



teXet

Bringing the Best Together

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



TX-D9105A

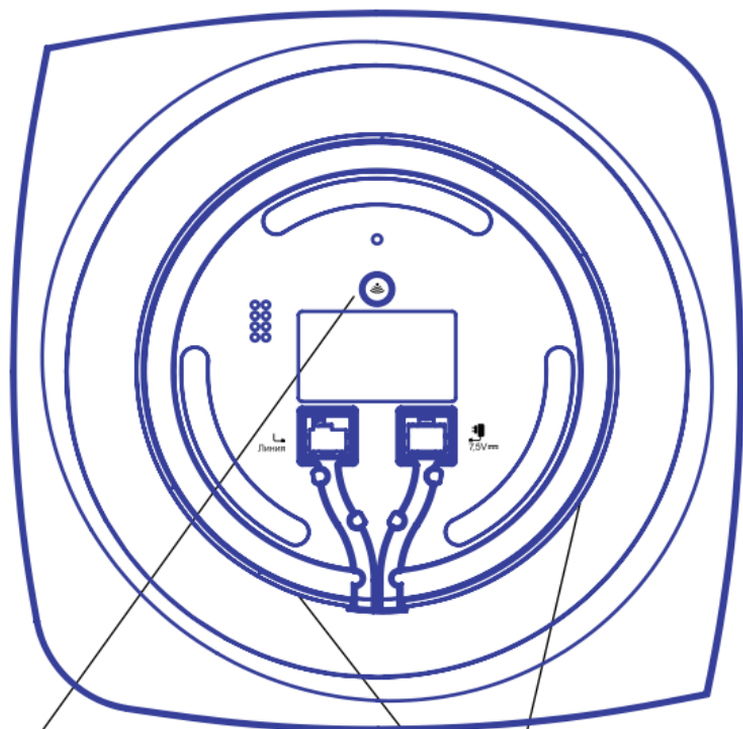
Бесшнуровой телефонный аппарат

Содержание

1	Общие указания	7
2	Комплектность	9
3	Указания мер безопасности	10
4	Подготовка к работе	10
5	Порядок работы	12
5.1	Включение и выключение трубки	12
5.2	Исходящий вызов	12
5.3	Выбор уровня громкости в трубке	13
5.4	Отключение микрофона	13
5.5	Ответ на вызов	13
5.6	Повтор последних набранных номеров	14
5.7	Запись номера из списка последних набранных номеров в телефонную книгу	14
5.8	Удаление последних набранных номеров	15
5.9	Включение и выключение блокировки кнопок	16
5.10	Поиск трубки	16
5.11	Введение программируемой паузы	16
5.12	Запись имени и номера в телефонную книгу	17
5.13	Просмотр подробностей записи	18
5.14	Набор номера из телефонной книги	19
5.15	Изменение записи в телефонной книге	19
5.16	Удаление записи из телефонной книги	20
5.17	Удаление всех записей из телефонной книги	21
5.18	Проверка заполнения телефонной книги	22
5.19	Индикация номера вызывающего абонента	22
5.20	Изменение настроек АОН.....	23
5.21	Списки вызовов	24
6	Список событий.....	28
7	Настройки трубки	31
7.1	Изменение мелодии вызывного акустического сигнала трубки	31
7.2	Изменение уровня громкости вызывного акустического сигнала трубки	32
7.3	Изменение уровня громкости в трубке	33
7.4	Изменение имени трубки.....	34
7.5	Язык индикации меню.....	34

7.6	Включение и выключение заставки дисплея	35
7.7	Изменение длительности подсветки дисплея.....	35
7.8	Включение и выключение автоматического приема вызова.....	36
7.9	Включение и выключение звукового сигнала подтверждения нажатия кнопок	36
8	Установка даты и времени. Включение и выключение сигнала будильника	37
9	Настройки базового блока	39
9.1	Включение/выключение кольцевой подсветки на корпусе базового блока.....	39
9.2	Выбор мелодии вызывного акустического сигнала базового блока.....	40
9.3	Выбор уровня громкости вызывного акустического сигнала базового блока	40
9.4	Изменение способа передачи набора номера.....	41
9.5	Изменение длительности размыкания шлейфа ..	42
9.6	Изменение ПИН-кода базового блока	43
9.7	Возвращение к заводским настройкам.....	44
9.8	Включение и выключение режима экономии энергии	44
10	Работа с дополнительными трубками.....	45
10.1	Регистрация дополнительной трубки на базовом блоке.....	45
10.2	Отмена регистрации трубки на базовом блоке....	47
10.3	Внутренние вызовы.....	48
10.4	Выполнение внутреннего вызова во время разговора с внешним абонентом	49
10.5	Переключение входящего вызова на другую трубку.....	50
10.6	Организация конференц-связи	50
11	Правила пользования аккумуляторами.....	51
12	Условия транспортирования и хранения	52

Общий вид базового блока с тыльной стороны



Кнопка поиска трубки, регистрации дополнительной трубки.

Кольцевая подсветка на базовом блоке.

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
-  Уровень заряда аккумуляторов. В процессе заряда деления будут непрерывно перемещаться. Для определения уровня заряда аккумуляторов снимите трубку с базового блока
-  Уровень 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

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
Длительность размыкания шлейфа (FLASH), мс.....	100, 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:	
базового блока.....	5
Расчетная 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.....	148 x 55 x 20
базового блока.....	200 x 200 x 43
блока питания.....	75 x 55 x 26
Масса, кг, не более:	
трубки с аккумуляторами.....	0,13
базового блока.....	0,18
блока питания.....	0,08

* - реальная дальность и качество связи зависит от толщины и материала препятствий, разделяющих базовый блок и телефонную трубку (в помещениях – от материала и толщины стен и перекрытий; на открытом воздухе – от рельефа местности, плотности застройки), от наличия и уровня электромагнитных промышленных (линии электропередач, трансформаторные подстанции, электросварочные работы, работа электробытовых приборов и др.), от конкретных атмосферных и погодных условий и иных объективных факторов, влияющих на распространение радиоволн от базового блока к телефонной трубке и обратно.

1 Общие указания

Внимание! При приобретении телефонного аппарата требуется 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.

Бесшнуровой телефонный аппарат (БТА) изготовлен на базе современной цифровой радиотехнологии DECT (Digital Enhanced Cordless Telecommunications – цифровая расширенная бесшнуровая техника связи). Радиотехнология DECT обеспечивает высокую степень защиты радиоканала между трубкой и базовым блоком от несанкционированного доступа и хорошее “цифровое” качество передачи речи.

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

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

БТА не предназначен для подключения к миниАТС («офисные» АТС), ONT (Optical Network Terminal) и другим устройствам эмулирующим работу телефонной линии, если эти устройства не обеспечивают соответствие параметров телефонного стыка нормативным документам *.

* - «ПРАВИЛА применения окончного оборудования, подключаемого к двухпроводному аналоговому стыку телефонной сети связи общего пользования.» УТВЕРЖДЕНЫ приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от «29» августа 2005 г. № 102

ВНИМАНИЕ! При отсутствии напряжения в сети питания 220 В 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.

Максимальная дальность связи возможна только в условиях прямой видимости. Для повышения дальности и качества связи, снижения уровня помех рекомендуется не устанавливать 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).

Когда аккумуляторы разрядятся, Вы услышите предупреждающий сигнал и увидите, что символ аккумулятора на дисплее трубки пуст или пуст и мигает. Установите трубку на базовый блок для заряда аккумуляторов.

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

Для максимального увеличения срока службы аккумуляторов, рекомендуется снимать трубку с базового блока после полной зарядки и пользоваться пока аккумуляторы не разрядятся.

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

Когда Вы обнаружите, что аккумуляторы больше не перезаряжаются, замените их.

После установки новых аккумуляторов уровень их заряда будет отображаться неправильно. В этом случае установите трубку на базовый блок не менее чем на 8 часов.

ВНИМАНИЕ! Используйте Ni-MH аккумуляторы только той емкости, которая указана в разделе «Комплектность». Всегда заменяйте одновременно оба аккумулятора.

Данный телефонный аппарат имеет современную сенсорную клавиатуру, обладающую бóльшей чувствительностью, удобством и эффективностью, чем традиционная клавиатура. Но к использованию подобной клавиатуры, как к большинству технических новинок, надо привыкать.

Примите во внимание следующее:

- клавиатура активна, когда включена подсветка кнопок;
- набор номера производите одной рукой, второй держите трубку за боковые стороны;
- во время набора номера (при визуальном контроле) не прикасайтесь к передней черной области сенсорной панели клавиатуры во избежание случайного нажатия;
- во время разговора очень важно, чтобы трубка была плотно приложена к уху, для автоматической блокировки клавиатуры. Датчик расположен над дисплеем трубки. При неплотном прилегании возможна активация функции “отключение микрофона” (пункт 5.4.);
- через несколько секунд после того, как трубку отняли от уха, клавиатура разблокируется, включится подсветка. После этого можно завершать разговор, нажав на **КРАСНУЮ** кнопку .

2 Комплектность

Трубка TX-D9105A	1 шт.
Базовый блок TX-D9105A	1 шт.
Блок питания базового блока 7,5 В (V) / 300 мА (mA)	1 шт.
Аккумулятор (тип: ААА) 1,2 В (V) / 750 мАч (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 и вынимайте аккумуляторы из трубки, если Вы длительное время не пользуетесь аппаратом.

ВНИМАНИЕ! Вилка блока питания базового блока используется в качестве отключающего устройства от сети электропитания. Розетка сети электропитания должна быть установлена вблизи базового блока и быть легкодоступной.

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

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 должен быть постоянно включен в сеть электропитания.

Откройте крышку аккумуляторного отсека трубки. Установите, соблюдая полярность, аккумуляторы в отсек и закройте крышку. Установите трубку на базовый блок для заряда аккумуляторов на 8 часов. Трубку надо поместить на

круглый зарядный контакт по центру лицевой поверхности базового блока для заряда аккумуляторов. Трубка может помещаться в любом положении вокруг своей оси в предназначенные для этого углубления в корпусе.

Вы услышите подтверждающий сигнал о начале заряда аккумуляторов. Этот сигнал будет звучать каждый раз при установке трубки на базовый блок.

Как только трубка и базовый блок установят соединение, на дисплее появится имя трубки и номер, под которым она зарегистрирована на базовом блоке.

Пока трубка находится на базовом блоке, символ батареи будет мигать. Внутренний блок мигает на последней стадии зарядки. Если аккумуляторы имеют ток утечки меньше минимального тока зарядки (как правило, это верно для новых аккумуляторов известных производителей), символ может прекратить мигать.

Для того, чтобы проверить уровень заряда аккумулятора, трубку надо снять с базового блока.

Заполненный символ - заряд более 85%.

Перемещение по меню

Ваш телефонный аппарат имеет систему меню, которой очень легко пользоваться. Каждый раздел меню имеет определенное количество опций.

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 кнопку **—** под словом **Выбор** на дисплее (далее в тексте “нажмите **Выбор**”) для выбора опции или подтверждения установки, отображенной на дисплее.

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

Для возвращения на предыдущий уровень меню нажмите кнопку **—** под словом **Назад** на дисплее (далее в тексте “нажмите **Назад**”). Чтобы отменить действие и вернуться

в любой момент в исходное состояние, нажмите **КРАСНУЮ** кнопку .

Если перестать нажимать кнопки трубки, то через 20 секунд показания дисплея автоматически вернутся в исходное состояние, а через 40 секунд выключится подсветка.

5 Порядок работы

5.1 Включение и выключение трубки

Для выключения трубки в исходном состоянии нажмите и удерживайте кнопку  (находится на боковой стороне трубки слева вверху от дисплея) до тех пор, пока дисплей не погаснет.

Для включения трубки нажмите и удерживайте кнопку  до тех пор, пока дисплей не включится. Или установите трубку на базовый блок.

5.2 Исходящий вызов

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

Нажмите **ЗЕЛЕНУЮ** кнопку , на дисплее появится **Вызов**. Услышав сигнал АТС, наберите номер. Длина номера не ограничена.

Или сначала наберите номер (не более 32 цифр). Если Вы ошиблись при наборе номера, нажмите **Удал.** для удаления неверно набранной цифры. Нажмите **ЗЕЛЕНУЮ** кнопку . Номер будет набран автоматически.

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

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

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 нажмите два раза **ЗЕЛЕНУЮ** 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 **ЗЕЛЕНУЮ** кнопку  и продолжайте разговор через трубку.

5.3 Выбор уровня громкости в трубке

Во время разговора нажмите кнопку  или . На дисплее появится установленный уровень громкости, например, Громк. 3. Нажимая кнопку  или , выберите нужный уровень громкости.

5.4 Отключение микрофона

Во время разговора нажмите кнопку  под словом Мкф на дисплее, появится надпись Звук выкл.

Теперь абонент не будет Вас слышать.

Для включения микрофона нажмите кнопку  под словом Вкл.

5.5 Ответ на вызов

При поступлении входящего вызова на дисплее появится Внешн. вызов и Вы услышите вызывные сигналы. Для ответа на вызов нажмите **ЗЕЛЕНУЮ** 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 нажмите **ЗЕЛЕНУЮ** кнопку .

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

Во время звучания вызывного сигнала, нажимая кнопку  или , Вы можете изменять его уровень громкости или выключить сигнал совсем. Изменение уровня громкости будет отображаться на дисплее, к примеру Громк. 3.

Нажав кнопку  под словом Тихо на дисплее, Вы полностью отключите вызывной сигнал (без возможности регулировки) для текущего входящего вызова.

5.6 Повтор последних набранных номеров

В памяти аппарата может храниться информация о 20 последних набранных номерах до 32 цифр каждый.

Для доступа к этому списку нажмите кнопку . На дисплее появится три последних номера из списка набранных номеров. Если на дисплее появится Нет вызовов, это значит, что список набранных номеров пуст.

- Нажимая кнопку  или , просмотрите другие набранные номера.

Для выхода из списка нажмите Назад или **КРАСНУЮ** кнопку .

- Для набора номера отображенного на дисплее нажмите **ЗЕЛЕНУЮ** кнопку .

5.7 Запись номера из списка последних набранных номеров в телефонную книгу

Для записи номера нажмите кнопку , а дисплее появится три последних номера из списка набранных номеров.

- Нажимая кнопку  или , выберите нужный номер.
- Нажмите Опции, затем  для выбора Сохранить.
- Нажмите Выбор. На дисплее появится Имя:.

Если телефонная книга будет заполнена, на дисплее появится Память полна. Удалите ненужный номер из

телефонной книги.

- Наберите имя абонента не более 12 букв.
- Нажмите **OK**. На дисплее появится номер абонента. При необходимости измените номер.

- Нажмите **Сохранить**. На дисплее появится номер мелодии, например, Мелодия вызова 1, и прозвучит вызывной сигнал установленной мелодии.

- Нажимая кнопку  или , выберите понравившуюся мелодию. Если Вам предоставлена услуга определения номера вызывающего абонента, то при поступлении входящего вызова от этого абонента Вы будете слышать выбранную мелодию.

- Нажмите **Выбор**. Имя и номер будут сохранены в телефонной книге.

Для возврата в исходное состояние нажмите **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку .

5.8 Удаление последних набранных номеров

Для удаления одного номера нажмите кнопку . На дисплее появится три последних номера из списка набранных номеров.

- Нажимая кнопку  или , выберите номер, который хотите удалить.

- Нажмите **Опции**.

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

- Нажмите **Выбор** для подтверждения.

На дисплее кратковременно появится надпись **Запись удалена**.

Или нажмите **Назад** для отмены удаления.

Для удаления всех последних набранных номеров нажмите **Меню**. На дисплее появится опция **Списки вызовов**.

- Нажмите **Выбор**.

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

- Нажмите **Выбор**. Затем нажимая кнопку  или 

выберите **Набранные**.

- Нажмите **Выбор**.
- Нажмите **Да** для подтверждения.

Или нажмите **Нет** для отмены удаления.

Для возврата в исходное состояние нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** 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 звукового сигнала. На дисплее появится символ блокировки и надпись **Блокировка кнопок вкл.**

Для выключения блокировки нажмите кнопку  под словом **Развл.**, затем  (на дисплее будет подсказка). На дисплее появится надпись **Блокировка кнопок выкл.**

Блокировка кнопок автоматически выключается при поступлении входящего 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 трубки появится надпись **Поиск трубки**.

Для прекращения поиска повторно нажмите кнопку  или нажмите любую кнопку на трубке.

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

В телефонной книге аппарата можно сохранить до 100 имен и телефонных номеров. Телефонный номер может быть длиной до 24 цифр, а имя – до 12 символов. Записи будут сохраняться в алфавитном порядке.

Для записи имени и номера в телефонную книгу нажмите кнопку  под словом **Имена** (далее “нажмите **Имена**”).

- Нажимая кнопку  или , выберите **Добавить запись**.

- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится **Имя:**.

Если книга будет заполнена, на дисплее появится **Память полна**.

- Наберите имя абонента.

- Нажмите **OK**. На дисплее появится **Номер:**.

- Наберите номер абонента.

- Нажмите **Сохранить**. На дисплее появится номер мелодии, например, **Мелодия вызова 1**, и прозвучит вызывной сигнал установленной мелодии.

- Нажимая кнопку  или , выберите понравившуюся мелодию. Если Вам предоставлена услуга определения номера вызывающего абонента, то при поступлении входящего вызова от этого абонента Вы будете слышать выбранную мелодию.

- Нажмите **Выбор**. Имя и номер будут сохранены в телефонной книге.

Для возврата в исходное состояние нажмите **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку .

Для продолжения записи номеров в телефонную книгу нажмите **Выбор** и следуйте описанной выше последовательности.

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

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

Использование кнопок номеронабирателя для набора имени абонента

При появлении на дисплее запроса **Имя:**, нажимая кнопки  – , наберите имя абонента. Появление определенной буквы будет зависеть от количества нажатий соответствующей кнопки. Для набора пробела нажмите кнопку .

Для набора символов нажимайте кнопку  (смотрите информацию на дисплее).

Нажимая кнопку , выбирайте заглавные или прописные буквы, либо цифровую клавиатуру (смотрите информацию на дисплее).

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

5.13 Просмотр подробностей записи

Для просмотра подробностей записи нажмите кнопку .

- Нажимая кнопку  или , выберите запись. Или наберите первую букву имени. Если будет записано несколько имен с одинаковой первой буквой, то для их выбора дополнительно нажимайте кнопку  или .

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

- Нажмите **Выбор**.

На дисплее появятся имя, номер абонента и номер мелодии, выбранной для этого абонента.

Если длина номера больше 15 цифр, то для просмотра номера мелодии нажмите кнопку .

Для возврата к списку имен нажмите **Назад**.

Для возврата в исходное состояние нажмите **КРАСНУЮ** кнопку .

Или

- Нажмите **Имена**. На дисплее появится выделенная строка **Поиск**.

- Нажмите **Выбор**.

- Нажимая кнопку  или , выберите запись. Или наберите первую букву имени. Если будет записано несколько имен с одинаковой первой буквой, то для их выбора дополнительно нажимайте кнопку  или .

- Нажмите **Опции** и далее, следуя описанной выше последовательности, просмотрите подробности записи.

Для возврата к списку имен нажмите **Назад**.

Для возврата в исходное состояние нажмите **КРАСНУЮ** кнопку .

5.14 Набор номера из телефонной книги

Для набора номера из телефонной книги нажмите кнопку .

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

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

5.15 Изменение записи в телефонной книге

Для изменения записи в телефонной книге нажмите кнопку .

- Нажимая кнопку  или , выберите запись, которую хотите изменить. Или наберите первую букву имени. Если будет записано несколько имен с одинаковой первой буквой, то для их выбора дополнительно нажимайте кнопку .

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

строка **Подробности**.

- Нажимите , для выбора **Изменить**.
- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится имя абонента.
- Нажимая **Удал.**, удалите имя. Наберите новое имя.
- Нажмите **OK**. На дисплее появится **Номер**.
- Наберите номер абонента.
- Нажмите **Сохранить**. На дисплее появится номер мелодии, например, **Мелодия вызова 1**, и прозвучит вызывной сигнал установленной мелодии.
- Нажимая кнопку  или , выберите понравившуюся мелодию.
- Нажмите **Выбор**. Имя и номер будут изменены и сохранены в телефонной книге.

Если Вы хотите продолжить изменения в телефонной книге, выберите следующую запись и следуйте описанной выше последовательности.

Или

- Нажмите **Имена**. На дисплее появится выделенная строка **Поиск**.
- Нажмите **Выбор**.
- Нажимая кнопку  или , выберите запись, которую хотите изменить. Или наберите первую букву имени. Если будет записано несколько имен с одинаковой первой буквой, то для их выбора дополнительно нажимайте кнопку .
- Нажмите **Опции** и далее, следуя описанной выше последовательности, измените запись.

Для возврата в исходное состояние нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку .

5.16 Удаление записи из телефонной книги

Для удаления записи из телефонной книги нажмите кнопку .

- Нажимая кнопку  или , выберите запись, которую хотите удалить. Или наберите первую букву имени. Если будет записано несколько имен с одинаковой первой буквой,

то для их выбора дополнительно нажимайте кнопку .

- Нажмите **Опции**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Удалить запись**.

- Нажмите **Да**, для удаления или нажмите **Нет** для отмены удаления.

Если Вы хотите продолжить удаление записей из телефонной книги, следуйте описанной выше последовательности.

Или

- Нажмите **Имена**. На дисплее появится выделенная строка **Поиск**.

- Нажмите **Выбор**.

- Нажимая кнопку  или , выберите запись, которую хотите удалить. Или наберите первую букву его имени. Если будет записано несколько имен с одинаковой первой буквой, то для их выбора дополнительно нажимайте кнопку  или .

- Нажмите **Опции** и далее, следуя описанной выше последовательности, удалите запись.

Для возврата в исходное состояние нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку .

5.17 Удаление всех записей из телефонной книги

Для удаления всех записей из телефонной книги нажмите **Имена**. На дисплее появится выделенная строка **Поиск**.

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

- Нажмите **Выбор**, на дисплее появится вопрос **Удалить все записи?**.

- Нажмите **Да**, для подтверждения удаления или **Нет** для отмены. На дисплее появится **Все записи удалены**.

Для возврата в исходное состояние нажмите **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку .

5.18 Проверка заполнения телефонной книги

Для проверки заполнения телефонной книги нажмите кнопку **Имена**. На дисплее появится выделенная строка **Поиск**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Статус** памяти.

- Нажмите **Выбор**.

На дисплее появится, например,

Занято: 10

Свободно: 90

Для возврата в исходное состояние нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку .

5.19 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 является платной и предоставляется телефонным узлом по дополнительному соглашению с абонентом. **Получение информации о номере вызывающего абонента будет зависеть от технической возможности Вашей АТС.**

Если Вам предоставлена услуга определения номера, Вы увидите номер вызывающего абонента. Если имя абонента было сохранено в телефонной книге, на дисплее попеременно будет появляться имя и номер абонента.

При использовании АОН получение информации о номере абонента будет зависеть от величины задержки, выбранной в соответствии с п. 5. 20.

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 функции **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**.

При подключении аппарата к учрежденческой телефонной станции получение информации о вызывающем абоненте может оказаться невозможным.

5.20 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 **Списки вызовов**.

- 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 нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку .

5.21 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 кнопку  под словом **Просм.** для просмотра записей. Все непросмотренные записи пропущенных вызовов будут помечены в списке символом . После просмотра записи этот символ исчезнет с дисплея.

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

После просмотра всех записей о вызовах символ  исчезнет с дисплея.

Просмотр записей в списках вызовов

Для просмотра записей в списках вызовов нажмите Меню. На дисплее появится Списки вызовов.

- Нажмите Выбор.

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

- Нажмите Выбор.

Если записей нет, на дисплее появится Нет вызовов.

Если есть, нажимая кнопку  или , выберите запись, которую Вы хотите просмотреть.

- Нажмите Опции. На дисплее появится Подробности.

- Нажмите Выбор. На дисплее появится имя, если номер есть в телефонной книге (информацию о имени также может передать АТС), или номер. Для просмотре даты и времени вызова нажмите . Для правильного указания даты и времени вызова необходимо предварительно установить дату и время в соответствии с п. 8.

ВНИМАНИЕ! Помимо номера вызывающего абонента, стандарт Caller ID (FSK) предусматривает возможность передачи информации об имени, времени и дате вызова. Данные о времени, передаваемые станцией в информационном пакете, имеют приоритет над значением, которое пользователь устанавливает вручную. Поэтому при несовпадении значений происходит коррекция. Производитель БТА не несет ответственности за возможные при этом сбои и точность настроек времени и даты.

Для выхода из списка нажмите Назад.

Для возврата в исходное состояние нажимайте Назад или КРАСНУЮ кнопку .

Набор номера из списка вызовов

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

- Нажимая кнопку  или , выберите Списки

вызовов.

- Нажмите **Выбор**.
- Нажимая кнопку  или , выберите список.
- Нажмите **Выбор**.
- Нажимая кнопку  или , выберите нужную запись.

Нажмите **ЗЕЛЕНУЮ** кнопку . Номер будет набран автоматически.

Для возврата в исходное состояние нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку .

Запись номера из списка вызовов в телефонную книгу

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

- 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 **OK**. На дисплее появится **Номер:** и номер абонента. При необходимости измените номер.

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

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

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

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

Для возврата в исходное состояние нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку .

Удаление отдельной записи из списка вызовов

Для удаления отдельной записи из списка нажмите Меню. На дисплее появится 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 возврата в исходное состояние нажимайте Назад или КРАСНУЮ кнопку .

Удаление всех записей в отдельном списке вызовов

Для удаления всех записей в отдельном списке вызовов нажмите Меню. На дисплее появится 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 нажимайте Назад или КРАСНУЮ кнопку .

Удаление всех записей во всех списках вызовов

Для удаления всех записей во всех списках вызовов нажмите Меню. На дисплее появится 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 нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** 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 пунктом 7.1.

Запись о событии

Для сохранения записи о событии нажмите **Меню**. На дисплее появится **Списки вызовов**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Напоминание**.
- Нажмите **Выбор**.

Если никаких записей нет, на дисплее появится **Ввод события**. 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 **Сохранить**.
- Наберите дату и время события.
- Нажмите **Сохранить**.

• 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 нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** 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 **Списки вызовов**.

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

• 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.

Для возврата в исходное состояние нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку **○**.

Изменение записи о событии

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

- Нажимая кнопку **↶** или **↷**, выберите **Напоминание**.
- 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 нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку **○**.

Удаление записи о событии

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

- Нажимая кнопку  или , выберите **Напоминание**.
- 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 нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку .

Удаление всех записей о событиях

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

- Нажимая кнопку  или , выберите **Напоминание**.
- 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 нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку .

7 Настройки трубки

7.1 Изменение мелодии и уровня громкости 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 Списки вызовов.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки.
- Нажмите Выбор.
- Нажмите Выбор для выбора Трубка.
- Нажмите Выбор для выбора Мелодия.
- Нажмите Выбор для выбора Входящий вызо.
- 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 изменения мелодии сигнала внутреннего вызова нажмите Меню. На дисплее появится Списки вызовов.

- 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 нажимайте Назад или КРАСНУЮ 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 Списки вызовов.

- 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, Громк. 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 нажимайте Назад или КРАСНУЮ кнопку .

Если вызывной сигнал будет выключен, на дисплее в исходном состоянии появится символ .

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 Списки вызовов.

- 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 нажимайте Назад или КРАСНУЮ кнопку .

7.4 Изменение имени трубки

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

Для изменения имени нажмите **Меню**. На дисплее появится **Списки вызовов**.

- 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 **Сохран.** для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку .

7.5 Язык индикации меню

Заводская настройка – русский язык. Его можно заменить на один из четырех европейских языков.

Для замены языка нажмите **Меню**. На дисплее появится **Списки вызовов**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Настройки**.
- Нажмите **Выбор**.
- Нажмите **Выбор** для выбора **Трубка**.
- Нажимая кнопку  или , выберите **Язык меню**.
- Нажмите **Выбор**. На дисплее будет выделена строка с текущим языком меню, например, **Русский**.
- Нажимая кнопку  или , выберите нужный язык.
- Нажмите **Выбор** для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** 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 Списки вызовов.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки.
- Нажмите Выбор.
- Нажмите Выбор для выбора Трубка.
- Нажимая кнопку  или , выберите Заставка.
- Нажимая кнопку  или , выберите Часы, для включения заставки или Выкл., для выключения.
- Нажмите Выбор для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажимайте Назад или КРАСНУЮ 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 Списки вызовов.

- 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 нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** 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 **Списки вызовов**.

- Нажимая кнопку  или , выберите **Настройки**.
- Нажмите **Выбор**.
- Нажмите **Выбор** для выбора **Трубка**.
- Нажимая кнопку  или , выберите **Автоответ**.
- Нажмите **Выбор**. На дисплее появится, например, **Вкл..**
- Нажимая кнопку  или , выберите **Вкл.** или **Выкл.**
- Нажмите **Выбор** для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** 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 **Списки вызовов**.

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

- Нажмите **Выбор** для выбора **Трубка**.
 - Нажимая кнопку  или , выберите **Звук** кнопок.
 - Нажмите **Выбор**. На дисплее появится, например, **Вкл.**.
 - Нажимая кнопку  или , выберите **Вкл.** или **Выкл.**.
 - Нажмите **Выбор** для подтверждения.
- Для возврата в исходное состояние нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку .

8 Установка даты и времени. Включение и выключение сигнала будильника

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

- Нажимая кнопку  или , выберите **Часы/Будильник**.
- Нажмите **Выбор**.
- Нажмите **Выбор** для выбора **Дата** и **время**. На дисплее появится **Дата:** и дата, например, **30/01/12**.
- Нажимая кнопки номеронабирателя, установите число от 01 до 31, месяц от 01 до 12 и две последние цифры года.
- Нажмите **Сохранение** 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 **Сохранение** для подтверждения. Изменения вступят в силу после того как с дисплея исчезнет надпись **Сохранено**.

Для возврата в исходное состояние нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** 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 Списки вызовов.

• Нажимая кнопку  или , выберите Часы/ Будильник.

• Нажмите Выбор.

• Нажимая кнопку  или , выберите Будильник.

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

• Нажимая кнопку  или , выберите Вкл. или Выкл. .

• Нажмите Выбор для подтверждения.

При включении будильника, 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 Сохр. для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажимайте Назад или КРАСНУЮ 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 **Списки вызовов**.

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

- 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 нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку .

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

9 Настройки базового блока

9.1 Включение/выключение кольцевой подсветки на корпусе базового блока

Нажмите и удерживайте кнопку  пока не услышите два звуковых сигнала. Продолжайте удерживать кнопку пока подсветка не будет включена или выключена (в зависимости от начального состояния).

Подсветка мигает во время входящего вызывного сигнала и непосредственно во время разговора. Эта функция не отключается.

9.2 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 Списки вызовов.

- 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 нажимайте Назад или КРАСНУЮ кнопку .

9.3 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 (Громк. 3).

Для выбора уровня громкости нажмите Меню. На дисплее появится Списки вызовов.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки.

- Нажмите **Выбор**.
 - Нажимая кнопку  или , выберите **База**.
 - Нажмите **Выбор**.
 - Нажимая кнопку  или , выберите **Громк. звонка**.
 - Нажмите **Выбор**. На дисплее появиться, например, **Громк. 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 нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку .

9.4 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 появится **Списки вызовов**.

- 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 нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** 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 **d**.

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

9.5 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 **Списки вызовов**.

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

• Нажимая кнопку  или , выберите или 100 мс, или 600 мс.

• Нажмите **Выбор** для подтверждения.

Для возврата в исходное состояние нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку .

9.6 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 **Списки вызовов**.

• 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 нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** кнопку .

Запишите или запомните новый ПИН-код.

9.7 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 Списки вызовов.

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

Для возврата в исходное состояние нажимайте Назад или КРАСНУЮ кнопку .

9.8 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 Списки вызовов.

- Нажимая кнопку  или , выберите Настройки.

- Нажмите Выбор.

- Нажимая кнопку  или , выберите База.

- Нажмите Выбор.

- Нажимая кнопку  или , выберите ЭКО 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 .

Для возврата в исходное состояние нажимайте Назад или КРАСНУЮ кнопку .

10 Работа с дополнительными трубками

10.1 Регистрация дополнительной трубки на базовом блоке

Внимание! Возможность использования базового блока/трубки телефонного аппарата «teXet TX-D9105A» радиотехнологии DECT/GAP в совместной работе с трубками/базовым блоками телефонных аппаратов DECT/GAP других производителей (или с трубками/базовым блоками других моделей телефонных аппаратов DECT/GAP торговой марки «teXet») в рамках стандарта DECT/GAP ограничена и позволяет реализовывать лишь функцию внешних входящих и исходящих телефонных вызовов, без гарантии поддержки иных, имеющих в оборудовании, функций.

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.

На одном базовом блоке Вы можете зарегистрировать до четырех трубок TX-D9105A. 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 внеш-него 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 . Базовый блок издаст сдвоенный сигнал и переключится в режим регистрации на 90 секунд. Все это время на базовом блоке будет мигать круговая подсветка.

• На регистрируемой трубке нажмите **Меню**. На дисплее появится **Списки вызовов**.

• 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 вернутся 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 выберете 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**.

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 Списки вызовов.

- 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 **OK**. 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 нажимайте **Назад** или **КРАСНУЮ** 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 **ЗЕЛЕНУЮ** 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 **OK**. Трубка 2 начнет издавать звуковые сигналы. На ее дисплее появится **Внутр. вызов Трубка 1**. Для ответа на внутренний вызов нажмите на Трубке 2 **ЗЕЛЕНУЮ** кнопку **○**.

- Для завершения разговора по внутренней связи нажмите **КРАСНУЮ** кнопку **○**.

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

Чтобы принять этот вызов, нажмите **КРАСНУЮ** кнопку **○** для завершения внутреннего вызова. Нажмите **ЗЕЛЕНУЮ** 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 **(Int)**. 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**. 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 **КРАСНУЮ** кнопку **○**.

10.5 Переключение входящего вызова на другую трубку

Во время разговора с внешним абонентом нажмите на своей трубке кнопку **(Int)**. 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 абонент этой трубки ответит, нажмите на своей трубке **КРАСНУЮ** 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 **КРАСНУЮ** 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 **(Int)**. 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 **Подкл.** для организации конференц-связи. На дисплее появится **Конференция**.

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

11 Правила пользования аккумуляторами

Внимательно изучите раздел 1 (Общие указания) в части рекомендаций по эксплуатации аккумуляторных батарей.

- Аккумуляторы имеют наилучшие характеристики в условиях нормальной комнатной температуры (20 ± 5) °С.

- Используйте аккумуляторы только по назначению.

- Обращайте внимание на маркировку полярности на аккумуляторе и изделии, чтобы обеспечить правильное подключение.

- Не применяйте одновременно в одном устройстве аккумуляторы, имеющие разные емкости, размеры, типы и изготовленные различными производителями.

- Не оставляйте неиспользуемые аккумуляторы в режиме длительного заряда.

- Не подвергайте аккумуляторы нагреву и воздействию огня.

- Избегайте воздействия прямого солнечного света.

- Не разбирайте и не ломайте аккумуляторы.

- 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.

- Протирайте выводы аккумуляторов чистой сухой ветошью, если они загрязнились.

- После длительного хранения может потребоваться многоразовый заряд и разряд аккумуляторов, чтобы достичь максимальных характеристик.

- Изымайте аккумуляторы из изделия, когда не используете его, и храните их в чистом и сухом недоступном для детей месте. Не храните аккумуляторы беспорядочно в коробке или ящике, где они могут замкнуться накоротко друг на друга или другие металлические предметы.

12 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.

www.texet.eu

Разработано ЗАО «Электронные системы «Алкотел»

Изготовлено: Shenzhen Guo Wei Electronics, Ltd,
No. 68, Guo Wei Road, Liantang, Luohu, Shenzhen, P.R.C.
(Шеньжень Гуо Вей Электроникс Ко., Лтд,
№ 68, Гуо Вей Род, Лиантанг, Льюохью, Шеньжень, КНР)
по заказу и под контролем ЗАО «Электронные Системы «Алкотел»

Страна происхождения: Китай

Импортер: ООО «Алкотел-Импорт»,
ул. Маршала Говорова, д. 52, г. Санкт-Петербург, Россия, 198095

E-mail: mail@texet.ru, <http://www.texet.eu>

Декларация о соответствии ТХ-D9105А
№ РОСС CN.МЛ05.D00021 от 18.11.2010
Орган по сертификации АНО «ЭКСПЕРТСЕРТИС»
Декларация действительна до 18.11.2013

Декларация о соответствии ТХ-D9105А
Зарегистрирована в Федеральном агентстве связи
Регистрационный номер Д-БТА-1269 от 21.12.2012
Декларация действительна до 14.12.2017

