

Стационарный сотовый телефон GSM

Kammunica GSM Phone

Инструкция по эксплуатации



Пожалуйста, прочитайте данную инструкцию перед началом использования телефона и сохраните её.

ВНИМАНИЕ!

Перед началом эксплуатации телефона заряжайте аккумулятор не менее 12 часов.

Благодарим Вас за выбор нашего стационарного сотового GSM-телефона. Эта инструкция по эксплуатации подробно описывает многочисленные возможности телефонного аппарата. Кроме базовых возможностей, данный телефон предоставляет Вам множество полезных функций для работы и для использования в быту. Стационарный GSM-телефон работает в диапазоне частот 900/1800 МГц. Поскольку GSM является стандартом для телекоммуникационных систем во всем мире, вы получаете возможность свободно пользоваться двухчастотной связью.

Содержание

1 БЕЗОПАСНОСТЬ.....	3
2 НАЧАЛО РАБОТЫ.....	4
3 КОМПЛЕКТАЦИЯ.....	6
4 ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	7
5 УСТАНОВКА.....	10
6 ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ.....	13
6.1 ОПИСАНИЕ КЛАВИШ.....	13
6.2 ФУНКЦИИ КЛАВИШ.....	14
7 ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ.....	17
7.1 КАК СДЕЛАТЬ ВЫЗОВ.....	17
7.2 ОТВЕТ НА ВХОДЯЩИЙ ВЫЗОВ.....	17
7.3 ЗАВЕРШЕНИЕ РАЗГОВОРА.....	18
7.4 ОТКЛОНЕНИЕ ВЫЗОВА.....	18
7.5 ДОЗВОН.....	18
7.6 НАБРАННЫЕ НОМЕРА.....	18
7.7 ГРОМКАЯ СВЯЗЬ.....	18
7.8 РЕДАКТИРОВАНИЕ СООБЩЕНИЙ.....	18
7.9 ФУНКЦИЯ BABY CALL.....	18
8 ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ.....	20

1. Безопасность

Стационарный сотовый телефон КТ1 предназначен для безопасного, полноценного использования в течение продолжительного срока эксплуатации. Однако, как и при использовании любого другого электрооборудования, Вы должны выполнять определённые правила безопасности, чтобы избежать нанесения вреда пользователям и ущерба самому аппарату.



Избегайте любого попадания влаги внутрь телефона, в противном случае работоспособность телефона может быть нарушена.



Не допускайте на телефоне скопление пыли, грязи, песка, продуктов питания, или других неуместных материалов.



Используйте аппарат в соответствующих условиях окружающей среды. Не подвергайте аппарат воздействию слишком высокой или слишком низкой температуры не ниже -10°C и не выше 45°C .



При необходимости произвести наружную чистку телефона используйте для удаления пыли только мягкую, сухую ткань без бахромы. В случае сильного загрязнения допускается протирка слегка влажной тканью (применять только чистую воду, без чистящих средств), при этом не протирайте зарядные контакты и соединительные разъёмы. Не используйте чистящие средства (спиртосодержащие, аэрозольные, абразивные и т.д.).



Не допускайте падения телефона.

2. Начало работы

- Прочитайте технику безопасности и инструкцию перед использованием. Объясните содержание и потенциальную опасность, связанную с использованием телефона, вашим детям.
- Это устройство - электрический прибор, поэтому не используйте телефон, когда на него попала вода или другая жидкость. В этом случае нужно отключить шнур сетевого адаптера и только после можно удалять воду.
- Не кладите телефон рядом с ванной, душем, чтобы избежать поражения электрическим током.
- Отключите телефон перед чисткой, не используйте жидкие или аэрозольные чистящие средства.

- Не используйте телефон в случае утечки газа. Вызов аварийной службы необходимо делать с другого телефона и вне помещения, где произошла утечка газа. Также не используйте телефон в местах расположения автозаправочных и газовых станций, заводов по выработке химических веществ и местах обработки горючих и взрывчатых веществ.
- Не следует самостоятельно разбирать и пытаться ремонтировать телефон или блок питания (выполняйте только те операции, которые описаны в данном руководстве)
- Используйте в аппарате батареи только рекомендованного типа. Использование не рекомендованных батарей и принадлежностей может привести к поломке аппарата, опасности ударов током и др. Не подключайте к телефону никакое не предназначенное для этого оборудование. Используйте только блок питания из комплекта поставки аппарата. Замена аккумуляторной батареи на батарею другого (не соответствующего) типа, неверная установка батареи, а также использование блоков питания других производителей может привести к повреждению аппарата. Нарушение любого из описанных условий отменяет гарантийные обязательства изготовителя оборудования.
- Перед началом эксплуатации телефона заряжайте аккумулятор не менее 12 часов.

3. Комплектация

При распаковке аппарата проверьте комплектность поставки. Если каких-либо комплектующих не хватает или они повреждены, обратитесь к продавцу товара.

- 1) Базовый блок КТ1
- 2) Трубка
- 3) Шнур присоединения трубки к базовому блоку
- 4) Антенна
- 5) Блок питания
- 6) Аккумуляторная батарея
- 7) Инструкция по эксплуатации

4. Характеристики

Основные характеристики

1. Внешняя антенна, тип разъема: TNC
2. ЖК-Дисплей 128*64, размер 53.2*28.2мм
3. Зеленая подсветка экрана
4. Громкая связь
5. 24 клавиши, включая клавишу Вкл./Выкл
6. Будильник
7. Быстрый набор
8. Возможность отправки и приёма SMS
9. Блок питания: входное напряжение : 100 ~ 240 VAC, 50~60Hz
10. Блок питания: выходное напряжение : 4.6VDC @1000mA
11. Аккумуляторная батарея, тип: 3.7V/1000mAh литий-ионная
12. Размеры: 220(L) x 180(W) x 90(H)мм
13. Вес : 1.0 кг

SMS сообщения

1. Текстовые сообщения
2. Голосовые сообщения

Телефонная книга

1. Быстрый просмотр телефонной книги

История вызовов

1. Входящие вызовы (10 вызовов)
2. Исходящие вызовы (10 вызовов)
3. Пропущенные вызовы (10 вызовов)

Управление вызовами

1. Экстренный вызов
2. Определитель номера
3. Ожидание вызова, переадресация, конференция

Блокировка

1. Блокировка карты
2. Блокировка телефона
3. Блокировка сети

Расширенные возможности

1. Установка обоев дисплея
2. Язык: English, Русский
3. Цвет корпуса: серый, чёрно-синий

Технические характеристики

Содержание	Параметры
Мощность передачи	Класс 4 (2Вт) GSM 900, Класс 1 (1Вт) GSM1800
Интервал несущих	200KHz
Диапазон частот	GSM900/1800MHz
Чувствительность	<-104dBm
Диапазон входного сигнала	≤ 60dB(A)
Температура эксплуатации	-10°C ~ +50°C
Влажность	10%~95%
Давление воздуха	86~106KPa

5. Установка

- Перед началом использования убедитесь, что к телефону подключено питание и правильно установлена SIM-карта. (Установка SIM-карты при включенном питании КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНА и ведет к выходу оборудования из строя).
- Подключение питания: подключите блок питания к выводу переменного тока, затем подключите силовой шнур блока питания к GSM телефону.
- Основным источником электропитания аппарата является блок питания (входит в комплект поставки), а аккумуляторная батарея в основном служит источником резервного питания (например, при отключении электроснабжения).
- Установка батареи: перед установкой аккумуляторов телефон должен быть выключен, затем откройте крышку батарейного отсека, вставьте вилку аккумулятора в разъем внутри батарейного отсека, затем аккуратно установите аккумулятор внутрь. Закройте заднюю крышку, при этом аккумулятор плотно зафиксировается внутри поролоновой подушкой, находящейся на внутренней стороне крышки.
- Если батарея новая, то она ещё не набрала полную ёмкость. Своей максимальной ёмкости батарея достигнет после проведения 3-4

циклов полной зарядки и разрядки.

- Установка антенны: подключите антенну к базовому блоку. Если антенна и SIM-карта подключены правильно, то на дисплее появится название вашего оператора связи. Для повышения качества и дальности связи в условиях неустойчивого радиосигнала возможно подключение внешних антенн (приобретаются отдельно) взамен антенны из комплекта поставки.

Внимание: Прежде чем установить или вынуть SIM-карту, обязательно выключите телефон. Установка SIM-карты при включенном питании **КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНА** и ведет к выходу оборудования из строя. Во избежание потери или повреждения информации на карте, не касайтесь контактных площадок SIM-карты и оградите её от воздействия электричества и электромагнитных волн. При неисправности SIM-карты телефон не сможет работать в сети GSM.

Примечание:

- Если телефон не используется долгое время, отключите аккумулятор из гнезда, во избежание глубокого разряда аккумуляторной батареи, который может вызвать ее повреждение;
- Для использования телефона подсоедините аккумулятор к разъему внутри аккумуляторного отсека, подключите к телефону блок питания, нажмите клавишу **Вкл/Выкл** - телефон начнет заряжаться и работать. Когда батарея полностью зарядится, процесс зарядки будет завершен автоматически, поэтому нет необходимости отключать сетевой адаптер из розетки и вынимать разъем сетевого адаптера из телефона;
- Время полного заряда аккумулятора составляет примерно 12 часов.

6. Основные функции

6.1 Описание клавиш



- | | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| 1. ЖК - Дисплей | 10. Клавиша # |
| 2. Левая клавиша | 11. Клавиша громкой связи |
| 3. ОК | 12. REDIAL, Клавиша дозвона |
| 4. SEND, Клавиша вызова | 13. SMS сообщения |
| 5. PHONEBOOK, Телефонная книга | 14. CANCEL, Отмена |
| 6. Клавиши набора номера | 15. Вкл/Выкл телефона |
| 7. SET, Установки телефона | 16. Клавиши Вправо, Влево |
| 8. KF клавиша | 17. Правая клавиша |
| 9. Клавиша * | 18. Антенна |

6.2 Функции клавиш

·ОК / Левая клавиша:

В режиме ожидания используются для входа в главное меню телефона;
В статусе меню нажатием на клавиши ОК или левую клавишу, можно перейти в выбранное подменю телефона, также клавиши служат для подтверждения установки параметра.

·Удалить / Правая клавиша:

В режиме работы с меню служит для возврата в режим ожидания;
В состоянии меню, клавиша используется для возврата в предыдущее подменю;
В режиме редактирования, используется для возврата в предыдущее подменю;
В режиме входящего вызова, используется, чтобы отклонить входящий звонок при вызове (функция не беспокоить);
При вызове, используется, чтобы удержать линию, нужно нажать еще раз, чтобы вернуться к вызову;
При набора номера или отправки сообщения, используется для удаления последнего символа.

·Cancel / Отмена:

В режиме работы с меню служит для возврата в режим ожидания;
В режиме набора номера служит для возврата в режим набора номера.

·On/Off / Вкл/Выкл клавиша:

В режиме работы с меню служит для возврата в режим ожидания;

В режиме входящего вызова, используется, чтобы отклонить входящий звонок при вызове (функция не беспокоить);

В режиме входящего вызова, используется для завершения текущего вызова и возврата в режим ожидания;

В выключенном состоянии, нажмите клавишу на несколько секунд, телефон будет включен.

Во включенном состоянии, нажмите клавишу на несколько секунд, телефон будет выключен.

·Set / Установки телефона:

В режиме работы с меню служит для входа в установки параметров телефона.

·Клавиши ввода номеров:

В режиме ожидания или при наборе, используются для ввода цифр и символов;

В режиме ввода СМС используется в соответствии с установленным методом ввода.

·Клавиша #:

В режиме ввода используется для выбора метода ввода символов.

• **Клавиша *:**

В режиме ввода используется для выбора ввода специальных символов.

• **Send / Клавиша вызова:**

В режиме набора номера используется для осуществления вызова по набранному номеру.

В режиме работы с меню нужно нажать для просмотра последнего набранного номера, при повторном нажатии начнется соединение с этим номером.

• **Up/Down / Клавиши Вверх/Вниз:**

В режиме работы с меню используется для просмотра страницы;

В режиме редактирования и просмотра, используются для перемещения вверх или вниз по меню;

В режиме ожидания, нажмите клавишу **Вверх**, чтобы просмотреть входящие СМС, нажмите клавишу **Вниз** для входа в телефонную книгу;

В режиме редактирования сообщений, нажмите клавишу Вниз для просмотра страниц.

• **Redial / Повтор:**

Нажмите на клавишу для повторного набора последнего набранного номера.

• **KF Клавиша:**

Установка быстрого набора номера.

7. Основные функции

7.1 Как сделать вызов

- 1) В режиме ожидания можно осуществить вызов не снимая трубки, непосредственно набрав телефонный номер на клавиатуре;
- 2) Поднимите трубку, дождитесь гудка, а затем наберите телефонный номер или нажмите клавишу громкой связи, затем наберите номер;
- 3) Во время соединения с вызываемым абонентом на дисплее отображается набранный номер. Если вы ошиблись при наборе номера, нажмите клавишу **Delete** для удаления неправильно введенной цифры или всего номера;
- 4) После завершения ввода номера нажмите **SEND** для соединения;
- 5) После установки соединения на дисплее отображается продолжительность текущего разговора;
- 6) Вы можете выбрать абонента из телефонной книги выбором клавиш **Вверх/Вниз** и затем нажать **SEND** для соединения с этим номером:
- 7)

7.2 Ответ на входящий вызов

При входящем вызове просто поднимите трубку и говорите. Можно также ответить на входящий звонок клавишей громкой связи.

7.3 Завершение разговора

Положите трубку для завершения разговора.

Если вы нажимали клавишу громкой связи, нажмите ее еще раз для завершения соединения.

Нажмите клавишу **Вкл/Выкл** для завершения соединения.

7.4 Отклонить входящий вызов

Во время входящего вызова нажмите **Правую** клавишу или клавишу **Вкл/Выкл** для отказа от входящего вызова.

7.5 Дозвон

В режиме ожидания, нажмите клавишу **SEND** два раза или нажмите клавишу **Повтор** для повторного набора последнего набранного номера.

7.6 Набранные номера

В режиме ожидания, нажмите **SEND** для просмотра набранных ранее номеров.

7.7 Громкая связь

В режиме ожидания нажмите клавишу Громкой связи для включения Громкой связи. Услышав непрерывный гудок можно набирать номер.

7.8 Редактирование сообщений

В режиме редактирования сообщений при помощи клавиши **#** необходимо выбрать метод ввода букв и символов, затем начинать редактирование сообщений.

7.9 Функция Baby Call

Функция Baby Call (функция автоматического вызова номера) позволяет осуществить автоматический набор заранее запрограммированного телефонного номера при поднятии телефонной трубки. Время задержки (ожидания) до начала автоматического набора номера может быть запрограммировано пользователем.

Программирование с телефонного аппарата.

Когда телефонный аппарат находится в режиме «standby», введите команду *#131499#, затем введите код доступа (предустановленный код - 1234), далее выберите меню «Baby call» и внесите изменения в статус функции.

<Baby call number – Номер Baby call> - меню установки номера для автоматического набора.

<Delay time – Время задержки> - меню установки времени ожидания до начала автоматического набора номера (время отсчитывается с момента подъема трубки телефона). Максимальное значение – 32 секунды, предустановленное время – 3 секунды.

Удаленная настройка

Вышлите SMS на ваш аппарат Kamunica с мобильного телефона. SMS должно содержать текст: SET*phone code*number#, где phone code – код доступа (предустановленный код – 1234), number – телефонный номер, который будет автоматически набираться после поднятия трубки.

Важно: удаленная настройка функции Baby call возможна только при правильном коде доступа, в противном случае, изменение телефонного номера Baby call невозможно.

Удаленная проверка количества состоявшихся вызовов через Baby call

Вышлите SMS на ваш аппарат Kammunica с мобильного телефона. SMS должно содержать текст: QUERY*phone code#, где phone code – код доступа (предустановленный код – 1234), в ответ на ваш запрос придет SMS уведомление с текстом «The current numbers of call is....»

8. Возможные неисправности и их устранение

Проблема	Возможные причины
Телефон не включается	1 Разряжена батарея 2 Не подключен адаптер
Неверный PIN-код	1 Вставлена неверная SIM-карта 2 SIM-карта заблокирована
Потеря связи во время разговора	1 Низкий заряд батареи 2 Недостаточная мощность сигнала
Плохая слышимость	В момент разговора для изменения громкости нажмите Правую/Левую клавишу. Нажмите клавишу Установки телефона и в меню Громкость установите нужный уровень громкости.