

Содержание

1. Безопасность и меры предосторожности	2
2. Зарядка батареи	4
3. Дополнительная информация по безопасности	6
4. Описание телефона	10
5. Начало работы	16
6. Основные функции	20
7. Главное меню	25
7.1 Телефонная книга	25
7.2 Сообщения	27
7.3 Архив	31
7.4 Настройки	31
7.5 Профили	33
7.6 SOS	33
7.7 Органайзер	34
Информация о сертификации	36
Информация о производителе	36

1. Безопасность и меры предосторожности

Ознакомьтесь и следуйте изложенным ниже инструкциям в целях соблюдения правил безопасности и действующего законодательства.

- Соблюдайте правила пользования сотовыми телефонами вблизи химических производств, бензоколонок и других взрывоопасных объектов.
- Храните телефон и аксессуары в недоступном для детей и животных месте.
- При управлении транспортным средством для обеспечения безопасности используйте телефонную гарнитуру типа «handsfree», позволяющую пользоваться телефоном без помощи рук, или остановите автомобиль на обочине дороги на время разговора.
- Выключайте телефон при посадке в самолет и не включайте его во время полета.
- Соблюдайте правила пользования сотовыми телефонами в лечебных учреждениях. Соблюдайте осторожность при использовании мобильного телефона вблизи таких устройств, как кардиостимуляторы, слуховые аппараты и другое медицинское электрооборудование, на работу которого мобильный телефон может оказывать воздействие.
- Завод-изготовитель мобильного телефона не предоставляет никаких гарантий на аксессуары и детали, которые не входят в комплектацию телефона.
- Никогда не пытайтесь разобрать телефон. При возникновении любых проблем обращайтесь к продавцу.
- Не пытайтесь перезаряжать телефон без батареи.

- Заряжайте телефон в хорошо проветриваемом месте и вдали от легковоспламеняющихся и взрывчатых веществ и объектов.
- Не держите кредитные карты или другие магнитные носители рядом с аппаратом, так как записанная на них информация может быть уничтожена.

2. Зарядка батареи

Данный телефон рассчитан на работу от аккумуляторной батареи. Полная производительность новой батареи обеспечивается только после двух или трех полных циклов разрядки и зарядки. Аккумулятор является перезаряжаемым и допускает многократную зарядку и разрядку, при этом он постепенно изнашивается. Когда продолжительность работы в режиме разговора и в режиме ожидания становится заметно меньше обычной, замените батарею. Используйте только рекомендованные производителем батареи и зарядные устройства, предназначенные для телефона данной модели.

Если зарядное устройство не используется, отключайте его от сети питания и от телефона. Не оставляйте телефон с полностью заряженной батареей подсоединенным к зарядному устройству, т.к. избыточная зарядка может сократить срок службы батареи. Если полностью заряженную батарею не использовать, то со временем она разряжается. Используйте батарею строго по назначению. Никогда не используйте неисправное зарядное устройство или батарею. Не допускайте короткого замыкания батареи. Случайное короткое замыкание может произойти при прямом контакте положительной (+) и отрицательной (-) клемм батареи с металлическими предметами. Это может произойти тогда, когда, например, у Вас в кармане или бумажнике лежит запасная батарея. Короткое замыкание клемм приводит к повреждению батареи или подсоединенного к ней устройства.

В условиях повышенных или пониженных температур ёмкость батареи снижается, а срок её службы сокращается.

Старайтесь хранить батарею при температуре от 15°C до 25°C. Телефон с нагретой или холодной батареей может временно не работать, даже если батарея полностью заряжена. Производительность батареи особенно снижается при температуре ниже нуля. Запрещается бросать батарею в огонь.

Утилизация батарей осуществляется в соответствии с местными экологическими нормами и законами. При возможности следует сдавать использованные батареи на переработку. Запрещается выбрасывать батареи в контейнеры для бытового мусора.

! Фактическое время работы батареи варьируется в зависимости от режима работы, установок сети и вызова.

Рекомендации

- В целях безопасности не заменяйте части и детали батареи самостоятельно и не вынимайте её из корпуса.
- Во избежание любых повреждений телефона рекомендуется использовать только оригинальную батарею, поставляемую в комплекте с телефоном.
- Производите зарядку телефона при температуре от 0 °C до 40 °C. Не заряжайте батарею при очень высоких или очень низких температурах.
- Не пользуйтесь мобильным телефоном во время зарядки.
- Не производите зарядку в течение чрезмерно длительного времени. Отсоединяйте зарядное устройство сразу же после того, как батарея полностью зарядится. Храните зарядное устройство отдельно от телефона.

3. Дополнительная информация по безопасности

Телефон и аксессуары могут состоять из мелких деталей. Храните их в местах, не доступных детям и животным.

Условия эксплуатации

Необходимо соблюдать все установленные правила в любом месте и всегда отключать телефон, если его использование запрещено, иначе он может создавать помехи для другого оборудования и, таким образом, представлять опасность. Используйте оборудование только в нормальных условиях эксплуатации.

Телефон отвечает требованиям радиационной безопасности, как при его использовании в нормальном положении, поднесенным к уху, так и при нахождении на расстоянии не менее 2,2 см от тела. При ношении в чехле, пояском или ином футляре, подобные аксессуары не должны иметь металлических деталей, а телефон должен находиться на расстоянии от тела, указанном выше. Прежде чем брать телефон с собой, убедитесь в том, что обеспечивается установленное инструкциями расстояние.

Воздействие на медицинское оборудование

Работа мобильных телефонов может оказывать влияние на некоторые медицинские приборы. Если в медицинском учреждении имеются предупредительные таблички с требованием отключать мобильные телефоны, необходимо соблюдать данное правило. В больницах и иных медицинских учреждениях иногда используется оборудование, которое может реагировать на внешние радиосигналы.

Кардиостимуляторы

Производители медицинского оборудования рекомендуют не приближать мобильный телефон к электронным приборам для стимуляции работы сердца на расстояние менее 15 см во избежание возможного влияния радиосигналов на кардиостимулятор. Эти рекомендации основаны на результатах независимых исследований и выводах программы исследований беспроводных технологий Wireless Technology Research (США). Люди с кардиостимуляторами не должны:

- держать телефон на расстоянии менее 15 см от кардиостимулятора;
- носить телефон в нагрудном кармане.

Для снижения риска влияния радиосигналов поднесите мобильный телефон к уху с противоположной стороны от кардиостимулятора.

При возникновении подозрений на наличие радиопомех выключите телефон и отодвиньте его еще дальше.

Слуховые аппараты

Некоторые цифровые беспроводные устройства могут влиять на работу слуховых аппаратов. При возникновении помех обратитесь к производителю оборудования.

Транспортные средства

Радиосигналы могут оказывать воздействие на автомобильные электронные системы (например, систему электронного впрыска топлива, систему ABS, круиз-контроль, системы подушек безопасности), которые были неправильно установлены или ненадлежащим образом защищены. Для получения дополнительной информации о любом

дополнительном автомобильном оборудовании обратитесь к производителю автомобиля или его представителю. Не храните и не перевозите огнеопасные сжиженные газы или взрывчатые вещества вместе с телефоном или его аксессуарами. Водители автомобилей, оснащенных подушками безопасности, должны помнить, что подушки безопасности заполняются воздухом под давлением.

Не помещайте предметы, включая стационарное или переносное радиооборудование, над подушкой безопасности и в зоне срабатывания подушек безопасности. В случае срабатывания подушки безопасности неправильная установка мобильного телефона может привести к серьезным травмам.

Если перевозчиком не заявляется иное, запрещается использовать мобильный телефон на борту самолета. Отключайте телефон до посадки. Использование беспроводных устройств дальней связи в полете может создавать помехи для радиооборудования воздушного судна.

Взрывоопасные зоны

Всегда выключайте мобильный телефон в местах, где существует опасность взрыва, и соблюдайте все указания и инструкции. Взрывоопасными считаются такие места, в которых обычно требуется выключать двигатель автомобиля. В этих зонах искрение может привести к взрыву или пожару с возможным последующим травматизмом или смертельным исходом.

Выключайте мобильный телефон на бензозаправочных станциях, вблизи бензонасосов и гаражей.

Соблюдайте действующие ограничения, налагаемые на использование радиооборудования вблизи мест

хранения и продажи топлива, химических предприятий и мест проведения взрывных работ.

Взрывоопасные зоны зачастую четко обозначаются. Это относится также и к нижним палубам на кораблях, средствам транспортировки или местам хранения химикатов, транспортным средствам на жидком топливе (таком, как пропан или бутан), к местам с содержанием в воздухе химических реагентов или частиц (таких, как мелкий песок, пыль или металлический порошок).

Экстренные телефонные звонки ВНИМАНИЕ!

В экстренных случаях, таких как вызов скорой медицинской помощи, никогда не полагайтесь только на мобильный телефон.

О данном руководстве

Содержание этого документа представлено на условиях “как есть”. Производитель (поставщик) оставляет за собой право пересматривать или изменять содержимое данного документа в любое время без предварительного уведомления.

4. Описание телефона

Ваш мобильный телефон SENSEIT P9 имеет степень защиты от попадания воды и пыли IP57. Это, в частности, означает, что телефон в собранном состоянии, с закрученными винтами крепления крышки батарейного отсека, может находиться на глубине до одного метра под водой в течение тридцати минут. Данные свойства сохраняются при правильной эксплуатации устройства. В случае нарушения герметичности корпуса устройства не пытайтесь помещать его под воду – это может привести к его повреждению.

Обратите внимание, что при использовании гарнитуры, подключаемой к специальному разъёму в нижней части телефона, взаимодействие телефона с водой необходимо исключить.

Внешний вид устройства





Клавиши и компоненты

Клавиша/компонент	Предназначение/ описание
1. Клавиша отправки вызова	Отправка вызова и ответ на вызов. Вход в меню или подтверждение текущего действия. В некоторых меню – доступ к опциям. Доступ к архиву вызовов из режима ожидания
2. Клавиша завершения вызова	Завершение текущего или отказ от входящего вызова. Включение/выключение телефона. Выход из меню, возврат в предыдущее меню или отмена текущего действия. Доступ к телефонной книге из режима ожидания
3. Двухпозиционная клавиша управления (вверх/вниз)	Навигация в меню. Быстрый доступ в меню сообщений из режима ожидания (вниз). Доступ в главное меню из режима ожидания (вверх)

4. Клавиши цифровой клавиатуры	Набор номера в режиме ожидания. Набор номера из списка быстрого набора клавишами 2-9. Ввод цифр или букв в режиме редактора
5. Клавиша *	Ввод символов «*», «р» и «w» в режиме ожидания. Доступ к списку специальных символов в режиме редактора. Набор номера из списка быстрого набора
6. Клавиша #	Переключение способов ввода в режиме редактора. Набор номера из списка быстрого набора
7. Кнопка SOS	Осуществление экстренного вызова на номера из списка
8. Задняя крышка	Под задней крышкой расположены батарейный отсек и место для установки SIM-карты
9. Винты	Винты обеспечивают надёжное крепление задней крышки

10 . Клавиша блокировки клавиатуры	Включение/выключение блокировки клавиатуры. Может быть использована в любое время
11. Клавиша радио	Включение/выключение радио в режиме ожидания
12. Клавиша фонарика	Включение/выключение фонарика
13. Фонарик	Яркий фонарик

5. Начало работы

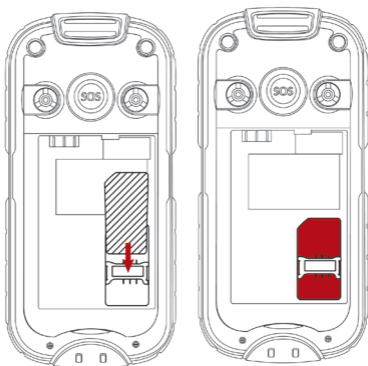
Установка и извлечение SIM-карты и батареи

Информацию по использованию SIM-карты можно получить у продавца SIM-карты.

! Храните SIM-карты в недоступном для детей месте. Во избежание потери информации и повреждения SIM-карты не прикасайтесь к её металлическим частям. Храните SIM-карту вдали от источников электричества и магнитных полей.

Установка и извлечение SIM-карты

Осторожно поместите карту в соответствующий паз и сдвиньте до упора так, чтобы она совпала с очертаниями штатного места установки. Извлечение SIM-карты производится в обратной последовательности.



Установка и извлечение батареи

Для извлечения батареи выполните следующие действия:

- Если телефон включен – выключите его удерживанием клавиши завершения вызова.
- Открутите два винта на задней крышке телефона.
- Потяните заднюю крышку за выступ в нижней части. Снимите заднюю крышку.
- Приподнимите нижний край батареи.
- Извлеките батарею.

Для установки батареи выполните следующие действия:

- Вставьте батарею в батарейный отсек, совместив металлические контакты батареи и телефона.
- Надавите на батарею, чтобы она полностью расположилась внутри батарейного отсека.
- Установите заднюю крышку на место.
- Закрутите два винта на задней крышке телефона.



Зарядка батареи

Для сохранения свойств защиты от воды, для зарядки батареи рекомендуется использовать входящую в комплект поставки подставку.

В случае систематической зарядки телефона путём подключения его к сети переменного тока посредством разъёма интерфейса в нижней части возможно постепенное изнашивание защитной крышки разъёма. Что в последствии может повлечь нарушение герметичности разъёма, в результате чего внутрь устройства может проникнуть вода.

Для зарядки телефона с помощью настольной подставки, подключите данную подставку специальным кабелем к адаптеру питания. Разместите телефон в подставке таким образом, чтобы металлические контакты в нижней части телефона совпали с металлическими контактами внутри подставки.

Во время зарядки на дисплее включенного телефона – в правом верхнем углу – соответствующим значком осуществляется индикация зарядки. При подключении включенного телефона к зарядному устройству индикатор зарядки отображается в середине дисплея.

Если батарея была полностью разряжена, индикация зарядки может начаться через некоторое время после начала зарядки.

По завершении зарядки значок батареи отображает полный заряд и перестаёт мигать. Обычно процесс зарядки занимает примерно 2,5 часа. В процессе зарядки батареи телефон и зарядное устройство могут нагреваться.

По завершении зарядки отключите зарядное устройство (настольную подставку и/или адаптер питания) от источника питания и от телефона.

! Телефон следует заряжать в хорошо проветриваемом помещении при температуре от -10 до +55 °С. Используйте только поставляемые производителем зарядные устройства. Использование неоригинальных зарядных устройств может привести к повреждению телефона и прекращению действия гарантии.

Включение/выключение телефона

Включение/выключение телефона производится нажатием и удерживанием клавиши завершения вызова.

Если в установленной SIM-карте активирован запрос PIN-кода, на дисплее телефона отобразится запрос на ввод PIN.

После успешного ввода телефон начнёт поиск сети, о чём на дисплее отобразится соответствующее сообщение. После успешного поиска и регистрации в сети оператора услуг сотовой связи на дисплее отобразится название сети оператора.

Если ввести неправильный PIN-код три раза подряд, SIM-карта будет заблокирована. Для разблокировки потребуется код PUK1. Более подробную информацию о PIN и PUK кодах Вы можете получить у оператора услуг сотовой связи.

! Если на дисплее телефона, над клавишей завершения вызова, отображается надпись «112», то это означает, что телефон находится вне зоны действия сети оператора сотовой связи, в сети которого телефон может зарегистрироваться при использовании данной SIM-карты, но в зоне действия других операторов. Допустимы вызовы только экстренных служб.

6. Основные функции

Исходящий вызов

После того как на экране появится название Вашего мобильного оператора, Вы сможете осуществлять и принимать вызовы. Пиктограмма уровня сигнала сотовой сети располагается в левом верхнем углу экрана и показывает уровень сигнала подключения Вашего телефона к сети. Наличие четырех делений означает максимальную мощность сигнала. Следует учитывать, что данная индикация является условной.

Прямой набор номера

Для набора номера вызываемого абонента используйте цифровые клавиши. По завершении ввода номера необходимо нажать клавишу отправки вызова. При наборе номера с помощью цифровых клавиш каждое их нажатие сопровождается голосом (телефон воспроизводит наименование набранной цифры). Голосовое сопровождение нажатия клавиш может быть отключено в соответствующем подменю в «*Настройка*» телефона.

Набор номеров из списка последних вызовов

Все набранные или полученные Вами вызовы сохраняются в «*Архиве*» вызовов. Исходящие, входящие и пропущенные вызовы сохраняются в соответствующих группах. При заполнении списка вызовов старые вызовы будут автоматически удалены.

Для быстрого доступа к единому списку вызовов в «*Архиве*» достаточно нажать клавишу отправки вызова в ре-

жиме ожидания. Выбрав из списка интересующий номер, нажмите клавишу отправки вызова.

Набор номера из телефонной книги

Для вызова контакта, предварительно сохранённого в «Тел. книге», в режиме ожидания следует нажать клавишу завершения вызова. Далее следует выбрать интересующий контакт из списка и нажать клавишу отправки вызова, подтвердив затем набор номера.

Быстрый набор

Если в телефоне настроены клавиши быстрого набора (2-9, а также * и #), и функция быстрого набора активна, нажатие и удержание соответствующей клавиши инициирует исходящий вызов на заранее запрограммированный номер.

Звонки на добавочные номера

Для того чтобы позвонить на добавочный номер, сначала Вам необходимо набрать основной номер; затем, путём последовательного нажатия клавиши «*», ввести символ «р». Далее следует ввести добавочный номер.

По завершении ввода номера необходимо нажать клавишу отправки вызова.

Международные звонки и звонки в роуминге

При звонке на международные номера, а также при нахождении абонента в роуминге, следует использовать следующий формат: +XYZ,

где «+» - атрибут международного вызова (вводится пу-

тём нажатия и удерживания клавиши «*»), «X» - код страны, «Y» - код зоны (код города или префикс оператора связи), «Z» - номер телефона абонента.

По завершении ввода номера вызываемого абонента необходимо нажать клавишу отправки вызова.

Экстренные вызовы

Совершить вызов экстренных служб с телефона можно как при наличии SIM-карты, так и без неё. Экстренный вызов возможен в GSM сети любого оператора, в зоне действия которого находится телефон. Для экстренного вызова необходимо набрать номер служб экстренного вызова и нажать клавишу отправки вызова. Чаще всего номера вызова экстренной службы – 112 и 911. В РФ в качестве номера экстренной службы используется номер 112. Также возможно (но не обязательно) использование номера 911. В других регионах и странах номера экстренной службы могут отличаться. При поездке за пределы РФ, пожалуйста, уточните номер экстренной службы, используемый на территории места назначения.

! При разговоре с оператором экстренной службы рекомендуется не завершать вызов самостоятельно, дождавшись, пока это сделает оператор.

Входящий вызов

При входящем вызове на дисплее телефона отображается информация о его поступлении. Если номер телефона, с которого осуществляется входящий вызов, записан в телефонной книге, то на дисплее будет отображаться имя абонента, которому соответствует данный телефон-

ный номер. Если соответствия номера входящему вызову не найдено, то будет отображаться только номер телефона, с которого осуществляется вызов. Индикация номера или имени абонента возможна при наличии услуги определения номера вызывающего абонента.

! Услуга определения номера вызывающего абонента является сетевой. Подробности об услуге, правилах её предоставления, использования и тарификации Вы можете получить у оператора услуг сотовой связи.

Для ответа на вызов следует нажать клавишу отправки вызова.

Опции вызова

Для доступа к меню опций вызова во время вызова нажмите «Опции». В данном меню доступны следующие опции:

- **Гарнитура.** Осуществляет переключение звука между динамиком телефона, громкоговорителем телефона и гарнитурой (в случае подключения к специальному разъёму внизу телефона).
- **Отключение звука.** Осуществляет отключение и включение микрофона.
- **Новый вызов.** Позволяет осуществить новый исходящий вызов. Текущий вызов будет автоматически переведён на удержание.
- **Завершить текущий вызов.** Осуществляет завершение текущего вызова.
- **Телефонная книга.** Позволяет осуществить доступ к списку записей телефонной книги.

- **Сообщения.** Позволяет осуществить доступ в меню сообщений.

! Услуга удержания вызова является сетевой. Подробности об услуге, правилах её предоставления, использования и тарификации Вы можете получить у оператора услуг сотовой связи.

7. Главное меню

7.1. Тел. книга

Записи могут сохраняться в памяти телефона или в памяти SIM-карты.

Каждая запись может содержать информацию об имени и телефонном номере абонента.

Память телефона позволяет сохранять до 250 записей. Количество записей, которые могут быть сохранены на SIM-карте, зависит от типа SIM-карты. Для получения сведений о параметрах SIM-карты следует обратиться к оператору услуг сотовой связи.

Добавление новой записи

Добавление новой записи возможно двумя способами:

Меню

«**Меню – Тел. книга – Опции – Добавить запись**». Далее выберите место хранения записи (SIM/Телефон), заполните поля «**Имя**» и «**Номер**», нажмите «**Ок**», затем подтвердите сохранение.

История вызовов

В режиме ожидания нажмите клавишу отправки вызова для доступа к истории вызовов.

Из списка выберите интересующий номер, нажмите «**Опции**», выберите «**Сохранить в телефонной книге**». Дальнейшие действия аналогичны тем, что описаны в создании записи через меню.

Также можно использовать «**Меню – Архив**», далее выбрать интересующий список вызовов и номер телефона. Дальнейшие действия аналогичны тем, что описаны в создании записи через меню.

Опции телефонной книги

Выбрав из списка интересующую запись и нажав «**Опции**», Вы получите доступ к следующим опциям:

- **Набор.** Осуществляет исходящий вызов выбранного абонента.
- **Отправить SMS.** Позволяет отправить текстовое сообщение выбранному абоненту.
- **Вид.** Открывает выбранную запись для просмотра.
- **Быстрый поиск.** Отображает на дисплее те контакты, которые начинаются с вводимой последовательности букв.
- **Удалить.** Позволяет удалить выбранную запись.
- **Копировать.** Позволяет скопировать выбранную запись, выбрав место хранения.
- **Добавить запись.** Позволяет создать и сохранить новую запись.
- **Переместить.** Позволяет переместить выбранную запись, выбрав место хранения.
- **Установки.** Содержит следующие настройки:
 - **Быстрый набор.** Позволяет включить или отключить функцию быстрого набора, а также задать до 10 номеров для быстрого набора. Исходящий вызов на запрограммированный номер при использовании быстрого набора осуществляется путём нажатия и удерживания соответствующей вызываемому абоненту цифровой клавиши (2-9) или клавиш «*» и «#» в режиме ожидания.
 - **Собств. номер.** Позволяет внести данные о владельце телефона. Такие, как имя и номер телефона.
 - **Статус памяти.** Выводит на дисплей информацию об используемой для записей памяти. Для SIM-карты и телефона.

- **Копир. все.** Позволяет скопировать все записи, выбрав исходное и целевое место хранения.
- **Удалить все.** Позволяет удалить все записи, выбрав место хранения.

7.2. Сообщения

Данное меню позволяет создавать и отправлять текстовые сообщения, осуществлять прочие действия над сообщениями, а также управлять настройками сообщений.

! Услуги приёма/передачи текстовых сообщений (SMS) является сетевой. Подробности об услуге, правилах ее предоставления, использования и тарификации Вы можете получить у оператора услуг сотовой связи.

Создание нового сообщения

Для создания нового сообщения выберите подменю «*Написать сообщение*». На дисплее отобразится окно редактора сообщений. Здесь следует ввести текст сообщения. Нажав «*Опции*», Вы получите доступ к следующим опциям:

- **Отправить и сохранить.** Позволяет, указав получателя, отправить сообщение и одновременно сохранить его в папке исходящих сообщений.
- **Отправить.** Позволяет, указав получателя, отправить сообщение.
- **Сохранить в черновиках.** Осуществляет сохранение текущего сообщения в «*Черновиках*».
- **Добавить визитку.** Позволяет, выбрав интересующую запись, добавить в текущее сообщение информацию об имени и номере абонента.

- **Использовать шаблон.** Позволяет добавить в текущее сообщение текстовый шаблон.
- **Метод ввода.** Выводит список режимов ввода текста для последующего использования.

Входящие сообщения

В подменю **«Входящие»** содержатся полученные сообщения. Для просмотра интересующего сообщения достаточно выбрать его из списка и нажать **«ОК»**.

В данном подменю по нажатию **«Опций»** можно получить доступ к различным опциям входящих сообщений.

Исходящие сообщения

В подменю **«Исходящие»** автоматически сохраняются сообщения, при отправке которых была выбрана опция **«Отправить и сохранить»**. В данном подменю по нажатию **«Опций»** можно получить доступ к различным опциям исходящих сообщений, среди которых повторная отправка.

Черновики

В подменю **«Черновики»** автоматически сохраняются неотправленные сообщения, редактирование которых было прервано. Также здесь хранятся сообщения, которые были целенаправленно сохранены пользователем. В данном подменю по нажатию **«Опций»** можно получить доступ к различным опциям сообщений-черновиков, среди которых отправка сообщений.

Голосовая почта

В этом подменю Вы можете настроить номер голосового почтового ящика, а также осуществить исходящий вызов

на указанный номер для доступа к голосовой почте. После настройки номера голосового почтового ящика Вы сможете осуществлять доступ к голосовой почте путём нажатия и удерживания цифровой клавиши «1».

! Услуга голосовой почты является сетевой. Подробности об услуге, правилах её предоставления, использования и тарификации Вы можете получить у оператора услуг сотовой связи.

Сообщения сети

Данное подменю позволяет получить доступ к широко-вещательным сообщениям или сообщениям сети.

! Услуга приёма сообщений сети является сетевой. Подробности об услуге, правилах её предоставления, использования и тарификации Вы можете получить у оператора услуг сотовой связи.

Удаление сообщений

Подменю «Удалить» позволяет удалить все сообщения из выбранной категории, а также сообщения из всех категорий.

Шаблоны

В данном подменю хранится несколько готовых SMS-сообщений, которые Вы можете использовать для отправки.

При необходимости содержимое данных сообщений может быть изменено.

Настройки

Данное подменю позволяет управлять следующими параметрами сообщений SMS:

Профиль. Позволяет настроить профиль для использования услуги передачи текстовых сообщений.

Среди настроек доступны изменения имени профиля, номера SMS-центра, срока действия сообщения и типа сообщения.

! Услуга приёма/передачи сообщений SMS является сетевой.

Подробности об услуге, правилах её предоставления, использования и тарификации Вы можете получить у оператора услуг сотовой связи.

Общие параметры. Позволяет включить/отключить получение отчёта о доставке сообщения адресату, а также включить/отключить использование номера SMS-центра отправителя («путь ответа»).

! Услуги получения отчёта о доставке, а также ответа через SMS-центр отправителя являются сетевыми. Подробности об услугах, правилах их предоставления, использования и тарификации Вы можете получить у оператора услуг сотовой связи.

Статус памяти. Выводит на дисплей информацию об используемой для хранения SMS-сообщений памяти. Для SIM-карты и телефона.

Место хранения. Позволяет задать место хранения SMS-сообщений: память SIM-карты или память телефона.

7.3. Архив

Подменю «**Архив**» предоставляет доступ к истории вызовов. Исходящие, входящие и пропущенные вызовы сохраняются в соответствующих группах. При заполнении списка вызовов старые вызовы будут автоматически удалены. Также в данном подменю можно просмотреть сведения о длительности вызовов: последнего, всех входящих и исходящих.

7.4. Настройки

Данное подменю позволяет произвести различные настройки телефона для того, чтобы сделать его наиболее удобным для Вашего использования.

Телефон

Позволяет управлять стандартными настройками телефона. Такими, как установка времени и даты, выбор языка интерфейса телефона, управление длительностью подсветки экрана и клавиатуры, и пр.

Также данное подменю позволяет настроить управление питанием телефона по расписанию, т.е. Вы можете запрограммировать включение/отключение телефона в заданное время. Для этого используйте подменю «**Расписание работы**».

! Установка одинаковых параметров времени для различных событий может привести к сбою в функционировании расписания работы.

Подменю «**Индикатор**» позволяет управлять миганием двухпозиционной клавиши управления при включенной

блокировке клавиш. Данная функция может помочь обнаружить телефон в темноте.

! Активация мигания индикатора влечёт за собой более быстрый расход заряда батареи.

Вызовы

Позволяет управлять настройками различных функций, связанных с возможностью отправки и приема вызовов, а также настраивать работу некоторых сетевых услуг.

Здесь Вы можете управлять настройками таких услуг, как отправка своего номера, ожидание вызова, запрет вызова и пр., а также вручную выбрать сеть оператора или назначить ее автоматическое определение (по умолчанию).

! Ряд услуг, перечисленных в этом подменю, являются сетевыми.

Подробности об услугах, правилах их предоставления, использования и тарификации Вы можете получить у оператора услуг сотовой связи.

Безопасность

Данное подменю позволяет управлять защитой SIM-карты при помощи PIN-кода, а также производить смену кода PIN1.

Голос клавиш

Позволяет управлять голосовым сопровождением нажатия цифровых клавиш, а также клавиш «*» и «#» в режиме ожидания.

Общий сброс

Обеспечивает возврат всех настроек телефона к заводскому состоянию. Пароль для сброса настроек: 1122.

7.5. Профили

Различные параметры телефона объединены в группы (профили), которые позволяют настроить эти параметры, в т.ч. тип и громкость звукового сигнала. Выбрав требуемый профиль и нажав «**Опции**», Вы можете настроить и активировать выбранный профиль.

7.6. SOS

Ваш телефон оснащён кнопкой SOS, при помощи которой осуществляется экстренное оповещение в виде SMS-сообщения и исходящего вызова на запрограммированные телефонные номера. Возможно использование до пяти номеров.

Алгоритм работы кнопки SOS следующий:

- активация экстренного оповещения путём нажатия и удерживания кнопки SOS в течение двух секунд;
- включение экстренного звукового оповещения посредством встроенного громкоговорителя (в настройках кнопки SOS возможно отключение звукового оповещения);
- отправка экстренного оповещения в виде SMS-сообщения на все телефонные номера из списка;
- отправка экстренного оповещения в виде исходящего вызова на телефонные номера из списка, начиная с первого.

В случае, если соединение не установлено ни с одним из номеров, осуществляется повторный исходящий вызов

на номера из списка, начиная с первого. Максимальное количество повторов – 2. После завершения последнего цикла исходящих вызовов на дисплей телефона выводится текст для «**Экрана оповещения**». Процедура экстренного оповещения завершается.

Если же соединение установлено с одним из вызываемых номеров, процедура экстренного оповещения на этом завершается.

Данное подменю позволяет управлять следующими параметрами экстренного оповещения:

Громкость. Позволяет выбрать один из трёх уровней громкости экстренного звукового оповещения, а также отключить звук оповещения.

Номера SOS. Позволяет управлять списком номеров для экстренного оповещения. Максимальное количество номеров в списке – 5.

Сообщение SOS. Позволяет ввести (изменить) текст сообщения для экстренного оповещения.

Экран оповещения. Позволяет указать ряд параметров, которые могут быть выведены на дисплей телефона в случае экстренного оповещения. Предусмотрено указание таких параметров, как группа крови, эпикриз, контактные данные близких людей.

7.7. Органайзер

Ваш телефон оснащен следующими полезными функциями: калькулятор, будильник, напоминания о событиях, секундомер.

Также в данном подменю Вы можете получить доступ к сервисам на SIM-карте (STK-меню), если в телефоне уста-

новлена соответствующая SIM-карта. Подробнее о STK-сервисах Вы можете узнать у оператора услуг сотовой связи.

Информация о сертификации

1. Сертификат соответствия продукции в системе сертификации в области связи

Абонентская радиостанция SENSEIT P9 производства фирмы «Shenzhen Yiying Electronic Technology Co., Ltd.» соответствует:

«Правилам применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800», утвержденным Приказом Мининформсвязи России от 19.02.2008 № 21 (зарегистрирован в Минюсте России 05.03.2008, регистрационный № 11279) и не окажет дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

Декларация о соответствии № МТ-4423 принята 28 декабря 2011 года, действительна до 28 декабря 2014 года.

2. Сертификат соответствия продукции в системе сертификации ГОСТ-Р

Абонентская радиостанция SENSEIT P9 производства фирмы «Shenzhen Yiying Electronic Technology Co., Ltd.» соответствует требованиям нормативных документов ГОСТ Р МЭК 60950-1-2009, ГОСТ Р 51318.22-99, ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (Разд. 6, 7), ГОСТ Р 51317.3.3-2008.

Оборудование сертифицировано органом по сертификации РОСС RU.0001.10АЯ46 «РОСТЕСТ-МОСКВА». Сертификат соответствия № РОСС CN.АЯ46.В04493, срок действия с 06.02.2012 по 05.02.2015.

Информация о производителе

Шеньчжэнь Йиинг Электроник Текнолоджи Ко., Лтд

518117, Китайская Народная Республика, провинция Гуандун, г. Шеньчжэнь, район Лунган, ул. Лунган, Наньюэ Комьюнити, Бинкенг Индастриал Зоун, д. 2, эт. 2, 3, 4

Уполномоченная организация: ООО «Сэнсит.ру»

127018, г. Москва, ул. Суцесвский вал, д.16, стр.4

+7 495 644-30-94

www.senseit.ru



АЯ46