

Содержание

Безопасность и меры предосторожности.....	3
Зарядка батареи.....	4
Дополнительная информация по безопасности	6
Описание телефона	9
Начало работы.....	12
Основные функции.....	16
Главное меню	18

Уважаемый Покупатель, благодарим Вас за приобретение телефона SENSEIT P8 (далее «Устройство»).

Просим Вас ознакомиться с ВАЖНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ:

В данном руководстве приводится краткое описание работы Устройства, а также перечислены некоторые особенности его функций и эксплуатации.

Совершение покупки означает согласие Покупателя с настоящим руководством пользователя.

Производитель/Продавец ни при каких условиях не несет ответственности за какие-либо убытки (включая все, без исключения, случаи ущерба, потери прибылей, потери деловой информации, либо каких-либо материальных потерь), связанные с использованием или невозможностью использования данного Устройства.

Производитель/Продавец оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить изменения и улучшения в устройства, описанные в данном руководстве.

Используйте Устройство только для разрешенных законом целей. Не применяйте Устройство для незаконной установки и вмешательства в частную жизнь других людей. Производителем/Продавцом не внесены конструктивные изменения в систему, ограничивающие такие незаконные применения.

Производитель/Продавец не гарантирует полного соответствия представленного в руководстве описания функционалу конкретного оборудования, за исключением гарантий, вытекающих из требований закона, ограниченных гарантиями продажи и удобства использования для подходящей области применения.

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 самолёт и не включайте его во время полёта.
- 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 рекомендуется обращаться к Продавцу.
- Не пытайтесь перезаряжать телефон без батареи.
- Заряжайте телефон в хорошо проветриваемом месте и вдали от легко воспламеняющихся 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.
- Не рекомендуется использовать аксессуары, батареи и зарядные устройства, не одобренные производителем.
- В случае утери либо кражи телефона рекомендуется обратиться к оператору связи для блокировки SIM-карты.
- Для снижения вероятности несанкционированного использования SIM-карты рекомендуется активировать запрос PIN-кода при включении.

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.

ВНИМАНИЕ!

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 нашей компанией в комплекте с телефоном.
- Производите зарядку телефона при температуре от 0 °С до 40 °С. 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.

Дополнительная информация по безопасности

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

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 ещё 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, оснащённых 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 серьёзным травмам.

Если перевозчиком не заявляется иное, запрещается использовать мобильный телефон на борту самолёта. Отключайте телефон до посадки. Использование беспроводных устройств дальней связи в полёте 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.

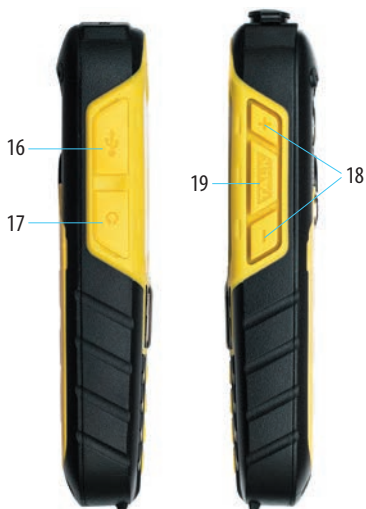
Описание телефона

Мобильный телефон SENSEIT P8 имеет степень защиты IP56. Это означает, что некоторое количество пыли может проникать внутрь, однако это не нарушает работу устройства. Также данная степень защиты означает, что попадание водяных струй не влияет на работу устройства. 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.

В мобильный телефон может быть установлено одновременно две SIM-карты. Телефон позволяет настроить использование установленных SIM-карт для осуществления вызовов, передачи сообщений и доступа в Интернет для обеспечения удобства использования устройства.

Внешний вид устройства





Клавиши и компоненты

Клавиша/компонент	Предназначение/описание
1 Левая функциональная клавиша	Вход в меню или подтверждения текущего действия. В некоторых меню — доступ к опциям. В сочетании с клавишей «*» обеспечивает установку блокировки клавиатуры
2 Правая функциональная клавиша	Выход из меню, возврат в предыдущее меню или отмена текущего действия. Доступ в меню контактов из режима ожидания
3 Клавиша отправки вызова	Отправка вызова и ответ на вызов. Доступ к истории вызовов
4 Клавиша завершения вызова	Завершение текущего либо отказ от входящего вызова. Включение/выключение телефона. Переход в режим ожидания из любого меню
5 Четырехпозиционный джойстик	Навигация в меню и при вводе текста/номера

6	Клавиша ОК. Клавиша активации камеры/фонарика.	Подтверждение выбора. В режиме ожидания — активация камеры. Длительное нажатие клавиши в режиме ожидания — активация фонарика
7	Клавиши цифровой клавиатуры	Набор номера в режиме ожидания. Ввод цифр или букв в режиме редактора
8	Клавиша *	Ввод символа «*» в режиме ожидания. Доступ к специальным символам в режиме редактора. В сочетании с левой функциональной клавишей обеспечивает снятие/установку блокировки клавиатуры
9	Клавиша #	Переключение между тихим и основным профилями. Переключение способов ввода в режиме редактора
10	Динамик 1	Позволяет слышать собеседника при разговоре
11	Фото- и видеокамера	Объектив фото- и видеокамеры
12	Фонарик	Яркий фонарик
13	Задняя крышка	Под задней крышкой расположены батарейный отсек, место для установки SIM-карт и карты памяти
14	Винты	Винты обеспечивают надежное крепление задней крышки
15	Динамик 2	Позволяет прослушивать музыку, радио и разговор в режиме громкой связи
16	Разъем mini-USB	Предназначен для подключения зарядного устройства. Рекомендуется закрывать данный разъем специальной заглушкой после использования
17	Разъем гарнитуры	Предназначен для подключения гарнитуры. Рекомендуется закрывать данный разъем специальной заглушкой после использования
18	Клавиши регулировки громкости	Предназначены для уменьшения/увеличения уровня громкости
19	Клавиша рации	Предназначена для использования рации
20	Индикатор рации/ пропущенных вызовов и SMS	Индикация красного цвета означает включенную рацию. Индикация синего цвета означает пропущенный вызов либо SMS
21	Кнопка SOS	Предназначена для отправки сигнала SOS

Начало работы

Установка и извлечение гарнитуры, батареи, SIM-карты и карты памяти

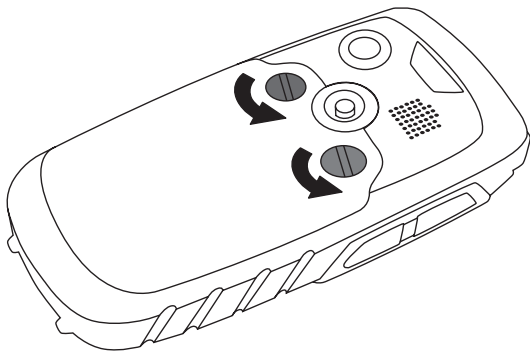
Установка и извлечение гарнитуры

Перед подключением гарнитуры аккуратно отогните влагозащитную заглушку. Для этого потяните за её верхний край, пока USB-разъём не станет доступен. Вставьте гарнитуру в USB-разъём на левой боковой панели телефона. Для отключения гарнитуры аккуратно потяните за коннектор гарнитуры и плотно установите заглушку на место.

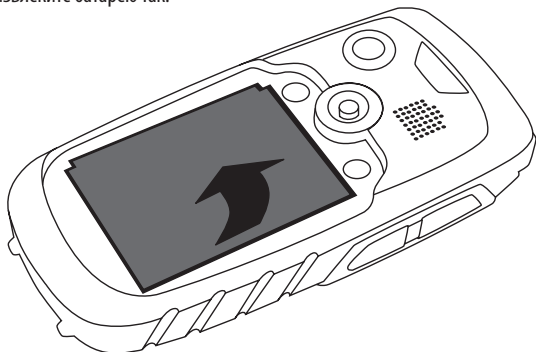
Установка и извлечение батареи

Для извлечения батареи выполните следующие действия:

- Если телефон включен — выключите его удерживанием клавиши завершения вызова.
- Открутите два винта на задней крышке телефона так, как это указано на схеме:



- Снимите заднюю крышку.
- Извлеките батарею так:



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 винты на задней крышке телефона.

Установка и извлечение SIM-карты и карты памяти

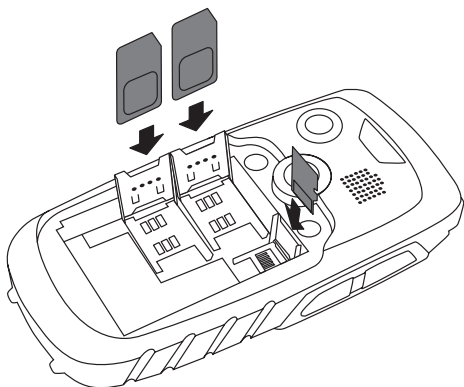
Информацию по использованию SIM-карты можно получить у продавца SIM-карты.

ВНИМАНИЕ!

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.

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

Таким же образом производится установка и извлечение карты памяти.



Зарядка батареи

При низком уровне заряда батареи на экране телефона появится соответствующее напоминание. В данном случае рекомендуется зарядить батарею, в противном случае возможна потеря несохраненных данных. При длительном периоде работы без зарядки телефон автоматически отключится. В режиме зарядки в правом верхнем углу экрана телефона будет отображаться индикация процесса зарядки. При подключении выключенного телефона к зарядному устройству индикатор зарядки отображается в середине дисплея. По завершении зарядки значок батареи отображает полный заряд и перестает мигать. Обычно процесс зарядки занимает примерно 2,5 часа. В процессе зарядки батареи телефон и зарядное устройство могут незначительно нагреваться.

По завершении зарядки отключите зарядное устройство от источника питания и 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 удержанием 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 можно получить у оператора услуг сотовой связи.

Всё вышеописанное применимо к обеим SIM-картам, которые могут быть установлены в телефоне одновременно.

ВНИМАНИЕ!

Если на дисплее телефона отображается сообщение «Только SOS», 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 только вызовы экстренных служб.

Основные функции

Исходящий вызов

После того как на экране появится название мобильного оператора, возможно осуществление и приём вызовов. Пиктограмма уровня сигнала сотовой сети находится в левом верхнем углу экрана и показывает уровень сигнала подключения телефона к сети. Наличие четырёх делений означает максимальную мощность сигнала. Следует учитывать, что данная индикация является условной.

Прямой набор номера

Для набора номера вызываемого абонента используйте клавиши цифровой клавиатуры. По завершении набора номера необходимо нажать клавишу отправки вызова. Для осуществления международного вызова, а также при нахождении в роуминге, необходимо ввести символ «+», затем ввести код страны и полный номер вызываемого абонента.

Набор номера из списка последних вызовов

Все набранные или полученные вызовы сохраняются в разделе «Список вызовов». Для быстрого доступа к данному разделу достаточно нажать клавишу отправки вызова в режиме ожидания. Далее следует выбрать SIM-карту, к списку вызовов которой необходимо получить доступ. Выбрав из списка интересующий номер, нажмите клавишу отправки вызова.

Набор номера из списка контактов

Для вызова контакта, предварительно сохранённого в списке контактов, в режиме ожидания необходимо нажать правую функциональную клавишу. Далее следует выбрать интересующий контакт из списка и нажать клавишу отправки вызова. Затем следует выбрать SIM-карту, посредством которой необходимо осуществить вызов и нажать клавишу отправки вызова.

Быстрый набор

Для клавиш 2-9 можно установить телефонные номера для быстрого набора. Данная функция настраивается в разделе меню «Контакты», где необходимо выбрать нужный контакт, затем нажать «Опции», выбрать «Быстрый набор»

и произвести требуемые настройки. Для вызова номера, установленного для клавиш быстрого набора, необходимо в режиме ожидания нажать и удерживать соответствующую клавишу. Затем следует выбрать SIM-карту, с помощью которой будет осуществлён вызов.

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 Российской Федерации в качестве номера экстренной службы используется номер 112. Также возможно (но не обязательно) использование номера 911. В разных странах и регионах телефоны экстренных служб могут отличаться. При поездке за пределы РФ рекомендуется уточнить номер экстренной службы, используемый на территории места назначения.

ВНИМАНИЕ!

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 списке контактов, то на дисплее будет отображаться имя абонента, которому соответствует данный телефонный 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 вызываемого абонента. Для ответа на вызов следует нажать клавишу отправки вызова.

ВНИМАНИЕ!

Услуга определения номера вызываемого абонента является сетевой. Подробности об услуге, правилах её использования и тарификации можно получить у оператора услуг сотовой связи.

Главное меню

Контакты

Данный пункт открывает доступ к списку сохранённых контактов и позволяет выполнять различные действия, такие как: вызов, редактирование, добавление нового контакта и т.д.

Контакты могут сохраняться в памяти телефона или в памяти SIM-карты. В зависимости от места хранения каждый контакт может содержать следующую информацию:

SIM — имя и телефонный номер.

Телефон — имя, несколько телефонных номеров, адрес электронной почты, изображение, дату рождения и пр.

Память телефона позволяет сохранить до 250 контактов. 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.

В списке контактов реализована функция быстрого поиска. Для того чтобы ею воспользоваться, находясь в меню **«Контакты»**, введите первые символы (один или более) имени необходимого контакта. На дисплее будут отображаться те контакты, которые начинаются с вводимой последовательности символов.

Опции контактов

Выбрав в списке контактов интересующую запись и нажав «Опции», вы получите доступ к следующим опциям:

- **Обзор.** Просмотр выбранного контакта
- **Написать SMS.** Позволяет отправить текстовое сообщение выбранному контакту.
- **Написать MMS.** Позволяет отправить мультимедийное сообщение выбранному контакту.
- **Вызов.** Осуществляет исходящий вызов выбранного контакта.
- **Изменить.** Редактирование выбранного контакта.

- **Удалить.** Удаление выбранного контакта.
- **Копировать.** Копирование выбранного контакта.
- **Переместить.** Перенос выбранного контакта.
- **Отправить vCard.** Отправка электронной визитной карточки.
- **Добавить в чёрный список.** Добавление контакта в список нежелательных абонентов. При попытке исходящего вызова с номера, добавленного в чёрный список на Ваш номер, уведомление о входящем вызове не будет поступать на Ваш номер.
- **Группы.** Добавление выбранного контакта в определённую группу.
- **Настройки.** Редактирование параметров меню **«Контакты»**.
- **Быстрый набор.** Редактирование параметров быстрого набора.

Сообщения

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

ВНИМАНИЕ!

Услуги приёма/передачи текстовых (SMS) и мультимедийных (MMS) сообщений являются сетевыми. Подробности об услугах, правилах их предоставления, использования и тарификации Вы можете получить у оператора услуг сотовой связи. Перед использованием функции приёма/передачи мультимедийных сообщений убедитесь, что в Вашем телефоне настроен и активирован профиль MMS для того оператора, используя SIM-карту которого Вы желаете принимать/отправлять сообщения.

Создание нового сообщения

Для создания нового сообщения выберите подменю **«Создать»**. На дисплее отобразится окно редактора сообщений. Нажав **«Опции»**, вы получите доступ к следующим опциям:

- **Отправить.** Позволяет, указав получателя, отправить сообщение. Также действие доступно по нажатию клавиши ОК в режиме редактора сообщений.
- **Метод ввода.** Выводит список режимов ввода текста для последующего использования.

- **Вставить шаблон.** Добавление текстового шаблона.
- **Дополнительно.** Доступ к дополнительным функциям.
- **Сохранить в черновики.** Осуществляет сохранение текущего сообщения в «Черновиках».

Входящие сообщения

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

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

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 «**Опции**» можно получить доступ к различным опциям сообщений-черновиков, среди которых отправка сообщений.

Исходящие сообщения

В подменю «**Исходящие**» автоматически сохраняются ожидающие отправки и отправленные сообщения. В данном подменю по нажатию «**Опции**» можно получить доступ к различным опциям исходящих сообщений, среди которых повторная отправка.

MMS

В этом подменю открывается доступ к созданию, просмотру и управлению MMS. При входе в данное подменю открывается доступ к следующим пунктам:

- **Создать MMS.** Создание мультимедийного сообщения.
- **Входящие.** Просмотр полученных MMS.
- **Исходящие.** Просмотр отправленных MMS.
- **Черновики.** В данном разделе сохраняются сообщения, редактирование которых было прервано.

- **Шаблоны.** В данном разделе хранятся несколько готовых сообщений MMS, которые Вы можете использовать для отправки.
- **Настройка MMS.** Редактирование параметров меню «MMS».

Вызовы

В данном разделе предоставлен доступ к истории вызовов. Набранные, принятые и пропущенные вызовы сохраняются в соответствующих группах. Также в данном разделе находятся счётчики длительности вызовов, количества SMS и GPRS-трафика. Данные подпункты предусмотрены для каждой из двух SIM-карт. В данном подменю по нажатию «**Опций**» можно получить доступ к различным опциям вызовов.

Профили

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

Рация

В режиме рации телефон работает в диапазоне PMR446, мощностью не более 0,5 Вт. Допустимо совместное использование телефона с большинством устройств, поддерживающих данный частотный диапазон.

Основные настройки

- **Включение/выключение рации.** Активация рации.
- **Каналы.** Выбор предустановленных каналов.

Дополнительные настройки

- **Мощность рации.** Данный параметр влияет на силу излучения и дальность передачи.
- **Каналы.** Выбор предустановленных каналов.
- **Уровень шумоподавления.** Настройка уровня шумоподавления.
- **Звук.** Изменение оповещающего сигнала о полученном сообщении.
- **Система идентификации.** Выбор канала для направленного общения. У двух и более пользователей должен быть выбран один и тот же канал для общения.

Разное

В данном меню находятся следующие разделы:

- **Службы.** В данном разделе предоставлен доступ к сервисам на SIM-карте (STK-меню), если в телефоне установлена соответствующая SIM-карта. Подробнее об STK-сервисах можно узнать у оператора услуг сотовой связи. Также данное подменю предоставляет доступ к приложению Интернет-браузера. Ваш телефон оснащён встроенным браузером, позволяющим просматривать на дисплее телефона Интернет-страницы.

ВНИМАНИЕ!

Услуга передачи данных, посредством которой может осуществляться доступ к сети Интернет, является сетевой. Подробности об услуге, правилах её предоставления, использования и тарификации можно узнать у оператора услуг сотовой связи.

- **Инструменты.** В данном разделе находятся следующие подпункты:
 - Фонарь
 - Шагомер
 - Барометр
 - Высотомер
- **Органайзер.** В данном разделе находятся следующие подпункты:
 - Календарь
 - Задачи
 - Будильник
 - Мировое время
 - Калькулятор
 - Электронные книги
 - Секундомер
- **Java.** В данном разделе находятся Java-приложения, а также пункт с настройками Java-приложений.
- **Файлы.** Данное подменю предоставляет доступ к файловому менеджеру. С его помощью можно осуществлять обзор файловой системы телефона и карты памяти. Вам доступны различные операции над файлами/папками, например: переименование, удаление и пр. Файловый менеджер не предоставляет доступ к системным файлам и папкам.

Мультимедиа

- **Фотокамера.** Меню активации фотокамеры.
- **Галерея.** Меню просмотра сохранённых изображений.
- **Запись видео.** Меню активации видеокамеры.
- **Видео-плеер.** Просмотр сохранённых видеофайлов.
- **Аудио-плеер.** Воспроизведение сохранённых аудиофайлов.
- **Диктофон.** Меню активации и настройки диктофона.
- **Радио.** Меню активации радио.

Настройки

В данном меню находятся следующие разделы:

- **Управление SIM-картами.** В данном разделе осуществляется настройка различных вариантов работы SIM-карт.
- **Телефон.** В данном разделе можно настраивать такие параметры работы телефона как дата и время, язык, метод ввода и пр.
- **Настройки сети.** Настройка различных вариантов работы SIM-карт с сетью оператора.
- **Безопасность.** Настройка таких параметров как кнопка SOS, запрос PIN-кода, пароля на включение, автоматическая блокировка клавиатуры, код телефона.
- **Подключения.** Активация Bluetooth, управление учётными записями Интернет и MMS, активными подключениями к сети Интернет.
- **Общий сброс.** В данном меню осуществляется сброс к заводским настройкам.

Соответствие стандартам РФ

Абонентская радиостанция SENSEIT P8 производства фирмы Шэньчжень Конкок Информэйшн Текнолоджи Ко., ЛТД. 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 номер №11279) и не окажет дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

Декларация о соответствии № РД-1980 от 05.07.2012, действительно до 05.07.2015 г.

Абонентский терминал сертифицирован органом по сертификации продукции РОСС RU.0001.10АЯ46 «РОСТЕСТ-МОСКВА», сертификат соответствия РОСС CN.АЯ46.В06344, срок действия с 15.08.2012 г. по 14.08.2015 г.

Производитель (Поставщик) оставляет за собой право в одностороннем порядке изменять цвет, а также иные параметры устройства, изображённого на данной коробке

Производитель: Шэньчжень Конкок Информэйшн Текнолоджи Ко., ЛТД
Адрес: Китайская Народная Республика, г. Шэньчжень, Баоан, район 67, ул. 1-я Лиуксиан Роуд, Гаоксинки Индастриал Парк, здание Б, эт.4.

Уполномоченная организация: ООО «Сэнсит.ру»
Телефон: +7 (495) 644-30-94
Адрес: 127018, г. Москва, ул. Суцневский вал, д.16, стр.4
www.senseit.ru

