

vox^{tel}[®]

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**Select Lifestyle 2200
с автоответчиком**



Собрано в КНР

WWW.VOXTEL.RU

ДАННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНО
ДЛЯ ТЕЛЕФОННОЙ СВЯЗИ ПРИ ОТКЛЮЧЕНИИ
ЭЛЕКТРИЧЕСТВА. ДЛЯ ЭКСТРЕННЫХ СЛУЧАЕВ
НЕОБХОДИМО ИМЕТЬ АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ
СРЕДСТВА СВЯЗИ

Перед началом эксплуатации внимательно
прочитайте данное руководство

Индикация и символы дисплея

РАДИОТРУБКА

Номер трубки (от 1 для постав-
ляемой в ком-
плекте до 6
дополнительных)



Время отображается
только после установ-
ки часов

Номер базы (за исклю-
чением случаев, когда
зарегистрирована на
нескольких базах)

Длительность разговора отображается через 20 сек после начала разговора (нажатия клавиши [r]) и в течение 5 сек после его окончания.



**уровень
сигнала**

Показывает уровень сигнала между трубкой и базовым блоком (базой), этот символ мигает, как только трубка окажется вне зоны действия базы. **Если уровень сигнала слабый, либо этот символ мигает - переместитесь поближе к базе.**



**новый
вызов**

Появляется, когда был пропущен вызов (даже если работает функция определитель номера).



**внутр.
вызов**

Символ мигает, когда осуществляется вызов по внутренней связи и горит при соединении с внутренним абонентом.



**телеф.
книжка**

Появляется при сохранении номеров в телефонной книжке и при наборе сохраненного номера.



**другая
сеть
связи**

Появляется при наборе абонента через другие сети связи.



**повтор
вызова**

Появляется при наборе абонента из списка последних набранных номеров.



**определятель
номера**

Появляется при наборе абонента из списка определителя номера и проверке записей в определителе номера.




**блок
клавиатуры**

Появляется при блокировке клавиатуры или при попытке набрать номер с функцией Запрет вызова.



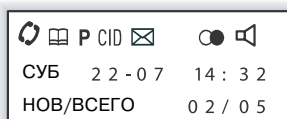
**зарядка
батарей**

Когда индикатор пустеет , необходимо поставить радиотрубку для зарядки на базу или зарядное устройство. По окончании зарядки индикатор мигнет.

Индикация и символы дисплея

БАЗОВЫЙ БЛОК С АВТООТВЕТЧИКОМ

При включенном автоответчике отображает количество новых сообщений и общее количество сообщений. Если есть индикация ПЕРЕПОЛНЕНИЕ - необходимо удалить некоторые сообщения, чтобы освободить память.



Длительность разговора отображается через 10 сек после начала разговора (нажатия клавиши [Г] или поднятия трубки) и в течение 1 сек после его окончания.

-  **телеф. соединение** Появляется при разговоре, когда связь устанавливается нажатием клавиши [Г].

-  **внутр. вызов** Появляется при разговоре по внутренней связи (только для систем с несколькими трубками).

-  **телеф. книжка** Появляется при сохранении номеров в телефонной книжке и при наборе сохраненного номера.

-  **программирование** Появляется при нажатии кнопки [PROG], установке часов и настройке автоответчика.

-  **определитель номера** Появляется при наборе абонента из списка определителя номера и проверке записей в определителе номера.

-  **новый вызов** Появляется, когда был пропущен вызов (даже если работает функция определитель номера).

-  **повтор вызова** Появляется при наборе абонента из списка последних набранных номеров.

-  **громкая связь** Появляется при пользовании громкой связью

voxtel® **Select Lifestyle 2200**
дистанционное управление

1. Позвоните домой с аппарата с тоновым набором
2. Услышав приветствие, нажмите кнопку [*].
3. Введите код дистанционного доступа PIN.
По умолчанию код=321, подробнее об изменении кода смотрите в Руководстве пользователя.
4. Нажмите [2], чтобы воспроизвести сообщение.
5. Можно использовать и другие клавиши.
Подробнее смотрите на обороте карточки.

Пропустить приветствие	*	Удалить все прослушанные сообщения	0
Включить/выключить паузу во время воспроизведения	2	Воспроизвести текущее приветствие	4
Перейти к следующему сообщению	3	Записать новое приветствие	5
Повторить текущее сообщение	1	Записать памятку	#
Перейти к предыдущему сообщению	1 1	Выключить автоответчик	9
Остановить запись или воспроизведение	6	Включить автоответчик	8
Удалить текущее воспроизводимое сообщение	7		

Внимание - экстренный вызов.

Аппарат Select Lifestyle 2200 не предназначен для телефонной связи при отключении электроэнергии.

Для экстренных случаев необходимо иметь альтернативные средства связи. (Рекомендуется иметь обычный шнуровой телефон, который подсоединен к вашей телефонной линии и не зависит от электричества. Такой телефон будет работать даже при отключении электроэнергии).

Select Lifestyle 2200

В комплекте:

- беспроводная телефонная трубка (до 6 в комплекте в зависимости от модели)
- базовый блок с автоответчиком;
- три аккумуляторные батареи и крышка отсека для батарей на трубке (один или несколько комплектов);
- телефонный кабель для базы;
- сетевой адаптер для базы;
- зарядное устройство и сетевой адаптер к нему (одно или несколько штук).

Сохраняйте чеки и гарантийные талоны.

Сохраните упаковку на случай возможной транспортировки.

Можно приобрести дополнительные трубки вместе с зарядным устройством и сетевым адаптером.

БАЗОВЫЙ БЛОК С АВТООТВЕТЧИКОМ

ANSWER/MESSAGE

Индикатор автоответчика: горит при включении автоответчика, мигает при наличии нового сообщения или памяти

PROG

Нажмите, чтобы начать программирование.

C

Нажмите, чтобы отменить выбор и вернуться в режим ожидания

R

RECALL
необходима при работе через офисные АТС

CHARGE

Индикатор зарядки аккумуляторов



Индикатор телефонной линии: мигает при входящем вызове, горит при соединении

HANDSET LOCATOR

Поиск зарегистрированных радиотрубок.

Более подробная информация о символах дисплея приведена на внутренней стороне обложки



Нажмите и удержите на 2 сек, чтобы включить или выключить автоответчик
Нажать коротко - переключение между приветствиями. Остановить запись или воспроизведение.

CDS/▲

Нажмите, посмотреть список определителя номера.
Во время разговора увеличение громкости.
Просмотр символов, записей, пунктов меню при программировании.



Нажмите, чтобы сохранить номер в памяти или набрать сохраненный номер.



Воспроизведение сообщений и памяток, пауза при воспроизведении

OK

Нажимайте во время программирования для подтверждения выбора.

OGM/◀◀

Нажмите и удержите на 2 сек, чтобы записать приветствие
Во время воспроизведения сообщений - переход к предыдущему сообщению

MEMO/▶▶

Нажмите и удержите на 2 сек, чтобы записать памятку
Во время воспроизведения сообщений - переход к следующему сообщению

LNR/▼

Повтор набора из списка последних набранных номеров.
Во время разговора уменьшение громкости.
Просмотр символов, записей, пунктов меню при программировании.

P

Нажмите, чтобы ввести паузу в наборе при использовании на офисных АТС.

MUTE/DEL

Во время разговора нажмите для блокирования/разблокирования микрофона.
Для выборочного удаления записей в определителе номера и телефонной книжке, удаления сообщений и памяток

SPEAKERPHONE

Громкая связь - начать и закончить вызов на базовом блоке.

Микрофон (внизу)



Нажмите коротко во время набора номера для временного перевода в тоновый режим.

РАДИОТРУБКА

Нажмите, чтобы закончить вызов и повесить трубку.

Нажмите и удержите: на 1 сек, чтобы заблокировать клавиатуру, на 3 сек, чтобы включить/выключить трубку. При наборе и программировании: нажмите коротко - удалить символ, нажать и удержать - очистить дисплей.

PROG

Нажмите, чтобы начать программирование. Во время разговора - нажмите, чтобы занести номер в записную книжку.


LNR/ CDS/ P

Нажмите ОДИН раз - повтор набора из списка последних набранных номеров. Нажмите ДВА раза - просмотр списка определителя номера. Нажмите, чтобы ввести паузу в наборе при использовании на офисных АТС.

*

Включение внутренней связи (если есть несколько трубок) Нажмите коротко во время набора номера для временного перевода в тоновый режим.

Если на дисплее ничего нет,

нажмите, кнопку , чтобы включить телефон

Вверх ▲ или Вниз ▼
Нажмите, чтобы просмотреть список определителя номера. Во время разговора - настроить громкость в трубке

OK

Начать вызов или ответить на вызов

R

RECALL
необходима при работе через офисные АТС



Нажмите, чтобы сохранить номер в памяти или набрать сохраненный номер.

(* #)

Если длина номера превышает 16 символов, нажмите, чтобы посмотреть весь номер.

Перед первым использованием трубки необходимо правильно установить и полностью зарядить аккумуляторные батареи, как описано на стр. 6-8.

Пожалуйста, прочитайте стр. 4-5 для правильной установки базового блока.

СОДЕРЖАНИЕ

Перед установкой	4	Записная книжка ...	16
Подключение и условия применения ...	4	Сохранение номера из списка последних набранных номеров...	16
Выбор места установки базы и зарядного устройства ...	4	Определитель номера	17
Радиосигналы между трубкой и базой ...	5	Проверка записей ...	17
Подключение к электросети ...	5	Перезвонить по определенному номеру ...	18
Аккумуляторные батареи ...	5	Удаление записи ...	18
Установка	6	Сохранение номера из списка определителя номера ...	18
Перед началом	9	БАЗОВЫЙ БЛОК	
Электробезопасность...	9	Как звонить и отвечать на звонки	19
Радиопомехи ...	9	Позвонить ...	19
Предупреждение о выходе из зоны действия базы ...	9	Ответить ...	19
Включение и выключение	10	Закончить разговор ...	19
Включение/выключение трубки...	10	Настроить громкость ...	20
Блокировка клавиатуры ...	10	Повтор последнего набранного номера ...	20
Режим набора номера ...	10	Телефонная книжка	22
Установить часы	11	Сохранение номера ...	22
		Набор номера из памяти ...	23
РАДИОТРУБКА		Изменить сохраненный номер ...	23
Как звонить и отвечать на звонки	12	Удалить номер из памяти ...	24
Позвонить ...	12	Удалить все номера ...	24
Ответить ...	12	Сохранение номера из списка последних набранных номеров...	25
Закончить разговор ...	12	Определитель номера (CID)	26
Громкость в трубке ...	12	Проверка записей ...	26
Повтор вызов а последнего набранного номера ...	13	Перезвонить абоненту ...	26
Телефонная книжка (память)	14	Удалить запись ...	27
Сохранение номера ...	14	Сохранить запись ...	27
Набор номера из памяти ...	14	ВНУТРЕННЯЯ СВЯЗЬ И ПЕРЕВОД ВЫЗОВА	
Набор «по цепочке» ...	15	Внутренняя связь и перевод вызова между трубкой и базой	28
Изменить сохраненный номер ...	15	Внутренний вызов с трубки на базу ...	28
Удалить номер из памяти ...	15	Внутренний вызов с базы на трубку ...	29

Ответ по внутренней связи ...	29
Завершить внутреннюю связь ...	29
Тон Нового вызова ...	30
Перевод вызова с трубки на базу...	30
Перевод вызова с базы на трубку...	31
Вызов всех трубок с базы ...	31

Внутренняя связь и перевод вызова между несколькими трубками 32

Внутренний вызов ...	32
Ответ по внутренней связи ...	33
Завершить внутреннюю связь ...	33
Тон Нового вызова ...	33
Перевод вызова ...	33
Переключение между двумя вызовами...	34
Конференц-связь ...	35

Регистрация трубки 36

Регистрация новой трубки ...	36
Регистрация трубки на другой базе ...	36
Снять регистрацию трубки...	37
Выбрать базу ...	37
Регистрация на базе DECT другого производителя ...	38

АВТОТВЕТЧИК

Настройка автоответчика 39

Сообщение-приветствие ...	39
Записать 1 сообщение-приветствие ...	39
Записать 2 сообщение-приветствие ...	40
Установить количество звонков...	41

Функции автоответчика 42

Включение-выключение ...	42
Переключение между приветствиями...	42
Записать памятку ...	42
Воспроизведение сообщений ...	43

Содержание

Перехватить вызов ...	44
Удалить сообщения ...	45
Восстановить заводские сообщения-приветствия ...	45
Дистанционное управление 46	
Установить код дистанционного доступа ...	46
Проверить сообщения дистанционно ...	46
Дистанционное управление автоответчиком ...	47

НАСТРОЙКА

Настройка радиотрубки 48

Общие положения ...	48
Функция Автоответ ...	48
Выбор мелодии и громкости...	49
Звук нажатия кнопок вкл./выкл....	49
Прямой вызов ...	50
Очистить память ...	51
Сброс параметров трубки ...	51
Настройка базового блока 52	

Общие положения ...	52
Экстренный вызов ...	52
Выбор мелодии и громкости...	53
Запрет вызовов ...	53
Очистить память определителя номера ...	55
Сброс параметров базы ...	55
Другие сети связи 56	

Код доступа к сети ...	56
Дополнительные «местные» коды ...	57
Включить/выключить доступ к другой сети связи ...	57

РАЗНОЕ

Поиск неисправностей 58

Уход и меры предосторожности 65

Гарантия и обслуживание 66

Технические данные 67

Перед установкой

Подключение и условия применения Вы можете подключить оборудование к прямой абонентской линии (DEL) - линия, непосредственно соединенная с местной телефонной станцией со своим собственным абонентским номером; к дополнительной розетке, подключенной к DEL; к совместимой офисной АТС.
Вы НЕ должны подключать Select Lifestyle 2200 в качестве дополнительного телефонного аппарата к таксофону.

Выбор места для установки базы и зарядного устройства Установите базовый блок и зарядное устройство на ровной поверхности так, чтобы:

- вилка сетевого адаптера непосредственно подключалась к розетке сети питания переменного тока напряжением 220 В.
- **Не пытайтесь удлинить кабель для подключения к сети.**
- **телефонный шнур** подключался к розетке телефонной линии или к дополнительной телефонной розетке (только для базового блока; зарядное устройство к телефонной линии не подключается).
- **вблизи не было других радиотелефонов**, в противном случае могут возникнуть радиопомехи.
- **вблизи не было воды или мест с повышенной влажностью**
- **вблизи не было других электрических приборов** (база должна находиться вдали от холодильников, стиральных машин, микроволновых печей, телевизоров и т.д.)

Перед установкой

Радиосигналы между трубкой и базой Для использования трубки вместе с базой потребуются установить радиосвязь между ними. Необходимо иметь в виду следующее:

- любые **крупные металлические объекты**, такие как холодильник, зеркало или шкаф, расположенные между носимой трубкой и базовым блоком могут блокировать радиосигнал
- **крупные конструкции**, такие как стены, также могут снизить мощность сигнала

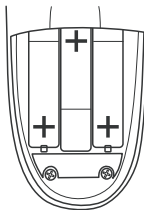
Подключение к электросети **ВНИМАНИЕ!** Базовый блок и зарядные устройства должны использоваться с сетевыми адаптерами, которые прилагаются к каждому устройству. Использование любого другого адаптера может привести к неисправностям, на которые не распространяется гарантия.

Аккумуляторные батареи **ВНИМАНИЕ!** Используйте только те аккумуляторы, которые поставляются с трубкой. **НЕЛЬЗЯ использовать обычные батарейки** - они могут взорваться и вывести из строя оборудование.

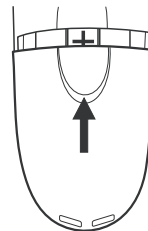
Установка

1

А. Установите три аккумулятора, как показано на рисунке. Соблюдайте указанную полярность «-» и «+».



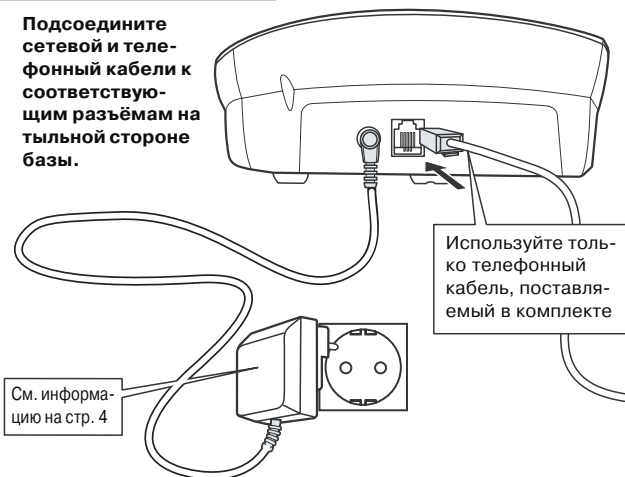
Б. Поставьте на место крышку отсека для аккумуляторов, аккуратно сдвигая её в сторону стрелки до щелчка.



! НЕЛЬЗЯ использовать обычные батарейки

2

Подсоедините сетевой и телефонный кабели к соответствующим разъёмам на тыльной стороне базы.



3

Подсоедините сетевой адаптер к розетке электросети, с напряжением 220 В и частотой 50 Гц.

6

- 4** Если есть зарядные устройства, подсоедините их сетевой адаптер к розетке электросети, с напряжением 220 В и частотой 50 Гц.



- 5** Проверьте надёжность соединений.

- 6** Заряжайте аккумуляторы в течение 15 часов.

Перед первым использованием радиотрубки необходимо полностью зарядить аккумуляторы.

Вы услышите короткий звуковой сигнал, когда трубка правильно установлена для зарядки.

Оставьте трубку для зарядки на базе или в зарядном устройстве на 15 часов.



Индикатор горит в процессе зарядки

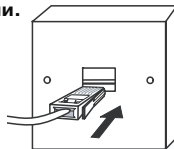
В процессе зарядки полностью разряженных аккумуляторов уровень зарядки батареи на экране увеличивается на одно деление каждые полчаса.

Если вам кажется, что индикатор на экране неправильно отображает текущее состояние зарядки, проверьте положение трубки в зарядном устройстве. Если трубка стоит правильно, снимите аккумуляторы и установите их заново.

Внимание: в процессе работы сетевой адаптер нагревается, это не является признаком неисправности.

7 Подключите базу к телефонной линии.

Примечание: зарядное устройство не имеет подключения к телефонной линии.



ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

Перед началом

Электро-безопасность

- **НЕ СЛЕДУЕТ** устанавливать базовый блок вблизи раковины, ванны, душа или других источников повышенной влажности. Электрическое оборудование может стать причиной серьезных травм, если вы пользуетесь им, будучи мокрым или стоя в воде.
- Если базовый блок упал в воду, **НЕ** берите его, пока не отключите вилку сетевого адаптера и телефонный шнур из розеток; затем вытащите базовый блок за выдернутые провода.
- **НИКОГДА НЕ** используйте телефон на улице во время грозы - отключите базу от телефонной линии и сетевого питания, если в вашем районе буря. На повреждение, причиненное телефону разрядом молнии, действие гарантии не распространяется.

Радиопомехи

Если во время разговора качество звука ухудшилось при вашем передвижении, возможно, это вызвано действием помех между трубкой и базой. Может быть, вы слишком близко подошли к какому-либо другому телефону или электрическому прибору. Для ликвидации помехи **перейдите на другое место**, в противном случае разговор может быть прерван.

! **Вследствие действия радиопомех возможна потеря связи между трубкой и базой во время разговора. В течение этого времени экран трубки мигает, а базовый блок быстро автоматически восстанавливает связь.**

Предупреждение о выходе из зоны действия базы

Если, перемещаясь во время разговора, вы услышите предупреждающий сигнал, и /или звук ослабевает или искажается, значит вы оказались вне зоны действия базы.

В течение 20 секунд желательно подойти ближе к базовому блоку до выключения предупреждающего сигнала. В противном случае связь может быть прервана.

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

Включение и выключение

Включение/ выключение трубки



Чтобы выключить трубку (для экономии питания):
нажмите и удержите кнопку [📞] на 3 сек, пока экран не погаснет.



Чтобы опять включить трубку:
коротко нажмите кнопку [📞] или поставьте трубку на базу.

Блокировка клавиатуры



Включить блокировку клавиш:
Нажмите и удержите кнопку [📞] на 1 сек, пока на экране не появится символ «ключ» и серия чёрточек.



Снять блокировку клавиш:
Нажмите и удержите кнопку [📞] на 1 сек, пока с экрана не исчезнет символ «ключ».

Можно просто поставить трубку на базу или зарядное устройство.

Примечания:

- Если трубка выключена, то **невозможно** куда позвонить, даже по номеру экстренного вызова.
- Когда трубка выключена, то она не звонит, но звонок на базе работает. Чтобы ответить на вызов необходимо включить трубку. Помните, что потребуется некоторое время, чтобы восстановить радиосвязь между трубкой и базой.
- Когда нет необходимости в трубке (например, ночью или когда уходите), поставьте её на базу или зарядное устройство, чтобы подзарядить аккумуляторы.

Режим набора номера (тоновый или импульсный)



1 На трубке нажмите кнопку [PROG], затем нажмите кнопки [2 5 2]














2 Нажмите кнопку ▲ или ▼, чтобы выбрать:
1- Тоновый набор,
2- Импульсный набор/



3 Нажмите кнопку [OK], чтобы подтвердить выбор.




Установить часы

Чтобы установить часы используйте клавиши на базовом блоке



- 1  Нажмите кнопку **[PROG]**,
⇨ на экране отобразится: >RING (> ЗВОНОК)
CODE (КОД)
- 2  **Нажмите кнопку ▲ один раз или кнопку ▼ два раза**
 ⇨ на экране отобразится: CODE (КОД)
>CLOCK (> ЧАСЫ)
- 3  **Нажмите кнопку [OK]**
⇨ на экране отобразится: DD-MM-YY и дата
- 4  **Введите дату, как 6-значный номер.**
Например, 131002 для 13 октября 2002 года или 020303 для 2 марта 2003 года.
 Если дата правильна, нажмите **[OK]**.
- 5  **Введите время, как 4-значный номер.**
Например, 0830 для 8:30 или 1430 для 14:30.
 Если дата правильна, нажмите **[OK]**.
- 6  **Введите день недели, нажимая кнопку [CDS/▲]**
 или **[LNR/▼]** до его появления.
 Нажмите кнопку **[OK]** для подтверждения.




Как звонить и отвечать на звонки




Для радиотрубки...

Позвонить	<p>1 </p> <p>2 </p>	<p>Наберите номер. Если ошиблись, нажмите кнопку [↶] для удаления набранной цифры.</p> <p>Нажмите кнопку [↵]. (Можно набрать номер и после нажатия этой кнопки, но тогда у вас не будет возможности исправить неправильно набранную цифру).</p>
Ответить		<p>Когда раздаётся звонок на трубке и базе, на экране трубки появляется индикация «CALL» или номер вызывающего абонента (если у вас работает функция «определитель номера», см. стр. 17) Нажмите любую кнопку, чтобы ответить.</p>
Закончить разговор		<p>Нажмите кнопку [↶], индикатор IN USE на базе должен погаснуть.</p> <p>Можно просто поставить трубку на базу или зарядное устройство.</p>
Громкость в трубке		<p>Можно настроить громкость в трубке во время разговора: Нажмите кнопку ▼ или ▲ и настройте громкость. Устанавливаются три уровня громкости, что отражает индикатор с правой стороны экрана. После окончания разговора громкость остаётся на том уровне, какой был установлен во время разговора.</p>

Повтор вызова последнего набранного номера

- Чтобы повторить вызов последнего набранного номера (длиной до 24 символов):
- 1  Нажмите кнопку **[LNR/CDS]**.
 - 2  Нажмите кнопку **[↶]**.

- Чтобы повторить вызов одного из 5 последних набранных номеров:
- 1  Нажмите кнопку **[LNR/CDS]**.
 - 2  Нажимайте кнопку **▼ или ▲**, пока не появится нужный номер.
 - 3  Нажмите кнопку **[↶]**.







- Чтобы удалить из памяти один из последних набранных номеров:
- 1  Нажмите кнопку **[LNR/CDS]**,
 потом нажимайте кнопку **▼ или ▲**, пока не появится нужный номер.
 - 2  Нажмите и удержите кнопку **[↶]**, пока не услышите сигнал
ИЛИ нажмите и удержите кнопку **[↶]** на 5 сек, чтобы удалить все 5 последних набранных номеров.

- Примечания:**
- Только номера, набранные вручную, сохраняются в памяти последних набранных номеров. Номера, вызванные из общей памяти или списка определителя номера, не включаются в список последних набранных номеров.
 - Номер, набранный не один раз сохраняется в списке только один раз.
 - Каждый раз, когда вы вручную набираете номер, он сохраняется в списке последних набранных номеров и заменяет самый давний (по времени набора) номер.

Телефонная книжка (память)







В памяти радиотрубки можно сохранить до 20 номеров. Каждый номер может иметь не более 24 цифр (включая паузу). 20 ячеек памяти нумеруются от 01 до 20.

Обратите внимание, что номера и имена можно сохранять только в памяти базового блока (см. стр. 22). В памяти радиотрубки можно сохранять только номера.




- | | | | |
|-------------------------------|---|---|---|
| Сохранение номера | 1 |  | Наберите номер.
Если ошиблись, нажмите кнопку [C] для удаления набранной цифры. |
| | 2 |  | Нажмите и удержите кнопку [M], по крайней мере, на 1 сек. На экране слева от набранного номера появится номер свободной ячейки памяти. Чтобы изменить номер ячейки, нажмите кнопку ▼ или ▲. |
| | 3 |  | Нажмите кнопку [C], чтобы подтвердить выбор. |
| Набор номера из памяти | 1 |  | Нажмите быстро кнопку [M].
На экране слева появятся две мигающие чёрточки. |
| | 2 |  | Нажмите кнопку ▼ или ▲, чтобы выбрать нужный номер или наберите двузначный номер ячейки памяти (от 01 до 20) с помощью цифровых кнопок. |
| | 3 |  | Нажмите кнопку [C]. |

Набор «по цепочке» Можно сохранить только часть номера (например, код междугородного или международного доступа) в памяти, а потом использовать комбинацию набора из памяти и последующего набора оставшейся части номера вручную.






Изменить сохранённый номер

- 1  Нажмите кнопку [**PROG**].
- 2  Нажмите кнопку [**📖**].
- 3  Нажмите кнопку ▼ или ▲, чтобы выбрать нужный номер
- 4  Нажмите кнопку [**🧹**] для последовательного удаления цифр номера, затем **введите новые цифры**.

- 5  Нажмите кнопку [**☎**].





Удалить номер из памяти

- 1  Нажмите быстро кнопку [**📖**].
- 2  Нажмите кнопку ▼ или ▲, чтобы выбрать нужный номер.
- 3  Нажмите и удержите кнопку [**🧹**], пока не услышите звуковой сигнал и номер не исчезнет с экрана
ИЛИ нажмите и удержите кнопку [**🧹**] на 5 сек, чтобы удалить все 20 номеров из памяти.

Записная книжка

- | | | |
|---|--|--|
| 1 |  | Можно записать и сохранить номер во время разговора. Нажмите кнопку [PROG] . |
| 2 |  | Нажмите кнопку [□□] . |
| 3 |  | Нажмите кнопку ▼ или ▲ , чтобы выбрать свободную ячейку памяти ИЛИ наберите номер ячейки памяти с помощью цифровых кнопок. |
| 4 |  | Наберите номер, который хотите сохранить. |
| 5 |  | Нажмите кнопку [✓/OK] , чтобы подтвердить выбор.
<i>Примечание: если хотите выйти из Записной книжки без сохранения номера, нажмите [☎] на 1 сек.</i> |

Сохранение номера из списка последних набранных номеров

- | | | |
|---|---|--|
| 1 |  | Можно сохранить номер из списка последних набранных номеров (см. стр. 13) в телефонную книжку:
Нажмите кнопку [LNR/CDS] . |
| 2 |  | Нажимайте кнопку ▼ или ▲ , пока не появится нужный номер. |
| 3 |  | Нажмите и удержите кнопку [□□] на 1 сек. На экране появится номер свободной ячейки памяти. С помощью кнопки ▼ или ▲ можно выбрать номер ячейки (отображаются только свободные ячейки памяти). |
| 4 |  | Нажмите кнопку [✓] , чтобы сохранить номер. |




Определитель номера (CID)

Если АТС, к которой подключен ваш телефон предоставляет услуги по определению номера (CID), то данный аппарат может сохранить до 10 номеров звонивших вам абонентов (независимо от того, ответили вы на звонок или нет). Если нет возможности определить номер - на экране не появится никаких цифр.

Если количество звонков больше 10, то новый номер заменяет самый давний (по времени поступления) определённый номер

При определении нового номера на экране появляется символ ☒.

Проверка записей

- 1  Нажмите кнопку **[LNR/CDS]** ДВА раза: на экране появится последний из поступивших номеров.
- 2  Нажмите кнопку **[*]**, чтобы переключаться между номером и временем/датой поступления вызова.
Если номер имеет длину более 13 символов, то на экране отобразятся первые 13 цифр при нажатии кнопки **[*]** один раз, нажмите эту кнопку ещё раз, чтобы увидеть время/дату поступления вызова.
- 3  Нажмите кнопки **▼** или **▲**, чтобы посмотреть все записи в определителе номера.
Как только вы просмотрите все записи, с экрана исчезнет индикация **CID**.

Перезвонить по определившемуся номеру

1

Чтобы перезвонить абоненту из списка определителя номера:
Повторите пп. 1-3 со стр. 17, чтобы выбрать номер абонента

2



Нажмите кнопку [↻], чтобы позвонить по этому номеру.

Удаление записи

1

Чтобы удалить запись из списка определителя номера:
Повторите пп. 1-3 со стр. 17, чтобы выбрать номер абонента

2



Нажмите и удержите кнопку [🗑️], пока не услышите сигнал в трубке и номер не исчезнет с экрана
ИЛИ нажмите и удержите кнопку [🗑️] на 5 сек, чтобы удалить все 10 записей.

Сохранение номера из списка определителя номера

1

Можно сохранить номера из списка определителя номера в постоянную память:

Повторите пп. 1-3 со стр. 17, чтобы выбрать номер абонента

2



Нажмите и удержите кнопку [📁] на 1 сек.
На экране появится номер свободной ячейки памяти. С помощью кнопки ▼ или ▲ можно выбрать номер ячейки (отображаются только свободные ячейки памяти).

3



Нажмите кнопку [↻], чтобы сохранить номер.

Как звонить и отвечать на звонки

Для базового блока:


можно звонить и отвечать на звонки с помощью базового блока, используя функцию «громкой связи». Говорите в микрофон базового блока с расстояния 20-30 см, не повышая голоса.

Позвонить

1




Наберите номер.


Если ошиблись, нажмите **кнопку**  для удаления набранной цифры.

2



Нажмите кнопку .

 сначала услышите сигнал линии, потом базовый блок наберет номер.

Можно сначала нажать кнопку , раздастся сигнал линии, наберите номер, но у вас не будет возможности исправить неправильно набранную цифру.

Ответить

Когда раздаётся звонок на трубке и базе, на экране базового блока появляется индикация «CALL» или номер вызывающего абонента (если у вас работает функция «определитель номера», см. стр. 17). Если номер сохранен в телефонной книжке базового блока, появится имя абонента.



Нажмите кнопку , чтобы ответить.

Закончить разговор



Нажмите кнопку .

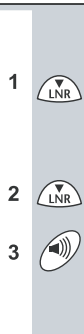
индикатор IN USE на базе должен погаснуть.

Настроить громкость






Можно настроить громкость во время разговора:
Нажмите кнопку ▼ или ▲ и настройте громкость.
 Устанавливаются 10 уровней громкости от 0 (беззвучно) до 9 (очень громко).
 После окончания разговора громкость остаётся на том уровне, какой был установлен во время разговора.

Повтор последнего набранного номера






На базовом блоке сохраняется 5 последних набранных номеров (до 24 цифр в каждом).
 Повторить вызов: нажмите кнопку ▼ или ▲.
 ⇨ На дисплее отобразится последний набранный номер телефона. Если это нужный номер, перейдите к п.3.
 2 Нажимайте **кнопку LNR ▼**, чтобы выбрать нужный номер.
 3 Нажмите **кнопку [☎]**, чтобы повторить вызов выбранного номера.
 ⇨ сначала услышите сигнал линии, потом базовый блок наберет номер.

Удалить последний набранный номер

- 1  **Нажимайте кнопку LNR ▼**, пока не появится нужный номер
- 2  **Нажмите кнопку [Mute/Del]**
⇒ На дисплее появится индикация DELETE? (УДАЛИТЬ?)
- 3  **Нажмите кнопку [OK], чтобы удалить номер или [↶], чтобы отменить удаление.**

Удалить все последние набранные номера





- 1  **Нажимайте кнопку LNR ▼**, пока не появится нужный номер
- 2  **Нажмите и удержите кнопку [Mute/Del] на 3 сек**
⇒ На дисплее появится индикация DELETE ALL? (УДАЛИТЬ ВСЕ?)
- 3  **Нажмите кнопку [OK], чтобы удалить номер или [↶], чтобы отменить удаление.**

Примечание: каждый раз при наборе номера, вы заменяете самый старый из последних набранных номеров, поэтому нет необходимости чистить этот список вручную, за исключением случаев, когда вы хотите это сделать.

Если вы хотите сохранить один из последних набранных номеров в телефонную книжку, см.стр. 24.

Телефонная книжка




В памяти базового блока можно сохранить 30 номеров и имен. Каждый номер может быть длиной до 24 символов, а имя - до 14 символов. 30 ячеек памяти пронумерованы от 01 до 30.

Сохранение номера	1		Нажмите и удержите кнопку [☎] на 1 сек. ⇒ На дисплее появится индикация <i>NAME (ИМЯ)</i>
	2		Введите имя, а потом нажмите кнопку [OK] ⇒ На дисплее появится индикация <i>NUMBER: (номер:)</i>
	3		Введите номер, а потом нажмите кнопку [OK] ⇒ На дисплее появится индикация <i>LOCATION: (ячейка)</i> и первая свободная ячейка памяти
	4		Нажмите кнопку [OK] , чтобы сохранить имя и номер в данной ячейке памяти








Клавиши ввода текстовых символов - нажимайте клавишу несколько раз, чтобы ввести нужный символ.





1	, - () 1	7	P Q R S 7 B
2	A B C 2 Ä Å Æ Ç	8	T U V 8 Û Ü
3	D E F 3 È É Ê Ë	9	W X Y Z 9
4	G H I 4	0	пробел, ? ! & : 0
5	J K L 5		* + - / % @
6	M N O 6 Ö Ø Ñ	C	удалить





Набор номера из памяти








- | | | |
|---|---|---|
| 1 |  | Нажмите коротко кнопку [☰].
⇨ На дисплее слева появятся две мигающие чёрточки. |
| 2 |  | Нажмите кнопку ▼ или ▲, чтобы выбрать нужный номер или наберите двузначный номер ячейки памяти (от 01 до 30). |
| 3 |  | Нажмите кнопку [☞], чтобы набрать номер. |

Изменить сохранённый номер

- | | | |
|---|---|--|
| 1 |  | Нажмите кнопку [☰]. |
| 2 |  | Нажмите кнопку ▼ или ▲, чтобы выбрать нужный номер |
| 3 |  | Нажмите кнопку [PROG].
⇨ На дисплее появится имя. |
| 4 |  | Нажмите кнопку [C], чтобы удалить текстовые символы, потом введите новые. Нажмите кнопку [OK].
⇨ На дисплее появится номер. |
| 5 |  | |
| 6 |  | Нажмите кнопку [C], чтобы удалить цифры, потом введите новый номер . |
| 7 |  | Нажмите кнопку [OK]. |

Удалить номер из памяти	1		Нажмите коротко кнопку [☎] . ⇨ На дисплее слева появятся две мигающие чёрточки.
	2		Нажмите кнопку ▼ или ▲ , чтобы выбрать нужный номер или наберите двузначный номер ячейки памяти (от 01 до 30).
	3		Нажмите коротко кнопку [MUTE/DEL] ⇨ На дисплее появится DELETE? (УДАЛИТЬ?)
	4		Нажмите кнопку [OK] , чтобы удалить номер или кнопку [C] , чтобы отменить удаление.

Удалить все номера из памяти	1		Нажмите коротко кнопку [☎] . ⇨ На дисплее слева появятся две мигающие чёрточки.
	2		Нажмите кнопку ▼ или ▲ , чтобы выбрать нужный номер или наберите двузначный номер ячейки памяти (от 01 до 30).
	3		Нажмите и удержите кнопку [MUTE/DEL] приблизительно на 3 сек ⇨ На дисплее появится DELETE ALL? (УДАЛИТЬ ВСЕ?)
	4		Нажмите кнопку [OK] , чтобы удалить номер или кнопку [C] , чтобы отменить удаление.




- | | | | |
|--|---|---|---|
| Сохранение номера из списка последних набранных номеров | 1 |  | <p>Нажмите кнопку [LNR/▼]</p> <p>⇒ На дисплее появится последний набранный номер.</p> |
| | 2 |  | <p>Нажимайте кнопку [LNR/▼], пока не появится нужный номер.</p> |
| | 3 |  | <p>Нажмите и удержите кнопку [□□] на 3 сек.</p> <p>⇒ На дисплее появится индикация <i>NAME (Имя)</i></p> |
| | 4 | 
 | <p>Введите имя, а потом нажмите кнопку [OK]</p> <p>⇒ На дисплее появится номер телефона</p> |
| | 5 |  | <p>Нажмите кнопку [OK]</p> <p>⇒ На дисплее появится индикация <i>LOCATION: (ячейка)</i> и первая свободная ячейка памяти</p> |
| | 6 |  | <p>Нажмите кнопку [OK], чтобы сохранить имя и номер в данной ячейке памяти</p> |











CID (определитель номера)

Если АТС, к которой подключен ваш телефон предоставляет услуги по определению номера, то данный аппарат может сохранить до 10 номеров звонивших вам абонентов (независимо от того, ответили вы на звонок или нет). Если нет возможности определить номер - на экране появится индикация WITHHELD или UNAVAILABLE

Если количество вызовов больше 10, то новый номер заменяет самый давний (по времени поступления) определённый номер

При определении нового номера на дисплее появляется символ ☒ .

Проверка записей	1		Нажмите кнопку [CDS/▲] . ⇒ На дисплее появятся номер последнего поступившего вызова, а также дата и время. Если абонент есть в телефонной книжке, то вместо номера появится имя.
	2	 	Нажмите кнопку ▼ или ▲, чтобы посмотреть все записи ⇒ Когда вы просмотрите все записи, символ ☒ исчезнет с дисплея
Перезвонить абоненту	1		Чтобы перезвонить определившемуся абоненту, повторите шаги 1 и 2, описанные выше, и выберите нужного абонента.
	2		Нажмите кнопку [☎] , чтобы набрать номер.

Удалить запись из определителя номера	1		Чтобы удалить только одну запись: повторите шаги 1 и 2 на стр.26 и выберите нужную запись
	2		Нажмите коротко кнопку [MUTE/DEL] ⇒ На дисплее появится <i>DELETE?</i> (удалить?)
	3		Нажмите кнопку [OK] , чтобы удалить номер или кнопку [C], чтобы отменить удаление.
	1		Чтобы удалить все записи: повторите шаги 1 и 2 на стр.26 и выберите любую запись
	2		Нажмите и удержите кнопку [MUTE/DEL] приблизительно на 3 сек ⇒ На дисплее появится <i>DELETE ALL?</i> (удалить все?)
	3		Нажмите кнопку [OK] , чтобы удалить номер или кнопку [C], чтобы отменить удаление.
Сохранить запись в телефонную книжку	1		Повторите шаги 1 и 2 на стр.26 и выберите нужную запись
	2		Нажмите и удержите кнопку [] на 3 сек. ⇒ На дисплее появится индикация <i>NAME</i> (имя)
	3	 	Введите имя, а потом нажмите кнопку [OK] ⇒ На дисплее появится номер телефона
	4		Нажмите кнопку [OK] ⇒ На дисплее появится индикация <i>LOCATION: (ячейка)</i> и первая свободная ячейка памяти
	5		Нажмите кнопку [OK] , чтобы сохранить имя и номер в данной ячейке памяти.

Внутренняя связь и перевод вызова между трубкой и базой




Вы можете:

- осуществлять внутреннюю связь между радиотрубкой и базовым блоком
- переводить вызов между радиотрубкой и базовым блоком

Если у вас одна радиотрубка, то ее номер=1, номер базового блока=0. Если есть несколько зарегистрированных радиотрубок (от h1 до h6), то номер каждой радиотрубки высвечивается на дисплее.

Если есть несколько радиотрубок, то прочитайте инструкцию по использованию нескольких трубок, начиная со стр.32.

! Некоторые пункты инструкций в данном разделе будут содержать слова «удержите кнопку на 1 сек». Это значит, что кнопку надо держать до тех пор, пока состояние экрана не изменится, вы услышите сигнал, либо произойдет соединение.

Внутренний вызов с трубки на базу	1		Нажмите и удержите кнопку [*/INT] на 1 сек. ⇒ На дисплее радиотрубки появится индикация INT , номер базы 0 и номера всех зарегистрированных на вашей базе трубок.
	2	 	Наберите 0, чтобы вызвать базовый блок ИЛИ нажмите [9], чтобы вызвать все зарегистрированные трубки. ⇒ Базовый блок звонит и на его дисплее появляется индикация PAGING FROM HANDSET1 (или номер другой вызываемой трубки). Как только вызываемый абонент ответит, установится внутренняя связь.

Внутренняя связь и перевод вызова между базовым блоком и трубкой

Внутренний вызов с базы на трубку



Нажмите и удержите кнопку [**★/INT**] на 1 сек.
⇒ На дисплее появится индикация *INTERCOM* (интерком) и номера всех зарегистрированных на вашей базе трубок.
Наберите 1, чтобы вызвать радиотрубку (если у вас одна радиотрубка) ИЛИ нажмите [9], чтобы вызвать все зарегистрированные трубки.
⇒ Радиотрубка звонит и на ее дисплее появляется индикация *INT*. Как только вызываемый абонент ответит, установится внутренняя связь.

Ответ по внутренней связи

Мелодия звонка для внутреннего вызова отличается от звонка внешнего вызова. Если кто-либо вызывает по внутренней связи, то на экране замигает индикация *INT* или *PAGING FROM HANDSET* и появится номер вызывающего абонента.



РАДИОТРУБКА: нажмите любую кнопку, чтобы ответить на вызов.

БАЗОВЫЙ БЛОК: нажмите кнопку [**☎**].

Завершить внутреннюю связь



РАДИОТРУБКА: нажмите кнопку [**☎**] или поставьте трубку на базовый блок или зарядное устройство.


БАЗОВЫЙ БЛОК: нажмите кнопку [**☎**].

Внутренняя связь и перевод вызова между базовым блоком и трубкой



Тон Нового вызова

Если вы разговариваете по внутренней связи и приходит внешний вызов, то он перекрывает внутренний разговор тональным сигналом Нового вызова. Чтобы ответить на внешний вызов и завершить внутреннюю связь:

- 1 
- 2

РАДИОТРУБКА: нажмите кнопку [].
Когда трубка зазвонит нажмите любую клавишу




БАЗОВЫЙ БЛОК: нажмите кнопку [].
Когда база зазвонит, нажмите кнопку [] еще раз.

Перевод вызова с трубки на базу


Чтобы перевести внешний разговор на базовый блок:



- 1 
INT

- 2 

Нажмите и удержите кнопку [/INT] на 1 сек и наберите 0 (или номер нужной радиотрубки).

⇨ Внешний вызов ставится в режим ожидания и звонит база или другая трубка. Как только трубка отвечает, можно разговаривать с внутренним абонентом.

Если вызываемая абонент не отвечает, то можно вернуться к внешнему вызову, нажав и удержав кнопку [/INT] ещё раз.

Нажмите кнопку [], чтобы повесить трубку и перевести вызов.
Можно нажать кнопку [], чтобы перевести внешний вызов до того, как на внутренний вызов ответит другая трубка. Если трубка, на которую переведён вызов, не отвечает в течение 30 сек, то вызов вернётся на вашу трубку и она зазвонит.

Внутренняя связь и перевод вызова между базовым блоком и трубкой

**Перевод
вызова
с базы
на трубку**

1



Чтобы перевести внешний разговор на радиотрубку:

Нажимите и удержите кнопку [***/INT**] на 1 сек и наберите номер нужной радиотрубки, если трубка одна, наберите 1.

⇨ Внешний вызов ставится в режим ожидания и звонит трубка. На базе мигает индикатор телефонного соединения.

2

Для ответа на радиотрубке надо нажать любую клавишу.

Если вызываемый абонент не отвечает, то можно вернуться к внешнему вызову, нажав и удержав кнопку [**↻**].

Если трубка, на которую переведён вызов, не отвечает в течение 30 сек, то вызов вернётся на базу и она зазвонит.

**Вызов всех
трубок с базы**



Чтобы вызвать (обнаружить) все зарегистрированные на базовом блоке трубки (если одна из них где-то затерялась).

Нажмите кнопку [**HANDSET LOCATOR**] на базе.

Трубки звонят в течение 30 сек. Чтобы остановить вызов до окончания этого времени:



нажмите кнопку [**HANDSET LOCATOR**] ещё раз

ИЛИ нажмите любую кнопку на любой трубке.

Внутренняя связь и перевод вызова между несколькими трубками

Если вы приобрели Select Lifestyle 2200, то у вас будет соответственно одна уже зарегистрированная трубка.

Вы можете зарегистрировать дополнительные трубки (до 6 телефонных трубок) на одной базе.

Если на вашей базе зарегистрировано более одной трубки, вы можете:



- Осуществлять **звонки по внутреннему телефону** с одной телефонной трубки на другую.
- Осуществлять **переключение внешних звонков с одной телефонной трубки на другую**
- **Переключаться между внешним звонком и вызовом по внутреннему телефону**
- Осуществлять **3-х стороннюю конференц-связь**.

Каждая трубка имеет свой собственный номер – от h1 до h6 –, номер базового блока=0

! Только одна трубка может вести внешний вызов, если в этот момент вы попытаетесь сделать внешний звонок с другой трубки, то услышите сигнал «занято».

! Некоторые пункты инструкций в данном разделе будут содержать слова «удержите кнопку на 1 сек». Это значит, что кнопку надо держать до тех пор, пока состояние экрана не изменится, вы услышите сигнал, либо произойдет соединение.

Внутренний вызов

- 1  **INT**
Нажмите и удержите кнопку [***/INT**] на 1 сек.
⇨ На дисплее радиотрубки появится индикация **INT**, номер базы 0 и номера всех зарегистрированных на вашей базе трубок.
- 2 
Введите номер трубки ИЛИ наберите 0, чтобы вызвать базовый блок ИЛИ нажмите [9], чтобы вызвать все зарегистрированные трубки.
⇨ Трубка (или база) звонит и на ее дисплее мигает индикация **INT**. Как только вызываемый абонент ответит, установится внутренняя связь.

Внутренняя связь и перевод вызова между несколькими трубками

Ответ по внутренней связи

Мелодия звонка для внутреннего вызова отличается от звонка внешнего вызова. Если кто-либо вызывает по внутренней связи, то на дисплее замигает индикация *INT* и появится номер вызывающего абонента.



Нажмите любую кнопку, чтобы ответить на вызов.

Завершить внутреннюю связь



Нажмите кнопку [R] или поставьте трубку на базовый блок или зарядное устройство.

Тон Нового вызова



Если вы разговариваете по внутренней связи и приходит внешний вызов, то он перекрывает внутренний разговор тональным сигналом Нового вызова.

Чтобы ответить на внешний вызов и завершить внутреннюю связь:

Коротко нажмите кнопку [R].

ИЛИ чтобы ответить на внешний вызов и оставить внутреннего абонента в режиме ожидания (для перевода, переключения вызова или для конференц-связи)

Нажмите и удержите кнопку [*/INT] на 1 сек.

Перевод вызова

1



Чтобы перевести внешний разговор на другую трубку или базовый блок:

Нажмите и удержите кнопку [*/INT] на 1 сек

⇒ На дисплее трубки мигает индикация *INT* и номера всех трубок и базы.

2

Введите номер трубки (или 0 для базы)

⇒ Внешний вызов ставится в режим ожидания, и звонит база или другая трубка.

Как только трубка отвечает, можно разговаривать с внутренним абонентом.

Внутренняя связь и перевод вызова между несколькими трубками

3



Если вызываемая абонент не отвечает, то можно вернуться к внешнему вызову, нажав и удержав кнопку [***/INT**] ещё раз.

Нажмите кнопку [**☎**], чтобы повесить трубку и перевести вызов.

Можно нажать кнопку [**☎**], чтобы перевести внешний вызов *до того*, как на внутренний вызов ответит другая трубка. Если трубка, на которую переведён вызов, не отвечает в течение 30 сек, то вызов вернётся на вашу трубку и она зазвонит.

Переключение между двумя вызовами



Если у вас одновременно есть внешний и внутренний вызов, то переключение между ними происходит следующим образом:





Нажмите и удержите кнопку [***/INT**] на 1 сек, чтобы говорить с каждым по очереди, ставя другого в режим ожидания.



Можно нажать кнопку [**☎**] во время внутренней связи, чтобы **перевести** внешний вызов.

Если нажать кнопку [**☎**] во время внешней связи, то соединение с внешним абонентом будет завершено.

Конференц-связь

- 
INT
1 2 3
4 5 6
7 8 9
* 0 #
 - 
 - 
 - 
- Если у вас одновременно есть внешний и внутренний вызов, то можно установить 3-стороннюю конференц-связь:
Нажмите и удержите кнопку [***/INT**] на 1 сек
⇒ На дисплее трубки мигает индикация **INT** и номера всех трубок и базы.
Введите номер трубки
⇒ Внешний вызов ставится в режим ожидания, и звонит другая трубка.
- Как только трубка отвечает:
нажмите и удержите кнопку [**#**] на 1 сек, чтобы вернуться к внешнему вызову
⇒ Вы на связи с внешним и внутренним абонентами.
- Чтобы временно отключить внутреннего абонента:
Нажмите и удержите кнопку [**#**] на 1 сек.
- ИЛИ чтобы оставить внешнего абонента на связи с вашим внутренним абонентом, отменив режим конференции:
Нажмите кнопку [**📞**].









Примечание: базовый блок не может участвовать в конференц связи.

Регистрация трубки

Регистрация новой трубки

Трубки, поставляемые в комплекте оборудования не нуждаются в регистрации, они уже прописаны на базе. Регистрация необходима только для трубок, приобретенных отдельно от комплекта.

Каждая трубка может быть зарегистрирована на 4-х разных базах (с номерами от 1 до 4):

-  Нажмите и удержите кнопку **[HANDSET LOCATOR]** на базовом блоке, пока не услышите сигнал Регистрации (медленный звуковой сигнал).
После этого сигнала есть 30 сек для регистрации трубки:
-  на трубке нажмите кнопку **[PROG]**,
 затем нажмите **[1 6]**, а следом номер базы **[1]**.


-  Введите **0000** (PIN-код базы).
-  Нажмите кнопку **[*]**.
⇒ На дисплее отобразятся незанятые номера трубок на базе.
(Дополнительно) Введите номер трубки.
-  Если на данном этапе вы не введёте никакой номер, то трубке будет присвоен наименьший из свободных номеров.
Трубка издаст звуковой сигнал в подтверждение регистрации.

Регистрация трубки на другой базе

На шаге 2, описанным выше, на трубке нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[1 6]**, а следом номер другого базового блока (2, 3 или 4).

Снять регистрацию трубки



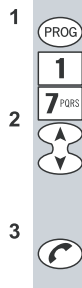
Эту процедуру необходимо проводить, например, при замене неисправной трубки.

На трубке нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[2 6]**, на экране появятся номера всех трубок, зарегистрированных на базовом блоке.

Введите номер трубки, с которой надо снять регистрацию.

Экран трубки мигает и регистрация отменяется.

Выбрать базу



Если ваша трубка зарегистрирована на нескольких базах, то автоматически она выберет ту базу, с которой устанавливается стабильная радиосвязь (обычно, это ближайшая база). Но можно выбрать базу вручную.

Эта функция не нужна, если у вас всего одна база.

На трубке нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[1 7]**.

Нажмите кнопку ▼ или ▲, чтобы выбрать номер базы.

Базы пронумерованы от **1** до **4**. Если вы набрали **0**, то трубка выберет ту базу, с которой устанавливается наилучшая радиосвязь.

Нажмите кнопку [↻], чтобы подтвердить процедуру.

Регистрация трубки

Регистрация на базе DECT другого производителя

Трубку Select Lifestyle 2200 можно зарегистрировать на любой GAP-совместимой базе или GAP-совместимую трубку можно зарегистрировать на базе Select Lifestyle 2200 .

Но нет гарантии, что все функции и символы на экране будут правильно функционировать через оборудование другого производителя.

1. Следуйте всем инструкциям в Руководстве пользователя для базовой станции (например, с шага 1 на стр.36 данного Руководства).

2. Следуйте всем инструкциям в Руководстве пользователя для трубки (например, шаги 2-5 на стр.36 данного Руководства).

Если необходимо ввести PIN-код следуйте инструкциям в Руководстве пользователя для базовой станции.

Если возникли проблемы - обратитесь в сервисную службу.

Настройка автоответчика

Если вы до сих пор не установили время, посмотрите инструкцию на стр. 11 и установите время.

Сообщение-приветствие (OGM)

Сообщение приветствие - это то, что слышит абонент, когда включен автоответчик. В данном аппарате встроены 2 сообщения, но можно записать и своё собственное приветствие.





- 1 сообщение-приветствие (OGM1): звучит приветствие и предлагается оставить сообщение после звукового сигнала.

- 2 сообщение-приветствие (OGM2): звучит приветствие и просьба перезвонить позже, но без записи сообщения.

Длительность приветствия от 3 сек до 1 мин.

Приветствия длительностью менее 3 сек не сохраняются.

Записать 1 сообщение-приветствие





-  Включите автоответчик, для этого: **Нажмите и удержите кнопку [ON]** на 2 сек, автоответчик скажет «автоответчик включен». ⇨ На дисплее появится индикация *NEW/TOTAL (нов/всего)* и количество новых входящих сообщений
-  **Нажмите и удержите кнопку [OGM/◀◀]**, пока не услышите звуковой сигнал
⇨ На дисплее появится индикация *RECORDING (запись)* и *OGM1 (исход.сообщ. 1)*
-  **Диктуйте своё приветствие на расстоянии 15 см от микрофона.**
-  **Нажмите кнопку [ON], чтобы остановить запись.**
⇨ Автоответчик воспроизведет ваше 1 приветствие. Если необходимо изменить приветствие, просто запишите его заново.

Прослушать приветствие можно в любой момент, коротко нажав кнопку [OGM/◀◀].

Настройка автоответчика

АВТООТВЕТЧИК

**Записать
2 сообщение-
приветствие**

-  **1 Коротко нажмите кнопку [Power/End call]**
⇒ На дисплее быстро появится индикация *OGM2 (исход.сообщ.2)*, а потом воспроизведется 2 приветствие
-  **2 Нажмите и удержите кнопку [OGM/Back], пока не услышите звуковой сигнал**
⇒ На дисплее появится индикация *RECORDING (запись)* и *OGM2 (исход.сообщ.2)*
-  **3 Диктуйте своё приветствие на расстоянии 15 см от микрофона.**
-  **4 Нажмите кнопку [Power/End call], чтобы остановить запись.**
⇒ Автоответчик воспроизведет ваше 2 приветствие. Если необходимо изменить приветствие, просто запишите его заново.





Прослушать приветствие можно в любой момент, коротко нажав кнопку [OGM/Back].

Настройка автоответчика

Установить количество звонков

Можно установить количество звонков, через которое будет включаться автоответчик, от 2 до 9. Если вы не установили количество звонков, автоответчик будет включаться по умолчанию через 5 звонков. Если включить функцию Toll Saver (экономичный режим), то при удаленном доступе к автоответчику, он будет включаться через 2 звонка, если есть новое сообщение, или через 5 звонков при их отсутствии.

АВТООТВЕТЧИК

-  **Нажмите и удержите кнопку [PROG]**
⇨ На дисплее появится индикация *>RING* (*> звонок*) и *CODE* (*код*)
-  **Коротко нажмите кнопку [OK]**
⇨ На дисплее появится текущее состояние, например, R5 для 5 звонков или TS для функции Toll Saver (экономичный режим)
-  **Нажмите кнопку ▲ или ▼, чтобы установить количество звонков**
⇨ На дисплее появится индикация количества звонков и автоответчик говорит.
-  **Нажмите кнопку [OK], чтобы подтвердить выбранное количество звонков**

Функции автоответчика

Включение и выключение



Нажмите и удержите кнопку [⏻], чтобы включить или выключить автоответчик.

⇨ Автоответчик скажет «автоответчик включен» - включено или «автоответчик выключен» - выключено. Если автоответчик включен в первый раз, выбирается 1 приветствие и абонент сможет оставить сообщение.

Если автоответчик выключен, то через 10 звонков включится автоответчик и 2 приветствие. Это можно включить и с помощью дистанционного управления (стр.46)

Переключение между приветствиями



Коротко нажмите кнопку [⏻], чтобы переключаться между приветствиями OGM1 и OGM2

⇨ При переключении автоответчик воспроизводит выбранное приветствие.

! Автоответчик не записывает сообщения абонентов, если выбрано 2 приветствие OGM2. Чтобы дать возможность абоненту оставить сообщение, выбирайте 1 приветствие OGM1.

Записать памятку

1



Нажмите и удержите кнопку [MEMO

▶▶], пока не услышите звуковой сигнал.

⇨ На дисплее появится *RECORDING* (запись) и *MEMO* (памятка)

2



Диктуйте своё приветствие на расстоянии 15 см от микрофона.

3



Нажмите кнопку [⏻], чтобы остановить запись.

Воспроизведение сообщений

На дисплее отображается количество новых сообщений и памяток, а также общее количество сообщений. Памятка считается за сообщение.

АВТООТВЕТЧИК

Воспроизведение и пауза



Нажмите кнопку [! ▶], чтобы воспроизвести все новые сообщения и памятки

⇨ Автоответчик говорит вам, сколько у вас есть новых сообщений и сколько сообщений всего. Перед воспроизведением сообщения автоответчик говорит время и дату записи (если установлены часы - см. стр. 11). Эта информация также отображается на дисплее во время воспроизведения.

Если нет новых сообщений, автоответчик воспроизводит любые старые.



Чтобы включить или выключить паузу во время воспроизведения, коротко нажмите кнопку [! ▶]

⇨ Если включена пауза и не отключена, то воспроизведение автоматически возобновляется после 2-х минутной паузы.



После воспроизведения новых сообщений можно нажать кнопку [! ▶], чтобы воспроизвести все сообщения

Повтор/Переход назад



Повторить текущее сообщение нажмите коротко кнопку [OGM/◀◀].




Повторить предыдущее сообщение нажмите кнопку [OGM/◀◀] два раза.


Пропуск/Переход вперед



Пропустить текущее сообщение и перейти к следующему нажмите коротко кнопку [MEMO/▶▶].


Функции автоответчика


Остановить воспроизведение
 Нажмите кнопку [⏏].


Управление громкостью
 Чтобы настроить громкость во время воспроизведения:
 **нажмите кнопку ▲ или ▼.**
 Уровень громкости отображается на дисплее, всего 10 уровней от 0 (беззвучно) до 9 (очень громко).

Перехватить вызов

Если вы слышите, что автоответчик записывает сообщение, то есть возможность ответить на этот вызов одним из способов:

 Нажмите **кнопку [☎] на радиотрубке ИЛИ**

 Нажмите **кнопку [🔊] на базовом блоке ИЛИ**

 Поднимите **трубку любого другого телефона, подключенного к той же телефонной линии.**
 Запись сообщения на автоответчик остановится.

Удалить сообщения



Чтобы удалить текущее сообщение:

Нажмите коротко кнопку [MUTE/DEL] во время воспроизведения сообщения

⇒ Если это новое сообщение, то его воспроизведение продолжится, а потом будут воспроизведены все новые сообщения, и только после этого сообщение будет удалено. Если сообщение старое, то его воспроизведение остановится, и сообщение будет немедленно удалено. На дисплее появится индикация *DELETED* (удалено)



Удалить одновременно все старые сообщения

Нажмите и удержите кнопку [MUTE/DEL] после воспроизведения

⇒ На дисплее появится индикация *ALL MESSAGES* (все сообщ.) и *DELETED* (удалено)

! Не забывайте вовремя удалять прослушанные сообщения, в противном случае не будет места записать новые сообщения. Когда память заполнена, на дисплее базового блока появляется индикация *MEMORY FULL* (переполнение). Автоответчик не удаляет непрослушанные сообщения.

Память автоответчика рассчитана приблизительно на 11 мин записи. Число сообщений зависит от их длительности. Максимальная длина одного сообщения примерно 2 мин..

Восстановить заводские сообщения-приветствия (OGM)

1



Если вы не хотите использовать приветствия, записанные вами, то можно вернуться к заводским сообщениям-приветствиям

При необходимости коротко нажмите кнопку [OGM], чтобы выбрать приветствие для удаления.

2



Коротко нажмите кнопку [OGM/◀◀], чтобы воспроизвести приветствие

3



Коротко нажмите кнопку [MUTE/DEL] во время воспроизведения приветствия.

Дистанционное управление

Установить код дистанционного доступа (PIN)

1



Это 3-значный код, который необходимо набрать, когда вы звоните домой и хотите прослушать автоответчик. По умолчанию код равен 321 (если вы его не меняли).

Нажмите и удержите кнопку [PROG]

⇒ На дисплее появится *>RING (>звонюк) CODE (код)*

2



Нажмите кнопку ▼, а потом кнопку [OK]

⇒ На дисплее отобразится *SECURITY PIN* (ПИН код) и текущий PIN-код.

3



Введите новый 3-значный PIN-код и нажмите кнопку [OK]



Проверить код дистанционного доступа

Нажмите кнопку [PROG], потом кнопку ▼, а потом кнопку [OK]

Проверить сообщения дистанционно

1. С телефонного аппарата с тональным набором, позвоните на домашний номер.

2. Когда услышите приветствие, нажмите [**✕**]

⇒ вы услышите «код безопасности», а потом звуковой сигнал.

3. Введите код дистанционного доступа

⇒ вы услышите длительный звуковой сигнал

4. Нажмите [2], чтобы воспроизвести сообщения или любую другую клавишу для применения нужной функции (список функций на стр.47)

Примечания:

- На шаге 2, 3 или 4 необходимо нажать клавишу в течение 10 сек, иначе автоответчик выключится и ваш вызов прервется.

- На шаге 3 если вы неправильно ввели код, у вас есть ещё три попытки ввести его заново.

- После 2,5 минут воспроизведения автоответчик сделает паузу, чтобы продолжить воспроизведение, нажмите любую клавишу в течение 10 сек.

Дистанционное управление

Дистанционное управление автоответчиком

Если автоответчик выключен, то он ответит на вызов через 10 звонков. Чтобы включить автоответчик дистанционно:


1. Услышав приветствие, нажмите кнопку *****.
2. Когда вы услышите «секьюрити код», а потом звуковой сигнал, введите код дистанционного доступа.
3. Нажмите **[9]**, чтобы включить автоответчик.

АВТООТВЕТЧИК




Клавиши управления при дистанционном доступе

Прервать/пропустить приветствие	*
Воспроизвести новые сообщения (<i>после воспроизведения новых сообщений можно нажать эту клавишу еще раз, чтобы прослушать все сообщения</i>)	2
Включить/выключить паузу во время воспроизведения	2
Перейти к следующему сообщению	3
Повторить текущее сообщение	1
Перейти к предыдущему сообщению	1 1
Остановить запись или воспроизведение	6
Удалить текущее воспроизводимое сообщение	7
Удалить все прослушанные сообщения	0
Воспроизвести оба приветствия (OGM1 и OGM2)	4
Записать новое приветствие	5
Включить автоответчик	9
Выключить автоответчик	8

Настройка радиотрубки


- Общие положения** Радиотрубку и трубку базового блока можно настроить с помощью меню, отображаемом на дисплее радиотрубки. Запомните:
- **Необходимо использовать клавиатуру радиотрубки для настройки как самой трубки, так и базового блока.**
 - Если в процессе настройки в течение **25 сек** не была нажата ни одна клавиша, радиотрубка вернется в режим ожидания.
 - Если вы подтверждаете сделанные изменения, услышите **звуковой сигнал подтверждения**. Если вы сделали ошибку, услышите **звуковой сигнала подтверждения**.
 - В конце каждой процедуры радиотрубку можно вернуть в режим ожидания следующими методами:
 - поставив трубку на базовый блок
- ИЛИ
- нажав и удержав кнопку .

Функция Автоответ Чтобы ответить на входящий звонок, необходимо просто нажать любую кнопку. Если трубка стоит на базе, то можно ответить на вызов, просто подняв её с базы и не нажимая кнопок (при условии, что функция автоответ включена).



-  На трубке нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[1 5]**.
-  Нажмите кнопку **▼** или **▲**, чтобы выбрать:
 - 0** - выключить функцию автоответ
 - 1** - включить функцию автоответ
-  Нажмите кнопку **[↻]**, чтобы подтвердить процедуру.


Выбор мелодии и громкости

Можно выбрать один из 8 типов мелодий звонка и один из 8 уровней громкости звонка, включая 0 - выключить громкость. При выключенной громкости, звонка не слышно, но на экране мигает индикация CALL или номер вызывающего абонента.



- 1  Настроить **громкость** звонка:
На трубке нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[1 1 1]**.

1 1 1

- 2  Нажмите кнопку **▼** или **▲**, чтобы изменить громкость
- 3  Нажмите кнопку **[✓]**, чтобы подтвердить процедуру.


- 1  Изменить **мелодию** звонка:
На трубке нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[1 1 2]**.

1 1 2^{ABC}



- 2  Нажмите кнопку **▼** или **▲**, чтобы выбрать мелодию
- 3  Нажмите кнопку **[✓]**, чтобы подтвердить процедуру.

Звук нажатия кнопок вкл./выкл.

Обычно, при нажатии кнопки раздаётся короткий звуковой сигнал. Этот звук нажатия можно выключить.

- 1  На трубке нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[1 1 3]**.

1 1 3^{DEF}





- 2  Нажмите кнопку **▼** или **▲**, чтобы выбрать:
0 - выключить звук нажатия
1 - включить звук нажатия
- 3  Нажмите кнопку **[✓]**, чтобы подтвердить процедуру.

Настройка радиотрубки




Прямой вызов Когда функция Прямой вызов включена, то нажатие любой кнопки (за исключением кнопки **PROG**), приведёт к автоматическому набору номера, который был предварительно запрограммирован. Иногда эту функцию называют «Детский звонок».

! **ВНИМАНИЕ!** При включенной функции невозможно набрать даже телефон экстренной службы, за исключением ситуации, когда экстренный телефон (например, 01) запрограммирован в качестве телефона Прямой вызова. Но помните, что нажатие любой кнопки приведёт к набору этого номера.

Перед тем, как включить функцию, необходимо запрограммировать номер телефона:

-  На трубке нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[1 3]**.
-  Введите номер.
Можно нажать кнопку , чтобы удалить неправильно набранную цифру, или удерживать эту кнопку, чтобы стереть номер полностью.
-  Нажмите кнопку **[*]**, чтобы подтвердить процедуру.

Когда номер Прямой вызова запрограммирован, эта функция автоматически включается. Если вы не хотите включать эту функцию сразу, выключите ее и включите при необходимости.


-  Включить/выключить функцию:
На трубке нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[1 2]**.
-  Нажмите кнопку **▼** или **▲** чтобы выбрать:
0 - выключить функцию Прямой вызов
1 - включить функцию Прямой вызов
-  Нажмите кнопку **[*]**, чтобы подтвердить процедуру.

Когда функция Прямой вызов включена, то на экране появляется символ «ключ» и номер телефона прямого вызова. Отвечать на звонки можно как обычно.


Настройка радиотрубки

Очистить память

С помощью этой функции можно очистить постоянную память, список последних набранных номеров, а также стереть номер Прямого вызова (если был установлен).

- 1  Нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[1 9]**.




- 2  Нажмите кнопку **[*]**, чтобы подтвердить процедуру.
Примечание: список определителя номера можно удалить путём «сброса параметров базы» (см. стр. 55)


Сброс параметров трубки

При сбросе параметров трубки, вы устанавливаете заводские значения параметров, см. ниже:

- громкость звонка 7
- мелодия звонка 4
- звук нажатия кнопок вкл.
- другие сети связи выкл. (см. стр. 56)
- функция автоответ выкл.
- выбор базы автоматич. (лучшая радиосвязь)

- 1  Нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[1 0]**.




- 2  Нажмите кнопку **[*]**, чтобы подтвердить процедуру.

Настройка базового блока

Общие положения Базовый блок можно настроить с помощью меню, отображаемого на дисплее радиотрубки. Запомните:






- **Необходимо использовать клавиатуру радиотрубки для настройки базового блока.**
- Если в процессе настройки в течение **25 сек** не была нажата ни одна клавиша, радиотрубка вернется в режим ожидания.
- Если вы подтверждаете сделанные изменения, услышите **звуковой сигнал подтверждения**. Если вы сделали ошибку, услышите **звуковой сигнала подтверждения**.
- В конце каждой процедуры радиотрубку можно вернуть в режим ожидания следующими методами:

ИЛИ - поставив трубку на базовый блок

ИЛИ - нажав и удержав кнопку .

Экстренный вызов

Можно запрограммировать два номера экстренного вызова, которые будут набираться, даже если включена функция Запрет вызовов (см. стр. 53)

-  Нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[2 2 3 1]**
   
-  **Введите номер.**
-  Нажмите кнопку **[*]**, чтобы подтвердить номер.
-    Нажмите **[2 3 2]**.
-  **Введите второй номер.**
-  Нажмите кнопку **[*]**, чтобы подтвердить номер.

Выбор мелодии и громкости

Можно выбрать один из 8 типов мелодий звонка и один из 8 уровней громкости звонка, включая 0 - выключить громкость. При выключенной громкости, звонок на базе не слышен.

- 1  Настроить **громкость** звонка:
На трубке нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[2 1 1]**.
- 2  Нажмите кнопку **▼** или **▲**, чтобы изменить громкость
- 3  Нажмите кнопку **[✓]**, чтобы подтвердить процедуру.
- 1  Изменить **мелодию** звонка:
На трубке нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[2 1 2]**.
- 2  Нажмите кнопку **▼** или **▲**, чтобы выбрать мелодию
- 3  Нажмите кнопку **[✓]**, чтобы подтвердить процедуру.

Запрет вызовов

Можно установить Запрет вызовов индивидуально для каждой трубки, зарегистрированной на базе. Существует **два типа запрета вызовов**:
- можно **разрешить все** исходящие вызовы, **кроме двух номеров**, длиной до 8 символов (например, это могут быть начальные цифры какого-либо кода). При этом режиме надо сначала запрограммировать номера, а потом включать/выключать функцию.
- можно **запретить** вызовы **по типу** - например, все исходящие или все международные.



Когда включен Запрет вызовов, невозможно сделать запрещённый вызов, при этом на экране появляется символ «ключ».

Настройка базового блока

Запрет вызовов на два определённых номера

1  Нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[2 2 2]**.

2    **Введите номер трубки (от 1 до 6).**

3   Нажмите **[1 1]**.

4  **Введите первый номер.**

5  Нажмите кнопку **[*]**, чтобы подтвердить номер.

6   Нажмите **[2 2]**.

7  **Введите номер трубки (от 1 до 6).**

8   Нажмите **[1 2]**.

9  **Введите второй номер.**

10  Нажмите кнопку **[*]**, чтобы подтвердить номер.

Включить/выключить Запрет вызовов:

1  На трубке нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[2 2 2]**.

2    **Введите номер трубки (от 1 до 6).**

3  **Нажмите сначала [0], потом нажмите кнопку «вниз» или «вверх», чтобы выбрать:**
0 - выключить функцию Запрет вызовов
1 - включить функцию Запрет вызовов

4  Нажмите кнопку **[*]**, чтобы подтвердить процедуру.

Настройка базового блока

Запрет вызовов по типу:

1  На трубке нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[2 2 1]**.

2    **Введите номер трубки (от 1 до 6).**

3  Нажмите кнопку **▼** или **▲**, чтобы выбрать:
0 - Запрет внешних вызовов (только внутр. связь)
1 - Запрет международных вызовов
2 - отменить Запрет вызовов

4  Нажмите кнопку **[✓]**, чтобы подтвердить процедуру.

Очистить память определителя номера


1  Нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[2 9]**.


2  Нажмите кнопку **[✓]**, чтобы подтвердить процедуру.

Сброс параметров базы

При сбросе параметров базы, вы устанавливаете заводские значения параметров, см. ниже:

- громкость звонка	7
- мелодия звонка	4
- звук нажатия кнопок	вкл.
- запрет вызовов	выкл.
- список определителя номера	пустой
- другие сети связи	выкл. (см. стр. 56)

1  Нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[2 0]**.

2  Нажмите кнопку **[✓]**, чтобы подтвердить процедуру.





Другие сети связи


Применение этой функции возможно, когда вы пользуетесь альтернативными сетями связи. Например, для более дешёвого и быстрого дозвона до международных абонентов пользуются услугами провайдеров связи с более высоким уровнем технологии, чем телефонная сеть, к которой вы подключены. Другой провайдер связи предоставляет вам **код доступа в свою сеть**.

Чтобы осуществить вызов через альтернативную сеть связи, каждый раз необходимо вводить код доступа при каждом наборе номера. Оборудование позволяет делать это автоматически при наборе длинных номеров или при международных звонках (начинающихся с 8), как вручную, так и при наборе из памяти.

При местных звонках (которые не начинаются с 8), оборудование не будет вводить код доступа и вы получите свободный доступ в вашу местную сеть связи. Также можно установить два «местных», начинающихся на 8, кодов набора, при которых код доступа в другие сети набираться не будет.



Код доступа в другие сети связи и «местные» коды набора запоминаются в базе и распространяются на все зарегистрированные трубки. Но на каждой трубке эту функцию необходимо включать индивидуально.

- Код доступа к сети связи**
-  На трубке нажмите кнопку [**PROG**], затем нажмите [**2 4 0**].

 -  **Введите код доступа (до 6 цифр).**
 -  Нажмите кнопку [**☎**], чтобы подтвердить процедуру.



- Дополнительные «местные» коды**
-  На трубке нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[2 4 1]**.


2 ABC

4 GH



1
 -  **Введите первый код набора (до 6 цифр).**
 -  Нажмите кнопку **[*]**, чтобы подтвердить процедуру.
 - 4 GH

2 ABC

 Нажмите **[4 2]**.
 -  **Введите второй код набора (до 6 цифр).**
 -  Нажмите кнопку **[*]**, чтобы подтвердить процедуру.

- Включить/выключить доступ к другим сетям связи.**
-  На трубке нажмите кнопку **[PROG]**, затем нажмите **[1 4]**.

1

4 GH
 -  Нажмите кнопку **▼** или **▲**, чтобы выбрать:
0 - выключить функцию Доступа
1 - включить функцию Доступа
 -  Нажмите кнопку **[*]**, чтобы подтвердить процедуру.

Когда вы набираете номер, начинающийся с 8, то трубка автоматически наберёт код доступа в другую сеть связи. Кроме случаев, когда запрограммированы «местные» коды набора для номеров, начинающихся с 8. Когда вызов осуществляется через другую сеть связи на экране появляется индикация **LC**.

! Примечание! Чтобы провести вызов через Другую сеть связи необходимо набрать номер (вызвать из памяти, из списка последних набранных номеров или списка определителя номера) **до того**, как нажали кнопку **[*]** для выхода на внешний вызов.

Поиск неисправностей

ВНИМАНИЕ!

Ремонт оборудования должен производиться квалифицированными специалистами.

НИКОГДА не пытайтесь самостоятельно чинить оборудование, вы можете усугубить проблему и лишиться Гарантии.

ВСЕГДА сначала проверьте:

- Следовали ли вы пунктам, перечисленным на стр. 5-6 по установке вашего аппарата.
- Все ли штекеры хорошо вставлены в разъемы.
- Есть ли в розетке электрическое напряжение 220 В 50 Гц.
- Установлены ли аккумуляторные батареи телефонной трубки правильно, заряжены ли они.

КАЖДЫЙ ДЕНЬ

“Я не могу звонить или отве- чать на звонки”

Если экран трубки ничего не отображает, возможно сама трубка не включена. Нажмите кнопку [📞], чтобы включить трубку

Проверьте, подключена ли база к электросети. База должна быть всегда включена в электросеть для нормальной работы оборудования (база служит не только для зарядки аккумуляторов).

Убедитесь, что телефонный кабель, который вы используете, из комплекта вашего аппарата. Другие телефонные кабели могут не работать.

Переместите телефонную трубку ближе к базе.

Проверьте на экране индикатор Уровня заряда аккумуляторов. Если уровень низкий, поместите телефонную трубку на базу для перезарядки аккумуляторных батарей.

Отсоедините питание от электросети, подождите несколько секунд, а затем подключите снова. Это может решить проблему. Для работы автоответчика необходимо записать исходящее сообщение-приветствие (OGM). Длительность приветствия может быть до 40 секунд.

Поиск неисправностей

“Когда я пробую звонить, ничего не происходит”	<p>Проверьте, блокировку клавиш на радиотрубке. Обратитесь к инструкции по разблокированию кнопок на стр. 10.</p> <p>Возможно, был установлен запрет всех вызовов. Выключить эту функцию (см.стр. 54).</p> <p>Возможно, был установлен запрет вызовов по типу (международные или исходящие). Выключить эту функцию (см.стр. 55).</p>
“Когда я нажимаю кнопки, ничего не происходит”	<p>Убедитесь, что аккумуляторные батареи правильно установлены в телефонную трубку. Если уровень зарядки батарей низкий, перезарядите аккумуляторные батареи.</p>
“Когда я нажимаю кнопки на трубке, цифры появляются на экране, но я не могу осуществить исходящий звонок”	<p>Попробуйте переместить телефонную трубку ближе к базе.</p> <p>Пробуйте различные положения базы — поместите ее выше или дальше от другого электрического оборудования.</p> <p>Возможно, был установлен запрет всех вызовов. Выключить эту функцию (см.стр. 54).</p> <p>Возможно, был установлен запрет вызовов по типу (международные или исходящие). Выключить эту функцию (см.стр. 55).</p>
“Если телефон не звонит”	<p>Проверьте подключена ли база к электросети. База должна быть всегда включена в электросеть для нормальной работы оборудования (база служит не только для зарядки аккумуляторов).</p> <p>Убедитесь, что телефонный кабель, который вы используете, из комплекта вашего аппарата. Другие телефонные кабели могут не работать.</p>

Поиск неисправностей

“Мой разговор прервался, когда я вышел из зоны действия базы. Теперь я не могу использовать трубку”	Переместите телефонную трубку ближе к базе, затем попробуйте позвонить снова.
“Радиопомехи и шум на линии”	<p>Переместите телефонную трубку ближе к базе.</p> <p>Пробуйте различные положения базы —рядом с ней не должно быть другого электрического оборудования, такого как телевизор или компьютер.</p> <p>Вы получите лучший результат, если поместите свою базу высоко. Например, в двухэтажном здании лучшее положение будет на лестничной площадке второго этажа.</p>
“Я слышу предупредительные сигналы во время разговора”	<p>Возможно, вы выходите из зоны действия базы. Приблизьтесь к базе, в противном случае разговор будет прерван.</p> <p>Проверьте индикатор уровня зарядки батарей на экране. Если уровень зарядки низкий, перезарядите аккумуляторные батареи.</p>
“Не работает функция определителя номера CID”	<p>Вы должны подписаться на функцию определителя номера CID в вашей телефонной сети.</p> <p>Возможно, ваша АТС не передает сигналы определения номера в западном стандарте CID.</p> <p>Возможно, вызывающий абонент звонит из сети, которая не передает идентификационный код абонента (например, международный звонок).</p>
“ Я пробую набрать номер, но слышу сигнал “занято”	Если на вашей базе зарегистрировано более одной телефонной трубки, проверьте, не заняты ли они внешним вызовом.

Поиск неисправностей

«Громкость в радиотрубке при разговоре низкая»	Убедитесь, что вы правильно держите трубку у уха. Настройте громкость в трубке, нажимая кнопки ▼ или ▲.
«Громкость на базовом блоке при разговоре низкая»	Настройте громкость в трубке, нажимая кнопки LNR ▼ или CDS ▲.

АВТООТВЕТЧИК

«Автоответчик не записывает сообщения»	На дисплее есть индикация <i>MEMORY FULL (переполнение)</i> . Необходимо удалить уже прослушанные сообщения и освободить около 1 мин записи. Можно удалить все прослушанные сообщения (см. стр. 45) Убедитесь в том, что автоответчик включен, должен гореть индикатор ANSWER/MESSAGE. На дисплее должна быть индикация <i>NEW/TOTAL (нов/всего)</i> и количество сообщений. Убедитесь в том, что у вас не выбрано 2 приветствие (OGM2), при этом приветствии запись сообщений не происходит.
«Не работает дистанционное управление»	Убедитесь в том, что вы вводите правильный код дистанционного доступа. Убедитесь в том, что вы звоните с аппарата с корректным тоновым набором, некоторые аппараты генерируют некачественный тоновый сигнал. Между нажатием клавиш не должно проходить более 10 сек, иначе вызов может быть прерван.

Поиск неисправностей

Использование нескольких трубок

“Я не могу переключить звонок”

Убедитесь, что другая телефонная трубка находится в зоне действия базы.

Убедитесь, что вы набираете правильный номер (от **1** до **6**) другой трубки или **9** для вызова всех трубок.

Аккумуляторные батареи

‘Аккумуляторные батареи трубки садятся в течение часа или двух’

Прежде, чем начать использование телефонной трубки, вы должны были зарядить аккумуляторные батареи, поместив трубку на базу на 15 часов, чтобы полностью зарядить их.

Необходимо заменить аккумуляторы (см. ниже).

Зачистите контакты зарядки аккумуляторных батареи сухой тканью.

Проверьте подключение базы к электрической розетке.

“Я пробую перезарядить аккумуляторы, но все еще получаю предупреждение, что зарядка низкая”

Вы должны заменить аккумуляторные батареи. Обратитесь за помощью в сервисную службу.

Обращайтесь с использованными аккумуляторами осторожно — никогда не выбрасывайте их в огонь.

НИКОГДА не используйте обычные батарейки - в данном аппарате они могут взорваться.

Другие сети связи

“Не работает функция Доступа через другие сети связи”

Сначала зарегистрируйтесь у провайдера другой сети связи и получите код доступа.

Если на одной базе зарегистрировано несколько трубок, то эта функция включается отдельно на каждой трубке, предварительно записав в базе код доступа в сеть.

Чтобы провести вызов через Другую сеть связи необходимо набрать номер (вызвать из памяти, из списка последних набранных номеров или списка определителя номера) **до того**, как нажали кнопку [**Г**/OK] для выхода на внешний вызов.

Использование офисной АТС


“Функция R (Recall - обратного вызова), кажется, не работает” Убедитесь в том, что длительность сигнала доступа к ДВО (R) установлена в соответствии с требованиями вашей АТС.

“Повтор последнего набранного номера и/или набор сохраненного в памяти номера не работает на офисной АТС” Когда звоните в первый раз, пробуйте нажать кнопку **LNR/CDS/P** для ввода паузы между цифрой доступа на внешнюю линию (например, 9) и номером телефона. Позже вы сможете произвести повторный набор этого номера автоматически.


При сохранении номеров в памяти, вы должны добавлять цифру доступа на внешнюю линию (например, 9) к каждому номеру.


Если ваша офисная АТС требует, чтобы вы ждали второго сигнала «ответ станции», прежде чем вы наберете номер телефона, нажмите кнопку **LNR/CDS/P** для ввода паузы между цифрой доступа (например, 9) и номером.

Select можно настроить на автоматический ввод 2-секундной паузы после набора кода выхода на внешнюю линию (например, 9)








1  На трубке нажмите кнопку [**PROG**], затем нажмите [**2 5 0**].



2  **Введите код выхода на внешнюю линию (до 4 цифр)**

3  Нажмите кнопку [**Г**], чтобы подтвердить процедуру.

Поиск неисправностей

“Настройка длительности сигнала доступа к ДВО на внутренней АТС”	1		На трубке нажмите кнопку [PROG] , затем нажмите [2 5 1] .
	2	  	Установите стрелками  или  :
	3		Подтвердите свое действие кнопкой [OK] .

1: 85 мс
2: 100 мс
3: 250 мс

Если неисправность все еще присутствует ...

- Отсоедините все другие приборы, связанные с той же самой телефонной линией, и посмотрите, можете ли вы произвести звонок .
- Отсоедините базу от телефонной линии и включите другой телефон в ту же телефонную розетку. Попробуйте позвонить. Если другой телефон работает, линия в порядке.
- Если вы подключили оборудование Select Lifestyle 2200 через разветвитель телефонной линии, попробуйте включить Select Lifestyle 2200 прямо в телефонную розетку, минуя разветвитель (возможно, он не в порядке).
- Возможно есть какие-либо проблемы с вашей сетью связи, позвоните в сервисную службу вашей телефонной компании.
- Позвоните для консультации в сервисную службу компании, обеспечивающей гарантийные обязательства.



Уход и меры предосторожности

Нельзя протирать аппарат бензином, ацетоном или другими химическими реагентами - это может привести к повреждениям, которые не покрываются гарантией. При необходимости протрите аппарат влажной тряпочкой.

- Держите аппарат вдали от источников тепла, влажных мест, неставляйте под прямые солнечные лучи. Не допускайте попадания воды внутрь аппарата.
- Аппарат был разработан исходя из принципов повышенной надёжности, однако, если что-то всё же случилось - НЕ пытайтесь устранять неисправности самостоятельно.



Гарантия и обслуживание

Гарантия предоставляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Гарантия действует 12 месяцев со дня продажи, указанного в гарантийной карте.

Ремонт в гарантийный период осуществляется в авторизованных сервисных центрах, указанных в гарантийной карте.

Гарантия не действует в случае повреждений, вызванных неправильной эксплуатацией или небрежностью. Пожалуйста, сохраняйте Вашу гарантийную карту и, по возможности, оригинальную упаковку. Это не ущемляет ваши установленные законом права.

По окончании гарантийного периода рекомендуем обращаться для осуществления обслуживания в авторизованные сервисные центры.



Технические данные

Стандарт радиосвязи Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT)

Частотный диапазон 1.88 to 1.9 Гц (полоса = 20 МГц)

Ширина канала 1.728 МГц

Дальность действия до 300 м на улице; до 50 м в помещении

Время работы: 80 ч в режиме ожидания;
7 ч в режиме разговора.

Время зарядки аккумуляторов: 15 ч

Температурный диапазон 0°C - 40°C

Электропитание:

трубка: аккумуляторы — 300 мА NiCd (3 AAA)

база — сетевой адаптер на входе 220 В, 50 Гц; на выходе ~ 9 В, 500 мА.

Совместимость с офисными АТС:

программируемая длительность сигнала ДВО:
85, 100, 250 мс.