

teXet[®]
Bringing the Best Together

Colombo



TX-D8350A
БЕСШНУРОВОЙ
ТЕЛЕФОННЫЙ АППАРАТ
РАДИОТЕХНОЛОГИИ DECT

Руководство
по эксплуатации

Colombo, teXet TX-D8350. Революция в мире DECT

Этот аппарат стандарта DECT с революционным дизайном был создан передовой международной дизайн студией в Великобритании. Автор Colombo – эксцентричный Теж Шаухан, в прошлом лидер дизайн студии Nokia, сегодня владелец собственного креативного агентства. Имя Colombo – международное название модели – он дал ей в честь еще более прославленной фигуры XX столетия – дизайнера Джо Коломбо, знаменитого своими высокотехнологическими и оригинальными интерьерными решениями.

Colombo сочетает в себе модерн и ретро. Впервые, стильное удобно: радиотелефон напоминает традиционную проводную трубку. При этом во всем он – последнее слово в мире дизайна и техники.

Контраст белого и черного. Округлые линии трубки и правильная геометрия кнопок. Солидный черный глянец дисплея и клавиатуры в противовес матовой поверхности трубки. Форма трубки, повторяющая строение ладони, четкие и гладкие, немного вдавленные кнопки, приятная на ощупь поверхность – этот аппарат такой же комфортный, как и стильный. Он не только идеально отвечает сегодняшним модным тенденциям, он намного их превосходит.

Содержание

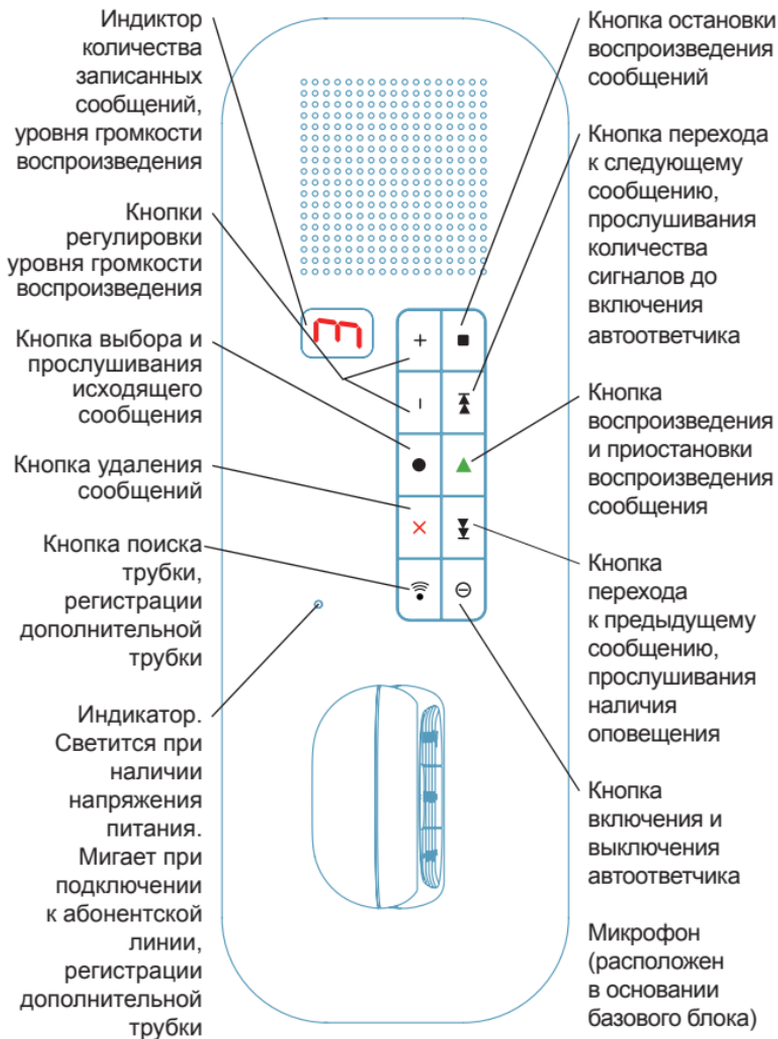
1	Общие указания	6
2	Комплектность	9
3	Указания мер безопасности	9
4	Подготовка к работе	9
5	Порядок работы	13
	5.1 Включение и выключение трубки	13
	5.2 Исходящий вызов	13
	5.3 Выбор уровня громкости в трубке	14
	5.4 Отключение микрофона	14
	5.5 Ответ на вызов	14
	5.6 Повтор последних набранных номеров	15
	5.7 Запись номера из списка последних набранных номеров в телефонную книгу	16
	5.8 Удаление последних набранных номеров	17
	5.9 Включение и выключение блокировки кнопок	17
	5.10 Поиск трубки	18
	5.11 Введение программируемой паузы	18
	5.12 Запись имени и номера в телефонную книгу	19
	5.13 Набор номера из телефонной книги	20
	5.14 Просмотр подробностей записи	21
	5.15 Изменение записи в телефонной книге	21
	5.16 Удаление записи из телефонной книги	22
	5.17 Удаление всех записей из телефонной книги	22
	5.18 Быстрый набор номера	23
	5.19 Проверка заполнения телефонной книги	24
	5.20 Индикация номера вызывающего абонента	24
	5.21 Изменение настроек АОН	25
	5.22 Списки вызовов	26
6	Список событий	31
7	Настройки трубки	35
	7.1 Изменение мелодии вызывного акустического сигнала трубки	35
	7.2 Изменение уровня громкости вызывного акустического сигнала трубки	36
	7.3 Изменение уровня громкости в трубке	37
	7.4 Изменение имени трубки	37
	7.5 Язык индикации меню	38
	7.6 Включение и выключение заставки дисплея	38

7.7	Изменение длительности подсветки дисплея	39
7.8	Включение и выключение автоматического приема вызова	40
7.9	Включение и выключение звукового сигнала подтверждения нажатия кнопок	40
7.10	Установка кода выхода на АТС	41
8	Настройки базового блока	42
8.1	Выбор мелодии вызывного акустического сигнала базового блока	42
8.2	Выбор уровня громкости вызывного акустического сигнала базового блока	42
8.3	Изменение способа передачи набора номера	43
8.4	Изменение длительности размыкания шлейфа	44
8.5	Изменение ПИН-кода базового блока	45
8.6	Возвращение к заводским настройкам	46
8.7	Включение и выключение режима экономии энергии	46
9	Установка даты и времени. Включение и выключение сигнала будильника	48
10	Работа с дополнительными трубками	51
10.1	Регистрация дополнительной трубки на базовом блоке	51
10.2	Отмена регистрации трубки на базовом блоке	53
10.3	Внутренние вызовы	54
10.4	Выполнение внутреннего вызова во время разговора с внешним абонентом	55
10.5	Переключение входящего вызова на другую трубку	55
10.6	Организация конференц-связи	56
11	Работа с автоответчиком	57
11.1	Управление автоответчиком с трубки	57
11.1.1	Включение и выключение автоответчика	58
11.1.2	Запись и выбор исходящего сообщения	59
11.1.3	Запись в память	62
11.1.4	Прослушивание и удаление входящих сообщений	63
11.2	Управление автоответчиком с базового блока	67
11.3	Дистанционное управление автоответчиком	70
11.4	Настройки автоответчика после восстановления электропитания	77
12	Работа с дополнительными базовыми блоками	78
13	Возможные неисправности и методы их устранения	79
14	Условия транспортирования и хранения	81
15	Правила пользования аккумуляторами	82

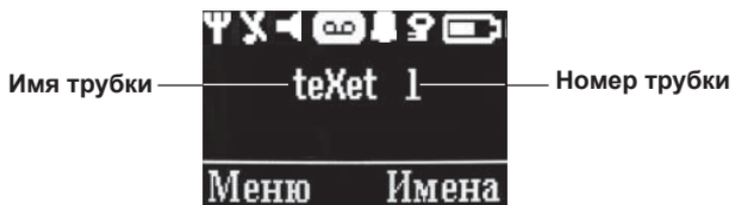
Общий вид трубки



Общий вид базового блока



Значения символов, появляющихся на дисплее трубки



-  Уровень заряда аккумуляторов. Если символ пустой, установите трубку на базовый блок для заряда аккумуляторов.
-  В процессе заряда деления будут непрерывно перемещаться.
-  Для определения уровня заряда аккумуляторов снимите трубку с базового блока
-  Индикация связи между трубкой и базовым блоком. Символ мигает при отсутствии связи с базовым блоком или питания базового блока
-  Громкоговорящая связь включена
-  Вызывной акустический сигнал трубки выключен
-  Сигнал будильника включен
-  Блокировка кнопок включена
-  В списке пропущенных вызовов есть непросмотренные записи
-  Записано новое сообщение

1 Общие указания

Бесшнуровой телефонный аппарат (БТА) предназначен для работы в качестве окончательного абонентского устройства в телефонных сетях с импульсным и частотным (тональным) способом передачи набора номера.

БТА изготовлен на базе современной цифровой радиотехнологии DECT. Радиотехнология DECT обеспечивает высокую степень защиты радиоканала между трубкой и базовым блоком от несанкционированного доступа и хорошее «цифровое» качество передачи речи.

При приобретении телефонного аппарата требуйте проверки его работоспособности и комплектности. Убедитесь, что в гарантийном талоне указана дата изготовления и дата продажи аппарата в розничной торговой сети со штампом торговой организации. Помните, что при утрате гарантийного талона или его неправильном или неполном заполнении Вы можете лишиться права на гарантию.

БТА не предназначен для включения через абонентские высокочастотные установки (АВУ), телефонные блокираторы и АТС типа «Квант».

Не устанавливайте базовый блок вблизи радио и телевизионных приемников, холодильников, компьютеров, радиаторов, металлических конструкций и металлических оконных рам. Не пользуйтесь аппаратом в ванной комнате. Не оставляйте трубку на балконе во время дождя. Не пользуйтесь аппаратом во время грозы или шторма (отключайте его от электрической и телефонной сети).

Используйте только тот блок питания, который включен в комплектность телефонного аппарата. Использование другого блока питания аннулирует гарантийное обслуживание Вашего аппарата.

Трубка аппарата может нагреваться во время перезарядки аккумуляторов. Это нормальное явление.

Если Вы установили новые аккумуляторы, не подключайте линейный шнур к абонентской линии, пока аккумуляторы полностью не зарядятся. В противном случае входящие вызовы будут препятствовать полному заряду аккумуляторов. Когда аккумуляторы разрядятся, Вы увидите, что символ аккумулятора на дисплее трубки пуст, и услышите во время разговора предупреждающий сигнал.

Для максимального увеличения срока службы аккумуляторов, снимайте трубку с базового блока каждый день на несколько часов (или до полного разряда аккумуляторов).

Когда Вы обнаружите, что аккумуляторы больше не перезаряжаются, замените их. Всегда заменяйте одновременно оба аккумулятора. Используйте Ni-MH аккумуляторы.

После установки новых аккумуляторов уровень их заряда может отображаться неправильно. В этом случае установите трубку на базовый блок не менее чем на 24 часа.

Время работы трубки от аккумуляторов будет зависеть от условий использования и температуры окружающего воздуха.

ВНИМАНИЕ! Запрещается устанавливать в трубку обычные неперезаряжаемые батареи. Их установка может привести к нарушению работоспособности и выходу трубки из строя.

При отсутствии напряжения в сети питания данный аппарат работать не будет. В связи с этим рекомендуется подключать его к абонентской линии совместно с аппаратом, не требующим питания от сети 220 В.

Не используйте для чистки аппарата растворители или другие химические растворы, это может привести к повреждению аппарата. В случае загрязнения протрите аппарат влажной тканью или антистатической салфеткой.

Технические характеристики

Стандарт.....	DECT GAP
Диапазон рабочих частот, МГц.....	1880 – 1900
Средняя мощность излучения передатчика, мВт, не более.....	10
Способ передачи набора номера.....	импульсный и частотный
Количество трубок.....	до пяти
Количество базовых блоков.....	до четырех
Длительность размыкания шлейфа (FLASH), мс.....	100 и 600
Рабочая температура окружающего воздуха, °С.....	от плюс 5 до плюс 40
Допустимая влажность, %.....	80 при 25 °С
Напряжения питания, В.....	220 ± 22, частотой 50 Гц
Потребляемая мощность, Вт, не более.....	5
Дальность связи.....	до 50 м внутри здания и до 300 м на открытой местности
Время работы от аккумуляторов, ч, не более:	
в режиме разговора	10
в режиме ожидания	100
Габаритные размеры, мм, не более:	
трубки.....	153 x 51 x 25
базового блока.....	226 x 78 x 41
Масса, кг, не более:	
трубки с аккумуляторами.....	0,12
базового блока.....	0,16

2 Комплектность

Трубка TX-D8350A	1 шт.
Базовый блок TX-D8350A	1 шт.
Блок питания базового блока 7,5 V DC 300 mA	1 шт.
Аккумулятор 1,2 V (тип AAA) 550 mAh	2 шт.
Линейный шнур	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 экз.
Гарантийный талон	1 экз.
Упаковка	1 шт.

3 Указания мер безопасности

Во избежание несчастных случаев не допускается вскрытие абонентом базового блока, подключенного к сети электропитания и абонентской линии телефонной сети. Отключайте блок питания от сети, если Вы длительное время не пользуетесь аппаратом.

4 Подготовка к работе

Подключите одну вилку линейного шнура к розетке для линейного шнура в основании базового блока, а вторую – к абонентской линии телефонной сети.

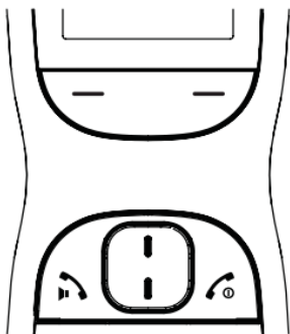
ВНИМАНИЕ! При покупке другого линейного шнура обратите внимание на используемые контакты в вилках шнура. Должны быть задействованы 2 центральных контакта.

Подключите вилку шнура блока питания базового блока к розетке для блока питания в основании базового блока. Включите блок питания в сеть электропитания. Блок питания базового блока должен быть постоянно включен в сеть электропитания.

Откройте крышку аккумуляторного отсека трубки. Установите аккумуляторы, соблюдая полярность, в аккумуляторный отсек и закройте крышку. Установите трубку на базовый блок для заряда аккумуляторов на 24 часа. Вы услышите подтверждающий сигнал о начале заряда аккумуляторов. Этот сигнал (см. п. 7.9) будет звучать каждый раз при установке трубки на базовый блок. На дисплее трубки появится имя трубки и номер, под которым она зарегистрирована на базовом блоке.

Если Вы вынесете трубку за пределы зоны связи базового блока, на дисплее появится Поиск базы.... Прежде чем сделать вызов или ответить на входящий вызов, необходимо приблизиться к базовому блоку настолько, чтобы на дисплее появилось имя и номер трубки.

Перемещение по меню



Ваш телефонный аппарат имеет систему меню, которой очень легко пользоваться. Каждое меню имеет определенное количество опций. Список опций представлен на стр. 11, 12.

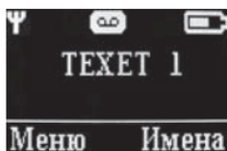
Когда трубка включена и находится в состоянии готовности к работе (исходном состоянии), нажмите кнопку  под словом Меню на дисплее (далее в тексте “нажмите Меню”), для доступа к главному меню. Нажимая кнопку  или , найдите нужную опцию меню. Затем нажмите  для выбора опции или подтверждения установки, отображенной на дисплее. При включенной заставке Часы (см. п. 7.6) для доступа к главному меню сначала нажмите любую кнопку на трубке, кроме цифровых и кнопок  и , а затем Меню.

Если выполнение какого-то действия будет невозможно, на дисплее появится Недоступно.

Выход или возвращение на предыдущий уровень меню

Для возвращения на предыдущий уровень меню нажмите **Назад**. Чтобы отменить действие и вернуться в любой момент в исходное состояние, нажмите кнопку .

Опции меню



Имена

- Найти
- Добавить
- Копировать все
- Состояние памяти
- Удалить все



Автоответчик

- Прослушать
- Прослушать все
- Включить/
Выключить
- Запись памятки
- Исходящее
сообщение
- Удалить старые
- Настройки



Списки вызовов

- Пропущенные
- Входящие
- Исходящие
- Удалить список



Напоминания

- Добавить
- Подробности
- Изменить
- Удалить
- Удалить все



Дата/Время

- Дата и время
- Будильник
- Время/Формат



Настройки

- Трубка
 - Мелодия
 - Громкость
 - Громкость в трубке
 - Имя трубки
 - Язык меню
 - Заставка
 - Подсветка
 - Автоответ
 - Звук кнопок
 - Код АТС

База

- Мелодия
- Громкость
- Способ набора
- Приоритет
- Разрыв шлейфа
- ПИН-код
- Возврат настроек
- Экономичный режим
- АОН



Регистрация

- Регистрация
- Выбор базы
- Отмена регистрации

5 Порядок работы

5.1 Включение и выключение трубки

Для выключения трубки в исходном состоянии нажмите и удерживайте кнопку  до тех пор, пока на дисплей не погаснет.

Для включения трубки нажмите и отпустите кнопку . В течение 3 секунд трубка включится в энергосберегающий режим. Нажмите кнопку  или любую другую кнопку для включения подсветки дисплея.

5.2 Исходящий вызов

Нажмите кнопку , на дисплее появится **Вызов**. Услышав сигнал АТС, наберите номер. Набираемый номер должен быть не более 32 знаков.

Или сначала наберите номер, а затем нажмите кнопку . Номер будет набран автоматически.

Если Вы ошиблись при наборе номера, нажмите **Удал.** для удаления неверно набранной цифры. При кратковременном нажатии удаляется последняя цифра, при длительном нажатии будет удалена вся набранная последовательность. Повторите набор номера.

Для завершения вызова нажмите кнопку  или установите трубку на базовый блок. На дисплее появится **Вызов завершен**.

В течение вызова и нескольких секунд после его завершения на дисплее будет отображаться длительность вызова.

Включение и выключение громкоговорящей связи

Трубка снабжена громкоговорителем, так что Ваш разговор

могут слышать другие люди. Вы также можете разговаривать с абонентом в режиме громкоговорящей связи на расстоянии до одного метра от трубки.

Для включения громкоговорящей связи во время разговора нажмите кнопку , на дисплее появится символ . Регулировку уровня громкоговорящего приема произведите в соответствии с п. 5.3.

Если во время разговора Вы захотите выключить громкоговорящую связь, нажмите кнопку  и продолжайте разговор через трубку.

5.3 Выбор уровня громкости в трубке

Во время вызова нажмите кнопку  или . На дисплее появится **Уровень** и установленный уровень громкости, например, **3**. Нажимая кнопку  или , выберите нужный уровень громкости. Цифра на дисплее будет изменяться, указывая уровень громкости. Изменение уровня громкости в трубке можно произвести и через меню в соответствии с п. 7.3.

5.4 Отключение микрофона

Для отключения микрофона во время разговора нажмите **Звук**, на дисплее появится **Звук откл.**. Теперь абонент не будет Вас слышать, но Вы сможете его услышать, так как громкоговоритель трубки не будет отключен.

Для включения микрофона нажмите **Вкл.**

5.5 Ответ на вызов

При поступлении входящего вызова на дисплее появится **Вызов**. Вы услышите вызывные сигналы трубки. Для ответа на

вызов нажмите кнопку . Если трубка находится на базовом блоке, и автоматический прием вызова включен (см. п. 7.8), то Вы можете ответить на вызов просто сняв трубку с базового блока. Если автоматический прием вызова будет выключен, то для ответа на вызов после снятия трубки с базового блока нужно нажать кнопку .

Для завершения вызова нажмите кнопку  или установите трубку на базовый блок.

Для отключения звука на трубке во время входящего вызова нажмите **Тихо**. Вызывной сигнал трубки на время этого вызова будет выключен.

5.6 Повтор последних набранных номеров

В памяти аппарата может храниться информация о 20 последних набранных номерах до 32 знаков каждый. Эта информация будет записана в список Исходящие. Для доступа к этому списку нажмите кнопку . На дисплее появится последний набранный номер. Если номер был сохранен в телефонной книге, на дисплее вместо номера появится имя абонента. Если набранных номеров нет, на дисплее появится **Нет вызовов**.

• Нажимая кнопку  или , просмотрите последние набранные номера. Если номер содержит более 15 цифр (после номера стоит многоточие), нажмите **Опции** и выберите **Подробности**. На дисплее появится **Исходящий:**, нажмите кнопку  для просмотра всех цифр номера, а так же даты и времени вызова.

Опцию **Подробности** можно использовать также для просмотра даты и времени других вызовов.

• Нажмите кнопку  или кнопку **Набор** для набора выбранного номера.

5.7 Запись номера из списка последних набранных номеров в телефонную книгу

Для записи номера нажмите кнопку . На дисплее появится последний набранный номер.

- Нажимая кнопку  или , выберите нужный номер.
- Нажмите **Опции**.
- Нажимая кнопку  или , выберите **Сохранить**.
- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится **Имя**.

Если телефонная книга будет заполнена, на дисплее появится **Память полна**. Удалите ненужные записи.

- Наберите имя абонента не более 12 букв.
- Нажмите **OK**. На дисплее появится **Номер** и номер абонента.

При необходимости измените номер.

• Нажмите **Сохранить**. На дисплее появится, например, **Мелодия вызова**, и прозвучит вызывной сигнал установленной мелодии.

• Нажимая кнопку  или , выберите понравившуюся мелодию из списка **Мелодия1 – Мелодия20**.

Если Вам предоставлена услуга определения номера вызывающего абонента, то при поступлении входящего вызова от этого абонента Вы будете слышать выбранную мелодию. Если мелодия из списка не будет выбрана, всегда будет звучать **Мелодия вызова** (Мелодия сигнала входящего вызова).

- Нажмите **Выбор** для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Имя абонента будет сохранено в телефонной книге и в списке **Исходящие**.

5.8 Удаление последних набранных номеров

Для удаления отдельной записи нажмите кнопку .

• Нажимая кнопку  или , выберите запись, которую хотите удалить.

- Нажмите **Опции**. На дисплее появится **Подробности**.
- Нажимая кнопку  или , выберите **Удалить**.
- Нажмите **Выбор** для подтверждения удаления.

Или нажмите **Назад** для отмены удаления.

Для удаления всех записей из списка нажмите **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

• Нажимая кнопку  или , выберите **Списки вызовов**.

- Нажмите **Выбор**.
- Нажимая кнопку  или , выберите **Удалить список**.

• Нажмите **Выбор**.

• Нажимая кнопку  или , выберите **Исходящие**.

• Нажмите **Выбор**. На дисплее появится **Удалить все?**.

• Нажмите **Да** для подтверждения удаления.

Или нажмите **Нет** для отмены удаления.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

5.9 Включение и выключение блокировки кнопок

Вы можете заблокировать кнопки трубки для исключения случайного нажатия. Для включения блокировки в исходном состоянии нажмите и удерживайте кнопку  до тех пор, пока на дисплее не появится **Блокировка кнопок вкл.** После

включения блокировки на дисплее появится символ .

Для выключения блокировки нажмите **Выкл.**. На дисплее появится **Нажмите кнопку #**. В течение 3 секунд нажмите кнопку  для подтверждения выключения. На дисплее появится **Блокировка кнопок выкл.**

Блокировка кнопок автоматически выключается при поступлении входящего или внутреннего вызова и поиске трубки. По окончании соединения она автоматически включается.

5.10 Поиск трубки

Для поиска трубки нажмите на базовом блоке кнопку .

В течение 60 секунд Вы будете слышать вызывные сигналы трубки. На дисплее появится **Поиск трубки**. Для прекращения поиска повторно нажмите кнопку  или нажмите на трубке **Выкл.** или любую кнопку.

5.11 Введение программируемой паузы

В некоторых случаях при наборе номера требуется введение паузы, например, после цифры выхода на междугородную сеть. Для этого в нужном месте нажмите и удерживайте кнопку . Введение паузы будет показано на дисплее символом **P**. Длительность программируемой паузы – 3 секунды. Для увеличения длительности паузы нажмите и удерживайте кнопку  несколько раз.

5.12 Запись имени и номера в телефонную книгу

Трубка аппарата позволяет хранить в своей памяти 250 номеров. Телефонный номер может содержать до 24 цифр, а имя – до 12 букв.

Для записи имени и номера нажмите **Имена**.

- Нажмите кнопку  для выбора **Добавить**.
- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится **Имя:**, на следующей строке регистр букв (заглавные/строчные/цифры) и количество оставшихся знаков.
- Наберите имя абонента в третью строку.

Использование кнопок номеронабирателя для набора имени абонента

Для набора имени абонента нажимайте кнопки  – . Появление определенной буквы, символа или знака препинания будет зависеть от количества нажатий соответствующей кнопки (см. информацию на дисплее).

Для набора пробела нажмите кнопку .

Для переключения регистра при наборе имени с прописных букв на строчные или цифры, нажмите кнопку .

Для перехода к предыдущему знаку нажмите кнопку , а для перехода к следующему – кнопку .

- Нажмите **OK**. На дисплее появится **Номер:**. Если книга будет заполнена, на дисплее появится **Память полна**. Удалите ненужные записи см. п. 5.16.

- Наберите номер абонента.
- Нажмите **Сохранить**. На дисплее появится, например, **Мелодия вызова**, и прозвучит вызывной сигнал установленной мелодии.

- Нажимая кнопку  или , выберите понравившуюся мелодию из списка Мелодия1 – Мелодия20.

Если Вам предоставлена услуга определения номера вызывающего абонента, то при поступлении входящего вызова от этого абонента Вы будете слышать выбранную мелодию. Если мелодия из списка не будет выбрана, всегда будет звучать Мелодия вызова (Мелодия сигнала входящего вызова).

- Нажмите **Выбор** для подтверждения.

Для продолжения записей нажмите **Выбор** и следуйте описанной выше последовательности.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Если при наборе имени или номера Вы ошиблись, нажмите **Удал.** для удаления неверно набранной буквы или цифры.

При появлении на дисплее запроса **Номер:** Вы можете добавить паузу в набираемый номер. Для этого нажмите и удерживайте кнопку .

5.13 Набор номера из телефонной книги

Для набора номера из телефонной книги нажмите кнопку  или нажмите **Имена** и выберите **Найти**. Если в телефонной книге нет записей, на дисплее появится **Нет записей**.

- Нажимая кнопку  или  или набрав первую букву его имени, выберите имя абонента. Если записано несколько имен с одинаковой первой буквой, то для их выбора нажимайте дополнительно кнопку  или .

- Когда нужное имя появится на дисплее, нажмите кнопку  для набора соответствующего номера.

5.14 Просмотр подробностей записи

Для просмотра подробностей записи нажмите кнопку .

• Нажимая кнопку  или  или набрав первую букву его имени, выберите имя абонента.

• Нажмите **Опции**.

• Нажмите **Выбор** для выбора **Подробности**. На дисплее появится имя и номер абонента, номер мелодии вызывного сигнала, выбранной для этого абонента. При необходимости набора номера нажмите **Набор**.

5.15 Изменение записи в телефонной книге

Для изменения записи нажмите кнопку .

• Нажимая кнопку  или , выберите имя абонента, которое хотите изменить.

• Нажмите **Опции**.

• Нажимая кнопку  или , выберите **Изменить**.

• Нажмите **Выбор**. На дисплее появится имя абонента.

• Нажимая **Удал.**, удалите имя. Наберите новое имя.

• Нажмите **OK**. На дисплее появится номер абонента.

• Нажимая **Удал.**, удалите номер. Наберите новый номер.

• Нажмите **Сохранить**. На дисплее появится, например, **Мелодия вызова**, и прозвучит вызывной сигнал установленной мелодии.

• Нажимая кнопку  или , выберите понравившуюся мелодию из списка **Мелодия1 – Мелодия20**.

Если Вам предоставлена услуга определения номера вызывающего абонента, то при поступлении входящего вызова от этого абонента Вы будете слышать выбранную мелодию. Если мелодия из списка не будет выбрана, всегда будет звучать мелодия сигнала входящего вызова.

• Нажмите **Выбор** для подтверждения.

Для продолжения изменений следуйте описанной выше последовательности.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Если потребуется изменить только мелодию для имени абонента, в меню **Опции** выберите **Мелодия**, нажмите **Выбор**, выберите мелодию и нажмите **Выбор** для подтверждения.

5.16 Удаление записи из телефонной книги

Для удаления записи из телефонной книги нажмите кнопку .

• Нажимая кнопку  или , выберите запись, которую хотите удалить.

• Нажмите **Опции**.

• Нажимая кнопку  или , выберите **Удалить**.

• Нажмите **Выбор**.

• Нажмите **Да** для подтверждения удаления.

Или нажмите **Нет** для отмены удаления.

Для продолжения удаления записей следуйте описанной выше последовательности.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

5.17 Удаление всех записей из телефонной книги

Для удаления всех записей из телефонной книги нажмите **Имена**.

• Нажимая кнопку  или , выберите **Удалить все**.

• Нажмите **Выбор**.

• Нажмите **Да** для подтверждения удаления.

Или нажмите **Нет** для отмены удаления.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

5.18 Быстрый набор номера

В аппарате предусмотрена возможность быстрого набора из телефонной книги трех номеров. Для этого используются кнопки  – .

Программирование номера быстрого набора

Для программирования номера быстрого набора нажмите кнопку .

- Нажимая кнопку  или , выберите имя абонента, номер которого хотите выбрать для быстрого набора.

- Нажмите **Опции**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Быстрый набор**.

- Нажмите кнопку **Выбор**.

- Нажимая кнопку  или , выберите номер кнопки, например, **Кнопка 1**.

- Нажмите кнопку **Выбор**, для сохранения номера быстрого набора. На дисплее появится **Сохранено**.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Для быстрого набора номера нажмите и удерживайте соответствующую кнопку. Номер появится на дисплее и будет набран автоматически.

Удаление номера быстрого набора

Для удаления номера быстрого набора нажмите кнопку .

- Нажмите **Опции**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Быстрый набор**.

- Нажмите кнопку **Выбор**.

- Нажимая кнопку  или , выберите номер кнопки,

номер на которой хотите удалить, например, Кнопка 1.

- Нажмите кнопку **Выбор**. Нажмите кнопку , выберите **Удалить**.

- Нажмите кнопку **Выбор**, для подтверждения удаления.

На дисплее появится **Запись удалена**.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

5.19 Проверка заполнения телефонной книги

Для проверки заполнения телефонной книги нажмите **Имена**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Сост. памяти** (Состояние памяти).

- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится **Занято:** с количеством сделанных записей и **Свободно:** с оставшимся количеством.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

5.20 Индикация номера вызывающего абонента

Телефонный аппарат поддерживает услугу определения номера как в отечественном стандарте АОН, так и в европейском – Caller ID (FSK). Услуга определения номера предоставляется телефонным узлом по дополнительному соглашению с абонентом. Получение информации о номере вызывающего абонента будет зависеть от технической возможности Вашей АТС.

Если имя абонента было сохранено в телефонной книге, на дисплее в течение нескольких секунд попеременно будет появляться номер и имя абонента.

При использовании АОН получение информации о номере абонента будет зависеть от величины задержки, выбранной в соответствии с п. 5.21 и величины задержки до включения автоответчика.

В стандарте Caller ID информация о номере передается автоматически во время входящего вызова между первым и вторым вызывным сигналом и для ее получения никакие кнопки нажимать не надо. Функция Caller ID включена постоянно и не может быть выключена.

Если при использовании Caller ID вызов поступит из зоны не поддерживающей эту функцию, на дисплее появится **недоступен**. Если номер абонента был заблокирован или скрыт, на дисплее появится **номер скрыт**.

В памяти аппарата могут храниться записи о 30 последних вызывавших абонентах, номера которых были определены.

5.21 Изменение настроек АОН

В аппарате используются следующие настройки АОН: включение и выключение АОН, длина номера и задержка.

Настройка **Вкл./Выкл.** используется для для выключения или повторного включения АОН. Заводская настройка – АОН включен.

Настройка **Длина номера** используется для выбора числа знаков абонентского номера, используемое Вашей АТС. Это необходимо для правильного отображения номера вызывающего абонента. Число знаков можно изменять от 5 до 7. Заводская настройка – 7 знаков.

Настройка **Задержка** используется для выбора получения информации о номере вызывающего абонента. Если Вы хотите ответить на вызов и одновременно получить информацию о номере абонента, то выберите цифру 0 (заводская настройка). Если Вы хотите получить информацию о номере до ответа на вызов, то выберите цифру от 2 до 9. Выбранная цифра будет указывать количество вызывных сигналов после прохождения которых, будет получена информация о номере абонента.

Для изменения настроек АОН нажмите кнопку **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Настройки**.
 - Нажмите кнопку **Выбор**.
 - Нажимая кнопку  или , выберите **База**.
 - Нажмите кнопку **Выбор**.
 - Нажимая кнопку  или , выберите **АОН**.
 - Нажмите кнопку **Выбор**.
 - Нажимая кнопку  или , выберите нужную настройку.
-
- Нажмите кнопку **Выбор**.
 - Нажимая кнопку  или , измените ее.
 - Нажмите кнопку **Выбор** для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

5.22 Списки вызовов

В памяти аппарата хранится информация о входящих и исходящих вызовах. Эта информация записывается в 3 списка:

- **Пропущенные** – вызовы, на которые Вы не ответили;
- **Входящие** – вызовы, на которые Вы ответили;
- **Исходящие** – последние набранные номера.

В списках пропущенных и входящих вызовов вместе может быть не более 30 записей о номере вызывающего абонента. Если станция не предоставляет такой информации никаких записей в эти списки не добавляется.

В списке исходящих может содержаться не более 20 записей.

Если списки вызовов будут заполнены, то при приеме информации о новом вызове (или наборе нового номера), запись о самом первом абоненте (телефоне) будет удалена.

Если у Вас есть записи о пропущенных вызовах, на дисплее появится, например, **У Вас 1 пропущенный** или **У Вас 5 пропущенных**. Нажмите **Выбор** для просмотра записей. Все

непросмотренные записи будут помечены в списке символом . После просмотра записи этот символ исчезнет с дисплея.

Если Вы нажмете **Назад**, показания дисплея вернуться в исходное состояние, и на дисплее появится символ , указывающий на пропущенные вызовы.

После просмотра всех записей символ  исчезнет с дисплея.

Просмотр записей в списке вызовов

Для просмотра записей в списке вызовов нажмите **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Списки вызовов**.

- Нажмите **Выбор**.

- Нажимая кнопку  или , выберите список, который Вы хотите просмотреть.

- Нажмите **Выбор**.

- Нажимая кнопку  или , выберите запись, которую Вы хотите просмотреть. Если записей нет, на дисплее появится **Нет вызовов**.

- Нажмите **Опции**. На дисплее появится **Подробности**.

- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится имя, если номер есть в телефонной книге, или только выбранный номер.

Для просмотре даты и времени вызова нажмите . Для правильного указания даты и времени вызова необходимо предварительно установить дату и время в соответствии с 9.

Для выхода из списка нажмите **Назад**.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Набор номера из списка вызовов

Для просмотра записей в списке вызовов нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

• Нажимая кнопку  или , выберите Списки вызовов.

• Нажмите Выбор.

• Нажимая кнопку  или , выберите список.

• Нажмите Выбор.

• Нажимая кнопку  или , выберите нужную запись.

• Нажмите Набор. Номер будет набран автоматически.

Для выхода из списка нажмите Назад.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Запись номера из списка вызовов в телефонную книгу

Для записи номера из списка вызовов нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

• Нажмите Выбор.

• Нажимая кнопку  или , выберите список.

• Нажмите Выбор.

• Нажимая кнопку  или , выберите номер, который нужно записать в телефонную книгу.

• Нажмите Опции.

• Нажимая кнопку  или , выберите Сохранить.

• Нажмите Выбор. На дисплее появится Имя:

• Наберите имя абонента не более 12 букв.

• Нажмите ОК. На дисплее появится Номер: и номер абонента.

При необходимости измените номер.

• Нажмите Сохр. На дисплее появится, например, Мелодия вызова, и прозвучит вызывной сигнал установленной мелодии.

• Нажимая кнопку  или , выберите понравившуюся мелодию из списка Мелодия1 – Мелодия20.

Если Вам предоставлена услуга определения номера вызывающего абонента, то при поступлении входящего вызова от этого абонента Вы будете слышать выбранную мелодию. Если мелодия из списка не будет выбрана, всегда будет звучать мелодия сигнала входящего вызова.

• Нажмите **Выбор** для подтверждения. Для продолжения записей нажмите **Назад** и следуйте описанной выше последовательности.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Имя абонента будет сохранено в телефонной книге и в соответствующем списке вызовов.

Удаление отдельной записи из списка вызовов

Для удаления отдельной записи из списка нажмите **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

• Нажимая кнопку  или , выберите **Списки вызовов**.

• Нажмите **Выбор**.

• Нажимая кнопку  или , выберите список.

• Нажмите **Выбор**.

• Нажимая кнопку  или , выберите запись, которую нужно удалить.

• Нажмите **Опции**.

• Нажимая кнопку  или , выберите **Удалить**.

• Нажмите **Выбор** для подтверждения.

Для выхода из списка нажмите **Назад**.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Удаление всех записей в отдельном списке вызовов

Для удаления всех записей в отдельном списке вызовов нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

• Нажимая кнопку  или , выберите Списки вызовов.

• Нажмите Выбор.

• Нажимая кнопку  или , выберите Удалить список.

• Нажмите Выбор.

• Нажимая кнопку  или , выберите список.

• Нажмите Выбор.

• Нажмите Да для подтверждения удаления.

Или нажмите Нет для отмены удаления.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Удаление всех записей во всех списках вызовов

Для удаления всех записей во всех списках вызовов нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

• Нажимая кнопку  или , выберите Списки вызовов.

• Нажмите Выбор.

• Нажимая кнопку  или , выберите Удалить список.

• Нажмите Выбор.

• Нажимая кнопку  или , выберите Все списки.

• Нажмите Выбор.

• Нажмите Да для подтверждения удаления.

Или нажмите Нет для отмены удаления.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

6 Список событий

Вы можете использовать аппарат для сохранения напоминаний о каких-либо событиях, например, дни рождения, встречи, дела и т.д. В памяти может быть сохранено до пяти напоминаний.

Мелодией оповещения будет мелодия, выбранная для сигнала входящего вызова, в соответствии с п. 7.1.

Запись о событии

Для сохранения записи о событии нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажимая кнопку  или , выберите Напоминания.
- Нажмите Выбор.

Если никаких записей нет, на дисплее появится Добавить . Нажмите Выбор.

Если записи есть, то сначала нажмите Опции, а затем Выбор.

При заполнении памяти на дисплее появится Память полна. Удалите предыдущие записи перед тем, как добавлять новые.

- Наберите тему события длиной не более 24 знаков.
- Нажмите Сохр .
- Наберите дату и время события.
- Нажмите Сохр .
- Нажимая кнопку  или , выберите Без оповещения или С оповещением.
- Нажмите Выбор для подтверждения.

Если Вы выберете Без оповещения, то при наступлении события на дисплее появится тема события, но мелодии оповещения не будет.

Внимание! Тема события появиться на дисплее трубки на 60 секунд, после чего повторяться не будет.

Если Вы выберете **С** оповещением, то:

– нажимая кнопку  или , выберите **Однократно** или **Ежегодно**.

– нажмите **Выбор**.

– при выборе **Однократно** нажимая кнопку  или , выберите, когда Вы хотите получить оповещение о событии: **В назнач. время** (В назначенное время) или **За 30 минут до** (За 30 минут до события);

– нажмите **Выбор** для подтверждения. На дисплее после темы события появится символ .

Для продолжения записей о событиях, следуйте описанной выше последовательности.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Выключение оповещения о событии

Во время включения оповещения, на дисплее появится тема события и мигающий символ . Оповещение будет звучать 60 секунд. Для выключения оповещения и просмотра даты и времени события нажмите **Выбор**. Для выключения оповещения без просмотра даты и времени нажмите **Назад**.

Просмотр записи о событии

Для просмотра записи о событии нажмите **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Напоминания**.
- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится список событий.
- Нажимая кнопку  или , выберите запись о событии, подробности которого хотите просмотреть.
- Нажмите **Опции**.
- Нажимая кнопку  или , выберите **Подробности**.

- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится тема, дата и время события.

- Нажмите **Назад** для выхода из списка.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Изменение записи о событии

Для изменения записи о событии нажмите **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Напоминания**.

- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится список событий.

- Нажимая кнопку  или , выберите запись, которую хотите изменить.

- Нажмите **Опции**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Изменить**.

- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится **Тема:** и тема события.

- Нажимая **Удал.**, удалите запись. Наберите новый текст.

- Нажмите **Сохран.**. На дисплее появится **Дата:** с установленной датой и **Время:** с установленным временем.

- Измените дату и время.

- Нажмите **Сохран.**

- Нажимая кнопку  или , выберите **Без оповещения** или **С оповещением**.

- Нажмите **Выбор** для подтверждения.

Если Вы выберете **С оповещением**, то:

- нажимая кнопку  или , выберите **Однократно** или **Ежегодно**;

- нажмите **Выбор**;

- нажимая кнопку  или , выберите, когда Вы хотите получить оповещение о событии: **В назнач. время** (В назначенное время) или **За 30 минут до** (За 30 минут до события);

– нажмите **Выбор** для подтверждения.
Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Удаление записи о событии

Для удаления записи о событии нажмите **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Напоминания**.
- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится список событий.
- Нажимая кнопку  или , выберите запись, которую хотите удалить.
- Нажмите **Опции**.
- Нажимая кнопку  или , выберите **Удалить**.
- Нажмите **Выбор**.
- Нажмите **Да** для подтверждения удаления.

Или нажмите **Нет** для отмены удаления.

Для продолжения удаления записей следуйте описанной выше последовательности.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Удаление всех записей о событиях

Для удаления всех записей о событиях нажмите **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Напоминания**.
- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится список событий.
- Нажмите **Опции**.
- Нажимая кнопку  или , выберите **Удалить все**.
- Нажмите **Выбор**.
- Нажмите **Да** для подтверждения удаления.

Или нажмите **Нет** для отмены удаления.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

7 Настройки трубки

7.1 Изменение мелодии вызывного акустического сигнала трубки

По своему желанию Вы можете выбрать любую из 20 полифонических мелодий вызывного акустического сигнала. При этом Вы можете выбирать различные мелодии сигнала как для входящего, так и для внутреннего вызова. Заводская настройка – Мелодия 1 для входящего и Мелодия 4 для внутреннего вызова.

Для изменения мелодии сигнала входящего вызова нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки.
- Нажмите Выбор.
- Нажмите Выбор для выбора Трубка.
- Нажмите Выбор для выбора Мелодия.
- Нажмите Выбор для выбора Входящий вызов.
- Нажмите Выбор. На дисплее появится, например, Мелодия 1, и прозвучит вызывной сигнал установленной мелодии.
- Нажимая кнопку  или , выберите понравившуюся мелодию.

- Нажмите Выбор для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Для изменения мелодии сигнала внутреннего вызова нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки.
- Нажмите Выбор.
- Нажмите Выбор для выбора Трубка.
- Нажмите Выбор для выбора Мелодия.

- Нажмите кнопку  для выбора Внутр. вызов.
 - Нажмите Выбор. На дисплее появится, например, Мелодия 4, и прозвучит вызывной сигнал установленной мелодии.
 - Нажимая кнопку  или , выберите понравившуюся мелодию.
 - Нажмите Выбор для подтверждения.
- Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

7.2 Изменение уровня громкости вызывного акустического сигнала трубки

Вы можете выбрать любой из пяти уровней громкости вызывного акустического сигнала трубки или выключить его совсем. Заводская настройка – третий уровень громкости сигнала.

Для изменения уровня громкости нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки.
- Нажмите Выбор.
- Нажмите Выбор для выбора Трубка.
- Нажмите кнопку  для выбора Громкость.
- Нажмите Выбор. На дисплее появится установленный уровень громкости, например, Уровень 3, и прозвучит вызывной сигнал установленного уровня.
- Нажимая кнопку  или , выберите нужный уровень громкости или выключите сигнал, выбрав Выкл.
- Нажмите Сохр. для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Если вызывной сигнал будет выключен, на дисплее в исходном состоянии появится символ “перечеркнутая нота”.

7.3 Изменение уровня громкости в трубке

Вы можете выбрать любой из восьми уровней громкости в трубке. Заводская настройка – четвертый уровень громкости.

Для изменения уровня громкости в трубке нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки.
- Нажмите Выбор.
- Нажмите Выбор для выбора Трубка.
- Нажимая кнопку  или , выберите Громк. в трубке.
- Нажмите Выбор. На дисплее появится установленный уровень громкости, например, Уровень 4.
- Нажимая кнопку  или , выберите нужный уровень громкости.
- Нажмите Сохр. для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

7.4 Изменение имени трубки

Изготовителем запрограммировано имя трубки teXet. Вы можете присвоить трубке другое имя.

Для изменения имени трубки нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки.
- Нажмите Выбор.
- Нажмите Выбор для выбора Трубка.
- Нажимая кнопку  или , выберите Имя трубки.
- Нажмите Выбор. На дисплее появится имя трубки, например, teXet.

- Нажимая **Удал.**, удалите имя.
- Наберите новое имя длиной не более 10 знаков. Неверно набранный знак удалите нажатием **Удал.**
- Нажмите **Сохранить** для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

7.5 Язык индикации меню

Заводская настройка – русский язык. Его можно заменить на английский.

Для замены языка нажмите **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Настройки**.
- Нажмите **Выбор**.
- Нажмите **Выбор** для выбора **Трубка**.
- Нажимая кнопку  или , выберите **Язык меню**.
- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится, например, **Русский**.
- Нажимая кнопку  или , выберите нужный язык.
- Нажмите **Выбор** для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

7.6 Включение и выключение заставки дисплея

Если заставка в виде часов будет включена, она появляется после уменьшения яркости подсветки дисплея.

Заводская настройка – заставка в виде часов выключена.

Для включения или выключения заставки нажмите **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Настройки**.

- Нажмите **Выбор**.
 - Нажмите **Выбор** для выбора **Трубка**.
 - Нажимая кнопку  или , выберите **Заставка**.
 - Нажимая кнопку  или , выберите **Часы**, для включения заставни или **Выключить**, для выключения.
 - Нажмите **Выбор** для подтверждения.
- Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

7.7 Изменение длительности подсветки дисплея

Вы можете выбрать любую из трех длительностей подсветки дисплея: 15, 30 или 45 секунд. Если интервал времени между нажатием кнопок превысит установленное значение, яркость подсветки дисплея уменьшится в целях экономии энергии аккумуляторов. Заводская настройка – 30 секунд.

Для изменения длительности подсветки нажмите **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Настройки**.
 - Нажмите **Выбор**.
 - Нажмите **Выбор** для выбора **Трубка**.
 - Нажимая кнопку  или , выберите **Подсветка**.
 - Нажмите **Выбор**. На дисплее появится, например, **30 секунд**.
 - Нажимая кнопку  или , выберите нужную длительность.
 - Нажмите **Выбор** для подтверждения.
- Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

7.8 Включение и выключение автоматического приема вызова

Трубка настроена изготовителем таким образом: если во время вызывного сигнала ее снимают с базового блока, происходит автоматическое подключение к абонентской линии. Вы можете выключить автоматический прием вызова.

Для выключения или повторного включения автоматического приема вызова нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки.
- Нажмите Выбор.

• Нажмите Выбор для выбора Трубка.

• Нажимая кнопку  или , выберите Автоответ.

• Нажмите Выбор. На дисплее появится, например, Включить.

• Нажимая кнопку  или , выберите Включить или Выключить.

• Нажмите Выбор для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

7.9 Включение и выключение звукового сигнала подтверждения нажатия кнопок

При нажатии любой кнопки на трубке или установке ее на базовый блок Вы будете слышать подтверждающий сигнал. При желании его можно выключить.

Для выключения или повторного включения звукового сигнала нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

• Нажимая кнопку  или , выберите Настройки.

• Нажмите Выбор.

• Нажмите Выбор для выбора Трубка.

• Нажимая кнопку  или , выберите Звук кнопок.

- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится, например, **Включить**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Включить** или **Выключить**.

- Нажмите **Выбор** для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

7.10 Установка кода выхода на АТС

Использование этой функции позволяет автоматически добавлять код выхода на междугородную или городскую сеть при наборе номера из телефонной книги. Заводская настройка – код не установлен, набор кода выключен.

Для установки кода нажмите **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Настройки**.

- Нажмите **Выбор**.

- Нажмите **Выбор** для выбора **Трубка**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Код АТС**.

- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится, например, **Выключить**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Установить код**.

- Нажмите **Выбор**. Если код ранее был установлен, он появится на дисплее. Удалите его нажатием **Удал.**.

- Наберите новый код. При необходимости добавьте паузу в соответствии с п. 5.11.

- Нажмите **Сохранить** для подтверждения.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Включить** для включения набора кода или **Выключить** – для отмены набора.

- Нажмите **Выбор** для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

8 Настройки базового блока

8.1 Выбор мелодии вызывного акустического сигнала базового блока

Вы можете выбрать любую из пяти мелодий вызывного акустического сигнала базового блока. Заводская настройка – первая мелодия (Мелодия 1).

Для выбора мелодии нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки.
- Нажмите Выбор.
- Нажимая кнопку  или , выберите База.
- Нажмите Выбор.
- Нажмите Выбор еще раз, на базе прозвучит вызывной сигнал установленной мелодии.
- Нажимая кнопку  или , выберите понравившуюся мелодию.

- Нажмите Выбор для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

8.2 Выбор уровня громкости вызывного акустического сигнала базового блока

Вы можете выбрать любой из пяти уровней громкости вызывного акустического сигнала базового блока или выключить его совсем. Заводская настройка – третий уровень громкости (Уровень 3).

Для выбора уровня громкости нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки.
- Нажмите Выбор.

- Нажимая кнопку  или , выберите База.
- Нажмите Выбор.
- Нажимая кнопку  или , выберите Громкость.
- Нажмите Выбор. На дисплее появиться, например, Уровень 3 и прозвучит вызывной сигнал установленного уровня.

- Нажимая кнопку  или , выберите нужный уровень громкости или выключите сигнал, выбрав Выкл.

- Нажмите Выбор для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

8.3 Изменение способа передачи набора номера

Выясните на Вашем телефонном узле, какой способ передачи набора (импульсный или частотный) поддерживает Ваша автоматическая телефонная станция (АТС).

Заводская настройка – импульсный способ передачи набора.

Для изменения способа передачи набора нажмите Меню. На дисплее появиться Автоответчик.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки.
- Нажмите Выбор.
- Нажимая кнопку  или , выберите База.
- Нажмите Выбор.

- Нажмите Выбор для выбора Способ набора. На дисплее появиться, например, Импульсный.

- Нажимая кнопку  или , выберите нужный способ передачи набора Импульсный или Тональный (Частотный).

- Нажмите Выбор для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Кратковременное переключение в частотный способ передачи набора

Если установлен импульсный способ передачи набора, то для кратковременного переключения в частотный способ, нажмите и удерживайте кнопку  до тех пор, пока на дисплее не появится символ .

После того, как Вы нажмете кнопку  по окончании соединения, способ передачи набора автоматически переключится в импульсный.

8.4 Изменение длительности размыкания шлейфа

Кнопка  обеспечивает калиброванный разрыв шлейфа абонентской линии (FLASH) длительностью 100 или 600 мс, который используется для получения дополнительных видов обслуживания (ДВО), предоставляемых оператором связи. При работе с учрежденческой телефонной станцией эта кнопка используется, к примеру, для переадресации входящих и внутренних вызовов. Заводская настройка – 100 мс.

Для изменения длительности размыкания шлейфа нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки.
- Нажмите Выбор.
- Нажимая кнопку  или , выберите База.
- Нажмите Выбор.
- Нажимая кнопку  или , выберите Разрыв шлейфа.
- Нажмите Выбор. На дисплее появится, например, Длительность 1.
- Нажимая кнопку  или , выберите Длительность 1 – 100 мс или Длительность 2 – 600 мс.

- Нажмите **Выбор** для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

8.5 Изменение ПИН-кода базового блока

Базовый блок имеет персональный идентификационный номер (ПИН-код). Он используется для защиты некоторых функций аппарата от несанкционированного доступа. В целях секретности он никогда не появляется на дисплее. Заводская настройка – 0000. При желании его можно изменить.

Для изменения ПИН-кода нажмите **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Настройки**.
- Нажмите **Выбор**.
- Нажимая кнопку  или , выберите **База**.
- Нажмите **Выбор**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **ПИН-код**.
- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится **Старый код**:

• Наберите существующий ПИН-код. В целях секретности на дисплее вместо цифр будут появляться символы .

- Нажмите **OK**. На дисплее появится **Новый код**:

Если Вы наберете неправильный ПИН-код, прозвучит сигнал, и на дисплее кратковременно появится **Неправильный ПИН-код**. Повторите набор ПИН-кода.

- Наберите новый ПИН-код не более восьми цифр.
- Нажмите **OK**. На дисплее появится **Повторите код**:
- Наберите новый ПИН-код еще раз.
- Нажмите **OK** для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Запишите или запомните новый ПИН-код.

8.6 Возвращение к заводским настройкам

Вы можете отменить индивидуальные настройки трубки и базового блока и вернуться к заводским настройкам.

Для возвращения к заводским настройкам нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки.

- Нажмите Выбор.

- Нажимая кнопку  или , выберите База.

- Нажмите Выбор.

- Нажимая кнопку  или , выберите Возврат настр. .

- Нажмите Выбор. На дисплее появится Подтвердите.

- Нажмите Да. На дисплее появится ПИН-код :

- Наберите ПИН-код (заводская настройка – 0000). В целях секретности на дисплее вместо цифр будут появляться символы .

- Нажмите ОК. На дисплее сначала появится Подождите, а затем Выполнено. Все настройки трубки и базового блока будут возвращены к заводским.

Если Вы наберете неправильный ПИН-код, прозвучит сигнал и на дисплее кратковременно появится Неправильный ПИН-код. Повторите набор ПИН-кода.

8.7 Включение и выключение режима экономии энергии

При включении этого режима базовый блок способен изменять уровень сигнала между трубкой и базовым блоком в зависимости от дальности нахождения трубки, позволяя пользователю экономить потребление энергии. При установке

трубки на базовый блок, уровень этого сигнала будет минимальным. Заводская настройка – режим выключен.

Для включения или выключения этого режима нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки.
- Нажмите Выбор.
- Нажимая кнопку  или , выберите База.
- Нажмите Выбор.
- Нажимая кнопку  или , выберите Эконом. режим.
- Нажмите Выбор. На дисплее появится, например, Выкл..
- Нажимая кнопку  или , выберите Вкл. или Выкл..
- Нажмите Выбор для подтверждения.

После включения этого режима на дисплее изменится символ антенны. Вместо , станет .

9 Установка даты и времени. Включение и выключение сигнала будильника

Для установки даты и времени нажмите **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Дата/Время**.

- Нажмите **Выбор**.

- Нажмите **Выбор** для выбора **Дата** и **время**. На дисплее появится **Дата:** и дата, например, 01/01/09

- Нажимая кнопки номеронабирателя, установите число от 01 до 31, месяц от 01 до 12 и две последние цифры года.

- Нажмите **Сохранить** для подтверждения. На дисплее появится **Время:** и время, например, 12:00.

- Нажимая кнопки номеронабирателя, установите час от 00 до 23 и минуты от 00 до 59.

Если Вам потребуется отдельно изменить значение даты или времени, то, нажимая кнопку  или , выберите нужное значение и измените его.

- Нажмите **Сохранить** для подтверждения. Изменения вступят в силу после того как с дисплея исчезнет надпись **Сохранено**.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

ВНИМАНИЕ! При отключении электропитания Вам потребуется снова установить дату и время.

Включение и выключение сигнала будильника

Заводская настройка – сигнал будильника выключен.

Для включения или повторного выключения сигнала будильника нажмите **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажимая кнопку  или , выберите Дата/Время.
- Нажмите **Выбор**.
- Нажимая кнопку  или , выберите Будильник.
- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится, например, **Выключить**.
 - Нажимая кнопку  или , выберите **Включить**.
 - Нажмите **Выбор**.
 - Нажимая кнопку  или , выберите нужную опцию:
 - **Однократно** – сигнал будильника будет звучать в установленное время только один раз;
 - **Пон.** – **Пятн.** – сигнал будильника будет звучать ежедневно с понедельника по пятницу в установленное время;
 - **Ежедневно** – сигнал будильника будет звучать ежедневно в установленное время.
 - Нажмите **Выбор**. На дисплее появится **Время**.
 - Установите время включения сигнала будильника.
 - Нажмите **Сохранить** для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

После включения сигнала будильника на дисплее в исходном состоянии появится символ .

В установленное время в течение 60 секунд будет звучать сигнал будильника. На дисплее в это время появится **Будильник**, время его включения и мигающий символ . Мелодия сигнала будильника будет соответствовать мелодии, выбранной для сигнала входящего вызова.

Для выключения сигнала будильника нажмите **Выкл.** или любую кнопку на трубке.

При выполнении вызова, если сигнал будильника включится, Вы услышите в трубке 2 сигнала.

Выбор формата времени

В аппарате предусмотрена возможность выбора формата времени 12 или 24 часа. Заводская настройка – 24 часа.

Для выбора формата времени нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажимая кнопку  или , выберите Дата/Время.
- Нажмите Выбор.
- Нажимая кнопку  или , выберите Время/Формат.
- Нажмите Выбор. На дисплее появится, например, 24

часа.

- Нажимая кнопку  или , выберите 12 часов или 24 часа.
- Нажмите Выбор для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

При индикации времени в формате 12 часов символ am будет указывать время до полудня, а pm – после полудня.

10 Работа с дополнительными трубками

10.1 Регистрация дополнительной трубки на базовом блоке

На одном базовом блоке Вы можете зарегистрировать до четырех трубок TX-D8350A. Эта система позволяет:

- выполнять внутренние вызовы с одной трубки на другую;
- выполнить внутренний вызов во время разговора с внешним абонентом;
- переключать входящие вызовы с одной трубки на другую;
- организовать конференц-связь, объединив одного внешнего и двух внутренних абонентов.

Поставляемая вместе с базовым блоком трубка уже зарегистрирована под внутренним номером 1 и номером базового блока 1.

Каждая дополнительная трубка должна быть зарегистрирована. Если она ранее не была зарегистрирована ни на одном базовом блоке, на дисплее будет надпись **Регистрация!**.

Для регистрации трубки на базовом блоке нажмите и удерживайте кнопку  в течение 2 секунд. Базовый блок издаст сдвоенный сигнал и переключится в режим регистрации на 90 секунд. Все это время на базовом блоке будет мигать зеленый светодиод.

• На регистрируемой трубке нажмите **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

• Нажимая кнопку  или , выберите **Регистрация**.

• Нажмите **Выбор**. На дисплее появится **Регистрация**.

• Нажмите **Выбор**. На дисплее появится список базовых блоков – **База 1**, **База 2**, **База 3**, **База 4**. Возле номера базового блока, на котором трубка зарегистрирована, будет надпись **занята**.

- Нажимая кнопку  или , выберите другой номер базового блока, например, База 2.

- Нажмите Выбор. На дисплее появится ПИН-код:

- Наберите ПИН-код базового блока (заводская настройка – 0000). В целях секретности на дисплее вместо цифр будут появляться символы .

- Нажмите Ок. На дисплее появится Поиск базы 2.... Когда трубка регистрируется на базовом блоке, прозвучит сигнал, и на дисплее появится Регистрация выполнена. Показания дисплея вернуться в исходное состояние, и вновь зарегистрированной трубке будет присвоен порядковый номер, например, 2.

Если трубка не обнаружит базовый блок в течение 90 секунд, прозвучит сигнал, и на дисплее сначала кратковременно появится Регистрация не выполнена, а затем Регистрация!. Нажмите Меню и повторите регистрацию.

Если при регистрации Вы выберите номер базового блока на котором трубка уже зарегистрирована, на дисплее появится, например, Сменить базу 1?. При нажатии Да произойдет перерегистрация трубки на этом базовом блоке. Для отмены перерегистрации нажмите Нет.

Регистрация дополнительных трубок других изготовителей

Регистрация дополнительных трубок других изготовителей возможна, если эти трубки поддерживают стандарт GAP.

GAP (Generic Access Profile) – это стандарт взаимодействия базового блока и трубки разных изготовителей.

Прочитайте в руководстве по эксплуатации регистрируемой трубки, как ее следует регистрировать на базовом блоке стандарта GAP.

10.2 Отмена регистрации трубки на базовом блоке

Вы можете с помощью одной трубки отменить регистрацию другой трубки, например, для замены неисправной. Вы не сможете отменить регистрацию трубки, которую используете в данный момент.

Для отмены регистрации нажмите Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажимая кнопку  или , выберите Регистрация.
- Нажмите Выбор.
- Нажимая кнопку  или , выберите Отмена регист..
- Нажмите Выбор. На дисплее появится ПИН-код:.
- Наберите ПИН-код базового блока (заводская настройка – 0000). В целях секретности на дисплее вместо цифр будут появляться символы .

• Нажмите ОК. На дисплее появится список зарегистрированных трубок, например, Трубка 2, Трубка 3. Если Вы наберете неправильный ПИН-код, прозвучит сигнал и на дисплее сначала появится Неправильный ПИН-код, а затем ПИН-код:!. Повторите набор ПИН-кода.

Если зарегистрированных трубок нет, прозвучит 2 сигнала, и на дисплее появится Недоступно.

- Нажимая кнопку  или , выберите номер трубки, для которой хотите отменить регистрацию, например, 2.
- Нажмите Выбор. На дисплее появится Отменить трубку 2?.
- Нажмите Да для подтверждения удаления. На дисплее кратковременно появится Трубка 2 Отмена регист..

Для отмены удаления нажмите Нет.

На дисплее трубки, регистрация которой будет отменена, появится надпись Регистрация!.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

10.3 Внутренние вызовы

Если у Вас несколько трубок, зарегистрированных на одном базовом блоке, и во время выполнения кем-либо исходящего вызова с одной из трубок, Вы нажмете на другой трубке кнопку , на дисплее кратковременно появится **Линия занята**.

Если у Вас несколько трубок, зарегистрированных на одном базовом блоке, Вы можете установить внутреннюю связь между ними.

Предположим, что Вы абонент Трубки 1, хотите позвонить по внутренней связи абоненту Трубки 2.

- Нажмите на своей трубке кнопку . На дисплее появится **Внутр. вызов**.

- Нажмите кнопку 2, номера трубки абонента, с которым хотите установить связь. На дисплее появится **Внутр. вызов Трубка 2**.

- Нажмите ОК. Трубка 2 начнет издавать звуковые сигналы. На ее дисплее появится **Внутр. вызов Трубка 1**. Для ответа на внутренний вызов нажмите на Трубке 2 кнопку .

- Для завершения разговора по внутренней связи нажмите кнопку .

Если во время разговора по внутренней связи поступит входящий вызов, Вы услышите в трубке звуковые сигналы.

Чтобы принять этот вызов, нажмите кнопку  для завершения внутреннего вызова. Нажмите кнопку  для ответа на входящий вызов.

10.4 Выполнение внутреннего вызова во время разговора с внешним абонентом

Если во время разговора с внешним абонентом Вы захотите установить связь с внутренним абонентом, нажмите на своей трубке кнопку . На дисплее появится Внутр. вызов.

- Нажмите кнопку номера трубки абонента, с которым хотите установить связь, например, 2. На дисплее появится Внутр. вызов Трубка 2.

- Нажмите ОК. Трубка 2 начнет издавать звуковые сигналы. Когда абонент другой трубки ответит, Вы сможете с ним поговорить. Входящий вызов в это время будет поставлен на удержание. Если внутренний абонент не отвечает, нажмите Выкл. для завершения внутреннего вызова и продолжите разговор с внешним абонентом.

Для завершения разговора с внешним абонентом нажмите кнопку .

10.5 Переключение входящего вызова на другую трубку

Во время разговора с внешним абонентом нажмите на своей трубке кнопку . На дисплее появится Внутр. вызов.

- Нажмите кнопку номера трубки абонента, с которым хотите установить связь, например, 2. На дисплее появится Внутр. вызов Трубка 2.

- Нажмите ОК. Когда абонент этой трубки ответит, нажмите на своей трубке кнопку  для переключения входящего вызова. Если внутренний абонент не отвечает, нажмите Выкл. для завершения внутреннего вызова и продолжите разговор с внешним абонентом.

Для завершения разговора с внешним абонентом нажмите кнопку .

10.6 Организация конференц-связи

Вы можете одновременно разговаривать с внешним и внутренним абонентом.

- Во время разговора с внешним абонентом нажмите на своей трубке кнопку . На дисплее появится **Внутр. вызов**.

- Нажмите кнопку номера трубки абонента, с которым хотите установить связь, например, 2. На дисплее появится **Внутр. вызов Трубка 2**.

- Нажмите **OK**.

- Когда другой внутренний абонент Вам ответит, нажмите на своей трубке **Конф.** для организации конференц-связи. На дисплее появится **Конференция**.

Для завершения конференц-связи нажмите на одной из трубок кнопку .

11 Работа с автоответчиком

Телефонный аппарат имеет цифровой автоответчик с общей длительностью записи 18 минут. Общая длительность записи включает длительность входящих и исходящих сообщений, каждое из которых должно быть не более 3 минут. Если длительность входящего сообщения превысит 3 минуты, прозвучит фраза “Спасибо за звонок” и автоответчик отключится. При записи входящего сообщения абонент не должен молчать более 4 секунд, иначе автоответчик отключится.

Память будет заполнена, если суммарная длительность всех записанных сообщений достигнет 18 минут или, если будет записано 59 сообщений. Если память заполнится во время записи сообщения, прозвучит фраза “Память заполнена, спасибо за звонок”, и автоответчик отключится. В этом случае индикатор на базовом блоке будет мигать каждые полсекунды, и ни одно новое сообщение не будет записано. Автоответчик автоматически переключится на исходящее сообщение в виде объявления, при котором абоненту будет предложено перезвонить позже. Для записи новых сообщений удалите ненужные сообщения.

Управлять автоответчиком можно с трубки, базового блока и дистанционно с любого телефонного аппарата, имеющего возможность переключения в частотный способ набора номера.

11.1 Управление автоответчиком с трубки

Управление автоответчиком с трубки осуществляется с помощью меню. Во время управления режимами автоответчика на индикаторе базового блока будет мигать **A**.

11.1.1 Включение и выключение автоответчика

Для выключения или повторного включения автоответчика нажмите кнопку **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажмите кнопку **Выбор**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Вкл./Выкл.**

- Нажмите кнопку **Выбор**. На дисплее появится, например, **Включить**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Включить** или **Выключить**.

- Нажмите кнопку **Выбор** для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

После включения автоответчика на базовом блоке засветится красная цифра на индикаторе, указывающая на количество записанных в память сообщений.

После выключения автоответчика на индикаторе останется только одна красная черта.

Заводская настройка – автоответчик включен.

Выбор задержки до включения автоответчика

Вы можете выбрать любую задержку от двух до девяти вызывных сигналов или режим «Автоматическая задержка».

В режиме «Автоматическая задержка» автоответчик включится:

- после двух вызывных сигналов, если было записано хотя бы одно новое сообщение;

- после шести вызывных сигналов, если новых сообщений нет.

Заводская настройка – 6 вызывных сигналов.

Для выбора задержки нажмите кнопку **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажмите кнопку **Выбор**.
- Нажимая кнопку  или , выберите **Настройки**.
- Нажмите кнопку **Выбор**.
- Нажимая кнопку  или , выберите **Задержка**.
- Нажмите кнопку **Выбор**.

На дисплее появится установленная задержка, например, 4 сигнала.

- Нажимая кнопку  или , выберите нужную задержку.
- Нажмите кнопку **Выбор** для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

11.1.2 Запись и выбор исходящего сообщения

Исходящее сообщение – это сообщение, которое вызывающий абонент слышит сразу после включения автоответчика.

Автоответчик выпускается с двумя записанными исходящими сообщениями на русском языке, но Вы можете записать и свои исходящие сообщения.

Исходящее сообщение в виде приветствия (**ПРИВЕТСТВИЕ**) записывается для режима, при котором абонент, прослушав Ваше сообщение, может оставить свое.

Сообщение, записанное изготовителем: «Здравствуйте! Сейчас Вам не могут ответить, пожалуйста, оставьте сообщение после сигнала».

Исходящее сообщение в виде объявления (**ОБЪЯВЛЕНИЕ**) записывается для режима, при котором абонент, прослушав Ваше сообщение, не может оставить свое, то есть автоответчик в этом режиме не будет записывать абонента.

Сообщение, записанное изготовителем: «Здравствуйте!

Сейчас Вам не могут ответить, пожалуйста, перезвоните позже».

Заводская настройка – исходящее сообщение в виде приветствия.

Запись исходящих сообщений

Вы можете записать 2 своих исходящих сообщения, каждое длительностью не более 3 минут. Их можно использовать вместо исходящих сообщений, записанных изготовителем.

Для записи исходящего сообщения нажмите кнопку Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажмите кнопку Выбор.

- Нажимая кнопку  или , выберите Исход. сообщ. (Исходящее сообщение).

- Нажмите кнопку Выбор.

- Нажимая кнопку  или , выберите Записать.

- Нажмите кнопку Выбор.

- Нажимая кнопку  или , выберите Приветствие или Объявление.

- Нажмите кнопку Выбор для начала записи выбранного сообщения.

После сигнала, держа трубку на расстоянии не более 20 см, отчетливо произнесите в микрофон Ваше сообщение. Во время записи сообщения на дисплее будет надпись Записывается.

- Нажмите кнопку Сохр. по окончании записи. Если длительность исходящего сообщения превысит 3 минуты, то запись остановится автоматически.

После этого начнется прослушивание сообщения. Во время прослушивания (на дисплее будет надпись Прослуш-ся)

можно сохранить запись не дожидаясь окончания, для этого нажмите кнопку Сохр., или удалить запись, для этого нажмите кнопку Удал..

Запись будет также удалена при повторной записи исходящего сообщения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Выбор исходящего сообщения.

Заводская настройка – заводское исходящее сообщение в виде приветствия.

Для выбора исходящего сообщения нажмите кнопку Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажмите кнопку Выбор.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки

- Нажмите кнопку Выбор. На дисплее появится Вид ответа.

- Нажмите кнопку Выбор еще раз.

- Нажимая кнопку  или , выберите Приветствие или Объявление.

- Нажмите кнопку Выбор.

- Нажимая кнопку  или , выберите Заводское или Своё. (Возможность выбора появится только после записи своего исходящего сообщения)

- Нажмите кнопку Выбор для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Прослушивание исходящих сообщений

Для прослушивания исходящих сообщений нажмите кнопку **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажмите кнопку **Выбор**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Исход. сообщ.** (Исходящее сообщение).

- Нажмите кнопку **Выбор**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Прослушать**.

- Нажмите кнопку **Выбор**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Приветствие** или **Объявление**.

- Нажмите кнопку **Выбор**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Заводское** или **Свое**. (Возможность выбора появится только после записи своего исходящего сообщения)

- Нажмите кнопку **Выбор** для прослушивания.

Во время прослушивания (на дисплее будет надпись **Прослуш-ся**) свое исходящее сообщение можно удалить, для этого нажмите кнопку **Удал.**.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

11.1.3 Запись в памятьку

Вы можете записать в памятьку сообщения для других пользователей автоответчика, которые потом можно будет прослушать и удалить, как любые входящие сообщения.

Для записи в памятьку нажмите кнопку **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажмите кнопку **Выбор**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Запись** **памятки**.

- Нажмите кнопку **Выбор**, для начала записи в памятьку.

После сигнала, держа трубку на расстоянии не более 20 см, отчетливо произнесите в микрофон Ваше сообщение. Во время записи сообщения на дисплее будет надпись **Записывается**.

- По окончании записи нажмите кнопку **Сохранить** или кнопку , как об этом говорится в голосовой подсказке. После этого начнется прослушивание сообщения. Во время прослушивания (на дисплее будет надпись **Прослушивается**) можно сохранить запись не дожидаясь окончания, для этого нажмите кнопку **Сохранить**, или удалить запись, для этого нажмите кнопку **Удалить**.

Если во время записи сообщения память будет заполнена, Вы услышите в трубке: «Память заполнена», запись прекратится. Сообщение, записанное до этого момента, будет сохранено в памяти автоответчика.

Внимание! Время записи в этом режиме не ограничивается.

Для записи новых сообщений удалите ненужные сообщения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

11.1.4 Прослушивание и удаление входящих сообщений

Прослушивание сообщений осуществляется через трубку.

Если на дисплее есть надпись, к примеру, **У Вас 10 новых сообщ.**, для возврата в исходное состояние нажмите **Назад**, для прослушивания новых сообщений нажмите кнопку **Воспр.**. На дисплее появится список сообщений и записей в памятьку. Если при записи сообщения был определен номер абонента в списке будет номер или имя из телефонной книги. Не прослушанные сообщения помечены знаком .

- Нажмите кнопку **Воспр.** для прослушивания первого по

списку сообщения или памяти.

- Нажимая кнопку  или , выберите следующее или нужное, нажмите **Воспр.** для прослушивания.

Во время прослушивания:

- Нажимайте кнопку  или  для изменения уровня громкости в трубке. Для выхода из режима нажмите **Назад**.

- Нажмите кнопку **Опции**.

- Нажимая кнопку  или , можно выбрать:

- **Пауза** для остановки прослушивания. На дисплее появится **Пауза**, каждые 10 секунд Вы будете слышать сигнал. Если в течение 60 секунд Вы не продолжите прослушивание, нажав на **Далее**, произойдет возврат в исходное состояние.

- **Повторить** для повтора сообщения.

- **Следующее** для перехода к следующему сообщению

- **Предыдущее** для перехода к предыдущему сообщению

- **Удалить** для удаления прослушиваемого сообщения

- Нажмите кнопку **Назад** для возврата к предыдущему состоянию.

Ускоренное управление во время прослушивания:

- Нажмите  для перехода к предыдущему сообщению.

- Нажмите  для перехода к следующему сообщению.

- Нажмите  для удаления прослушиваемого сообщения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Из исходного состояния Вы можете попасть в список сообщений и записей в памятьку через основное меню.

Для этого нажмите кнопку **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажмите кнопку **Выбор**.

- Нажмите кнопку **Прослушать**. На дисплее появится список сообщений и записей в памятьку.

Вы можете прослушать сразу все сообщения. Для этого нажмите кнопку **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажимая кнопку **Г** или **Г**, выберите **Прослушать все**.

- Нажмите кнопку **Выбор** для начала прослушивания. Во время прослушивания Вы можете воспользоваться ускоренным управлением.

Для удаления всех старых сообщений нажмите кнопку **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажмите кнопку **Выбор**.

- Нажимая кнопку **Г** или **Г**, выберите **Удал. старые**.

- Нажмите кнопку **Выбор**.

- Нажмите кнопку **Да** для подтверждения удаления или **Нет** для отмены.

Прослушивание входящего сообщения во время его записи

Вы можете прослушать через трубку сообщение оставляемое абонентом. Такая возможность может быть использована, например, когда уровень громкости громкоговорителя базового блока установлен на минимальный уровень.

При поступлении входящего вызова на дисплее сначала появится **Вызов** или номер (имя, если номер есть в телефонной книге) абонента, а затем, во время воспроизведения исходящего сообщения, **Записывается**. Нажмите кнопку **Вкл.**. На дисплее появится **Прослуш-ся**, и Вы сможете прослушать

сообщение оставляемое абонентом. Абонент при этом не будет Вас слышать.

Для отключения прослушивания нажмите кнопку **Выкл.**.

Соединение с абонентом, оставляющим сообщение

Для соединения с абонентом, оставляющим сообщение, снимите трубку с базового блока и нажмите кнопку . Сообщение, записанное до этого момента, будет сохранено в памяти автоответчика.

По окончании разговора нажмите кнопку  или установите трубку на базовый блок.

Включение и выключение оповещения о новых сообщениях

Для включения или выключения оповещения о новых сообщениях нажмите кнопку **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажмите кнопку **Выбор**.
- Нажимая кнопку  или , выберите **Настройки**
- Нажмите кнопку **Выбор**. На дисплее появится **Вид ответа**.
- Нажимая кнопку  или , выберите **Оповещение**.
- Нажмите кнопку **Выбор**.
- Нажимая кнопку  или , выберите **Включить** для включения оповещения или **Выключить**.

После включения оповещения на базовом блоке каждые 10 секунд будет звучать сигнал до тех пор, пока новые сообщения не будут прослушаны.

Заводская настройка – оповещение выключено.

11.2 Управление автоответчиком с базового блока

Включение и выключение автоответчика

Для включения или выключения автоответчика нажмите кнопку .

После включения автоответчика на индикаторе базового блока засветится цифра, указывающая на количество сообщений. Если сообщений больше или равно 10, цифра 9 на индикаторе будет мигать. После выключения автоответчика на дисплее будет светиться только один средний сегмент.

Заводская настройка – автоответчик включен.

Изменение уровня громкости громкоговорителя

Для изменения уровня громкости громкоговорителя нажимайте или нажмите и удерживайте кнопку  для увеличения или кнопку  для уменьшения уровня громкости.

В исходном состоянии каждое изменение уровня громкости будет сопровождаться коротким звуковым сигналом. При достижении максимального или минимального уровня прозвучат два коротких сигнала.

Выбор и прослушивание исходящего сообщения

Для выбора исходящего сообщения нажмите и удерживайте кнопку  до тех пор, пока не услышите: «Выберите исходящее сообщение».

• Нажмите кнопку  для выбора исходящего сообщения в виде приветствия или кнопку  для выбора исходящего сообщения в виде объявления.

Для прослушивания выбранного исходящего сообщения нажмите кнопку . Вы услышите:
– «Ваше исходящее сообщение ...»

Запись исходящих сообщений

Вы можете записать 2 своих исходящих сообщения, каждое длительностью не более 3 минут. Они заменят исходящие сообщения, записанные изготовителем.

Для записи исходящего сообщения нажмите и удерживайте кнопку  до тех пор, пока не услышите: «Выберите исходящее сообщение».

- Нажмите и удерживайте кнопку  для записи приветствия или кнопку  для записи объявления.

Вы услышите: «Говорите после сигнала. По окончании записи отпустите кнопку».

- После сигнала с расстояния не более 20 см от базового блока, который должен стоять на ровной и твердой поверхности, отчетливо произнесите Ваше сообщение и отпустите кнопку.

Вы услышите: «Ваше исходящее сообщение ...».

Если во время записи память будет заполнена, прозвучит сигнал и запись будет остановлена. Сообщение, записанное до этого момента, будет сохранено в памяти автоответчика.

Для записи новых сообщений удалите ненужные сообщения.

Удаление своих исходящих сообщений

Во время воспроизведения своего исходящего сообщения (после фразы «Ваше исходящее сообщение») нажмите кнопку . Сообщение будет удалено, и Вы услышите запись соответствующего исходящего сообщения изготовителя.

Исходящие сообщения, записанные изготовителем, не удаляются.

Прослушивание и удаление сообщений

Для прослушивания новых сообщений нажмите кнопку . Вы сначала услышите общее количество новых сообщений, а затем начнется воспроизведение каждого сообщения, начиная с самого первого. Сначала Вы услышите указание дня недели и времени записи этого сообщения, на дисплее базового блока будет светиться его порядковый номер.

Если новых сообщений нет, Вы услышите: «Новых сообщений нет».

После прослушивания новых сообщений начнется воспроизведение старых сообщений.

Во время прослушивания:

- Нажмите кнопку  для остановки прослушивания.
- Нажмите кнопку  для повторного прослушивания текущего сообщения.
- Нажмите кнопку  дважды для повторного прослушивания предыдущего сообщения.
- Нажмите кнопку  для прослушивания следующего сообщения.
- Нажмите кнопку  дважды для прослушивания сообщения через одно.
- Нажмите кнопку  для приостановки прослушивания.

Каждые 10 секунд Вы будете слышать сигнал, а на индикаторе базового блока будет мигать  (Пауза). Если в течение 60 секунд Вы не продолжите прослушивание, оно будет отключено.

• Нажмите кнопку  для удаления прослушиваемого сообщения. Вы услышите: «Сообщение удалено», и автоответчик начнет воспроизводить следующее сообщение. Порядковые номера сообщений будут изменены не сразу, а только по окончании прослушивания всех сообщений.

По окончании прослушивания Вы услышите: «Сообщения закончились. Для удаления всех сообщений, нажмите кнопку удалить».

В течение 8 секунд (время отсчитывается в обратном порядке на индикаторе) нажмите кнопку  для удаления всех сообщений. Вы услышите: «Все старые сообщения удалены».

Если никаких действий не последует, то по истечении 8 секунд прозвучит сигнал, и оставшиеся сообщения будут сохранены.

11.3 Дистанционное управление автоответчиком

Включение дистанционного управления

Для включения или выключения дистанционного управления нажмите кнопку Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажмите кнопку Выбор.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки

- Нажмите кнопку Выбор. На дисплее появится Вид ответа.

- Нажимая кнопку  или , выберите Дист. управл..

- Нажмите кнопку Выбор.

- Нажимая кнопку  или , выберите Включить для включения дистанционного управления или Выключить.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Изменение кода доступа

Автоответчик имеет персональный код доступа. Он используется для защиты записанной информации от несанкционированного дистанционного доступа. Заводская настройка – 0000. Рекомендуем Вам его изменить.

Для включения или выключения дистанционного управления нажмите кнопку **Меню**. На дисплее появится **Автоответчик**.

- Нажмите кнопку **Выбор**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Настройки**

- Нажмите кнопку **Выбор**. На дисплее появится **Вид ответа**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Дист. управл.**

- Нажмите кнопку **Выбор**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Код доступа**.

- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится **Старый код:**.

- Наберите существующий Код доступа. В целях секретности на дисплее вместо цифр будут появляться символы .

- Нажмите **Сохран.** На дисплее появится **Новый код:**.

Если Вы наберете неправильный Код доступа, прозвучит сигнал. Повторите набор Кода доступа. При ошибочном вводе цифры можно отменить ее ввод. Для этого нажмите **Удал.**

- Наберите новый Кода доступа не более четырех цифр.

- Нажмите **Сохран.** На дисплее появится **Повторите код:**.

- Наберите новый Код доступа еще раз.

- Нажмите **Сохран.** для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажмите кнопку .

Запишите или запомните новый Код доступа.

Вы можете дистанционно управлять автоответчиком с любого телефонного аппарата, имеющего возможность кратковременного переключения в частотный (тональный) способ набора номера или работающего в таком способе набора.

Во время дистанционного управления на дисплее трубки будет надпись **Дистанционное управление.**

Включение автоответчика

Если уходя из дома автоответчик забыли включить, это можно сделать с другого телефона дистанционно. Дистанционное включения автоответчика возможно, если в настройках АОН установлена **Задержка – 0** или функция АОН выключена.

Наберите свой номер телефона. Если в аппарате, который Вы используете, установлен импульсный способ набора, то после набора номера переключите способ набора в частотный. После 20 вызывных сигналов автоответчик включится. Далее:

- во время воспроизведения исходящего сообщения нажмите кнопку *****. Воспроизведение остановится. Вы услышите: «Наберите код доступа»;
- наберите код доступа в течение 8 секунд.

Если Вы наберете неправильный код доступа, то услышите: «Неправильный код доступа. Наберите код доступа». Повторите набор кода в течение 8 секунд. При повторном наборе неправильного кода Вы услышите: «Неправильный код доступа», и после сигнала автоответчик отключится.

После правильного набора кода доступа, во время голосовых подсказок нажимайте кнопку **#0** пока не услышите фразу «Для прослушивания главного меню нажмите кнопку 1»

- Нажмите кнопку **0** в течение 8 секунд по окончании фразы. Вы услышите, к примеру: «Автоответчик включен. Ваше исходящее сообщение. Здравствуй! Сейчас Вам не могут

ответить, пожалуйста, оставьте сообщение после сигнала. Для прослушивания главного меню нажмите кнопку 1».

Если после этой фразы никаких Ваших действий не последует, то через 8 секунд прозвучит сигнал, и автоответчик отключится или для окончания дистанционного управления сами нажмите кнопку завершения вызова.

Прослушивание новых сообщений

Наберите свой номер телефона. Если в аппарате, который Вы используете, был установлен импульсный способ набора, то после набора номера переключите способ набора в частотный. После включения автоответчика:

- во время воспроизведения исходящего сообщения нажмите кнопку *. Воспроизведение остановится. Вы услышите: «Наберите код доступа»;

- наберите код доступа в течение 8 секунд.

Если Вы наберете неправильный код доступа, то услышите: «Неправильный код доступа. Наберите код доступа». Повторите набор кода в течение 8 секунд. При повторном наборе неправильного кода Вы услышите: «Неправильный код доступа», и после сигнала автоответчик отключится.

После правильного набора кода доступа, Вы сначала услышите общее количество новых сообщений, а затем начнется воспроизведение каждого сообщения, начиная с самого первого. Перед сообщением Вы услышите день недели и времени записи этого сообщения.

По окончании воспроизведения Вы услышите: «Сообщения закончились. Для удаления всех сообщений нажмите кнопку 5». Если в течение 8 секунд никаких действий не последует, то после звукового сигнала Вы услышите: «Для прослушивания главного меню нажмите кнопку 1».

Если после этой фразы никаких Ваших действий не последует, то через 8 секунд прозвучит сигнал, и автоответчик отключится или для окончания дистанционного управления сами нажмите кнопку завершения вызова.

Управление функциями при прослушивании автоответчика

Если после фразы «Для прослушивания главного меню нажмите кнопку 1» нажмете кнопку **1**, Вы услышите:

- «для прослушивания сообщений нажмите кнопку 2»;
- «для прослушивания новых сообщений нажмите кнопку 3»;
- «для повторного прослушивания сообщения нажмите кнопку 4»;
- «для удаления прослушиваемого сообщения нажмите кнопку 5»;
- «для перехода к следующему сообщению во время прослушивания нажмите кнопку 6»;
- «для выбора «объявления» («приветствия», зависит от текущей установки) нажмите кнопку 7»;
- «для записи нового исходящего сообщения нажмите кнопку 8»;
- «для выключения автоответчика нажмите кнопку 9»;
- «для включения автоответчика нажмите кнопку 0»;
- «для прослушивания главного меню нажмите кнопку 1».

Нажимайте объявленные кнопки для выбранных действий. Интервал времени между прослушиванием главного меню и выполнением его команд должен быть не более 8 секунд, иначе после сигнала автоответчик отключится.

Выбор и запись исходящих сообщений

После фразы «Для прослушивания главного меню нажмите кнопку 1» нажмете кнопку . Если в данный момент установлено исходящее сообщение в виде приветствия, то при нажатии на кнопку произойдет переключение на исходящее сообщение в виде объявления или наоборот.

Вы услышите, например: «Ваше исходящее сообщение: Здравствуйте! Сейчас Вам не могут ответить, пожалуйста, оставьте сообщение после сигнала. Для прослушивания главного меню нажмите кнопку 1» или «Ваше исходящее сообщение: Здравствуйте! Сейчас Вам не могут ответить, пожалуйста, перезвоните позже».

Прослушанное сообщение останется исходящим сообщением автоответчика.

После фразы «Для прослушивания главного меню нажмите кнопку 1» нажмете кнопку  для записи своего исходящего сообщения. Если на автоответчике установлено исходящее сообщение в виде приветствия, после сигнала Вы запишите свое исходящее сообщение в виде объявления. При следующем нажатии на кнопку 8, Вы запишите свое исходящее сообщение в виде приветствия.

Запись прекращается нажатием на кнопку . После сигнала Вы услышите записанное сообщение.

Выключение автоответчика

Наберите свой номер телефона. Если в аппарате, который Вы используете, установлен импульсный способ набора, то после набора номера переключите способ набора в частотный.

- во время воспроизведения исходящего сообщения нажмите кнопку . Воспроизведение остановится. Вы услышите: «Наберите код доступа»;

- наберите код доступа в течение 8 секунд.

После правильного набора кода доступа, во время голосовых подсказок нажимайте кнопку  пока не услышите фразу «Для прослушивания главного меню нажмите кнопку 1»

- Нажмите кнопку  в течение 8 секунд по окончании фразы. Вы услышите: «Автоответчик выключен. Для прослушивания главного меню нажмите кнопку 1».

Если после этой фразы никаких Ваших действий не последует, то через 8 секунд прозвучит сигнал и автоответчик отключится или для окончания дистанционного управления сами нажмите кнопку завершения вызова.

11.4 Настройки автоответчика после восстановления электропитания

При отключении аппарата от сети электропитания многие настройки автоответчика будут сохранены. После восстановления электропитания настройки будут следующими:

Исходящее сообщение	Сохранится последняя настройка
Количество вызывных сигналов до включения автоответчика	Сохранится последняя настройка
Автоответчик включен или выключен	Сохранится последняя настройка
Оповещение о новых сообщениях	Сохранится последняя настройка
Индикатор сообщений	Мигать не будет, даже если есть новые записанные сообщения
Записанные сообщения	Все сообщения будут сохранены
Код доступа	Сохранится последняя настройка
Заставка дисплея	Сохранится последняя настройка
Время и дата	12:01 01/01/09 (при кратковременном пропадании питания на время не более нескольких минут, установка сохраняется)

12 Работа с дополнительными базовыми блоками

Трубка может работать с четырьмя базовыми блоками. Для этого Вы должны зарегистрировать ее на каждом базовом блоке в соответствии с п. 10.1.

Каждый базовый блок образует одну зону связи. Если отдельные базовые блоки подключить к одной абонентской линии, то можно расширить зону связи всей системы, разместив базовые блоки таким образом, чтобы их зоны связи перекрывались.

При перемещении трубки необходимо подключать ее к тому базовому блоку, в зоне связи которого она будет находиться в данный момент.

Для выбора базового блока нажмите кнопку Меню. На дисплее появится Автоответчик.

- Нажимая кнопку  или , выберите Регистрация.

- Нажмите кнопку Выбор.

- Нажимая кнопку  или , выберите Выбор базы.

- Нажмите кнопку Выбор. На дисплее появится список базовых блоков. Возле номера базового блока, на котором трубка зарегистрирована, будет надпись занята.

- Нажимая кнопку  или , выберите из них базовый блок, с которым хотите установить связь, например, База 2.

- Нажмите Выбор для подтверждения. На дисплее сначала появится Поиск базы 2..., а затем Выбрана база 2.

Если Вы выберете номер базового блока на котором трубка не зарегистрирована, прозвучит предупредительный сигнал.

Повторите выбор базового блока.

13 Возможные неисправности и методы их устранения

Возможная неисправность	Вероятная причина	Метод устранения
Отсутствует подсветка дисплея	Аккумуляторы не установлены или разряжены. Трубка выключена	Установите и зарядите аккумуляторы. Включите трубку
Отсутствует вызывной акустический сигнал трубки	Вызывной акустический сигнал трубки выключен	Включите вызывной акустический сигнал трубки
Отсутствует сигнал АТС (непрерывный зуммер)	Отсутствует или плохой контакт в контактных соединениях линейного шнура. Обрыв в линейном шнуре. Базовый блок отключен от сети электропитания	Проверьте подключение линейного шнура и обратите внимание на используемые контакты. Используйте другой линейный шнур. Подключите базовый блок к сети электропитания
Нет набора номера	Неправильно установлен способ набора номера	Проверьте способ набора номера
Абонент Вас не слышит	Микрофон трубки отключен	Включите микрофон трубки

Возможная неисправность	Вероятная причина	Метод устранения
Трубка не реагирует на нажатие кнопок	Включена блокировка кнопок	Выключите блокировку кнопок
На дисплее светится Поиск Базы	Трубка находится вне зоны связи с базовым блоком. Базовый блок не подключен к сети электропитания	Подойдите ближе к базовому блоку. Проверьте подключение базового блока
Не удается зарегистрировать дополнительную трубку на базовом блоке	Трубка уже зарегистрирована на четырех базовых блоках. На базовом блоке уже зарегистрировано четыре трубки	Отмените регистрацию трубки на неиспользуемых базовых блоках. Отмените на базовом блоке регистрацию неиспользуемых трубок

14 Условия транспортирования и хранения

Бесшнуровой телефонный аппарат в упакованном виде может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида при температуре от минус 50 до плюс 50 °С, с защитой его от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений, по правилам перевозки грузов, действующих на соответствующем виде транспорта по ГОСТ 23088-80.

Бесшнуровой телефонный аппарат должен храниться в условиях группы Л по ГОСТ 15150-69.

15 Правила пользования аккумуляторами

- Используйте аккумуляторы только по назначению.
- Не разбирайте и не ломайте аккумуляторы.
- Не подвергайте аккумуляторы нагреву и воздействию огня.
- Избегайте воздействия прямого солнечного света.
- Не допускайте короткого замыкания аккумуляторов. Не храните аккумуляторы беспорядочно в коробке или ящике, где они могут замкнуться накоротко друг на друга или другие металлические предметы.
 - Не подвергайте аккумуляторы механическим ударам.
 - В случае течи аккумулятора не допускайте попадания электролита на кожу и в глаза. Если попадание произошло, промойте поврежденное место достаточным количеством воды и обратитесь к врачу.
 - Обращайте внимание на маркировку полярности на аккумуляторе и изделии, чтобы обеспечить правильное использование.
 - Не применяйте аккумуляторы, имеющие разные емкости, размеры, типы и изготовленные различными производителями, в одном устройстве.
 - Протирайте выводы аккумуляторов чистой сухой ветошью, если они загрязнились.
 - Не оставляйте неиспользуемые аккумуляторы в режиме длительного заряда.
 - После длительного хранения может потребоваться многоразовый заряд и разряд аккумуляторов, чтобы достичь максимальных характеристик.
 - Аккумуляторы имеют наилучшие характеристики в условиях нормальной комнатной температуры (20±5) °С.
 - Изымайте аккумуляторы из изделия, когда не используете его, и храните их в чистом и сухом недоступном для детей месте.

Для заметок

Для заметок

Разработано ЗАО «Электронные системы «Алкотел»

Изготовлено Shenzhen Guo Wei Electronics, Ltd.
No. 68, Guo Wei Road, Liantang, Luohu, Shenzhen, P.R.C.
по заказу и под контролем
ЗАО «Электронные системы «Алкотел»

Страна происхождения: Китай

Импортер: ООО «Алкотел-Импорт»,
ул. Маршала Говорова, 52,
г. Санкт-Петербург, Россия, 198095
E-mail: mail@texet.ru <http://www.texet.ru>



МЛ05

Сертификат соответствия № РОСС CN.МЛ05.В01028
Срок действия с 14.08.2009 по 13.08.2012
Орган по сертификации продукции АНО «ЭКСПЕРТСЕРТИС»
№ РОСС.RU.0001.11.МЛ05

Декларация о соответствии ТХ-D8350А
зарегистрирована в Федеральном агентстве связи
Регистрационный № Д-БТА-0866 от 30.10.2009
Декларация действительна до 20.10.2014