



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА С GPS BB-MOBILE BABY BEAR



Перед настройкой и активацией телефона обязательно прочтите данное руководство. Картинки в руководстве приведены для примера и могут отличаться от описываемых изделий.

1. Комплектация



Зарядное устройство



USB кабель



**Аккумуляторная
батарея**



Ремешок



Отвертка

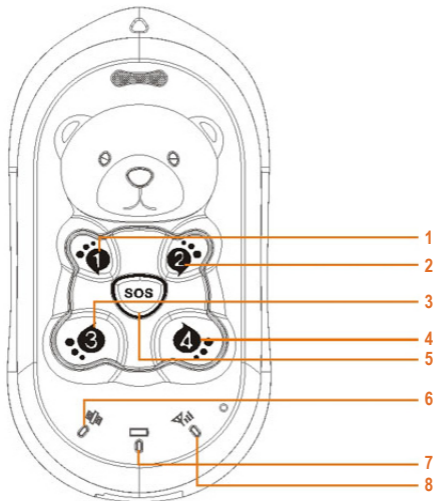


Руководство пользователя

Картинки в руководстве приведены для примера и могут отличаться от описываемых изделий.

2. Внешний вид

Расположение кнопок



1 Настраиваемый номер 1

2 Настраиваемый номер 2

3 Настраиваемый номер 3

4 Настраиваемый номер 4

5 Кнопка SOS

6 Индикатор сигнала GPS

7 Индикатор заряда батареи

8 Индикатор сигнала GSM

3. Перед использованием

3.1. Комплектация

Перед использованием телефона проверьте наличие всех комплектующих частей: мобильный телефон (1 шт), аккумуляторная батарея (1 шт), зарядное устройство (1 шт), ремешок (1 шт), руководство пользователя (1 шт), гарантийный талон (1 шт). Если комплектность неполная, обратитесь к продавцу телефона.

3.2. Мобильный телефон

Условия эксплуатации:

Температура: $-5^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$. Влажность: 45% ~ 85%.

Не использовать в непосредственной близости от телевизоров, компьютеров, телефонов и тп.

3.3. Зарядка

- Подключите телефон к источнику питания с помощью зарядного устройства.
- Заряжайте в течение 3–4 часов. Во время зарядки аккумуляторная батарея и телефон могут нагреваться.
- Отсоедините телефон от источника питания после окончания процесса зарядки.
- В процессе зарядки телефон можно использовать в обычном режиме.

Предупреждение: зарядка телефона должна осуществляться при температуре окружающего воздуха в пределах $0^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$. Используйте только оригинальное зарядное устройство, в противном случае телефон может выйти из строя, и вам будет отказано в гарантийном обслуживании.

3.4. Аккумуляторная батарея

Зарядите телефон, если индикатор заряда батареи не горит или часто мигает красным (сигнал низкого уровня заряда батареи). Указанное в спецификациях время работы телефона в режиме ожидания и в режиме разговора может отличаться от действительного в зависимости от условий эксплуатации, уровня сигнала сети и пр.

3.5. Установка SIM-карты

Снимите заднюю крышку телефона, установите SIM-карту в паз, закройте крышку.

Предупреждение: выключите телефон перед установкой SIM-карты, в противном случае SIM-карта может быть повреждена.

4. Использование телефона

4.1. Включение/выключение

Включение: Установите в телефон SIM-карту и аккумуляторную батарею, телефон включится автоматически. Индикатор сигнала GSM и заряда батареи будут мигать во время работы телефона. Индикатор сигнала GPS будет гореть в течение 20 секунд после определения местоположения, затем будет отключен. Если не удастся установить местоположение в течение 5 минут после включения телефона, GPS-приемник отключается.

Выключение: выньте аккумуляторную батарею.

4.2. Настройка мелодии звонка

Отправьте SMS: **RING,параметр#**

Возможные параметры настройки звонка: 1–10

Например, SMS с текстом RING,2# установит мелодию №2 в качестве мелодии для входящего звонка.

4.3. Добавление настраиваемых номеров

Отправьте SMS: **SOS,A,номер1,номер2,номер3,номер4#** (латинская A в тексте SMS означает «добавить номер»)

Например:

SOS,A,+79991234567,+79992345678,+79993456789,+79994567890#

Вы получите ответ «ОК» в случае успешного добавления настраиваемых номеров.

Если вы хотите настроить только один номер, то SMS может выглядеть следующим образом:

SOS,A,+79991234567,,,# – настраивается номер для кнопки 1;

SOS,A,+,79992345678,,,# – настраивается номер для кнопки 2;

SOS,A,,,+79993456789,# – настраивается номер для кнопки 3;

SOS,A,,,,+79994567890# – настраивается номер для кнопки 4.

4.4. Удаление настраиваемых номеров

Отправьте SMS: **SOS,D,1,2,3,4#** (латинская D в тексте SMS означает «удалить номер»)

Например, SMS с текстом SOS,D,1# удалит настройку кнопки 1;

SMS с текстом SOS,D,3# удалит настройку кнопки 3;

SMS с текстом SOS,D,1,2,4# удалит настройку кнопок 1, 2 и 4.

Также можно удалить настраиваемый номер по номеру телефона, для этого отправьте SMS вида: **SOS,D,номер#**

Например, SMS SOS,D,+79991234567# удалит указанный номер.

Вы получите ответ «ОК» в случае успешного удаления номеров.

4.5. Звонок на настраиваемый номер

После добавления настраиваемых номеров нажмите и удерживайте соответствующую кнопку телефона в течение 3 секунд пока не почувствуете два вибро-сигнала. После этого загорится подсветка клавиатуры и телефон позвонит по выбранному номеру.

Нажмите кнопку SOS, чтобы отменить звонок.

Если для нажатой кнопки номер не задан, то вибро-сигнал будет подан, но звонка не будет.

4.6. Прием входящих звонков с настраиваемых номеров

Входящий звонок сигнализируется подсветкой клавиатуры. Нажмите любую кнопку, чтобы ответить на звонок.

Нажмите кнопку SOS, чтобы отменить звонок.

Телефон отклоняет входящие вызовы со всех телефонов, кроме настроенных номеров.

Внимание: если на сим-карте не подключена услуга автоматического определителя номера (АОН), все входящие звонки будут отклонены.

4.7. Отслеживание

Для отслеживания телефона наберите SMS команду: **MONITOR#**

Вы получите ответ «ОК». После этого телефон наберет номер телефона, отправившего команду на отслеживание. В процессе отслеживания нельзя отменить вызов кнопкой SOS на телефоне. Отменить вызов можно только с телефона, отправившего команду на отслеживание.

Например, отправьте SMS MONITOR#. Вы получите ответ «ОК» и входящий звонок с отслеживаемого телефона. Ответив на звонок, вы сможете отслеживать телефон в режиме прослушивания.

4.8. Экстренный вызов

Нажмите и удерживайте кнопку SOS в течение 3 секунд пока не почувствуете два вибро-сигнала. После этого телефон будет звонить по заданным в настройках кнопок 1, 2, 3, 4 номерам по циклу. Если в течение трёх циклов звонков телефон не получит ответа, вызов этих номеров прекратится, и телефон отправит SMS тревоги. Независимо от того, удалось ли дозвониться по настроенным номерам, телефон отправит SMS на все настроенные номера.

Если ранее удалось определить местоположение, телефон отправит SMS на настроенные номера кнопок 1, 2, 3, 4 с текстом: «Emergency Call, Please Notice!». После этого будет отправлена SMS с указанием местоположения: «Data Time:10-12-07 12:50:58 <http://maps.google.ru/maps?q=N55.850217,E37.537535>». Если местоположение определить не удалось, то будут отправлены данные о последнем местонахождении.

Внимание: для использования функции SOS необходимо добавить хотя бы один настраиваемый номер.

4.9. Сигнал низкого уровня заряда батареи

При низком уровне заряда батареи телефон отправит SMS на все настроенные номера: «Low battery shutdown».

4.10. Периодичность работы модуля GPS

GPS-приёмник включается автоматически с включением телефона. Как только удастся получить сигнал GPS индикатор сигнала GPS начинает гореть непрерывно. Через 20 секунд после определения местоположения GPS-приёмник отключается и индикатор гаснет.

GPS-приёмник отключается, если более 5 минут не удастся установить местоположение (нет сигнала GPS).

Независимо от того, был ранее включен GPS-приемник или нет телефон включает GPS-приемник через заданный интервал времени (30 минут по умолчанию) и пытается обновить данные о местоположении.

4.11. Включение GPS

GPS-приёмник включается автоматически с включением телефона и затем с заданным интервалом. Кроме того можно принудительно включить GPS-приемник на телефоне двумя способами:

1. Позвонить на телефон (см. раздел 5.1)
2. Отправить SMS проверки местоположения (см. раздел 5.2).

5. Запрос местоположения телефона

5.1. Активация GPS с мобильного телефона

GPS-приёмник телефона включается автоматически, если звонок с любого из четырёх настроенных номеров длится менее трёх гудков (при этом телефон не включает подсветку клавиатуры и мелодию звонка). Если звонок длится более трёх гудков, GPS-приёмник не включается, и телефон не включает подсветку клавиатуры и мелодию звонка. Максимальное время работы GPS-приемника в режиме поиска/определения местоположения – 5 минут. Если сигнал GPS обнаружен, телефон отправит ответное SMS: «Data Time:10-04-12 07:50:08 <http://maps.google.ru/maps?q=N55.761209,E37.578455>» затем выключит GPS-приёмник. При невозможности определить местоположение в течение 5 минут будет отправлено SMS с последними сохраненными данными о местоположении.

Внимание: определение местоположения GPS невозможно в местах, где нет сигнала GPS или он очень слабый, например, внутри помещений, в тоннелях, под мостами, рядом с высокими зданиями и т.п.,

тем не менее возможно определение местоположения по базовым станциям сотового оператора (LBS) в любых местах, где работает сотовая связь.

5.2. Запрос по SMS

Владелец одного из настроенных номеров может отправить SMS-команду на запрос местоположения, и телефон пришлет в ответ SMS со своими координатами. Если телефон не смог установить местоположение, и нет сохраненных ранее сведений о местоположении, будет отправлена SMS «NO DATA»

5.2.1. Запрос ссылки на местоположение

Отправьте SMS: **URL#** Получив эту SMS телефон включит GPS-приёмник. Если в течение 5 минут удастся определить местоположение, телефон пришлет SMS с ссылкой: «Data Time:10-04-12 07:50:08 http://maps.google.ru/maps?q=E55.761209,N37.578455». При невозможности определить местоположение в течение 5 минут будет отправлено SMS с последними сохраненными данными о местоположении.

5.2.2. Запрос координат

Отправьте SMS: **WHERE#** Получив эту SMS телефон включит GPS-приёмник. Если в течение 5 минут удастся определить местоположение, телефон пришлет SMS с координатами: «Lat: N55.761209, Lon: E37.578455, Course: 120, Speed: 53.02, Data Time: 10-04-12 14:52:36», либо пришлет последние сохраненные координаты.

6. Другие SMS-команды

6.1. Настройка длительности периода спящего режима GPS

Отправьте SMS: **TIMER,длительность спящего режима#**

Диапазон значений длительности спящего режима: 1–300 минут, значение по умолчанию – 30 минут.

Например, SMS с текстом **TIMER,30#** задает длительность спящего режима GPS-приёмника 30 минут.

Если длительность спящего режима установлена на 0 минут, GPS-приёмник отключается.

6.2. Настройка часового пояса

Отправьте SMS: **GMT,E/W,номер часового пояса#**

Латинская E означает «Восток», W – «Запад»

Номер часового пояса можно выбирать в пределах: 0–12.

Например, SMS с текстом **GMT,E,3#** обозначает установку для часового пояса GMT+3 (Москва).

6.3. Настройка вида ссылки местоположения

Отправьте SMS: **EURL,ссылка#**

Например: EURL,<http://maps.google.ru/maps?q=#> – ответные SMS со ссылкой на место положения будут содержать прямую ссылку с координатами на ресурсе Google Maps.

6.4. Установка заводских настроек

Отправьте SMS: **FACTORY#**, чтобы сбросить все настройки телефона на заводские значения. После успешного сброса настроек вы получите ответ «ОК».

7. Приложение

7.1. Техника безопасности при работе с аккумуляторной батареей

- Используйте только поставляемую в комплекте с телефоном оригинальную аккумуляторную батарею. Производитель не несет ответственности за поломки телефона, связанные с использованием неоригинальных комплектующих, и вам может быть отказано в гарантийном обслуживании телефона.
- Для использования полной ёмкости аккумуляторной батареи необходимо в течение 2-3 дней провести полный цикл зарядки-разрядки батареи.
- Аккумуляторная батарея выдерживает сотни циклов зарядки-разрядки. Если время работы телефона от батареи заметно сократилось – замените батарею.
- Отключайте зарядное устройство от сети по окончании зарядки телефона. Не допускайте непрерывной зарядки телефона в течение более чем 7 дней, избыточная зарядка может привести к преждевременному снижению ёмкости аккумуляторной батареи и времени её работы.
- Не допускайте замыкания контактов аккумуляторной батареи металлическими предметами (например, ключами в кармане).
- Не разбирайте и не вскрывайте аккумуляторную батарею.
- Не помещайте аккумуляторную батарею в воду или огонь.
- Зарядка телефона должна осуществляться при комнатной температуре.
- Никогда не заряжайте телефон, если температура окружающей среды ниже 0°C и выше 45°C

7.2. Замечания по использованию телефона

Телефон «Baby Bear» является высокотехнологичным устройством и требует аккуратного использования. Приведенные ниже советы помогут продлить срок службы телефона.

- Храните комплектующие в недоступном для детей месте.
- Не допускайте попадания влаги на телефон, т.к. это может привести к коррозии электрических цепей.
- Не храните и не используйте телефон в местах с большим скопле-

нием пыли.

- Не храните и не используйте телефон в местах с повышенной температурой, т.к. это может уменьшить срок службы аккумуляторной батареи, и даже повредить её и пластиковые компоненты телефона.
- Не храните и не используйте телефон в местах с пониженной температурой, т.к. при охлаждении сконденсированная влага может повредить электрические цепи.
- Не разбирайте телефон, т.к. вы можете сломать его.
- Не бросайте, не трясите и не давите на телефон, т.к. вы можете повредить его корпус.
- Не используйте чистящие средства для очистки телефона. Протрите его с помощью влажной салфетки, слегка смоченной в мыльной воде.
- Не раскрашивайте телефон красками, т.к. это может повлиять на качество его работы.
- Если телефон промок, немедленно отключите его от зарядного устройства (если оно было подключено), выньте аккумуляторную батарею и оставьте на 24 часа. Телефон можно снова использовать после его полного высыхания.
- Не помещайте металлические предметы (кроме штекера зарядного устройства) в разъём для зарядки телефона, т.к. это может привести к короткому замыканию.

7.3. Устранение неисправностей

Если во время использования телефона у вас возникли проблемы, попробуйте найти их решения в приведенной ниже таблице или обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Описание проблемы	Причина	Решение
Телефон не включается	Разряжена аккумуляторная батарея	Зарядите или замените батарею
Низкое качество приёма при разговоре	Радиоволны не доходят до телефона в местах, с низким уровнем сигнала GSM: в подвальных помещениях или рядом с высокими зданиями	Переместитесь в место с более высоким уровнем сигнала GSM
	Высокая интенсивность звонков в данный момент времени	Избегайте периодов высокой общей интенсивности звонков

Описание проблемы	Причина	Решение
Не удается сделать звонок	Не заданы номера для настраиваемых кнопок	Добавьте номер для каждой настраиваемой кнопки
Телефон не регистрируется в сети	Неверно установлена SIM-карта	Проверьте установку SIM-карты
	Загрязнилась контактная площадка SIM-карты	Протрите контакты мягкой салфеткой
	Недействительная SIM-карта	Обратитесь к своему оператору сотовой связи
	Вы находитесь вне зоны покрытия сети оператора	Переместитесь в зону покрытия сети оператора
	Слабый сигнал GSM	Переместитесь в зону уверенного сигнала GSM
Телефон не заряжается	Неподходящее напряжение сети	Используйте подходящий источник питания
	Используется неоригинальное зарядное устройство	Используйте оригинальное зарядное устройство, идущее в комплекте с телефоном
	Плохой контакт штекера зарядного устройства с разъемом в телефоне	Проверьте надежность контакта
Не удается определить местоположение GPS	Телефон используется в помещении	Выйдите из помещения на открытое пространство
	Слабый сигнал GPS	Поверните телефон лицевой стороной вверх, поднимите повыше
	Телефон накрыт чем-то металлическим	Уберите все металлические предметы от телефона

Гарантийный талон

Особые положения:

1. Спецификации продукта могут быть изменены без дополнительного уведомления
2. Внешний вид и цвет устройства могут варьироваться
3. Гарантийный талон действителен только для устройства, IMEI которого указ в таблице ниже
4. Сохраните гарантийный талон и чек на покупку устройства
5. Ниже в таблице приведены особые условия гарантийного обслуживания

Настоящий гарантийный талон является основным документом при обращении за гарантийным обслуживанием, сохраните его.

ФИО		Номер телефона	
Адрес			
Модель		IMEI	
Дата		Чек №	
Продавец			
Адрес продавца			
Телефон продавца			
<ol style="list-style-type: none">1. Гарантия от повреждений корпуса телефона предоставляется на 1 год2. В приведенных ниже случаях гарантийный ремонт не осуществляется, ремонт возможен за дополнительную плату:<ol style="list-style-type: none">(1) истек гарантийный период;(2) телефон разбирали или ремонтировали неавторизованные для этого лица;(3) следы влаги или горения на электрической схеме телефона, а также умышленная её поломка;(4) поломка вследствие неаккуратного использования;(5) повреждения корпуса, экрана или встроенной антенны;(6) IMEI не читается или отсутствует;(7) гарантийный талон не соответствует модели телефона или содержит исправления;(8) повреждения получены в результате стихийных бедствий.			

Отметки сервис-центра

Купон #1

Модель		Дата	
Описание проблемы			
Результат ремонта			
IMEI		Мастер	

Купон #2

Модель		Дата	
Описание проблемы			
Результат ремонта			
IMEI		Мастер	