

termit...
www.termit-russia.ru

Fix Phone LTE LiTE

стационарный сотовый телефон с wi-fi доступом в сеть интернет

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Настоятельно рекомендуется изучить руководство пользователя перед началом эксплуатации устройства

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ, МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ И УТИЛИЗАЦИИ

- Устройство должно использоваться в защищенных от пыли и внешних климатических факторов помещениях.
- Диапазон температур в рабочем состоянии от -10°C до $+50^{\circ}\text{C}$.
- Диапазон относительной влажности воздуха в рабочем состоянии от 10% до 95%, без конденсации.
- Диапазон температур при хранении (в выключенном состоянии) от -20°C до $+60^{\circ}\text{C}$.
- Диапазон относительной влажности воздуха (в выключенном состоянии) от 10% до 95%, без конденсации.
- Устройство должно храниться в помещении в заводской упаковке.
- Транспортировка устройства должна производиться в заводской упаковке в крытых транспортных средствах любым видом транспорта.
- Температура при перевозке: от -20°C до $+60^{\circ}\text{C}$; относительная влажность воздуха: от 10% до 95%, без конденсации.

Все электрические и электронные устройства должны утилизироваться отдельно от обычных бытовых отходов в специальных пунктах сбора, предусмотренных государством или местными властями. Правильная утилизация поможет защитить окружающую среду и здоровье человека.



Мелкие части устройства могут стать причиной удушья.



Устройство может быть источником громких звуков.



Не воспроизводите музыку слишком громко, чтобы избежать повреждение слуха.



Избегайте контакта с магнитными деталями.



Не подносите к кардиостимуляторам и другим медицинским устройствам личного использования.



При наличии соответствующих указаний отключайте устройство в больницах и других медицинских учреждениях.



При наличии соответствующих указаний отключайте устройство в самолетах и аэропортах.



Не бросайте устройство в огонь.



Не подвергайте устройство воздействию высоких или низких температур.



Не подвергайте устройство воздействию влаги, держите в сухом месте.



Не разбирайте устройство.



Не полагайтесь на устройство, как на единственный способ вызова служб экстренной помощи.



При возникновении любых проблем, связанных с аккумуляторной батареей или блоком питания, необходимо немедленно отключить аккумуляторную батарею от устройства, отключить блок питания от электрической сети и обратиться в авторизованный сервисный центр. Адреса авторизованных сервисных центров, а также дополнительную информацию можно найти на сайте www.termit-russia.ru.

УКАЗАТЕЛЬ

1. Обзор	3		
1.1. Инструкции по технике безопасности	3		
1.2 Уход и техническое обслуживание	4		
1.3 Технические параметры и условия эксплуатации	4		
1.4 Комплект поставки	5		
1.5 Порядок подключения	5		
Антенна, трубка и телефонный шнур	5		
Адаптер	5		
Установка SIM–карты	6		
Установка MicroSD–карты	6		
Установка батареи	6		
2. Функционал клавиш	7		
2.1 Левая многофункциональная клавиша	7		
2.2 Правая многофункциональная клавиша	7		
2.3 Центральные клавиши со стрелками	7		
2.4 Клавиши с цифрами [0–9]	7		
2.5 Клавиша ЗВЕЗДОЧКА *	7		
2.6 Клавиша режима ввода РЕШЕТКА #	8		
2.7 Клавиша настроек Wi–Fi	8		
2.8 Клавиша ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ	8		
2.9 Клавиша НАБОР/ПОВТОРНЫЙ НАБОР	8		
2.10 Клавиша ГРОМКАЯ СВЯЗЬ	8		
3. Основные функции	8		
3.1 Включение/Выключение	8		
3.2 Сделать звонок	8		
3.3 Ответить на звонок	9		
3.4 Повторный набор номера	9		
3.5 Меню вызовов	9		
3.6 Ожидание вызова	9		
3.7 Конференц–связь	9		
3.8 Индикатор низкого заряда батареи	10		
3.9 Индикатор заряда батареи	10		
4. Ввод текста	10		
4.1 Режим ввода	10		
4.1.1 Ввод стандартного текста ABC (с автоматическим подбором слов)	10		
4.1.2 Ввод текста нижнего регистра abc (с автоматическим подбором слов)	10		
4.1.3 Ввод стандартного текста ABC	10		
4.1.4 Ввод текста нижнего регистра abc	10		
4.1.5 Вставка номера 123	10		
4.1.6 Ввод символов	11		
5. Функции меню	11		
5.1 Телефонная книга	11		
5.1.1 Просмотреть контакты	11		
5.1.2 Добавление нового контакта	11		
5.1.3 Поиск контакта	11		
5.1.4 Настройки быстрого набора	11		
5.2 Сообщения	12		
5.2.1 Создание и просмотр сообщений	12		
5.3 Журнал вызовов	12		
5.3.1 Все вызовы	12		
5.3.2 Пропущенные вызовы	13		
5.3.3 Исходящие вызовы	13		
5.3.4 Принятые вызовы	13		
5.3.5 Очистить журнал	13		
5.4 Настройки	14		
5.4.1 Настройка дисплея	14		
5.4.2 Настройка сигналов	14		
5.4.3 Настройка языков	14		
5.4.4 Настройки вызовов	14		
5.4.4.1 Голосовая почта	14		
5.4.4.2 Номера фиксированного набора	14		
5.4.4.3 Переадресация вызова	14		
5.4.4.4 Запрет вызова	15		
5.4.4.5 Дополнительные настройки	15		
Передача CallerID	15		
Ожидание вызова	15		
5.4.4.6 Список SDN	15		
5.4.4.7 Список LND	15		
5.4.4.8 Список IP–набора	15		
5.4.4.9 Автоматическая громкость рингтона	15		
5.4.4.10 Шаблоны сообщений	16		
5.4.4.11 Функция BabyCall	16		
5.4.4.12 Задержка после набора номера	16		
5.4.5 Сети и Wi–Fi	16		

5.4.5.1 Wi-Fi	16
5.4.5.2 Модем и Wi-Fi точка доступа	16
5.4.5.3 Мобильные сети	16
5.4.6 Настройка безопасности	17
5.4.7 Настройка Bluetooth	17
5.4.8 Сброс на заводские установки	17
5.4.9 Озвучивание меню	17
5.4.10 Переданные данные	17
5.4.11 Дата и время	17
5.4.12 Расписание питания	18
5.4.13 Приложения	18
5.4.14 О телефоне	18
5.5 FM-радио	18
5.6 Музыка	18
5.7 Будильник	19
5.8 Календарь	19
5.9 Файловый менеджер	19
5.10 Браузер	19
5.11 Очистка внутренней памяти Android	19
5.12 Дополнительные приложения	20
6. Поиск и устранение неисправностей	21
7. Спецификация	22
Гарантийный талон	26
Информация об изготовителе	

1. ОБЗОР

Благодарим вас за выбор стационарного сотового телефона Termit FixPhone FixPhone LTE LiTE. Для правильной эксплуатации устройства, пожалуйста, изучите данное руководство. Termit FixPhone LTE LiTE, далее — FixPhone, разработан для использования в офисе или в удаленной местности. FixPhone является альтернативой проводным телефонным устройствам. Беспроводная работа телефона позволяет использовать его во временных офисах, в загородных домах, в городском частном секторе, на выставке, в подвижных торговых точках, или устанавливать в транспортных средствах, на борту кораблей в качестве рабочего или платного телефона.

Помимо голосовых вызовов, FixPhone обеспечивает беспроводной доступ в сеть Интернет через встроенную Wi-Fi точку доступа. Беспроводной модуль Wi-Fi поддерживает стандарты b/g/n, способен работать на частотах 2.4 ГГц и поддерживает подключение до 6 пользователей.

Termit FixPhone LTE LiTE обладает рядом следующих полезных функций:

- Громкая связь
- Индикатор мощности сигнала
- Повторный набор/Автоматический набор
- Регулятор громкости
- Резервное питание батареи
- Быстрый набор
- Функция прямого вызова
- Телефонная книга
- Встроенный калькулятор
- Установка будильника/времени и даты
- Система передачи коротких сообщений, шаблоны сообщений
- Список вызовов
- Запрет вызова/ожидание вызова/переадресация вызова
- USSD функция
- Функция BabyCall — автоматический вызов предустановленного абонента
- при подъеме трубки
- Доступ в сеть Интернет по технологии LTE на скорости до 150 Мбит/с
- Встроенная Wi-Fi точка доступа для подключения до 6 пользователей к сети Интернет.

1.1 ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Некоторые электронные устройства чувствительны к электромагнитным помехам, генерируемым FixPhone; старайтесь использовать телефон, по крайней мере, на расстоянии 20 см от обычных телефонов, телевизоров, радиоприемников и другого автоматизированного офисного оборудования, чтобы избежать электромагнитных помех.

- Поскольку использование FixPhone может создавать помехи для работы таких медицинских приборов, как слуховые аппараты и сердечные кардиостимуляторы, вам следует проконсультироваться с врачом или производителем медицинского прибора до начала использования FixPhone.
- Помните об эксплуатационных ограничениях при использовании FixPhone в местах типа нефтехранилищ или химических заводов, где есть взрывчатые газы или взрывоопасные продукты. Даже если ваш телефон находится в режиме ожидания, он может излучать радиочастотную энергию.
- Не касайтесь антенны во время вызова.
- Не загромождайте антенну и придайте ей прямое вертикальное положение — это обеспечит самое лучшее качество связи.
- Храните телефон в безопасных местах. Возможны травмы, если дети будут использовать FixPhone в качестве игрушки.
- Используйте фирменные или одобренные производителем аксессуары.
- Использование любых неразрешенных аксессуаров может негативно отразиться на эксплуатационных качествах вашего FixPhone, повредить ваш телефон или даже травмировать вас и нарушить государственные правила в отношении терминалов телефонной связи.
- Поскольку ваш FixPhone может создавать электромагнитное поле, не кладите с ним рядом магнитные изделия, например, компьютерные диски.

- Не подвергайте ваш FixPhone воздействию прямого солнечного света и не храните его в местах с высокой температурой. Высокие температуры могут сократить срок эксплуатации электронных приборов.
- Исключите попадание жидкостей в ваш телефон.
- Не предпринимайте попыток самостоятельно разбирать FixPhone. Непрофессиональное обращение с приборами может повредить их.
- Отключите блок питания и вытащите батарею перед тем, как изъять телефон из эксплуатации на длительный период времени.
- Рекомендуется зарядить батарею перед началом эксплуатации. Батарея, возможно, разрядилась за период хранения и доставки. В первый раз батарея должна заряжаться в течение 12 часов или более. Полностью заряженная батарея может поддерживать голосовую связь в течение 3 часов или работать более 60 часов в режиме ожидания (фактическая продолжительность работы в режимах ожидания и голосовой связи зависят от состояния местной сети – если уровень сигнала низкий, потребление тока может быть высоким, более 20 мА).
- Не вынимайте из телефона кабель передачи данных, когда питание включено.

1.2 УХОД И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Телефон не является водонепроницаемым, поэтому не используйте его в местах повышенной влажности, таких как, например, ванная комната.
- Для чистки вашего телефона используйте чистую ткань, немного увлажненную или антистатическую. Перед процедурой чистки выключите ваш телефон.
- Не используйте агрессивные химические чистящие или моющие средства для чистки, такие как этиловый спирт, растворитель и бензол.

1.3 ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Технические параметры:

- Диапазон рабочих частот: GSM: 850/900/1800/1900 МГц, WCDMA 900/2100 МГц,
- LTE 1800/2600/800 МГц, FDD: B3/B7/B20 TDD: B38
- Выходная мощность (максимум): 2 Вт (850/900 МГц), 1 Вт (1800/1900 МГц), 0,25 Вт (900/2100 МГц), 0,2 Вт (1800/2600/800 МГц)
- Интервал GSM каналов 200 кГц
- Чувствительность приема $\leq -106,7$ dBm
- Погрешность частоты $\leq 0,1$ импульсов в минуту

Условия эксплуатации:

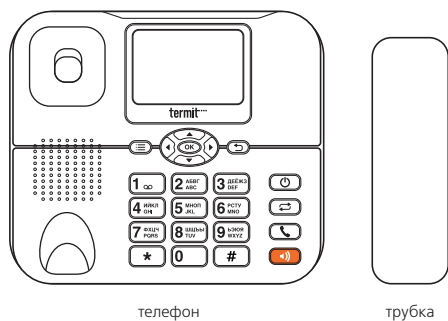
- Температура окружающей среды: -10°C $+50^{\circ}\text{C}$
- Относительная влажность: 10%–95%
- Атмосферное давление: 86–106 кПа

Источник питания:

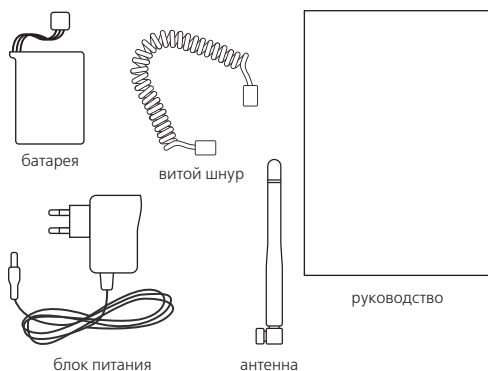
- Блок питания: вход: AC 100–240 В, 50/60 Гц; выход: DC 5 В, 1000 мА
- Аккумулятор: Li-Ion 800 мАч, перезаряжаемый В режиме ожидания 60 ч, в режиме разговора 3 ч (измерено при RSSI 75 дБм). Время работы в режиме модема зависит от числа подключенных по Wi-Fi клиентских устройств и интенсивности передачи данных.

1.4 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

После того, как вы открыли упаковку, проверьте наличие всех компонентов в соответствии с заводской комплектацией.



В случае отсутствия или повреждения какого-либо компонента, пожалуйста, обращайтесь к вашему дилеру или продавцу.



1.5 ПОРЯДОК ПОДКЛЮЧЕНИЯ

АНТЕННА, ТРУБКА И ТЕЛЕФОННЫЙ ШНУР

- 1 Соедините основной блок и трубку телефонным шнуром.
- 2 Вставьте антенну в антенный соединитель.
- 3 Придерживая пластиковый держатель антенны, закрутите металлическую колпачковую гайку по часовой стрелке. Не поворачивайте непосредственно антенну.



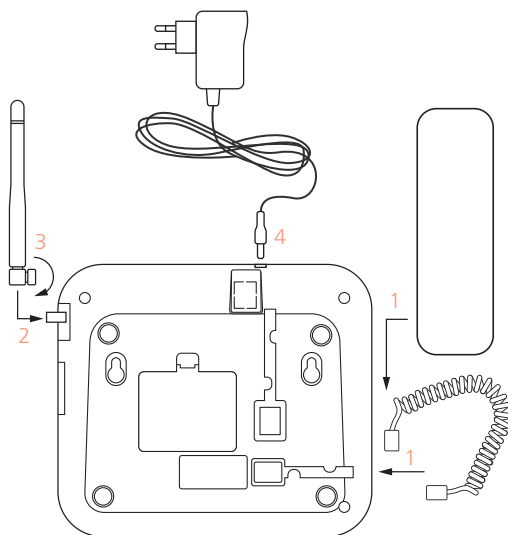
Внимание!

Если вы используете антенну с длиной кабеля три или шесть метров, запрещается эксплуатировать телефон вне помещения, чтобы исключить попадание разряда молнии.

Используйте средства защиты от удара молнии между антенными кронштейнами с антенным вводом при использовании 10-метрового кабеля.

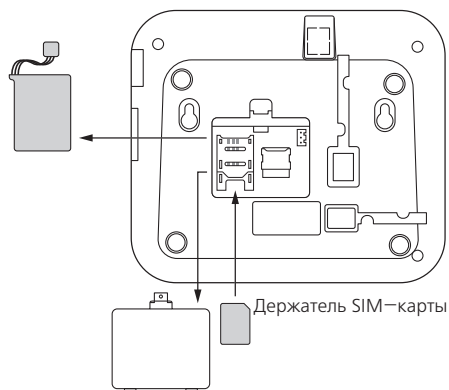
АДАПТЕР

- 4 Подключите блок питания к внешнему источнику переменного тока. Вставьте штексель блока питания в гнездо питания сбоку телефона.



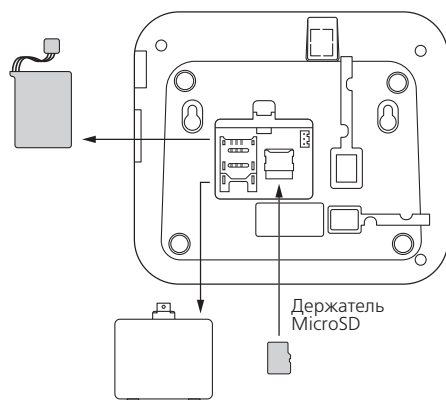
УСТАНОВКА SIM-КАРТЫ

- 1 Откройте крышку аккумуляторного отсека в нижней части телефона.
- 2 Извлеките батарею, если она уже установлена.
- 3 Отстегните крышку держателя, сдвинув ее в сторону согласно указателю—стрелке OPEN, вставьте SIM-карту в пазы держателя.
- 4 Опустите крышку с установленной SIM-картой контактной площадкой в сторону контактов SIM-держателя.
- 5 Закройте крышку держателя SIM-карту согласно указателю—стрелке LOCK до щелчка.
- 6 Поставьте на место батарею, закройте крышку аккумуляторного отсека.



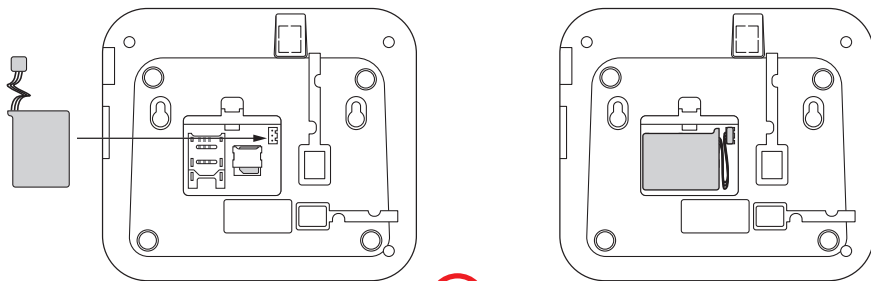
УСТАНОВКА MicroSD-КАРТЫ

- 1 Откройте крышку аккумуляторного отсека в нижней части телефона.
- 2 Извлеките батарею, если она уже установлена.
- 3 Отстегните крышку держателя, сдвинув ее в сторону согласно указателю—стрелке OPEN, вставьте MicroSD карту в пазы держателя.
- 4 Опустите крышку и закройте крышку держателя SIM-карту согласно указателю—стрелке LOCK до щелчка.
- 5 Поставьте на место батарею, закройте крышку аккумуляторного отсека.



УСТАНОВКА БАТАРЕИ

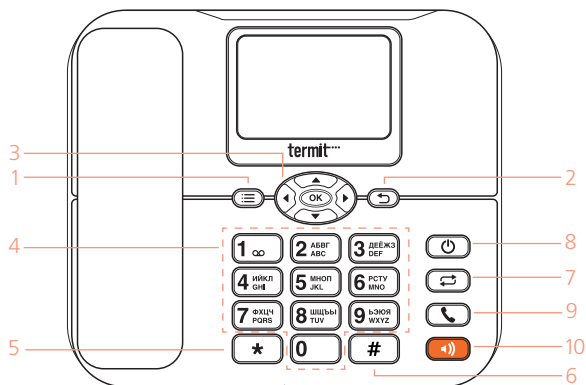
Откройте крышку аккумуляторного отсека в нижней части телефона. Вставьте разъем соединителя батареи в соответствующее гнездо телефона, затем закройте крышку отсека.



Внимание!

Разрешается использовать только перезаряжающиеся аккумуляторы.
При использовании неперезаряжаемых аккумуляторов могут быть получены травмы и устройство может быть повреждено.
При первом использовании заряжайте аккумуляторы не менее 12 часов.

2. ФУНКЦИОНАЛ КЛАВИШ



1. Левая многофункциональная клавиша :≡

С помощью нажатия данной клавиши:

- В режиме ожидания — вход в главное меню.
- Из главного меню — вход в подменю.
- При снятии трубки, после набора номера — соединение с GSM сетью.
- Во время вызовов — вход в меню вызовов.

2. Правая многофункциональная клавиша ↵

Путем нажатия на данную клавишу:

- В режиме ожидания — просмотр списка телефонной книги.
- Из подменю — возврат в предыдущее меню (отмена текущей операции).
- Из главного меню — возврат в режим ожидания.
- В режиме редактирования — удаление символа. Нажмите и удерживайте данную клавишу для удаления всех символов.
- При поступлении нового вызова — отклонить его.

3. Центральные клавиши со стрелками ▲▼ ◀▶ и клавиша ОК.

● ▲▼: Когда пользователь находится в «журнале вызовов» (или в конкретном подменю), данная клавиша позволяет передвигать курсор вверх или вниз. В режиме ожидания клавиша ▲ выполняет роль ярлыка для доступа к приложению файлового менеджера, клавиша ▼ открывает меню настроек.

● ◀▶: Когда пользователь пишет сообщение (или находится в конкретном подменю), данная клавиша позволяет передвигать курсор влево и вправо. В режиме ожидания

клавиша ◀ выполняет роль ярлыка для доступа к меню календаря, клавиша ▶ открывает меню настроек будильника и секундомера.

● Во время вызова вы можете нажать ▲▼ для регулирования громкости звука.

● Клавиша ОК используется как подтверждающая клавиша при навигации по меню и выборе параметров настроек.

4. Клавиши с цифрами [0-9].

● В режиме ожидания, при снятии телефонной трубки или в режиме громкой связи используется для ввода номеров.

● Вы можете вводить соответствующий символ во всех видах режимах ввода и выбирать для ввода нужный символ. В режиме ввода **ABC** или **abc** нажатием клавиши * можно ввести специальные символы (.,-?!@).

● В режиме ожидания нажмите и удерживайте клавишу 1 для запуска голосовой почты. Перед этим настройте, зайдя в **Меню > Сообщения > Голосовая почта**.

● Вы можете нажимать клавиши 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 для быстрого набора номеров в режиме ожидания. Для настройки, зайдите в **Меню > Телефонная книга > Настройки быстрого набора > Редактировать**.

Нажмите клавишу ОК для включения данной функции. После того, как вы установили функцию быстрого набора номера, удерживайте клавишу нажатой в течение нескольких секунд.

5. Клавиша ЗВЕЗДОЧКА *

● В режиме набора номеров вы можете набрать символ *, удержание клавиши * выведет символ +, во время разговора

отправит DTMF тон *.

6 Кнопка режима ввода РЕШЕТКА #

- В режиме редактирования нажмите данную клавишу для перехода в различные режимы ввода (смена языка ввода, буквенного регистра).

- В режиме набора номеров нажмите, чтобы ввести символ #.

7 Кнопка настроек WiFi

- Кнопка меню активации и настройки WiFi точки доступа. Для начала работы активируйте точку доступа WiFi включив ее и настроив параметры подключения клиентов WiFi.


8 Кнопка ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ.

- После надлежащей установки адаптера переменного тока или батареи нажмите и удерживайте данную клавишу для включения или отключения телефона.

- Завершение вызова. Находясь в любом подменю, путем однократного нажатия дан-

ной клавиши можно вернуться на главный экран.

9 Кнопка НАБОР/ПОВТОРНЫЙ НАБОР из журнала вызовов

- В режиме ожидания наберите номер и нажмите клавишу  для создания исходящего вызова.

- Нажмите данную клавишу, чтобы повторно набрать последний набранный номер в режиме ожидания или громкой связи.


10 Кнопка ГРОМКАЯ СВЯЗЬ

- Находясь в режиме ожидания, нажмите данную клавишу и наберите номер при появлении длинного гудка — сигнала Ответ станции.


- Вы можете говорить по телефону, не поднимая трубки. При повторном нажатии данной клавиши вы можете завершить текущий вызов.

3. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

3.1 ВКЛЮЧЕНИЕ / ВЫКЛЮЧЕНИЕ




Сначала следует проверить, правильно ли установлены батарея и SIM-карта в вашем телефоне. Нажимайте и удерживайте клавишу  в течение 5 секунд. На дисплее должно появиться название оператора сотовой связи, после чего можно приступать к работе. Уровень заряда батареи показан в верхнем правом углу дисплея, рядом расположен индикатор показывающий мощность сигнала сети в вашей точке приема.

Если телефон включен, но не вставлена SIM-карта, телефон информирует вас о необходимости вставить SIM-карту. После установки карты включите телефон.



Включайте/выключайте телефон нажатием клавиши  в течение 5 секунд — телефон включится/выключится.



3.2 СДЕЛАТЬ ЗВОНОК

РЕДАКТИРОВАНИЕ НОМЕРА.

В режиме ожидания или громкой связи введите нужный вам номер, затем нажмите клавишу прокрутки  или , чтобы передвигать курсор, нажмите правую функциональную клавишу, чтобы удалить номер перед курсором. Вы можете удалить все символы при нажатии и удержании правой многофункциональной клавиши .

ВЫЗОВ.

При снятии телефонной трубки или в режиме громкой связи введите нужный вам номер, затем нажмите левую многофункциональную клавишу  > **Опции** > **Набрать номер**, либо наберите номер и нажмите клавишу , либо дождитесь автоматическо-

го набора номера. После завершения разговора повесьте трубку или нажмите правую контекстно-зависимую клавишу . Возможно осуществление вызова с использованием IP-префикса добавляемого перед набранным номером, введите нужный вам номер, затем нажмите левую многофункциональную клавишу  > **Опции** > **IP-вызов**. Настройка IP-префикса осуществляется в **Меню** > **Настройки вызовов** > **Общие настройки** > **Список IP набора** > **Включить/Отменить**.

ЭКСТРЕННЫЙ ВЫЗОВ.





Проверьте, что ваш телефон включен и находится в GSM-сети, вы можете сделать экстренный вызов без SIM-карты в режиме ожи-

дания или громкой связи, позвонив по номеру 112.





БЫСТРЫЙ НАБОР.

В режиме ожидания нажмите и удерживайте до появления набора номера клавиши **2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9** номер, сохраненный в **Номерах быстрого набора**, будет набран. В **Меню > Телефонная книга > Настройки быстрого набора > Опции > Редактировать**.

НАБОР В МЕНЮ КОНТАКТЫ.

В режиме ожидания или в режиме громкой связи вы можете зайти в список путем нажатия правой многофункциональной клавиши , затем с помощью клавиши прокрутки  или  найти нужный вам контакт, затем нажать левую многофункциональную клавишу для просмотра опций номера. Повторно нажмите данную клавишу или клавишу  для набора данного номера.


3.3 ОТВЕТИТЬ НА ЗВОНОК

Когда поступает вызов, вы можете ответить, сняв трубку, нажав кнопку громкой связи  или нажав левую многофункциональную клавишу . После завершения разговора положите трубку или нажмите правую многофункциональную клавишу . Если во время поступления вызова вы не хотите на него отвечать, можно нажать правую многофункциональную клавишу , чтобы отклонить его.

3.4 ПОВТОРНЫЙ НАБОР НОМЕРА

В режиме ожидания, при снятии трубки или в режиме громкой связи нажмите клавишу **НАБОР/ПОВТОРНЫЙ НАБОР**, последний набранный номер будет набран автоматически.

3.5 МЕНЮ ВЫЗОВОВ

После установления соединения звонка нажмите левую многофункциональную клавишу ; нижеследующие операции вы можете выполнять в меню вызовов:



- **ВЫКЛ. МИКРОФОН/ВКЛ. МИКРОФОН:** включение и отключение микрофона.
- **ПЕРЕКЛЮЧИТЬ/УДЕРЖАТЬ:** удержание текущего вызова.
- **ДОБАВИТЬ НОВЫЙ ВЫЗОВ**
- **ЗАПИСЬ РАЗГОВОРА** — начать или завершить
- **СООБЩЕНИЯ:** вход в меню сообщений. Настроить конференц-связь: включить конференцию между тремя абонентами.
- **НАСТРОИТЬ КОНФЕРЕНЦ-СВЯЗЬ:** включить конференцию между тремя абонентами после установления соединения с третьим абонентом.

3.6 ОЖИДАНИЕ ВЫЗОВА

Ожидание вызова — функция, которая дает вам сигнал о втором входящем вызове, в то время как вы отвечаете на первый вызов вашего телефона. По вопросу включения или отключения функции Ожидание вызова обращайтесь к вашему поставщику услуг. **Меню > Настройки вызовов > Имя оператора связи > Дополнительные настройки > Ожидание вызова**

3.7 КОНФЕРЕНЦ-СВЯЗЬ

Конференцсвязь — функция, которая позволяет вам вести трёхсторонний разговор с двумя другими абонентами. По вопросу включения или отключения функции обращайтесь к вашему поставщику услуг. Проверьте, что ваша SIM-карта поддерживает функции ожидания вызова и конференц-связи.

- 1 Включите ваш телефон и сделайте первый звонок.
- 2 Оставаясь на линии, наберите другой номер телефона (выполняется удержание первого вызова во время набора второго вызова), затем наберите третий номер. Максимальное количество одновременных абонентов 5–6 (зависит от оператора связи).
- 3 После установления связи со всеми телефонными номерами нажмите левую многофункциональную клавишу  для выбора многосторонней связи, затем нажмите левую многофункциональную клавишу  для входа в меню Опции. Выберите функцию **Соединить для настройки конференц-вызовов**.

3.8 ИНДИКАТОР НИЗКОГО ЗАРЯДА БАТАРЕИ

Когда заряд батареи израсходован, телефон передаст сигнал тревоги, на экране появится сообщение **Низкий заряд батареи**.

3.9 ИНДИКАТОР ЗАРЯДА БАТАРЕИ

При использовании батареи в качестве источника питания вы можете подключить телефон к адаптеру переменного тока для подзарядки, когда заряд батареи израсходован. Поле индикатора заряда батареи начнет мигать. Индикатор перестанет мигать после полной зарядки батареи.

4. ВВОД ТЕКСТА

4.1 РЕЖИМ ВВОДА

В режиме ввода нажмите клавишу **#** для переключения между различными типами ввода текста. Нажмите клавишу правую многофункциональную клавишу, чтобы удалить символ перед курсором, в то время как длительное нажатие данной клавиши удаляет все введенные вами символы. Клавиша **◀** используется для сдвига курсора влево, а клавиша **▶** используется для сдвига курсора вправо.

Когда вы используете стандартный ввод текста, значок ввода текста появится в правом верхнем углу дисплея вашего телефона.

4.1.1 Ввод стандартного текста sABC (с автоматическим подбором слов).

Нажимайте клавишу **#**, пока значок **sABC** не появится в правом углу дисплея вашего телефона. Данный режим ввода может отобразить нужные вам слова автоматически на основании первого введенного вами символа.

4.1.2 Ввод текста нижнего регистра sabc (с автоматическим подбором слов).

Нажимайте клавишу **#**, пока значок **sabc** не появится в левом углу дисплея вашего телефона. Данный режим ввода может отобразить нужные вам слова автоматически на основании первого введенного вами символа.

4.1.3 Ввод стандартного текста ABC

- Нажимайте клавишу **#**, пока значок **ABC** не появится, затем вы можете набирать слова в режиме ввода символов верхнего регистра **ABC**.
- Для набора нужной буквы нажимайте соответствующую клавишу.
- Нажимайте клавишу несколько раз, пока нужная буква не появится на экране. С помощью одной клавиши можно набирать несколько букв. Нажмите клавишу один или несколько раз, чтобы набрать нужную букву. Например, нажмите клавишу **2** три раза, чтобы ввести букву **C**.

4.1.4 Ввод текста нижнего регистра abc

Нажимайте клавишу **#**, пока значок **abc** не появится в левом углу дисплея вашего телефона, затем вы можете набирать слова в режиме ввода **abc**. Данный режим ввода аналогичен режиму ввода **ABC**, за исключением того, что режим **ABC** используется для набора прописных букв, тогда как **abc** – для набора строчных букв. В остальном режимы аналогичны.

4.1.5 Вставка номера 123

- Нажимайте клавишу **#**, пока значок **123** не появится в левом углу дисплея вашего телефона, затем вы можете вводить нужные цифры.
- Нажмите клавишу **0** для пробела (за исключением режима ввода **123**).

4.1.6 Ввод символов

В режиме ввода ABC или abc нажмите клавишу **1**, чтобы ввести специальные символы. Вы можете многократно нажимать клавишу **1** для выбора нужного вам символа.

Во всех режимах ввода нажмите клавишу **1** для набора других специальных символов.

5. ФУНКЦИИ МЕНЮ

В режиме ожидания нажмите левую функциональную клавишу для входа в главное меню: . Вы можете выбрать нужную позицию с помощью клавиши прокрутки . Нажмите левую функциональную клавишу , чтобы войти в данное меню, или нажмите правую функциональную клавишу , чтобы вернуться на предыдущий уровень меню.

5.1 ТЕЛЕФОННАЯ КНИГА

Вы можете сохранить нужные вам контакты и их телефонные номера, номера мобильных телефонов, номер факса и т.д. В режиме ожидания нажмите левую функциональную клавишу для входа в меню и далее в подменю телефонной книге, или нажмите правую функциональную клавишу для непосредственного входа в список контактов. Если в списке контактов нет записей, на экране появится сообщение **Пустой список**. Выбрав нужный контакт вы можете совершить на него вызов нажав кнопку или нажав кнопку **OK**. В подменю **Опции** вы можете выбрать действие по отправке SMS—сообщение на номер контакта либо же можете добавить его в черный список.

5.1.1 Просмотреть контакты

С помощью данной функции отображается список сохраненных ранее контактов. Прокручивая список с помощью клавиши , вы найдете нужный контакт. При просмотре списка контактов вы можете выбрать один. При нажатии левой многофункциональной клавиши отобразятся следующие опции.

- **Добавить контакт:** добавить новый контакт в телефонную книгу.
- **Показать контакты:** отобразить все контакты или отсортировать их по месту хранения — телефон или SIM—карта.
- **Импорт/Экспорт:** переместить карточки контактов из/в внутренней памяти, внешнего носителя, передать контакт через SMS сообщение или по каналу Bluetooth.
- **Удалить несколько контактов:** удалить отмеченные контакты. Вы можете удалить все карточки имен на SIM—карте, в памяти телефона или последовательно.
- **Емкость SIM:** отобразить число свободных и занятых ячеек телефонной книги.

5.1.2 Добавление нового контакта

Выберите строку **Добавить контакт** в меню телефонной книги, затем нажмите левую многофункциональную клавишу для ввода контакта. Выберите сохранить на **SIM—карту** или на **Телефон**, нажмите левую многофункциональную клавишу для подтверждения. На SIM—карте и в памяти телефона доступны поля для ввода: <Имя> и <Номер>.

5.1.3 Поиск контакта

Вы можете найти контакта в телефонной книге путем ввода имени нужного контакта.

5.1.4 Настройки быстрого набора

Функция быстрого набора позволяет осуществлять быстрый набор предустановленных номеров абонентов, присвоенных цифровым клавишам **0–9**. В режиме ожидания нажмите и удерживайте до появления набора номера клавиши **2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9** и номер, сохраненный в **Номерах быстрого набора** будет набран.

Для добавления номера в список быстрого набора, войдите в **Меню > Телефонная книга > Настройки быстрого набора > Опции > Редактировать**. Наберите требуемый номер или выберите из списка контактов телефонной книги.


5.2 СООБЩЕНИЯ

При поддержке услуги сетью мобильной связи ваш телефон может отправлять и принимать короткие сообщения и принимать голосовую почту. За дополнительной информацией обращайтесь к вашему оператору.


Нажмите левую многофункциональную клавишу для входа в меню сообщений. С помощью клавиши прокрутки выберите позицию меню, повторно нажмите левую многофункциональную клавишу для подтверждения вашего выбора.

5.2.1 Создание и просмотр сообщений


Сетевой сервис коротких сообщений позволяет вам отправлять SMS на другой телефон. Перед отправкой любых сообщений проверьте, что номер SMS центра правильный, в меню **Сообщения > Опции > Настройки > Общие > Номер SMS-центра**.

Для просмотра диалогов SMS сообщений левой функциональной клавишей войдите  в меню телефона **Сообщения**. Список всех сообщений будет отражен на экране.

Вы можете составлять и редактировать текстовые сообщения. Для создания SMS-сообщения войдите в **Меню > Сообщения > Опции > Новое сообщение**. Ввод текста сообщения осуществляется при помощи цифробуквенных клавиш. Язык и методы ввода определяются нажатием клавиши #.

Вы можете нажать левую многофункциональную клавишу  для выбора **Опции** для отображения меню:










- **Новое сообщение:** открыть редактор сообщения
- **Настройки:** вход в меню настроек SMS. В разделе **Общие настройки** осуществляется настройка шрифтов и кодировки, уведомлений о доставке, лимита числа SMS и MMS сообщений в одном диалоге. Также, здесь можно указать номер SMS-центра, выбрать сигнал уведомления о новом SMS-сообщении, активировать повторную отправку сообщения и редактировать предустановленные шаблоны стандартных ответов.
- **Управления настройками SIM:** вы сможете настроить уведомление и отчеты о доставке сообщения, время ожидания доставки, выбрать SIM как место хранения SMS, удалить сообщения сохраненные на SIM-карте, настроить отчеты о доставке SMS и указать номер SMS-центра возможность приема и отправки SMS-сообщений в роуминге.
- **Удалить цепочку диалогов:** удаление одного либо цепочку SMS-сообщений.
- **Широковещательные сообщения:** просмотр полученных широковещательных сообщений и настройка службы
- **Сообщения в SIM:** отображение числа и самих SMS-сообщений сохраненных на SIM-карте телефона.

После завершения написания сообщения левой многофункциональной клавишей  выберите меню **Опции > Отправить** или кнопку **ОК**.



Вы можете добавить к вашему сообщению тему переписки для более удобного поиска цепочки диалога.

Возможна отправка данного сообщения выбранной группе абонентов. После завершения написания сообщения нажмите кнопку **ОК**.

5.3 ЖУРНАЛ ВЫЗОВОВ

Данная функция позволяет вам просматривать список последних пропущенных или полученных вызовов и последние набранные номера. Нажмите левую многофункциональную клавишу  или клавишу  для входа в меню **Журнал вызовов**. При нажатии клавиши  с помощью клавиш   выберите требуемый список вызовов. При помощи клавиш прокрутки   выберите нужную позицию, нажмите  или клавишу **ОК** для подтверждения вашего выбора. Также, нажав левую многофункциональную клавишу , вы сможете добавить выбранную позицию в телефонную книгу, удалить позицию из журнала вызовов, отправить сообщение, совершить вызов с использованием IP-префикса или отредактировать номер перед его набором.

5.3.1 Все вызовы

Данная функция позволяет вам просматривать все осуществленные вызовы. При помощи клавиш прокрутки   выберите необходимую позицию и нажмите **ОК**, после чего вы можете просматривать данные о вызове в меню.

5.3.2 Пропущенные вызовы

Данная функция позволяет вам просматривать все пропущенные вызовы. При помощи клавиш прокрутки ▲▼ выберите необходимую позицию и нажмите **OK**, после чего вы можете просматривать данные о вызове в меню.

5.3.3 Исходящие вызовы

Данная функция позволяет вам просматривать все набранные номера. При помощи клавиш прокрутки ▲▼ выберите необходимую позицию и нажмите **OK**, после чего вы можете просматривать данные о вызове в меню.


5.3.4 Принятые вызовы

Данная функция позволяет вам просматривать все принятые вызовы. При помощи клавиш прокрутки ▲▼ выберите необходимую позицию и нажмите **OK**, после чего вы можете просматривать данные о вызове в меню.

5.3.5 Очистить журнал

Нажмите левую многофункциональную клавишу , чтобы войти в меню, вы можете удалить все вызовы в выбранном журнале нажав клавишу **OK**.

5.4 НАСТРОЙКИ

Данное меню предлагает удобные настройки телефона по вашему предпочтению. Нажмите левую многофункциональную клавишу , чтобы войти в нижеуказанные подменю.

5.4.1 Настройки дисплея

В данном подменю вы можете выполнить настройки экрана.

- **Яркость:** настройка яркости подсветки экрана
- **Обои:** настройка обоев экрана. Возможно использование стандартных обоев либо картинок загруженных в память телефона или внешний носитель.
- **Выключение дисплея:** нажмите клавишу **OK**, чтобы выбрать длительность подсветки дисплея. Вы можете выбрать 15, 30 секунд, 1, 2,5,10,30 минут.
- **Настройка иконок меню:** настройка расположения иконок главного меню.

5.4.2 Настройка сигналов

В данном подменю вы можете установить тип сигналов и отрегулировать громкость сигналов оповещения и громкость динамика трубки и динамика громкой связи.

- **Громкость:** вы можете установить громкость музыки, видео и медиа, сигналов, уведомлений, громкой связи и будильника перемещая бегунов клавишами ◀▶.
- **Рингтоны телефона:** : вы можете установить системные сигналы либо использовать пользовательские сигналы загруженные в память телефона или внешний носитель.
- **Уведомления и сигналы:** вы можете выбрать тип коротких сигналов для SMS и системных уведомлений, загруженных в память телефона или внешний носитель.
- **Тон клавиатуры:** вы можете вкл/выкл. тон клавиатуры.
- **Сигнал блокировки экрана:** вы можете вкл/выкл. тон блокировки экрана.

5.4.3 Настройка языков

В данном меню вы можете выбрать язык отображения меню и тип клавиатуры.

- **Язык:** нажмите левую многофункциональную клавишу для выбора языка в вашем телефоне. Поддерживаются два языка: русский и английский.
- **Клавиатура:** выберите данный пункт для смены типа клавиатуры.

5.4.4 Настройки вызовов

Данное меню позволяет управлять настройками вызовов и управлять дополнительными функциями их обработки. Настройки разделены на два раздела. Первый раздел определяет параметры, связанные с операторскими настройками вызовов (для этих функций необходима поддержка сети), и озаглавлен наименованием сети оператора. К примеру, при использовании SIM-карт Мегафон заголовок раздела будет наименован названием данного оператора. Во втором разделе **Общие настройки** размещены пользовательские настройки управления вызовами.

5.4.4.1 Голосовая почта

Для данной функции необходима поддержка сети. Нажмите левую многофункциональную клавишу **≡** или **OK** для выполнения следующих настроек:

- **Номер голосовой почты:** введите номер голосовой почты.
- **Звук:** выберите сигнал оповещения о новом сообщении голосовой почты.

5.4.4.2 Номера фиксированного набора

Благодаря ей пользователь может создать список определённых номеров, на которые можно совершать звонки, при условии, что SIM-карта совместима с данной функцией. Звонить можно будет исключительно на указанные нами номера из телефонной книги, или же на номера с заданным сетевым кодом. Именно эти контакты будут использоваться в режиме FDN, то есть в режиме фиксированного набора.

Для данной функции необходима поддержка сети и знание PIN2 кода. Нажмите левую многофункциональную клавишу **≡** или **OK** для выполнения следующих настроек:

- **Включить FDN:** активировать функцию.
- **Изменить PIN2:** изменить PIN2 код.
- **Список FDN:** просмотреть или добавить список FDN-номеров.

5.4.4.3 Переадресация вызова

Данный сетевой сервис используется для переадресации определенных типов входящих вызовов на другой, предварительно указанный вами номер. Обратитесь к вашему оператору связи для подключения функции.

Выберите меню переадресации вызовов, затем нажмите левую многофункциональную клавишу **≡** или **OK**. Появятся следующие режимы переадресации:

- **Безусловная переадресация:** переадресация всех входящих вызовов без каких-либо ограничений. Нажмите левую многофункциональную клавишу **≡** или **OK**, выберите **Вкл.** для активации; **Выкл.** для деактивации; **Состояние** работы и номер для переадресации будут указаны в строке статуса услуги.
- **Переадресовать вызовы при занятости:** переадресация входящего вызова, если номер занят. Нажмите левую многофункциональную клавишу **≡** или **OK**, выберите **Вкл.** для активации; выберите **Переадресация на номер**; наберите номер или выберите номер из списка контактов; **Выкл.** для деактивации; **Состояние** работы и номер для переадресации будут указаны в строке статуса услуги.
- **Переадресовать вызовы при отсутствии ответа:** переадресация входящего вызова, если нет ответа по тайм-ауту. Нажмите левую многофункциональную клавишу **≡** или **OK**, выберите **Вкл.** для активации; выберите **Переадресация на номер**; наберите номер или выберите номер из списка контактов; выберите тайм-аут по истечении которого вызов будет переадресован; **Выкл.** для деактивации; **Состояние** работы и номер для переадресации будут указаны в строке статуса услуги.
- **Переадресовать при недоступности:** переадресация вызова при недоступности абонента. Нажмите левую многофункциональную клавишу **≡** или **OK**, выберите **Вкл.** для активации; выберите **Переадресация на номер**; наберите номер или выберите номер из списка контактов; выберите тайм-аут по истечении которого вызов будет переадресован; **Выкл.** для деактивации; **Состояние** работы и номер для переадресации будут указаны в строке статуса услуги.

5.4.4.4 Запрет вызова

Данный сетевой сервис используется для установки запрета на входящие или исходящие вызовы в роуминге и при нахождении в домашнем регионе. Состояние работы услуги запрета будет указано в строке статуса услуги.

- **Запретить все исходящие вызовы:** запрет исходящих вызовов.
- **Запрет всех международных исходящих вызовы:** запрет на осуществление международных вызовов.
- **Запрет всех исходящих вызовы в роуминге:** запрет на исходящие при нахождении абонента в роуминге.
- **Запрет всех входящих вызовов:** запрет входящих вызовов.
- **Запрет всех входящих вызовов в роуминге:** запрет на исходящие при нахождении абонента в роуминге.
- **Отключить все:** отменить все запреты.
- **Сменить пароль:** изменить пароль запрета.

5.4.4.5 Дополнительные настройки

В данном меню производятся настройки сетевых услуг поддерживаемых сетью оператора сотовой связи – CallerID и ожидание вызова.

ПЕРЕДАЧА CALLERID


- **Согласно настройкам сети:** передача АОН согласно настройкам оператора связи.
- **Скрыть номер:** запрет на передачу АОН при исходящем вызове.
- **Отображать номер:** передавать информацию АОН при исходящем вызове.

ОЖИДАНИЕ ВЫЗОВА

Во время разговора используйте функцию **Ожидания вызова**, чтобы ответить на ожидающий ответа вызов, одновременно поставив первый вызов на удержание. Эти вызовы можно сдвинуть, если вы отвечаете на другие вызовы.

Примечание: эта функция требует поддержки сети. Проконсультируйтесь с поставщиком сетевых услуг по вопросу получения соответствующей услуги.

- **Вкл.:** включить функцию **Ожидания вызова**.
- **Выкл.:** отключить функцию **Ожидания вызова**.

Выберите **Вкл.** для включения функции **Ожидания вызова**. Сеть информирует вас о входящем вызове, пока вы отвечаете на другой вызов. Вы можете нажать левую многофункциональную клавишу , чтобы активировать функцию **Переключить**, и выбрать опцию переключения с одного вызова на другой.

5.4.4.6 Список SDN

В данном меню находится список стандартных USSD команд сети оператора записанный на вашей SIM–карте. Вы можете сделать запрос на проверку баланса, проверить свой номер и т.д.

5.4.4.7 Список LND

В данном меню отображается список номеров из журнала звонков. Вы можете позвонить по необходимому вам номеру.

5.4.4.8 Список IP–набора


IP–Префикс: данная функция позволяет использовать автоматическое добавление префикса перед набираемым номером в том случае, если выбран IP–вызов.

В меню **Опции > Новый** вы можете изменить, добавить или удалить IP–префикс.

5.4.4.9 Автоматическая громкость рингтона

При входящем вызове громкость сигнала будет увеличиваться в зависимости от времени ответа на звонок.

5.4.4.10 Шаблоны сообщений

Нажмите левую многофункциональную клавишу  для входа в меню **Шаблоны**. В данном меню есть 5 шаблонов, которые могут быть использованы по умолчанию.

5.4.4.11 Функция BabyCall

Вы можете использовать функцию **BabyCall**. Если снята трубка или включен громкоговоритель, по истечении установленного тайм-аута телефон автоматически наберет первый предустановленный номер **BabyCall**. Если нет соединения с первым номером, телефон будет набирать следующий номер до установления соединения. Каждый номер **BabyCall** набирается один раз.

- Перед использованием функции зайдите в **Меню > Настройки > Настройки вызовов > Общие > BabyCall > Вкл/Откл BabyCall**, включите или отключите функцию. Затем в пунктах **Номер BabyCall 1, 2, 3, 4** или **5** введите номер телефона или выберите из **Списка контактов > ОК**.
- **Интервал набора BabyCall**: вы можете установить период ожидания 3–15 секунд, по умолчанию 3 секунды.

5.4.4.12 Задержка после набора номера

- **Задержка после набора номера**: задержка в секундах с момента набора последней цифры и до отправки звонка — интервал от 3 до 7 секунд. По умолчанию отключена.

5.4.5 Сети и Wi-Fi

Здесь вы можете произвести настройки режимов работы точки доступа, передачи данных, предпочитаемых типов сети, APN, VOLTE.

5.4.5.1 Wi-Fi

Данная функция позволяет подключиться к удаленной точке доступа для использования Интернет непосредственно с телефона. Включите адаптер Wi-Fi, выберите необходимую вам сеть, введите настройки подключения. Помимо ввода пароля доступна возможность подключения с использованием функции WPS. Для этого, нажмите на вашем роутере кнопку WPS, на телефоне нажмите кнопку **Опции > Кнопка WPS**.

5.4.5.2 Модем и Wi-Fi точка доступа

Функционал точки доступа позволяет использовать телефон Termit FixPhone LTE LiTE как беспроводной Wi-Fi роутер и позволяет подключать сторонние устройства поддерживающие технологию Wi-Fi для доступа в сеть Интернет.

Для активации режима точки доступа, произведите ее настройку.

Выберите пункт **Настроить Wi-Fi точку доступа** нажмите **ОК**. В открывшемся окне вы можете ввести имя SSID вашей точки доступа, выставить тип используемого шифрования, WPA-PSK или WPA2-PSK, введите пароль для подключения, сохраните изменения. Включите переключатель в режим Включено нажав на кнопку **ОК**. После чего подключитесь с вашего стороннего устройства к SSID точки доступа, введите пароль.

Как только ваше устройство подключится к точке доступа FixPhone, вы сможете увидеть его MAC-адрес в списке подключенных устройств.

Если вы хотите ограничить подключение какого-либо устройства, выберите его MAC-адрес и нажмите **Заблокировать**.

5.4.5.3 Мобильные сети

В данном разделе содержатся настройки по включению и выключению передачи данных.

- **Передача данных**: разрешить или запретить передачу данных по сети мобильной связи.
- **Интернет-роуминг**: разрешить или запретить передачу данных в роуминге.
- **Предпочитаемый тип сети**: выбор типа сети 4G/3G/2G.
- **VOLTE**: активация пакетной передачи голоса voice over LTE.

- **Точки доступа APN:** настройки и активация точек доступа APN. Вы можете удалить или добавить новую точку доступа либо сбросить настройки APN до заводских нажав кнопку **Опции** и выбрав соответствующий пункт меню.
- **Операторы связи:** настройка режима выбора операторов связи, ручной или автоматический поиск сети.

5.4.6 Настройка безопасности

Ваш телефон оснащен универсальной системой защиты для предотвращения несанкционированного использования телефона или SIM-карты. Необходима поддержка локальной сети.

- **Блокировка клавиатуры:** блокировка телефона может предотвратить незаконное использование телефона. Выберите **Блокировка клавиатуры** для активации или деактивации защиты, выберите **PIN-код** для установки нового кода пароля телефона. Затем выберите **Включить**, телефон запросит ввод пароля до регистрации данных в сети GSM.
- **Блокировка SIM-карты:** блокировка SIM-карты предотвратит её незаконное использование. Выберите **Заблокировать SIM** для активации или деактивации защиты SIM-карты с помощью пароля. Если вы включили данную опцию, телефон запросит ввод PIN-кода.
- **Изменить пароль:** вы можете изменить PIN, PIN2 и пароль блокировки телефона.
- **Неизвестные источники:** Разрешение на установку приложений из неизвестных источников.

5.4.7 Настройка Bluetooth

Для подключения устройств с поддержкой Bluetooth, активируйте функцию переключателем **Включить** или нажав клавишу **OK**.

Вы можете добавить новые устройства нажав **Опции > Поиск**.

Доступна возможность переименовать идентификатор телефона и изменить таймаут видимости устройства в сети.

Функция Bluetooth поддерживает возможность подключения беспроводной Bluetooth гарнитуры либо иного устройства для передачи файлов по сети Bluetooth.

5.4.8 Сброс на заводские установки

Будьте внимательны, данная функция позволяет полностью сбросить все настройки телефона до заводских значений и удаляет все данные и файлы, включая записи телефонной книги и SMS, фото и т.д.

5.4.9 Озвучивание меню

Данная функция позволяет озвучивать различные пункты меню телефона при навигации по нему, озвучивать дату, меню вызовов, контактов и сообщений. Функция работает только при условии, что текст озвучиваемого меню составлен на английском языке.

5.4.10 Переданные данные

Отображение информации по объему переданных данных по каналам мобильной сети и каналам Wi-Fi. Возможность выставить предупреждение и ограничение на объем принятых и переданных данных за определенный период.

5.4.11 Дата и время

Позволяет настроить актуальное время и дату на телефоне.

- **Автоматический выбор даты и времени:** для выставления даты и времени будет использоваться синхронизация с сервером времени оператора сотовой связи.
- **Автоматический выбор временной зоны:** часовой пояс будет синхронизирован с сервером времени оператора сотовой связи.
- **Установить дату вручную:** ручная установка даты.
- **Установить время вручную:** ручная установка времени.
- **Выбрать временную зону:** ручной выбор временной зоны.
- **Использовать 24-й формат времени:** выбор отображения формата времени 24 часа или 12.

5.4.12 Расписание питания

Установка времени и периодичности включения и выключения питания телефона. Вы можете включить или отключить данную функцию поставив галочку в соответствующем поле нажав клавишу **OK**. После чего выберите время и периодичность включения или выключения устройства.

5.4.13 Приложения

Отображение информации о запущенных фоновых и активных приложений, объеме использованной памяти и занимаемого объема на накопителе.


5.4.14 О телефоне

Содержит информацию о состоянии внутренней памяти и памяти внешнего носителя, номере телефона. Отображает системную информацию: версию ядра и прошивки, IMEI, IP и Bluetooth адрес, серийный номер, статус SIM-карты, тип сети и уровень принимаемого сигнала и т.д.

5.5 FM-РАДИО

FM-радио: функция радио позволяет вам слушать доступные FM-радиостанции на частотах 87,5–108 МГц.

При первом запуске приложения FM-радио производится автоматический поиск доступных FM-станций, их сохранение в виде списка каналов, воспроизведение радиостанций производится с первой порядковой станции сохраненной в списке каналов.

Для повторного автоматического сканирования радиостанций, выберите пункт **Авто-поиск**. Результат повторного поиска будет сохранен в **Списке радиостанций**. Вы можете включить, редактировать или удалить выбранную радиостанцию, нажав левую многофункциональную кнопку . Доступна функция записи проигрываемой радиостанции на внутренний накопитель или на внешний накопитель.

После выбора радиостанции и начала воспроизведения вы можете пользоваться другими функциями телефона и пунктами меню выбрав функцию фонового воспроизведения. При этом на экране будет отображаться меню режима ожидания с номером канала проигрывающейся радиостанции. При входящем или исходящем вызове, проигрывание радио приостановится и возобновляется после завершения звонка.

Для работы радио и уверенного приема сигнала кабель телефонной трубки или USB-кабель, выполняющие роль FM-антенны, должны быть подключены к телефону.

5.6 МУЗЫКА

Телефон поддерживает функцию проигрывания музыки благодаря встроенному MP3 плееру. Приложение позволяет проигрывать MP3 мелодии, записанные во внутренней и внешней памяти телефона.

Для добавления музыки во внутреннюю память телефона подключите телефон портом USB к компьютеру. На экране телефона появиться меню выбора режима работы USB порта, выберите режим MTP, нажмите кнопку **OK**. После чего на вашем компьютере появиться съемный диск, на который вы сможете скопировать файлы MP3.

Для проигрывания музыкальных файлов откройте проигрыватель музыки в главном меню, нажав клавишу **OK**, выберите файл для проигрывания кнопками **▲▼**, нажмите клавишу **OK**. Также вы можете запустить проигрыватель, открыв трек через приложение **Файловый менеджер**. Для этого запустите **Файловый менеджер** из главного меню, выберите папку **Аудио**, используя клавишу **OK**, выберите необходимый вам трек.

После начала проигрывания файла вы можете управлять громкостью звучания клавишами **▲▼**, клавиши **◀▶** могут быть использованы для прокрутки файла или же для переключения между треками. Вкладка **Опции** позволяет управлять процессом проигрывания треков, определить порядок проигрывания, создать плейлист, поделиться треком по MMS или Bluetooth, удалить или поставить мелодию на звонок.

5.7 БУДИЛЬНИК

Возможна установка до 10 будильников, срабатывающих в выставленное время суток. Навигация по вкладкам приложения возможна при помощи клавиш ◀▶.

- **Время:** вы можете устанавливать время срабатывания будильника. К примеру, 00:00, для активации используйте переключатель, нажав кнопку **ОК**. В меню **Опции** доступна возможность редактировать, добавить или удалить будильник, настроить возможность отложить будильник по времени до 30 минут.
- **Мировое время:** вы можете выбрать часовой пояс по временной зоне.
- **Секундомер:** запуск и остановка секундомера.

5.8 КАЛЕНДАРЬ

Приложение календарь отображает месячный календарь с указанием дней недели. Поддерживается возможность добавления события на выбранную дату с созданием записки и выставлением звукового уведомления о событии. Навигация по календарю осуществляется с использованием клавиш ▲▼ и ◀▶.

Для добавления события выберите дату и нажмите клавишу **ОК**. Меню **Опции** позволяет создать событие, отобразить событие на выбранную дату или на сегодняшний день.

5.9 ФАЙЛОВЫЙ МЕНЕДЖЕР

Приложение позволяет просматривать и управлять файлами расположенными во внутренней памяти и на внешнем носителе.

Файлы в приложении объединены с обоих носителей по их расширению: **Аудио, Изображения, Видео, Документы**. Возможность просмотра файлов с разделением по носителям доступна при использовании папок: **Внутренняя память** и **Внешний носитель**.

Для управления файлами выберите необходимый вам файл, нажмите **Опции > Выбрать**.

Отметьте галочкой файл нажав клавишу **ОК**, нажмите **Опции**. Вы сможете удалить или скопировать файл, вырезать его и вставить в другой каталог либо поделиться по MMS или Bluetooth.

5.10 БРАУЗЕР

Приложение позволяет осуществлять просмотр веб страниц сети Интернет.

Управление осуществляется при помощи клавиш ▲▼, ◀▶ и клавиши **ОК**.

Переключение языка осуществляется при помощи кнопки #.

Для открытия страницы, введите в адресной строке адрес веб сайте используя буквенно—цифровую клавиатуру вашего телефона.

В меню **Опции** расположены:

- **Настройки:** очистка истории запросов, очистка кэш памяти, разрешение на использование cookies, сохранение данных формы, хранения паролей для доступа к тем или иным веб—ресурсам.
- **Доступность:** настройка размера шрифта и масштаба, типа кодировки, формата текста и выбора поисковой системы.
- **Дополнительные настройки:** активация Java Script, активация плагинов и вкладок, настройка автовыравнивания и т.д.
- **Предварительная загрузка веб содержимого:** предварительная загрузка и хранение содержимого веб страниц.

5.11 ОЧИСТКА ВНУТРЕННЕЙ ПАМЯТИ ANDROID

Приложение очистки служит для освобождения внутренней памяти Android от загруженных в нее исполняющихся данных приложений. Данная функция может быть полезна для ускорения работы устройства и закрытию процессов приложений мешающих работе телефона.

5.12 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

- **Видеопроигрыватель:** телефон поддерживает проигрыватель видео файлов содержащихся на внутренней памяти или внешнем носителе. Вы можете запустить проигрывание выбранного видеофайла, нажав кнопку **OK**. Видео изображение будет отображено на встроенном экране телефона. Поддерживаемые форматы: avi, mp4, 3gp, wmv.
- **Галерея:** позволяет просматривать фотографии сохраненные во внутренней памяти телефона и на внешнем носителе.
- **Загрузки:** в данном разделе хранятся файлы скачанные из сети Интернет.
- **Заметки:** приложение позволяет пользователю создавать и редактировать короткие заметки длиной до 1000 символов. Ввод текста заметки осуществляется с буквенно-цифровой клавиатуры телефона. Сохраненная заметка может быть отправлена как приложение MMS или по каналу Bluetooth.
- **Звукозапись:** приложение позволяет использовать телефонный аппарат как диктофон. Активируйте запись, нажав клавишу **OK**, по завершению записи нажмите **Стоп**. Приложение предложит сохранить запись, нажмите **OK**. Нажав на кнопку **Список**, вы сможете просмотреть и прослушать все файлы записанные на телефон.
- **Калькулятор:** возможность использовать встроенный калькулятор для расчетов.
- **Семья:** позволяет добавить контакты близких и друзей в одну группу.
- **Черный список:** вы можете включить в список номера телефонов, звонки и SMS-сообщения с которых будут игнорироваться телефоном. **Черный список > Опции > Добавить контакт.** Укажите номер телефона и если потребуется перехватывать SMS, отметьте соответствующий пункт галочкой. Во вкладке звонки будут отображен журнал звонков по данному номеру, в вкладке SMS будет отображена история SMS отправленных с заблокированного номера.
- **SOS:** активация и настройка звонков и сообщений экстренной связи. Данная функция позволяет совершить звонок на заранее определенный список из 3-х номеров при нажатии и удерживании клавиши **OK** в течение 3-х секунд. Если вызываемый абонент не ответит или будет недоступен, телефон отправит на указанный номер SMS с текстом экстренного сообщения.

6. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Возможная причина и решение проблемы
Не включается	Нет подачи питания.
Отсутствует соединение с сетью	Слабый сигнал.
Прием слабого сигнала	1. Слабый сигнал, попробуйте отрегулировать направление антенны и измените положение телефона. 2. Плохое соединение, попробуйте отрегулировать положение антенны поворотом в противоположном направлении.
Нельзя сделать вызов или ответить на вызов	1. Низкий заряд, зарядите батарею. 2. Перезаряжаемая батарея в неисправном состоянии.
Нет тонального сигнала готовности	1. Плохое соединение между трубкой и телефоном, выполните подключение ещё раз. 2. Поврежден витой провод или плохое соединение с внутренним преобразователем колебаний телефонной трубки.
Вызываемый аппарат не принимает речевые сигналы	1. Плохое соединение между трубкой и телефоном, выполните подключение ещё раз. 2. Поврежден витой провод или микрофон в трубке.
Помехи и эхо-сигналы	1. Попробуйте уменьшить громкость. 2. Низкое качество обслуживания поставщиком сетевых услуг. 3. Слабый сигнал, попробуйте изменить положение телефона.
Телефон периодически выходит из строя	Попробуйте выключить телефон и подождите некоторое время / Повторно включите.



Внимание!

Уважаемый потребитель, просим обратить ваше внимание на соблюдение правил и рекомендаций данного руководства. Компания не несет ответственности за проблему, возникшую вследствие несоблюдения вышеуказанных рекомендаций или ненадлежащей эксплуатации прибора. При соблюдении всех правил подключения и эксплуатации телефона FixPhone и обнаружении технических проблем воспользуйтесь гарантийными обязательствами производителя.

Если вышеуказанное содержание настоящего руководства не соответствует параметрам вашего телефона, рассмотрите параметры вашего телефона. Наша компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.

Благодарим Вас за то, что вы выбрали продукт FixPhone!

7. СПЕЦИФИКАЦИЯ

Технические характеристики

Аппаратные

Модуль сотовой связи	1 модуль
Стандарты сотовой связи	<ul style="list-style-type: none">● Стандарт связи GSM 850/900/1800/1900 МГц выходная мощность GSM 2 Вт (900 МГц), 1 Вт (1800 МГц)● WCDMA 900/2100 МГц выходная мощность WCDMA 0,25 Вт (900/2100 МГц)● LTE 1800/2600/800 МГц, FDD: B3/B7/B20 TDD: B38● Чувствительность $\leq -106,7$ дБм
Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none">● SIM–карта стандартная 6 пин, 1.8 В/ 3 В● USB 2.0
Память	4 Гб + 2 Гб
Разъемы	<ul style="list-style-type: none">● Mini SIM (2FF) 1.8 В/ 3 В● Антенный разъем SMA–female● Разъем Micro USB● Карта памяти MicroSD до 32 Гб● Разъем для подключения наушников● Разъем RJ9 для подключения телефонной трубки● Разъем 3–пин для подключения батареи● Разъем питания 5 В/ 1 А
Дисплей	<ul style="list-style-type: none">● Размер диагонали 2,4" 6,1 см LCD● Разрешение в пикселях 240x320● Подсветка белая● Регулировка яркости● Регулировка продолжительности подсветки
Кнопки	<ul style="list-style-type: none">● Навигация (круглые: вверх, вниз, вправо, влево)● Наборная клавиатура● Быстрый набор 8 кнопок, программируемые цифровые● Конференция● Повторный набор● Громкая связь● Wi–Fi● Bluetooth● Сообщение● MP3● Перевод вызова● Громкость динамика трубки● Отключение микрофона● Меню
Индикация	Питание на экране
АКБ	Li-Ion 800 мАч 3.7 В

Передача данных

Стандарты	<ul style="list-style-type: none">● GPRS класс мульти-слот 10, от CS1 до CS4● HSPA+● LTE Cat4● Wi-Fi● 802.11b/g/n● 2.4 ГГц● Wi-Fi Hotspot до 6 пользователей
-----------	--

Функциональные

Голосовые вызовы	<ul style="list-style-type: none">● Входящие и исходящие вызовы● Экстренный вызов● Быстрый набор● Повторный набор● Переадресация вызова (условная и безусловная)● Ожидание вызова● Запрет вызова● VOLTE● Набор номера при неснятой трубке● Блокировка Caller ID● Caller ID● DTMF● Ожидание вызова● Аудио конференц-связь (3 участника)● Задержка после набора
Дисплей	<ul style="list-style-type: none">● Цифровая обработка звука● Режим громкая связь● Число мелодий вызова 85● Число мелодий для SMS 63● Регулировка громкости (трубка, динамик громкой связи)
Звук	<ul style="list-style-type: none">● Дата● Время● Оператор● Статус сети● RSSI уровень сигнала● Время разговора● Число непрочитанных сообщений● Пропущенные вызовы● Продолжительность разговора● Статус питания телефона● Индикация будильника● Голосовые сообщения
История звонков	<ul style="list-style-type: none">● Пропущенных 100● Принятых 100● Набранных 100
Информация о контактах	<ul style="list-style-type: none">● Телефонная книга ограничена емкостью памяти и емкостью памяти SIM-карты● CID абонента
SMS	<ul style="list-style-type: none">● Прием● Отправка● 5 шаблонов сообщений● Память на 500 сообщений● Групповые SMS до 20 получателей в одной группе

Голосовая почта	Есть
USSD	Есть
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> ● PIN–код SIM, изменение PIN1, PIN2 ● Блокировка на базовую станцию* ● Блокировка на оператора* <p>*опционально</p>
Автономная работа	<ul style="list-style-type: none"> ● В режиме разговора 3 ч. ● В режиме ожидания 72 ч.
Приложения	<ul style="list-style-type: none"> ● Будильник ● Часы ● Калькулятор
Языковые	<ul style="list-style-type: none"> ● Меню на русском, английском ● Клавиатура кириллица, латиница ● SMS кириллица, латиница
Физические характеристики	
Комплект поставки	<ul style="list-style-type: none"> ● Стационарный 4G–телефон ● Антенна штыревая SMA–папа, усиление ≥ 1.5 дБ ● Блок питания, вход 100–265 В, 50/60 Гц, макс. вход. ток 300 мА; выход 5В, 1А ● Телефонная трубка ● Телефонный шнур ● АКБ ● Инструкция
Питание	Мощность потребления не более 5 Вт
Корпус	Материал пластик черный
Габариты	205 x 165 x 58 мм
Вес нетто	650 г
Вес брутто	920 г
Условия эксплуатации	<ul style="list-style-type: none"> ● В помещении ● Диапазон рабочих температур от -10°C до 50°C ● Атмосферное давление 86–106 кПа ● Допустимая влажность хранения от 0% до 95% ● Рабочая влажность от 10% до 95% ● Температура хранения от -20°C до 55°C
Типы установки	<ul style="list-style-type: none"> ● Горизонтальная ● Вертикальная
Крепление на стену	Да

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Внимание! Гарантийный талон действителен только при наличии печати фирмы-продавца и правильном заполнении талона.

Гарантийный срок – 12 месяцев.

Примечание: гарантия не распространяется на аксессуары и принадлежности, если они есть (включая антенну), поставляемые с оборудованием.

ПРАВИЛА ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.

Производитель гарантирует работоспособность устройства в течение срока, указанного в гарантийном талоне. В случае обнаружения неисправности в период действия гарантии производитель осуществляет бесплатное гарантийное обслуживание или замену оборудования.

1 Гарантийное обслуживание осуществляется при предъявлении заполненного гарантийного талона с указанием модели, идентификационного номера, наименовании продавца, даты продажи, при наличии подписей продавца и покупателя, печати продавца без помарок и исправлений.

2 Гарантийному обслуживанию подлежит оборудование, на которое установлен срок гарантийного обслуживания, начиная от даты продажи.

Гарантийные обязательства не распространяются на оборудование в следующих случаях:

- Если неисправность возникла вследствие небрежного или неправильного использования оборудования;
- Если маркировка серийного номера повреждена;
- Если ремонт/обслуживание/модификация оборудования выполнялись персоналом, не имеющим соответствующих полномочий;
- Если неисправность возникла вследствие обстоятельств, возникновение которых предотвратить невозможно: удара молнии, изменения напряжения, стихийных бедствий и т.д.;
- Если оборудование вышло из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей, насекомых, веществ, не предназначенных для контакта с деталями оборудования;
- Если потребителем нарушены установленные правила использования, хранения и транспортировки;
- Если изделие эксплуатировалось с неоригинальными аксессуарами;
- Если оборудование использовалось при недопустимых температурах, в условиях повышенной влажности, запыленности, несоответствии Государственным стандартам параметров, питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей.

С правилами, условиями и требованиями, указанными в гарантийном талоне, ознакомлен. Претензий к состоянию и комплектации оборудования не имею.

М.П. продавца

Подпись покупателя.....

Фирма-производитель / Модель.....
Идентификационный номер (IMEI, S/N).....
Продавец.....
Адрес продавца.....
Дата продажи..... Подпись продавца.....

ПРОИЗВЕДЕННОЕ ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Начало ремонта	Окончание ремонта	Описание дефекта, выполненные работы	Сервисный центр	Подпись

Служба технической поддержки:

support@termit-russia.ru, тел: +7 (499) 455-06-82

Адреса сервисных центров указаны на сайте www.termit-russia.ru

Изготовитель: HUIZHOU TCL MOBILE COMMUNICATION CO., LTD, (Китай).

Адрес изготовителя: Китай, провинция Гуандун, город Хуэйчжоу, район Жонг Лай Хай-тек Девелопмент, 7-я дорога Хечанг Вест Род, номер №86, индекс 516006.

Импортер: ООО «Цифровой Ангел»

Адрес импортера: Россия, 117105 Москва, Варшавское ш., д. 17

www.termit-russia.ru

E-mail: info@termit-russia.ru

Телефон: +7 (499) 455-06-82

Сделано в Китае



ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК



Служба технической поддержки:
support@termit-russia.ru
Тел: +7 (499) 455-06-82

Адреса сервисных центров указаны на сайте
www.termit-russia.ru