Правила безопасности

Перед эксплуатацией продукта внимательно прочитайте руководство пользователя, в котором приводятся правила безопасного и правильного использования устройства.

В этом документе содержатся сведения, которые помогут избежать получения телесных травм и порчи имущества. Ознакомьтесь с информацией ниже; это поможет вам правильно использовать изделие.

Условные обозначения



Предупреждение

Информация и инструкции по правилам техники безопасности, которым должен следовать пользователь во избежание получения травм или смерти.



Внимание

Информация и инструкции по правилам техники безопасности, которым должен следовать пользователь во избежание отказа или повреждения телефона.



Примечание

Дополнительная справочная информация.



Проверка

Точки проверки для обеспечения стабильной работы устройства.

Символы



Внимание

Этим значком обозначается предостережение общего характера.



Запрет

Этим значком обозначается недопустимое для данного изделия действие.



Инструкции

Указывает на необходимость совершить определенное действие



Данные действия могут привести к возгоранию или поражению электрическим током.

Питание



Не используйте неисправную вилку, шнур или разболтавшуюся розетку.

Используйте поставляемый отдельно блок питания, присоединив его к разъему питания на телефоне. Использование блока питания, не соответствующего характеристикам телефона, может привести к повреждению, перегреву или взрыву устройства.

Если на поверхности штырей

выньте вилку и протрите ее

сервисный центр.

вилки имеется грязь или влага,

тканью. Если после протирания грязь осталась, обратитесь в



Не тяните устройство за шнур, не перегибайте шнур и не прикасайтесь к вилке мокрыми руками.



Если телефон долго не используется, выньте вилку из розетки.



Если телефон издает необычные звуки, из него идет дым, или ощущается странный запах, немедленно отключите питание и обратитесь в сервисный центр.

Установка и обслуживание



Не располагайте телефон в пыльном месте, в помещении с резкой сменой температур или рядом с объектом, выделяющим тепло (сигареты, нагреватели и т.д.)



Не используйте и не оставляйте огнеопасные аэрозоли в непосредственной близости от телефона. \odot

Не ставьте вазы, цветочные горшки, кружки, а также емкости с косметикой или лекарствами рядом с телефоном.



Данные действия могут привести к повреждению устройства и выходу его из строя.

Электропитание

Никогда не выключайте телефон во время инициализации, установки обновлений или сохранения журнала вызовов после окончания вызова.

При инициализации, проводимой с помощью меню телефона, не выключайте телефон, пока он автоматически не перезагрузится.

Общие рекомендации



Кабель ЛВС должен быть подсоединен к разъему ЛВС на телефоне, а не к разъему на ПК.



При очистке телефона используйте мягкую и сухую ткань. Не распыляйте воду на устройство и не используйте такие химикаты как воск, бензол, спирт, растворитель, средство от насекомых, парфюмерию в аэрозольной упаковке, смазку, моющее средство и т.д.



Не кладите на телефон тяжелые объекты.

 \bigcirc

Не подвергайте телефон воздействию прямых солнечных лучей.



Не разбирайте, не чините и не модернизируйте телефон без необходимости.

СОДЕРЖАНИЕ

Правила	безпасности Ошибка! Закладка не определена.	
	Условные обозначения1 Символы	
Подготовка к работе 8		
	Комплетация 8 Установка 9 Настройка начальных параметров для активации 10 1 Простая настройка 10 2 Информация системы 12 3 Настройки сети 13 4 Сервер 15 5 Установка неактивного режима 15 6 Обновление ПО 16 7 Сброс настроек 17 8 Перезагрузка телефона 17	
Обзор IP-телефона 18		
	Функции и возможности	

Описание значков состояния 24		
Настройка громкости 25		
Настройка громкости трубки	25	
Настройка громкости динамика	25	
Настройка громкости звонка	25	
Ввод символов		

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

Совершение вызова 27		
Использование трубки	27	
Использование громкой связи	28	
Повторный набор номера	29	
Использование телефонной книги	30	
Ответ на вызов		
Использование трубки	31	
Использование громкой связи	31	
Функции, доступные при занятой линии 32		
Обратный вызов	32	
Запрос вызова	33	
Функции, доступные во время вызова		
Удержание вызова	34	
Включение/выключение микрофона	34	
Перевод вызова	35	

Использование основного меню.

Структура меню 3	
1 Меню «Телефонная книга»	37
Просмотр номера телефона	
Регистрация нового номера	
Поиск телефонных номеров	

36

27

Удаление телефонных номеров	39
Добавление / изменение группы	39
2 Меню «Журнал вызовов»	. 40
3 Сообщения	. 41
Создание новых сообщений	41
Входящие сообщения	42
Исходящие сообщения	42
Черновики	43
4 Меню «Конференции»	. 44
Создание сеанса конференц-связи	44
5 Меню Сервисы	. 45
5 Сервисы → 1 Расписание	45
5 Сервисы → 2 XML Обозревателя	46
6 Меню «Телефон»	. 47
1 Телефон → 1 UC вызов: вправо	47
6 Телефон → 2 Экран	48
6 Телефон → 3 Звуки	49
6 Телефон → 4 Языка/Language	50
6 Телефон → 5 Блокировки	50
6 Телефон 🗲 6 Инфо Телефона	51
7 Меню «Настройки»	. 52
7 Настройки → 1 Функции. → 1 Вызовы	52
7 Настройки→ 1 Функции.→ 2 Имя телефона	53
7 Настройки → 1 Функции. → 3 Босс Ответ	53
7 Настройки → 1 Функции. → 4 Показать АОМ	54
7 Настройки → 1 Функции. → 5 Сообщения	54
7 Настройки→ 1 Функции.→ 6 Функции ВКЛ/ВЫКЛ	55
7 Настройки→ 1 Функции.→ 7 Установка неактивного режима …	55
7 Настройки→ 1 Функции.→ 8 Трубка	56
7 Настройки → 2 Переадресация	56
7 Настройки → 3 Сбщ. об отсутствии	57

Технические характеристики	
Устранение неполадок	
7 Настройки → 6 Сброс Телефона	. 58
7 Настройки → 5 Инфо Сети	. 58
2 Настройки → 4 Настройки АОМ	. 57

Подготовка к работе

Комплектация

Проверьте наличие в коробке всех указанных ниже компонентов.



Установка



2

Подключите трубку к соответствующему разъему на задней панели телефона.

- Подключите кабель Ethernet от компьютера к разъему PC на задней панели IP-телефона.
- 3 С помощью прилагаемого кабеля LAN (UTP) соедините порт Ethernet рядом с вашим рабочим местом с портом LAN на задней панели телефона. После этого IP-телефон будет подключен к той же сети, что и компьютер.
- С помощью прилагаемого адаптера питания соедините разъем питания телефона со стандартной розеткой рядом с вашим рабочим местом. Начнется загрузка телефона. (Если системный администратор не предоставил блок питания, значит РоЕ питание на телефон будет поступать через подключение Ethemet.)
- 5 Чтобы использовать гарнитуру, подключите ее к соответствующему разъему на задней панели телефона.





- Перед подключением блока питания устройство должно быть обязательно подключено к компьютеру и сети (LAN).

 Если при включении питания произошло отключение от сети, отключите и снова подключите блок питания к розетке. В противном случае во время использования телефона могут возникнуть проблемы.

- Во избежание короткого замыкания или пожара необходимо использовать только оригинальный адаптер питания.

Настройка начальных параметров для активации



После подключения устройства к источнику питания начнется процесс настройки. По истечении нескольких минут на ЖК-дисплее телефона отобразится экран настройки начальных параметров для активации.

Кроме того, чтобы открыть экран настройки начальных параметров для активации, можно во время загрузки телефона нажать и удерживать кнопку [*].

<u>1 Простая настройка</u>

Вы сможете без труда настроить параметры сети, IP-адрес и информацию о системе для активации.







<u>2 Информация системы</u>

Можно проверить версию ПО ІР-телефона, сведения о сети и МАС-адрес.



<u> 3 Настройки сети</u>

Можно настроить сеть вручную.



6	Если выбран пункт «4 VLAN (LAN nopm)» Выберите VLAN-PHONE: не использовать или использовать (→ введите ID VLAN → Приоритет) и нажмите кнопку Ввод [OK]. - Для получения дополнительных сведений о сети обратитесь к системному администратору.	1 Статический IР 2 Динамический IР 3 РРРоЕ 4 VLAN(LAN порт) Конец Назад [VLAN-PHONE] VLAN ◀ Не испо ►
		Назад
7	Если выбран пункт «5 VLAN (PC порт)» Выберите использовать или не использовать и нажмите кнопку Ввод [OK]. - Для получения дополнительных сведений о сети обратитесь к системному администратору.	2 Dynamic IP 3 PPPoE 4 VLAN(LAN Port) 5 VLAN(PC Port) Конец Назад [VLAN ◀ Не испо ▶ Назад
8	Если выбран пункт «6 802.1х» Выберите 802.1х: не использовать или использовать (→ введите ID → введите пароль) и нажмите кнопку Ввод [OK]. - Для получения дополнительных сведений о сети обратитесь к системному администратору.	3 PPPoE 4 VLAN(LAN Port) 5 VLAN(PC Port) 6 802.1x Конец Назад [802.1x] 802.1x Не исп ► Назад
9	Телефон перезагрузится автоматически с новыми настройками.	[Перезагрузка тлф] Ждите

4 Сервер

Необходимо указать IP-адрес системы, номер телефона и пароль.



5 Установка неактивного режима

Можно настроить функцию «Установка неактивного режима».



<u>6 Обновление ПО</u>

Можно обновить программное обеспечение IP-телефона.



7 Сброс настроек

Можно восстановить заводские настройки телефона.

1	На экране меню активации выберите 7 Сброс настроек и нажмите кнопку Ввод [OK]. - Перед выполнением сброса настроек IP-телефона проверьте хранящиеся в нем данные.	4 Сервера 5 Уст. Не акт. Режим 6 Обновление ПО 7 Сброс настроек Конец Назад
2	Чтобы выполнить сброс настроек, нажмите программную кнопку Да.	[Сброс настроек] Будут сброшены Настройки сети Да Назад

8 Перезагрузка телефона

Можно перезагрузить ІР-телефон.

1	На экране меню активации выберите 8 Перезагрузка и нажмите кнопку Ввод [ОК].	5 Уст. Не акт. Режим 6 Обновление ПО 7 Сброс настроек 8 Перезагрузка Конец Назад
2	Нажмите кнопку Ввод [ОК], чтобы выполнить перезагрузку.	[Перезагрузка тлф] Нажмите ОК Назад

Обзор ІР-телефона

Функции и возможности

Сетевой интерфейс



Телефон SMT-i5220 позволяет осуществлять голосовую связь через имеющуюся сеть передачи данных, не требуя прокладки отдельной телефонной линии. Поэтому данный телефон не требует дополнительных затрат на обслуживание телефоннии, а также позволяет компаниям и абонентам, активно пользующимся международной связью, экономить на телефонных разговорах.

Переключатель режима



Предназначен для выбора или отмены выбора параметра «Переадресация вызовов/Не беспокоить».

Текстовые сообщения



Функция для отправки/получения текстовых сообщений другим абонентам с помощью сервиса обмена сообщениями.

Перехват вызова



Данная функция позволяет отвечать на входящие вызовы, поступающие на другой телефон в вашей группе.

Обратный вызов



Если при вызове другого абонента линия занята или абонент не берет трубку, воспользуйтесь функцией «Обратный вызов», чтобы получить уведомление, когда линия освободиться для совершения повторного вызова.

Удержание вызовов



Данная функция позволяет выполнить удержание активного вызова, продолжить удержанный вызов или переключаться между активным и удерживемыми вызовами, в зависимости от состояния линии.

Конференц-вызов



Данный IP-телефон поддерживает конференц-связь, что позволяет одновременно разговаривать с несколькими абонентами.

Переадресация вызовов



Данная функция позволяет переадресовывать входящие вызовы на других абонентов.

НБ (Не беспокоить)



Можно настроить функцию «Не беспокоить», которая будет автоматически отклонять или блокировать входящие вызовы.

Оповещение



Функция объявлений через громкоговоритель

Настройки



Доступ к таким настройкам телефона, как контрастность, сигнал вызова, настройка сети и информация о состоянии.

Компоненты и кнопки

<u>Вид спереди</u>



- [1] Трубка
- [2] ЖК-дисплей
- [3] "Мягкие" кнопки
- [4] Индикатор состояния
- [5] Программные кнопки
- [6] Кнопки навигации
- [7] Конференция
- [8] Перевод
- [9] Удержание вызова
- [10] Программные кнопки

- [11] Микрофон
- [12] Кнопки набора
- [13] Включение громкой связи
- [14] Управление гарнитурой
- [15] Громкость
- [16] Управление микрофоном
- [17] Громкоговоритель
- [18] UC Сервисы
- [19] Короткие сообщения
- [20] Телефонная книга

Органы управления

Кнопки/элементы	Функциональное назначение
[1] Трубка	Трубка данного IP-телефона работает так же, как и трубка любого обычного телефона.
[2] ЖК-дисплей	Отображает время, дату, номер телефона, идентификатор вызывающего абонента, состояние линии/вызова и программные кнопки.
[3] «Мягкие» кнопки	Выполняют функции, указанные над кнопками в нижней части экрана.
[4] Индикатор состояния	Указывает состояние IP-телефона.
[5] Программные кнопки	Доступ к телефонным линиям, сервисам и функциям телефона.
[6] Кнопки навигации и панель переключения режимов	Кнопка навигации. Предназначена для прокрутки меню и выделения элементов.
	Устанавливает для телефона состояние переадресации вызовов или «Не беспокоить».
	Кнопка «Ввод [OK]». Позволяет перейти к выбранным меню или подтвердить выбор элементов.
[7] Конференция Солference	Позволяет перевести двусторонний вызов в режим конференц-связи.
[8] Перевод (G+P)	Позволяет перевести активный вызов на другой телефон или линию.
[9] Удержание вызова (QIII)	Предназначена для удержания текущего вызова, не вешая трубку.
[10] Программные кнопки	Доступ к телефонным линиям, сервисам и функциям телефона.

Кнопки/элементы	Функциональное назначение
[11] Микрофон	Позволяет другим абонентам слышать вас более четко во время разговора.
[12] Кнопоки набора	Предназначена для набора телефонных номеров и ввода букв.
[13] Включение гормкой связи Speaker	Включение и выключение громкоговорителя.
[14] Управление гарнитурой Headset	Включение и выключение функции гарнитуры.
[15] Громкость +/-	Увеличение или уменьшение громкости гарнитуры, громкоговорителя или звонка (зависит от того, что активно).
[16] Управление микрофоном	Включение или выключение микрофона
[17] Громкоговоритель	Динамик громкой связи
[18] UC Сервисы	Отображает меню UC.
[19] Короткие сообщения Меззаде	Доступ к системе сообщений.
[20] Телефонная книга	Позволяет открыть меню телефонной книги.



Что означает UC?

Термин "Унифицированная связь" (UC) обозначает инфраструктурную среду, используемую для поддержки интегрированных средств связи. Ее основные функции: IP-телефония, организация голосовой и видеоконференции через сервер «Видео содержание» VCS, сервер присутствия MCS, XML обозреватель и т. д.

Индикатор состояния

Индикатор состояния сообщает о состоянии телефона. В следующей таблице описываются различные состояния телефона.

Экран	Ситуация	Состояние индикатора
5nmsunia	Телефон занят	Красный индикатор не мигает
ALC: NOTICE DESIGNATION OF THE OWNER OF	Входящий внутренний вызов	Красный индикатор мигает
	Оставлено сообщение	
	В режиме "Не беспокоить"	
	Осуществляется входящий внешний вызов	Зеленый индикатор мигает

Компоновка ЖК-дисплея

Экран состоит из трех областей:

	Область	Описание
₴⊝० ₴⊠๚ฃฅ	 Значки состояния 	Отображение значков режимов и состояний.
1234:Test Вт 15 Июн 12:34AM Меню Журн Служ АОМ	Область текстовой информации и информации о вызовах	Отображает введенный номер или текст, а также такие сведения о текущем вызове, как идентификатор вызывающего абонента, длительность вызова и состояние вызова.
	Функции «Мягких» кнопок	Позволяют активировать различные меню по текущей ситуации при нажатии соответствующих «Мягких» кнопок.

Описание значков состояния

Следующие значки показывают состояние данного телефона.

日 ◎
1234:Test
Вт 15 Июн 12:34АМ

Меню Журн Служ АОМ

Значок	Описание
Ð	Отображается, если активна функция переадресации вызовов.
Ξ	Отображается, если активна функция НБ (Не беспокоить).
ų,×	Отображается, если активна функция «Выключение микрофона».
€	Отображается, если активна функция блокировки аппарата
\boxtimes	Отображается, если получено новое текстовое сообщение.
∎())	Отображается, если вызовы можно совершать в режиме громкой связи.
- A	Отображается, если вызовы можно совершать с помощью гарнитуры.
<u> </u>	Отображается, если к разъему РС подключен кабель компьютер.
品	Отображается, если устройство подключено к серверу, а соединение работает.
	Отображается, если устройство подключено к серверу, но соединение не работает.

Настройка громкости

Во время разговора можно регулировать громкость трубки, громкоговорителя и звонка по отдельности.

Настройка громкости трубки

Настройте громкость трубки.

Во время вызова с помощью трубки выполните следующие инструкции.

Чтобы увеличить громкость, нажмите кнопку «+». Чтобы уменьшить громкость, нажмите кнопку «-».



Настройка громкости динамика

Настройте громкость динамика.

Во время вызова с помощью динамика выполните следующие инструкции.

Чтобы увеличить громкость, нажмите кнопку «+». Чтобы уменьшить громкость, нажмите кнопку «-».



Настройка громкости звонка

Настройте громкость звонка.



Чтобы увеличить громкость, нажмите кнопку «+». Чтобы уменьшить громкость, нажмите кнопку «-».



Ввод символов

Данное устройство позволяет вводить буквы, цифры и символы, когда это необходимо (например, при добавлении записи контакта или использовании функции текстовых сообщений SMS).



ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

Совершение вызова



Для совершения вызова можно выбрать режим «Поциферно» или «Блочно».
 Выберите в меню → 7 Настройки → 1 Функции → 1 Вызовы → Реж. набор.

<u>Использование трубки</u>

Совершение вызова с помощью трубки.



Использование громкой связи

Совершение вызова с помощью громкой связи.



Повторный набор номера

Чтобы набрать номер последнего вызова, нажмите программную кнопку «Журн» и выберите в списке номер.

1	В режиме ожидания нажмите программную кнопку Журн. Все входящие, исходящие и пропущенные вызовы отобразятся на экране журнала.	区 早品 st oн 12:34AM урн Служ АОМ
2	Выберите необходимый номер и нажмите кнопку Ввод [OK], чтобы прокрутить список последних вызовов. Для отображения подробной информации нажмите кнопку Ввод [OK]. Чтобы совершить вызов, нажмите программную кнопку Вызов.	рур [+] Назад
3	Если соединение установлено, можно начать разговаривать с другим абонентом. 3301 : Вызов	AOM

Использование телефонной книги

Совершение вызова с помощью телефонной книги.

С 123 Вт 1 Мен	№ 4:Test 4:Test 5 Июн 12:34AM	 1 Телефонная книгу 2 Журнал вызовов 3 Сообщения 4 Конференции Конец Назад
1	В режиме ожидания нажмите кнопку Phoneb (Телефонная книга). Отобразится список гру С помощью кнопок направления и кнопки Вв можно просмотреть все списки созданных гр	ook Bce [58] [♠] nn. He зада [4] Biz [12] од [OK] Family [10] - упп. Новый Поиск [+] Назад
2	С помощью кнопок направления и кнопки Вв можно просмотреть все списки созданных гр С помощью кнопок направления выберите необходимый номер и нажмите программнук Вызов , чтобы совершить вызов.	од [OK]
3	Если соединение установлено, можно начати разговаривать с другим абонентом.	3301 : Вызов АОМ

Ответ на вызов

Использование трубки

Ответ на вызов с помощью трубки



<u>Использование громкой связи</u>

Ответ на вызов в режиме громкой связи.



Функции, доступные при занятой линии



 Если при вызове другого абонента линия занята или абонент не берет трубку, воспользуйтесь функцией «Обратный вызов» или «Сообщения», чтобы получить уведомление, когда линия освободиться для совершения повторного вызова.

Обратный вызов

Если при вызове другого абонента линия занята или абонент не берет трубку, воспользуйтесь функцией «Обратный вызов», чтобы получить уведомление, когда линия освободиться для совершения повторного вызова.

1	Если при вызове другого абонента линия занята или абонент не берет трубку, нажмите программную кнопку АОМ .	記録 図書 3301 : Вызов АОМ
2	Выберите CALL BACK и нажмите кнопку Ввод [OK]. Если отобразится сообщение с подтверждением активации функции обратного вызова, положите трубку. - Когда вы положите трубку, на дисплее отобразится начальный экран.	CALL BACK MESSAGE Haзад C 图 图 a call back is set to 1234
3	Как только вызываемый абонет закончит разговор, ваш телефон зазвонит; если вы поднимете трубку, то на его	

телефон поступит ваш вызов и вы сможете начать с

ним разговор.

Запрос вызова

Если при вызове другого абонента линия занята или абонент не берет трубку, отправьте ему сообщение, чтобы он перезвонил вам, когда завершит текущий вызов.

2 Выберите MESSAGE и нажмите кнопку Ввод [OK].	回 記 のM	€ ⊠ 3301 : Вызов	Если при вызове другого абонента линия занята или абонент не берет трубку, нажмите программную кнопку AOM.	1
Отобразится экран с подтверждением активации сообщения.	азад] 🛱	CALL BACK MESSAGE	Выберите MESSAGE и нажмите кнопку Ввод [OK]. Отобразится экран с подтверждением активации сообщения.	2

Функции, доступные во время вызова.



 - Функции, описанные ниже, удобно использовать при совершении вызова по внешней или внутренней линии.

Удержание вызова

При удержании вызова вызывающий абонент будет переведен в режим ожидания разговора. Разговор можно продолжить, когда удобно.



Включение/выключение микрофона

Данная функция предназначена для отключения микрофона пользователя во время вызова, однако сам пользователь будет при этом слышать голос собеседника.

1	Чтобы выключить микрофон, нажмите кнопку Mute (Выключение микрофона) во время вызова. Теперь опоннет вас слышать не сможет.	Mute
2	Чтобы включить микрофон, снова нажмите кнопку Mute (Выключение микрофона).	Mute

Перевод вызова

Текущий вызов можно перевести на другую внешнюю или внутреннего абонента.

1	Во время вызова нажмите кнопку Transfer (Перевод), чтобы переадресовать вызов на другой телефон.	Transfer
2	Услышав сигнал готовности линии, введите номер телефона с помощью кнопок набора номера. Введите внешний или внутренний номер, на который необходимо перевести вызов.	Номер Переадресации : 1234
3	Когда раздастся сигнал посылки вызова или ответ абонента, положите трубку. При переводе вызова другому абоненту (собеседнику) может произойти следующее. - Если вызываемый абонент занят или не берет трубку: снова нажмите кнопку «Transfer» (Перевод), чтобы возобновить разговор с предыдущим собеседником. - Если вызываемый абонент не отвечает на вызов после завершения перевода вызова: вызов возвращается обратно абоненту, который его переводил. - Если линия вызываемого абонента занята: можно продолжить разговор с предыдущим собеседником или перевести вызов в режим ожидания и подождать, пока освободится вызываемый абонент.	Transfer

Использование основного меню.

Структура меню

Элементы меню	Элемент подменю	Описание	
1 Телефонная	1 Персон. Тлф. Книга	Позволяет сохранить, выполнить поиск и зарегистрировать	
книга	2 Корп. Тлф. Книга	номер в телефонной книге.	
2 Журнал вызово	DB	Отображает информацию о входящих/исходящих и пропущенных вызовах.	
3 Сообщения	1 Голосов	Позволяет создавать/сохранять или отправлять/получать	
	2 Сообщ. т	голосовые, телефонные, E-Mail и короткие текстовые сообщения.	
	3 Email		
	4 Сообщения		
4 Конференции		Поддержка конференц-связи.	
5 Сервисы	1 Расписание	В данном меню можно регистрировать расписание и управлять его пунктами.	
	2 XML Обозреватель	С помощью данной функции можно находить и использовать информацию сервера обозревателя XML.	
6 Телефон	1 UC вызов	Позволяет настроить функцию «Вызов UC».	
	2 Экран	Позволяет настроить яркость ЖК-дисплея.	
	З Звуки	Позволяет настроить сигнал вызова, а также громкость трубки/динамика/звонка/звука кнопок.	
	4 Языка/Language	Позволяет настроить отображаемый язык.	
	5 Блокировки	Позволяет сменить пароль и заблокировать телефон, чтобы другие люди не могли им воспользоваться.	
	6 Инфо Телефона	Отображает модель телефона и версию ПО.	
7 Настройки	1 Функции	Позволяет настроить дополнительные функции, связанные с вызовами и сообщениями.	
	2 Переадресация	В данном меню можно указать номер для переадресации вызовов на случай, если пользователь не сможет ответить на вызов.	
	3 Сбщ. об отсутствии	Позволяет создать сообщение, которое будут видеть вызывающие абоненты, если вызываемый абонент отсутствует.	
	4 Настройки АОМ	Для удобства пользователя меню АОМ сордержит набор полезных функций системы, которые можно выбирать, не задавая их на программируемые кнопки	
	5 Инфо Сети	Отображает сетевые параметры телефона.	
	6 Сброс Телефона	Сброс телефона в заводские значения по умолчанию.	

1 Меню «Телефонная книга»

£	\boxtimes	- 🖳 🖫
1234:Test		
Вт 15 Июн	12:34A	M
Меню Журн	Служ	AOM
R	\sim	\bigcirc
1 ku		Phonebook
		(IG)



Просмотр номера телефона

Просмотр всех групп в телефонной книге.

1	В режиме ожидания нажмите кнопку Phonebook (Телефонная книга) (или нажмите Меню → выберите 1 Телефонная книга → нажмите Ввод [OK]) → выберите тип телефонной книги → нажмите Ввод [OK], чтобы открыть телефонную книгу. Выберите необходимую группу → нажмите кнопку Ввод [OK].	1 Телефонная книгу 2 Журнал вызовов 3 Сообщения 4 Конференции Конец Назад 1 Персон. Тлф. Книга 2 Вызов ло имени Конец Назад
		Все [58] Не зада [4] Biz [12] Family [10] Новый Поиск [+]
2	Выберите необходимый список → нажмите кнопку Ввод [OK], чтобы просмотреть подробную информацию. - При нажатии программной кнопки Вызов будет совершен вызов выбранного номера.	 ☐ 01043215678 Angel ☐ ☐ ☐ ⊞ Bob ☐ <

Регистрация нового номера

Можно сохранить новый телефонный номер.

1	В списке групп телефонной книги нажмите «мягкую» кнопку Новый .	Все [58] Не зада [4] Biz [12] Family [10] НовыйПоиск [+] Назад
2	Введите имя, номера телефона и другую информацию. - Можно сохранить номера телефона (например, мобильный телефон, домашний телефон, рабочий телефон, внутренний телефон), номер факса, адрес эл. почты и тип группы.	Имя : Angel Moб. : 01043215678 Дом. : 0315671234 Раб. : 0267891234 •
3	Нажмите программную кнопку Сохр , чтобы выполнить сохранение.	Факс : 0267891234 Email : test@test.com Группа:

Поиск телефонных номеров

Можно искать номера по начальным буквам имен контактов.

4	В списке групп телефонной книги нажмите «мягкую»	Bce	[58] 🏳
	кнопку Поиск.	Не зада	[4]
	- ,	Biz	[12]
		Family	[10]
		Новый Поиск	[+] Назад

 Введите имя или номер телефона и нажмите кнопку Ввод [OK], чтобы отобразить список найденных телефонных номеров. Можно искать номера по начальным буквам имен контактов.
 Чтобы найти номер, введите начальные буквы имени контакта.

- При нажатии кнопки **Ввод** [**ОК**] отобразится подробная информация.

- При нажатии программной кнопки Вызов будет совершен вызов выбранного номера.

Da	
Dad	
Dandy	â 🗉 🔰
David	e 🗉
<u>*</u> а	Удал Назад

10104	3215678	
Dad	🖬 🖻	=
Dandy	â	
David	Ξ	
Вызов		Назад

Удаление телефонных номеров

Можно удалить номер телефона.



<u>Добавление / изменение группы</u>

Можно добавить или изменить группу.

1	В списке групп телефонной книги нажмите «мягкую» кнопку Новый или Изм .	[Изменить группы] Biz Family Friend Новый Изм Удал Назад
2	Введите имя новой группы и нажмите «мягкую» кнопку Coxp.	[Новая группа] Ввод имени группы Dealer

2 Меню «Журнал вызовов»

Отображает список последних исходящих, входящих или пропущенных вызовов.



\$ 3301		
\$\$ 5678		
\$ 8282		
4321		-
Вызов Сохр	[+]	Назад

Удал.Все Удал Назад



Чтобы удалить телефонную книгу: нажмите «мягкую» кнопку [+], затем нажмите Удал.Все или Удал. («мягкая» кнопка)

3 Сообщения

123 Вт Мен Соз Можно		1 Телео 2 Журна 3 Сооби 4 Конфи Конец 1 Голос 2 Сооби 3 Етаіl 4 Корот Конец	ронная кни ал вызовоі цения еренции ов ш. т ко	1ГУ ▲ В ↓ Назад [1] [4] [1] Назад
1	В режиме ожидания нажмите кнопку Message (Сообщения) (или нажмите Меню → выберите Сообщения → нажмите Ввод [OK]), чтобы от меню сообщений Нажмите «мягкую» кнопку Новый .	е 3 крыть	1 Голосов 2 Сообщ. т 3 Email 4 Сообщен Конец	[1] [4] [2] [1] Назад
2	Создайте новое сообщение и нажмите кнопку [OK]. - Сведения о способах ввода текста см. на стр. 26. - Созданное сообщение можно временно сохранить черновик; для этого необходимо нажать «мягкую» «Сохр».	Ввод как кнопку	Please read th I before	is manua <mark>≜</mark> ∕дал Назад
3	Введите или выберите номер телефона. - При нажатии «мягкой» кнопки «Поиск» будет выпо поиск номера в телефонной книге. Нажмите Ввод [OK] или «мягкую» кнопку Отпр чтобы отправить сообщение.	лнен равка,	1 201 2 123 3 4 Отпр Поиск 3 Отправка со	/дал Назад

<u>Входящие сообщения</u>

Можно просматривать, удалять, переадресовывать входящие сообщения и отвечать на них.



Исходящие сообщения

Можно просматривать и пересылать исходящие сообщения.



<u>Черновики</u>

Можно временно сохранить созданные сообщения.



4 Меню «Конференции»





Создание сеанса конференц-связи

Можно выбрать конференц-группу, чтобы провести сеанс конференц-связи между пользователями, зарегистрированными в группе.



5 Меню Сервисы



2 Журнал в 3 Сообшени	ызовое 1я	3
4 Конферен	ции	
5 Сервисы		
Конец		Наза
1 Расписани 2 XML Обоз	ие ревате	еля

Назад

Конец

<u>5 Сервисы → 1 Расписание</u>

Данная функция позволяет регистрировать расписание и управлять его пунктами. Для расписания можно настроить время и тип сигнала.



<u>5 Сервисы → 2 XML Обозревателя</u>

С помощью данной функции можно выполнять поиск и использовать информацию обозревателя XML. Доступная информация и связанные сервисы могут различаться в зависимости от конструкции сервера.



- Если сервер обозревателя XML не сконструирован, сервис обозревателя XML будет недоступен. Для получения дополнительных сведений о конструкции сервера обратитесь к администратору сервера.
- Серверы обозревателя XML могут различаться в зависимости от конструкции.

Для получения сведений об определенных сервисах обратитесь к администратору сервера.



6 Меню «Телефон»



3 Сообщения
4 Конференции
5 Сервисы
6 Телефон 🚽
Конец Назад
1 UC вызов
1 UC вызов 2 Зкран
1 UC вызов 2 Зкран 3 Звуки
1 UC вызов 2 Зкран 3 Звуки 4 Языка/Language

<u>1 Телефон → 1 UC вызов</u>

Позволяет настроить функцию «UC Вызов».



<u> 6 Телефон -> 2 Экран</u>

Можно настроить отображаемое время.

1	В режиме ожидания нажмите «мягкую» кнопку Меню → выберите 6 Телефон → выберите 2 Экран → нажмите кнопку Ввод [OK] .	1 UC вызов 2 Зкран 3 Звуки 4 Языка/Language Конец Назад
2	Чтобы настроить формат часов: выберите 1 Формат часс часа	ов → 12 часов или 24
	Чтобы настроить шрифт: выберите 2 Шрифт → выберите	е Изменить шрифт
	Чтобы настроить контраст: выберите 3 Контраст → выбе	рите уровень
	1 Формат часов 1 Формат часов 2 Шрифт 2 Шрифт 3 Контраст 3 Контраст	1 Формат часов 2 Шрифт 3 Контраст
	Конец Назад Конец Назад	Конец Назад
	[Формат часов] ✓ 12 часов [Изменить шрифт] ✓ GLOBAL FONT	[Подсветка]
	24 часа	
	Сохр Назад Сохр Назад	Сохр Назад
3	Чтобы сохранить настройки нажмите кнопку Ввод [ОК].	[Подсветка]
		Подсветка вкл.

<u> 6 Телефон - Э 3 Звуки</u>

Можно настроить громкость трубки, динамика, звонка, звука кнопок.



<u>6 Телефон → 4 Языка/Language</u>

Можно изменить язык экрана.



<u> 6 Телефон - → 5 Блокировки</u>

Можно установить пароль и функцию блокировки. Таким образом, другие люди не смогут воспользоваться телефоном.



<u> 6 Телефон - → 6 Инфо Телефона</u>

Отображает модель телефона и версию ПО.

1	В режиме ожидания нажмите «мягкую» кнопку Меню → выберите 6 Телефон → выберите 6 Инфо Телефона → нажмите кнопку Ввод [OK].	3 Звуки 4 Языка/Language 5 Блокировки 6 Инфо Телефона Конец Назад
2	Можно просмотреть информацию о телефоне. Чтобы просмотреть информацию о лицензии, нажмите «мягкую» кнопку Лицензия .	SMT-i5220 V2.10 (2010.05.07 09:00) Соругідht @ 2010 SAMSUNG Лицензия Назад
		[License Info] REQUIRED PUBLIC STA TEMENT FOR GPL/LGPL LICENSED SOFTWARE Впер Конец

7 Меню «Настройки»



4 Конференции 5 Сервисы 6 Телефон 7 Настройки Конец Наз	 ад
1 Функции 2 Переадресация 3 Сбщ. об остутсвии 4 Настройки АОМ Конец Наз	▲ ■ ад

<u>7 Настройки → 1 Функции. → 1 Вызовы</u>

Можно настроить дополнительные функции, связанные с вызовами.

1	В режиме ожидания нажмите «мягкую» кнопку Меню → выберите 7 Настройки → 1 Функции → 1 Вызовы → нажмите кнопку Ввод [ОК].			
	4 Конференции 1 Функции 5 Сервисы 2 Переадресация 6 Телефон 3 Сбщ. об остутсвии 7 Настройки 4 Настройки АОМ Конец Назад	1 Вызовы 2 Имя телефона 3 Босс Ответ 4 Показать АОМ Конец Назад		
2	Выберите элемент вызова → выберите тип элемента → нажмите кнопку Ввод [OK] .	СІD 1 • Номер • Реж.набор • Поцифер • Ответ		
	 - Можно изменить настройки внешнего CID, режима набора, режима ответа и режима гарнитуры. 	Гарнитура < Отмена Вызов Назад		
3	чторы сохранить настроики нажмите кнопку Ввод [ОК]	[Настройка вызовы]		
	[]	Настройка завершена		

<u>7 Настройки → 1 Функции. → 2 Имя телефона</u>

Можно настроить информацию телефона.



<u>7 Настройки → 1 Функции. → 3 Босс Ответ</u>

Можно настроить тип ответа начальнику.



<u> 7 Настройки — 1 Функции. — 4 Показать АОМ</u>

Можно настроить дополнительные функции, связанные с сообщениями.



<u>7 Настройки → 1 Функции. → 5 Сообщения</u>

Можно настроить дополнительные функции, связанные с сообщениями.



<u>7 Настройки — 1 Функции. — 6 Функции ВКЛ/ВЫКЛ</u>

Можно включить или выключить функции.

1	В режиме ожидания нажмите «мягкую» кнопку Меню → выберите 7 Настройки → 1 Функции → 6 Функции ВКЛ/ВЫКЛ → нажмите кнопку Ввод [ОК] .		
	4 Конференции 1 Функции 3 Босс Ответ 5 Сервисы 2 Переадресация 4 Показать АОМ 6 Телефон 3 Сбщ. об остутсвии 5 Сообщения 7 Настройки 4 Настройки АОМ 6 Функции Вкл/Выкл Конец Назад Конец Назад		
2	Выберите элемент меню → Выберите значение → нажмите Ввод [OK] или программную кнопку Сохр .		
	Auto hold ▲ BЫКЛ ▶ Auto Timer ▲ BЫКЛ ▶ Headset use ▲ BЫКЛ ▶ Hot keypad ▲ BЫКЛ ▶ Bызов Назад ▲ Bызов Назад		

<u>7 Настройки → 1 Функции. → 7 Установка неактивного</u> режима

Можно настроить функцию «Установка неактивного режима».



<u>7 Настройки — 1 Функции. — 8 Трубка</u>

Можно настроить функцию кнопки «Трубка».



<u> 7 Настройки -> 2 Переадресация</u>

Можно настроить или отключить переадресацию вызовов. Можно включить переадресацию для всех вызовов, если линия занята или вызываемый абонент не берет трубку.



<u>7 Настройки → 3 Сбщ. об отсутствии</u>

Можно выбрать или отменить автоматическую отправку сообщения об отсутствии.



<u>2 Настройки -> 4 Настройки АОМ</u>

Можно настроить функцию АОМ (модуль расширения).

Для удобства пользователя функция AOM кнопок позволяет использовать различные функции, зарегистрированные в системе, например клавиши быстрого набора. Функция AOM будет доступна, если системный администратор зарегистрирует функцию в системе по запросу пользователя.

Пользователь также может зарегистрировать функции системы или важные телефонные номера.



<u> 7 Настройки — 5 Инфо Сети.</u>

Можно просмотреть IP-адрес, МАС-адрес и состояние подключения по локальной сети.



<u>7 Настройки — 6 Сброс Телефона.</u>

Можно восстановить заводские настройки телефона с помощью ввода пароля.



Устранение неполадок

Далее описаны сведения о возможных проблемах, которые могут возникнуть при использовании данного IP-телефона.

При возникновении проблем с IP-телефоном ознакомьтесь с разделом ниже. Если проблему не удастся устранить описанными способами, обратитесь в сервисный центр.

Проблема	Решение
Телефон не загружается.	 Убедитесь, что телефон правильно подключен. Убедитесь, что блок питания правильно подключен. См. стр. 9. Отсоедините блок питания от телефона и через 10 секунд подключите повторно
Телефон не работает после загрузки.	 Проверьте, может быть, IP-адрес телефона дублируется с другим устройством. Для получения дополнительных сведений о сети обратитесь к системному администратору.
Отсутствует гудок.	 Убедитесь, что телефон правильно установлен. См. стр. 11. Убедитесь, что сетевые параметры телефона настроены правильно.
Отсутствует изображение на экране.	- Убедитесь, что телефон правильно установлен. См. стр. 11.
Отсутствует сигнал вызова.	 Нажмите кнопку громкости «+», чтобы увеличить уровень громкости звона. См. стр. 27.
Во время разговора слышен шум.	 Поднимите трубку, чтобы переключиться в режим разговора с помощью трубки.
При использовании динамика слышен шум.	 Возможно, IP-телефон находится слишком близко к другому телефону. Размещайте IP-телефон на расстоянии не менее 1 м от других телефонов.

Технические характеристики

Технические характеристики IP-телефона SMT-i5220:

Категория	Технические характеристики
Модель	SMT-i5220
Bec (r)	785
Размеры (мм)	223(Ш) × 223(Г) × 115,5(В)
Мощность на входе блока питания	100–250 В переменного тока / 50–60 Гц; 0,5 А
Мощность на выходе блока питания	5 В постоянного тока/ 3 А
Мощность на входе РоЕ	36–57 В постоянного тока (стандарт 48 В); 400 мА
Устройство РоЕ	IEEE 802.3af PoE (данный телефон является продуктом класса 2)
ЖК-дисплей	Черно-белый графический ЖК-дисплей (128 х 64 пикселов)