

# Содержание

1. Безопасность и меры предосторожности	3
2. Использование батареи	5
3. Дополнительная информация по безопасности	8
4. Описание телефона	13
5. Начало работы	18
6. Основные функции	24
7. Главное меню	29

## **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.

# 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 (приобретается отдельно), 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 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.

## 2. Использование 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 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.

#### **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

подносите 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.

## 4. Описание телефона

Ваш мобильный телефон SENSEIT P6 имеет степень защиты от попадания воды и пыли IPX5. Это, в частности, означает, что телефон в собранном состоянии, сохраняет работоспособность при попадании на него струй воды. Данные свойства сохраняются при правильной эксплуатации устройства. В случае нарушения герметичности корпуса устройства избегайте контактов с водой – это может привести к его повреждению.

В Вашем мобильном телефоне может быть установлено одновременно две SIM-карты. Телефон позволяет настроить использование установленных SIM-карт для осуществления вызовов, приёма/передачи сообщений и доступа в Интернет для обеспечения Вашего удобства использования телефона.

## Внешний вид устройства



## Клавиши и компоненты

Клавиша/компонент	Предназначение/ описание
1. Левая функциональная клавиша	Вход в меню или подтверждение 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	Посыл вызова и ответ на вызов. Доступ к истории вызовов
4. Клавиша завершения вызова	Завершение текущего или отказ от входящего вызова. Включение/выключение телефона. Переход в режим ожидания из любого меню

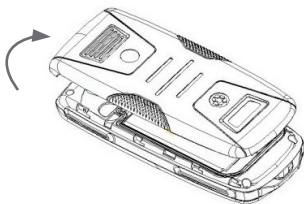
5. Четырёхпозиционный джойстик	Навигация в меню и при вводе текста\номера. Быстрый вызов функций из главного экрана
6. Клавиша ОК	Подтверждение выбора. Вход в меню из главного экрана
7. Клавиши цифровой клавиатуры	Набор номера в режиме ожидания. Ввод цифр или букв в режиме редактора. Ввод символов «*», «р» и «w» и «#». Клавиша «*» позволяет вызвать список символов в режиме редактора. Клавиша «#» позволяет включать и выключать режим без звука длительным нажатием, если вы находитесь в главном экране
8. Динамик 1	Позволяет вам слышать собеседника при разговоре

9. Разъём miniUSB	Предназначен для подключения зарядного устройства и гарнитуры. Не забывайте закрывать его специальной заглушкой после использования
10. Динамик 2	Позволяет прослушивать музыку, радио и разговор в режиме громкой связи
11. Камера	Камера мобильного телефона

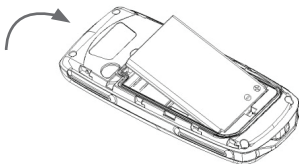
## 5. Начало работы

### Установка и извлечение батареи

1. Сдвиньте заднюю крышку вверх и снимите её:



2. Приподнимите верхнюю часть аккумулятора и извлеките его:



3. Установите заднюю крышку мобильного телефона.

4. Для установки аккумулятора выполните те же действия в обратном порядке, следите за тем, чтобы при установке аккумулятора контактные площадки на аккумуляторе и на телефоне сопали.

## **Установка и извлечение гарнитуры**

Для подключения гарнитуры выполните следующие шаги:

1. Извлеките заглушку, закрывающую разъём miniUSB
2. Аккуратно вставьте разъём гарнитуры в телефон, обязательно проверив правильность положения разъёма.
3. После окончания использования гарнитуры, извлеките её, аккуратно потянув за разъём.
4. Установите защитную заглушку на место.

## **Установка и извлечение карты памяти**

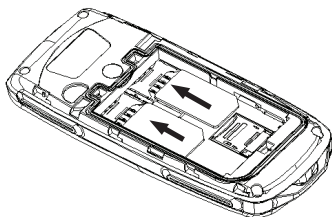
Для установки\извлечения карты памяти выполните следующие шаги:

1. Отключите телефон, снимите заднюю крышку, извлеките батарею.
2. Откройте держатель для карты памяти, вставьте карту памяти в слот, как показано на рисунке, затем закройте держатель для карты памяти



## **Установка и извлечение SIM-карт**

1. Отключите телефон; отключите внешний источник питания; извлеките батарею.
2. Вставьте SIM-карты в держатель, как показано на рисунке:



3. Для изъятия SIM-карт выполните те же действия в обратном порядке.

## **Зарядка батареи**

Для зарядки телефона выполните следующие шаги:

1. Подключите зарядное устройство к сети.
2. Извлеките заглушку, закрывающую разъём miniUSB
3. Аккуратно вставьте разъём зарядного устройства в телефон, обязательно проверив правильность положения разъёма.

4. После окончания зарядки сначала отключите зарядное устройство от телефона, а затем от сети.
5. Установите защитную заглушку на место.

Во время зарядки на дисплее включенного телефона – в правом верхнем углу – соответствующим значком осуществляется индикация зарядки. При подключении выключенного 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 перестает мигать. Обычно процесс зарядки занимает примерно 2,5 часа. В процессе зарядки батареи телефон и зарядное устройство могут нагреваться.

**!** 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.

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

**!** Если на дисплее телефона отображается сообщение «Экстренные», 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.

Если на дисплее телефона отображается сообщение «Ошибка SIM», то это означает, что установленная SIM-карта повреждена или SIM-карта такого типа не может быть использована в данном телефоне.

## **6. Основные функции**

### **6.1 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. Следует учитывать, что данная индикация является условной.

#### **1. Прямой набор номера**

Для набора номера вызываемого абонента используйте цифровые клавиши. По завершении ввода номера необходимо нажать клавишу отправки вызова.

#### **2. Набор номеров из списка последних вызовов**

Все набранные или полученные Вами вызовы сохраняются в «Журнале вызовов». Входящие, исходящие и пропущенные вызовы сохраняются в соответствующих группах; дополнительно существует общая группа, объединяющая вызовы из

всех категорий. При заполнении списка вызовов старые вызовы будут автоматически удалены. Данные списки предусмотрены для каждой из двух SIM-карт. Для доступа к «Журналу вызовов» 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.

### **3. Набор номера из телефонной книги**

Если нужный вам номер сохранен в телефонной книге, в главном экране нажмите правую функциональную клавишу для доступа к контактам. Выберите нужный номер, а затем нажмите клавишу вызова.

**!** В случае одновременного использования двух SIM-карт, по умолчанию перед каждым вызовом Вам будет предложено выбрать ту SIM-карту, с которой необходимо осуществить 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 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.

## **6.2 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 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:

- **Удержать.** Позволяет удержать текущий вызов на линии. Например, для осуществления нового исходящего вызова.
- **Завершить вызов.** Позволяет завершить текущий вызов.

- **Новый вызов.** Позволяет осуществить новый исходящий вызов. Текущий вызов будет автоматически переведён на удержание.
- **Контакты.** Позволяет осуществить доступ к списку контактов.
- **Сообщения.** Позволяет осуществить доступ в меню сообщений.
- **DTMF.** Позволяет разрешить/запретить отправку сигнала DTMF.

**!** 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 Контакты

Этот пункт открывает доступ к списку сохраненных контактов и позволяет выполнять различные действия над ними, такие как: вызов, редактирование, добавление нового контакта и т. д.

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

### Опции контактов

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

- **Вызов.** Осуществляет исходящий вызов выбранного контакта.
- **Отправить SMS.** Позволяет отправить текстовое сообщение выбранному контакту.

- **Отправить vCard.** Позволяет отправить выбранный контакт другому абоненту.
- **Изменить.** Открывает выбранный контакт для редактирования.
- **Удалить.** Удаляет выбранный контакт.
- **Выбрать несколько** Позволяет отметить несколько контактов для осуществления группового действия над ними.
- **Настройки.** Осуществляет доступ к меню настроек контактов.

## **7.2 Журнал вызовов**

Подменю «*Центр вызовов*» предоставляет доступ к спискам вызовов. Недавно набранные, входящие и пропущенные вызовы сохраняются в соответствующих группах; дополнительно существует общая группа, объединяющая вызовы из всех категорий. При заполнении списка вызовов, старые вызовы будут автоматически удалены.

Подменю «*Настройки вызовов*» позволяет получить доступ к различным параметрам вызовов, таким как: АнтиАОН, ожидание вызова, переадресация, запрет вызова и пр.

### **7.3 Профили**

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

### **7.4 M/медиа**

Данное подменю позволяет использовать различные мультимедийные возможности Вашего телефона.

#### **Камера**

Телефон оснащён встроенной фотокамерой, позволяющей создавать фотоснимки, которые в последствии могут быть просмотрены на телефоне, использованы в качестве фонового рисунка или изображения контакта. Также полученные фотоснимки могут быть отправлены в виде MMS-сообщения.

Данное подменю осуществляет доступ к интерфейсу приложения фотокамеры. Для создания снимка используйте центральную клавишу выбора. Во избежание эффекта «смазывания» изо-

бражения дождитесь появления надписи «**Сохранение**» на дисплее телефона. Нажав левую функциональную клавишу, Вы сможете получить доступ к сохранённым снимкам, а также к различным опциям и настройкам фотокамеры.

### **Галерея**

Осуществляет доступ к сохранённым изображениям. Нажав «**Опции**», Вы можете получить доступ к различным опциям и действиям над изображениями.

### **Медиаплеер**

Данное меню позволяет запустить встроенный проигрыватель аудиофайлов. Список доступных треков доступен при нажатии левой функциональной клавиши.

### **Радио**

Ваш телефон обладает встроенным приёмником сигнала FM, что позволяет прослушивать радиостанции.

Нажав «Опции», Вы можете получить доступ к различным опциям и настройкам радио, в т.ч. к настройке радиостанций.

## 7.5 Сообщения

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

**!** 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. Здесь следует ввести текст сообщения. Нажав «**Опции**», Вы получите доступ к следующим опциям:

- **Отправить.** Позволяет, указав получателя, от-

править сообщение. Также действие доступно по нажатию центральной клавиши выбора (пиктограмма конверта) в режиме редактора сообщений.

- **Метод ввода.** Выводит список режимов ввода текста для последующего использования.
- **Добавить.** Прикрепление к сообщению изображения, звука, видео, темы, либо какого-либо другого файла. При добавлении данных файлов, сообщение преобразуется в MMS.
- **MMS режим.** Переход непосредственно в режим создания MMS.
- **Сохранить.** Осуществляет сохранение текущего сообщения в черновиках.

### **Входящие сообщения**

В подменю «*Входящие*» содержатся полученные сообщения.

Для просмотра интересующего сообщения достаточно выбрать его из списка и нажать центральную клавишу выбора (пиктограмма конверта).

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

### **Сообщение сети**

В данном подменю Вы можете управлять настройками приёма и сохранения информационных сообщений оператора. Помимо этого, здесь Вы сможете просмотреть полученные и сохранённые сообщения.

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

## **Шаблоны**

В данном подменю хранятся несколько готовых SMS и MMS сообщений, которые Вы можете использовать для отправки. При необходимости содержимое данных сообщений может быть изменено.

## **Настройки**

Это подменю открывает доступ к различным настройкам SMS, MMS, а также к настройкам сервисных сообщений.

## **7.6 Файлы**

Данное подменю предоставляет доступ к файловому менеджеру.

С его помощью Вы можете осуществлять обзор файловой системы телефона и карты памяти (не входит в комплект поставки).

Вам доступны различные операции над файлами/папками, например переименование, удаление и пр.

Файловый менеджер не предоставляет доступа к системным файлам и папкам.

## **7.7 Настройки**

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

## **7.8 Службы**

Данное подменю предоставляет доступ к сервисам на SIM-карте (STK-меню), если в телефоне установлена соответствующая SIM-карта.

Подробнее о STK-сервисах Вы можете 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.

Вы можете управлять настройками браузера, а также настройками профилей для передачи данных.

**!** Услуга передачи данных, посредством которой Вы можете осуществлять доступ к сети Интернет, является сетевой. Подробности об услуге, правилах её предоставления, использования и тарификации Вы можете получить у оператора услуг сотовой связи.

## **7.9 Органайзер**

Ваш телефон оснащен следующими полезными функциями: календарь, будильник, блокнот, секундомер. Также в телефоне реализована функция чтения электронных книг.

### **Календарь**

Приложение предоставляет доступ к календарю.

### **Будильник**

Данное подменю предоставляет доступ к функции будильника.

### **Блокнот**

Данное подменю предоставляет возможность создания текстовых записей.

## **Калькулятор**

Данное подменю предоставляет доступ к калькулятору, выполняющему простые арифметические действия. Для выполнения операций над числами используйте джойстик и центральную клавишу выбора.

## **Секундомер**

В данном подменю доступен секундомер, с возможностью фиксирования промежуточных результатов.

## Соответствие стандартам РФ

Абонентская радиостанция SENSEIT P6 производства фирмы Шэньчжэнь Чжэньхуа Комьюникейшн Иквипмент 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 5.03.2008, регистрационный номер №11279) и не окажет дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

Декларация о соответствии № МТ-4421 от 13.01.2012, действительна до 28.12.2014 г.

Абонентский терминал сертифицирован органом по сертификации продукции РОСС RU.0001.10АЯ46 «РО-СТЕСТ-МОСКВА», сертификат соответствия РОСС CN.АЯ46. В04492, срок действия с 06.02.2012 г. по 05.02.2015 г.

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

Производитель: Шэньчжэнь Чжэньхуа Комьюникейшн Иквипмент Ко., Лтд.

Адрес: Китай, Гуандун, г. Шэньчжэнь, Баоань, Ксикси-ангтаун, Чжэньхуа Индастриал Парк, ул. Тизай Роуд, 44.

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](http://www.senseit.ru)



АЯ46