лтд. Зд. 8, промпарк Интеллидгент Терминал, зона высоких технологий, г. Яньчэн, пров. Цзянсу, Китай.

**Manufacturer:** Jiangsu saiboyuhua Technology Co., Ltd. Building 8, Intelligent Terminal Industrial Park, High Tech Zone, Yancheng City, Jiangsu Province, China.

Сделано в Китае.

**Импортер в России / 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.) /

Тауар жасалған күні (аа.жжжж): \_\_\_\_\_ 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.

## 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/>



