

## Содержание

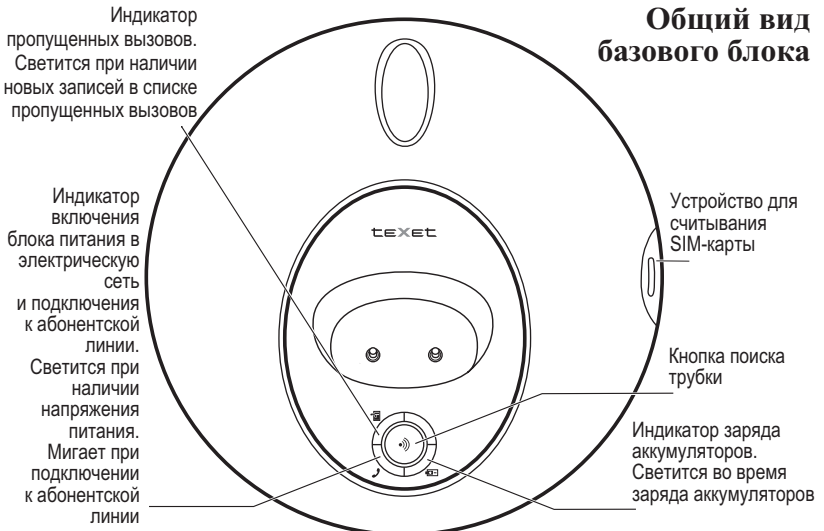
1	Общие указания .....	5
2	Комплектность .....	7
3	Указания по технике безопасности .....	7
4	Подготовка аппарата к работе .....	7
5	Работа с аппаратом .....	11
5.1	Включение и выключение трубки .....	11
5.2	Исходящий вызов .....	11
5.3	Ответ на вызов .....	12
5.4	Выбор уровня громкости в трубке .....	12
5.5	Повтор последнего набранного номера .....	12
5.6	Повтор последних 20 набранных номеров .....	12
5.7	Отключение микрофона .....	12
5.8	Включение и выключение блокировки кнопок .....	13
5.9	Поиск трубки .....	13
5.10	Введение программируемой паузы .....	13
5.11	Запись номера в записную книжку .....	13
5.12	Набор номера из записной книжки .....	14
5.13	Удаление номера из записной книжки .....	15
5.14	Изменение имени и номера, хранящегося в записной книжке .....	15
5.15	Выбор мелодии вызывного акустического сигнала для номера, хранящегося в записной книжке .....	15
5.16	Выбор фонового изображения для номера, хранящегося в записной книжке .....	16
5.17	Просмотр параметров выбранных для номера, хранящегося в записной книжке .....	17
5.18	Копирование информации с SIM-карты мобильного телефона .....	17
5.19	Удаление всех номеров из записной книжки .....	18
5.20	Распределение номеров по группам абонентов .....	18
5.21	Индикация номера вызывающего абонента .....	22
5.22	Изменение настроек АОН (только для TX-D7200A) .....	25
6	Настройки трубки .....	30
6.1	Выбор мелодии вызывного акустического сигнала трубки .....	30
6.2	Выбор уровня громкости вызывного акустического сигнала трубки .....	30
6.3	Присвоение имени трубке .....	31

6.4	Язык индикации меню .....	31
6.5	Выбор фонового изображения .....	32
6.6	Выбор подсветки меню .....	33
6.7	Включение и выключение автоматического приема вызова ....	33
6.8	Включение и выключение звукового сигнала подтверждения нажатия кнопок.....	34
6.9	Работа в составе учрежденческой АТС .....	34
7	Настройки базового блока .....	35
7.1	Выбор мелодии вызывного акустического сигнала базового блока .....	35
7.2	Выбор уровня громкости вызывного акустического сигнала базового блока.....	35
7.3	Выбор способа передачи набора номера.....	36
7.4	Получение дополнительных видов обслуживания.....	37
7.5	Изменение PIN-кода базового блока.....	37
7.6	Возвращение к заводским настройкам .....	38
8	Установка даты и времени. Включение и выключение сигнала будильника.....	39
9	Работа с дополнительными трубками .....	41
9.1	Регистрация дополнительной трубки на базовом блоке .....	41
9.2	Отмена регистрации трубки на базовом блоке .....	42
9.3	Внутренние вызовы.....	43
9.4	Выполнение внутреннего вызова во время разговора с внешним абонентом .....	44
9.5	Переключение входящего вызова на другую трубку .....	44
9.6	Организация конференц-связи .....	44
9.7	Определение приоритета прохождения вызывных сигналов между трубками.....	45
9.8	Копирование записей из одной трубки в другую .....	45
10	Работа с дополнительными базовыми блоками .....	46
11	Игры .....	47
12	Возможные неисправности и методы их устранения .....	53
13	Условия транспортирования и хранения .....	55

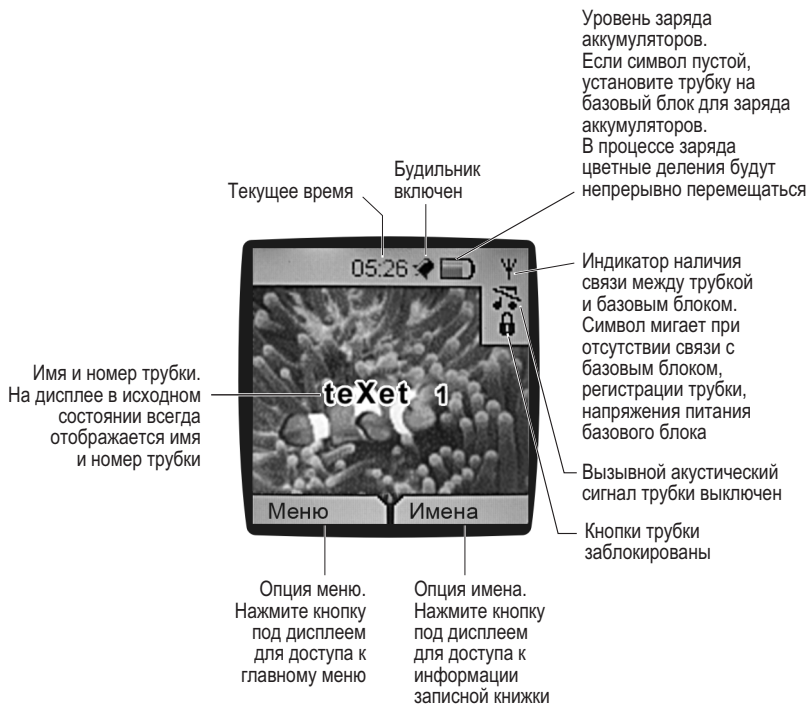
## Общий вид трубки



## Общий вид базового блока



# Пиктограммы дисплея трубки



## 1 Общие указания

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

БТА изготовлен на базе современной цифровой технологии DECT. Технология DECT обеспечивает высокую степень защиты радиоканала между трубкой и базовым блоком от несанкционированного доступа и хорошее “цифровое” качество передачи речи.

**Телефонный аппарат TX-D7200A отличается от телефонного аппарата TX-D7200 тем, что реализует функцию определения номера как европейского стандарта (Caller ID), так и отечественного стандарта автоматического определения номера (АОН).**

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

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 перезаряда 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 предупреждающие сигналы.

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.

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

**При отсутствии напряжения в сети электропитания 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, до 300 м на открытой местности
Габаритные размеры, мм, не более:	
трубки	127x50x28
базового блока	128x128x51
Масса трубки с аккумуляторами, кг, не более	0,115

## 2 Комплектность

В комплектность телефонного аппарата TX-D7200 входят:

Трубка TX-D7200	1 шт.
Базовый блок TX-D7200	1 шт.
Блок питания 8V DC 300 mA, 9V DC 120 mA	1 шт.
Аккумулятор 1,2V (тип ААА)	2 шт.
Линейный шнур	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 экз.
Гарантийный талон	1 экз.
Упаковка	1 шт.

В комплектность телефонного аппарата TX-D7200A входят:

Трубка TX-D7200	1 шт.
Базовый блок TX-D7200A	1 шт.
Блок питания 8V DC 300 mA, 9V DC 120 mA	1 шт.
Аккумулятор 1,2V (тип ААА)	2 шт.
Линейный шнур	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 экз.
Гарантийный талон	1 экз.
Упаковка	1 шт.

## 3 Указания по технике 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 аппарата 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 к розетке для блока питания в основании базового блока. Включите блок питания в сеть электро-

питания, на базовом блоке засветится индикатор “☺”. Блок питания 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 15 часов. На базовом блоке при этом засветится индикатор “☺”, который будет светиться постоянно, пока трубка находится на базовом блоке, даже если аккумуляторы полностью заряжены.

Если Вы вынесете трубку за пределы зоны связи базового блока, на дисплее появится *База 1* (Базовый блок 1) и начнет мигать символ ☺.

Прежде чем сделать исходящий вызов или ответить на входящий, необходимо приблизиться к базовому блоку настолько, чтобы на дисплее появились имя и номер трубки.

Если во время разговора Вы приблизитесь к границе зоны связи базового блока, то услышите предупреждающий сигнал. Дальнейшее удаление от базового блока приведет к потере связи.

## Перемещение по меню

Ваш телефонный аппарат имеет систему меню, которой очень легко пользоваться. Каждое меню имеет определенное количество опций. На следующей странице Вы увидите список опций меню.

Когда трубка включена и находится в состоянии готовности к работе (исходном состоянии), нажмите кнопку под **Меню**, для доступа к главному меню.

Нажимая верхнюю ▲ или нижнюю ▼ часть кнопки “☺”, найдите нужную опцию меню. Затем нажмите **OK** для выбора опции или подтверждения установки, отображенной на дисплее.



## Выход или возвращение на предыдущий уровень меню

Для возвращения на предыдущий уровень меню нажмите **Назад**. Чтобы отменить операцию и вернуться в любой момент в исходное состояние, нажмите и удерживайте **Назад** или нажмите кнопку “☺”.

Для выбора опции, отображенной на дисплее, нажмите кнопку под ней.



Например, нажмите кнопку “⊖” для выбора опции **Имена** и доступа к информации записной книжки.

## Режим энергосбережения

Если в течение 30 секунд не будет нажата ни одна кнопка, яркость изображения на дисплее уменьшится в целях экономии энергии аккумуляторов.

## Опции меню



### **Имена**

*Добавить запись*  
*Показать параметры*  
*Удалить запись*  
*Изменить запись*  
*Мелодия сигнала*  
*Изображение*  
*Копирование с SIM*  
*Удалить все записи*  
*Копировать запись*  
*Копировать записи*



### **Списки вызовов**

*Входящие вызовы*  
*Пропущенные вызовы*  
*Исходящие вызовы*  
*Удалить список*



### **Персонализация**

*Настройки трубки*  
*Мелодия сигнала*  
*Громкость сигнала*  
*Имя трубки*  
*Язык*  
*Изображение*  
*Цвет меню*  
*Автоприем вызова*  
*Звук нажатия кнопок*  
*Код выхода на АТС*  
  
*Группы абонентов*  
*Семья*  
*Друзья*  
*Работа*  
*Другие*

## Опции меню



### **Настройки базы**

*Мелодия сигнала*  
*Громкость сигнала*  
*Приоритет трубки*  
*Способ набора*  
*Размыкание шлейфа*  
*Системный PIN*



### **Установка времени**

*Будильник*  
*Дата и время*



### **Регистрация**

*Регистрация трубки*  
*Выбор базы*  
*Отмена регистрации*



### **Игры**

*Бегущий кролик*  
*Гектор*  
*Боулинг*  
*Охотник*  
*Ti Aqua*



### **SMS**

*(Прием и передача  
текстовых сообщений)*

Услуга по реализации этой  
функции не  
предоставляется  
отечественными  
операторами связи

## 5 Работа с аппаратом

### 5.1 Включение и выключение трубки

Для выключения трубки в исходном состоянии нажмите и удерживайте кнопку “⓪”. Дисплей погаснет.

Для включения трубки нажмите кнопку “⓪”. 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*. На базовом блоке начнет мигать индикатор “☎”. Услышав сигнал АТС, наберите номер.

Или сначала наберите номер, он появится на дисплее, а затем нажмите кнопку “☎”. Номер будет набран автоматически.

Если Вы ошиблись при наборе номера, нажмите *Удалить* для удаления неверно набранной цифры. При кратковременном нажатии удаляется одна цифра, при длительном нажатии показания дисплея вернуться в исходное состояние.

Для завершения вызова нажмите кнопку “☎” или установите трубку на базовый блок. На дисплее появится *Вызов завершен*. Индикатор “☎” на базовом блоке будет светиться постоянно.

Во время вызова и в течение 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 лица. Вы также можете разговаривать с абонентом в режиме громкоговорящей связи на расстоянии до одного метра от трубки.

Для включения громкоговорящей связи нажмите кнопку “☎”, на дисплее появится символ 📣. Регулировку уровня громкоговорящего приема произведите кнопками “▲” и “▼”. Нажимайте кнопку “▲” для увеличения уровня громкости, а кнопку “▼” – для уменьшения.

Если во время разговора Вы захотите выключить громкоговорящую связь, нажмите кнопку “☎” или “⓪” и продолжайте разговор через трубку.

### 5.3 Ответ на вызов

При поступлении входящего вызова включится подсветка дисплея и кнопок, начнет мигать индикатор “☞” на базовом блоке. Базовый блок и трубка будут издавать звуковые сигналы, на дисплее трубки появится *Входящий вызов*. Для ответа на вызов нажмите кнопку “☎” или, если трубка находится на базовом блоке, просто снимите ее и ответьте абоненту.

Для завершения вызова нажмите кнопку “☎” или установите трубку на базовый блок. Индикатор “☞” на базовом блоке будет светиться постоянно.

### 5.4 Выбор уровня громкости в трубке

Во время разговора нажимайте кнопку “▲” для увеличения уровня громкости или кнопку “▼” для уменьшения уровня.

### 5.5 Повтор последнего набранного номера

Для повтора последнего набранного номера в исходном состоянии нажмите кнопку “▲”, номер появится на дисплее. Нажмите кнопку “☎” или “☎”. Номер будет набран автоматически.

### 5.6 Повтор последних 20 набранных номеров

В исходном состоянии нажмите кнопку “▲”. Нажимайте кнопку “▼”, пока на дисплее не появится нужный Вам номер. Если номер вместе с именем абонента хранится в записной книжке, на дисплее вместе с номером появится имя абонента.

Нажмите кнопку “☎” или “☎”. Номер будет набран автоматически.

### 5.7 Отключение микрофона

Для отключения микрофона во время разговора нажмите *Микрофон*. На дисплее появится *Микрофон откл.* Абонент не будет Вас слышать.

Для включения микрофона нажмите *Включить*.

## 5.8 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 *Кнопки заблокированы*.

Для выключения блокировки нажмите **Отменить**. На дисплее появится *Отменить Подтвердите*. Нажмите **Да**, для подтверждения выключения или **Нет** для сохранения блокировки.

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

## 5.9 Поиск трубки

Для поиска трубки нажмите на базовом блоке кнопку “**📞**”. Все зарегистрированные трубки будут издавать звуковые сигналы. На дисплее появится *Поиск трубки*. Для прекращения поиска повторно нажмите кнопку “**📞**” или нажмите на трубке **Выкл.** или любую кнопку.

## 5.10 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 – 3,6 секунды.

Для увеличения длительности паузы нажмите и удерживайте кнопку “**▲**” несколько раз.

## 5.11 Запись номера в записную книжку

Трубка аппарата позволяет хранить в своей памяти 200 номеров до 20 знаков каждый. Для каждого номера можно записать имя, содержащее не более 16 знаков.

Для записи имени и номера нажмите **Имена**. Если в записной книжке нет записей, на дисплее появится выделенная опция *Добавить запись*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится *Имя:*.

Наберите имя абонента.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится *Номер:*.

Наберите номер телефона абонента. Если Вы ошиблись при наборе имени или номера, нажмите **Удалить** для удаления неверно набранной буквы или цифры.

Нажмите **ОК**, на дисплее сначала появится *Подождите...*, а затем кратковременно записанное имя и *Добавлено в имена*. Для продолжения записи номеров нажмите **Выбрать**.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.


Если в записной книжке есть записи, после нажатия **Имена**, на дисплее появятся имена. Нажмите **Выбрать**, на дисплее появится выделенная опция *Добавить запись*. Далее повторите вышеописанные действия.

## **Использование кнопок номеронабирателя для набора имени абонента**

При появлении на дисплее запроса *Имя:*, нажимая кнопки “2” – “9”, наберите имя абонента. Появление определенной буквы будет зависеть от количества нажатий соответствующей кнопки.

Для набора пробела нажмите кнопку “1”, для набора специальных знаков нажмите кнопку “0”, “1”, “\*” или “#”.

Нажмите кнопку “◀” для перехода к предыдущему знаку или кнопку “▶” для перехода к следующему знаку. Нажмите кнопку “▲” для перехода в начало записи или кнопку “▼” для перехода в конец записи.

Для набора имени заглавными буквами нажмите кнопку “(Int)”. На дисплее появится символ .

При появлении на дисплее запроса *Номер:* можете в набираемый номер добавить паузу, нажав и удерживая кнопку “▲”.

## **5.12 Набор номера из записной книжки**

Для набора номера из записной книжки нажмите **Имена**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите имя абонента или наберите первую букву его имени.

Нажмите кнопку “☎” или “☎”. Номер появится на дисплее и будет набран автоматически.

### 5.13 Удаление номера из записной книжки

Для удаления номера из записной книжки нажмите **Имена**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите имя.

Нажмите **Выбрать**, на дисплее появится выделенная опция *Добавить запись*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Удалить запись*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится *Удалить* и имя, которое Вы хотите удалить.

Нажмите **Да** для подтверждения удаления, на дисплее временно появится *Запись удалена*.

Нажмите **Нет** для отмены удаления.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

### 5.14 Изменение имени и номера, хранящегося в записной книжке

Для изменения имени и номера, хранящегося в записной книжке, нажмите **Имена**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите имя.

Нажмите **Выбрать**, на дисплее появится выделенная опция *Добавить запись*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Изменить запись*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится *Имя:* и имя абонента.

Нажимая **Удалить**, удалите старое имя.

Наберите новое имя.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится *Номер:* и номер абонента.

Нажимая **Удалить**, удалите старый номер.

Наберите новый номер.

Нажмите **ОК**, на дисплее сначала появится *Подождите...*, а затем временно записанное имя и *Сохранено*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

### 5.15 Выбор мелодии вызывного акустического сигнала для номера, хранящегося в записной книжке

Вы можете выбрать индивидуальную мелодию вызывного сигнала для номера, хранящегося в записной книжке. Если Вам предоставлена услуга определения номера вызывающего абонента, то при поступлении входящего вызова от этого абонента. Вы будете слышать соответствующую мелодию.

Для выбора мелодии нажмите **Имена**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите имя.

Нажмите **Выбрать**, на дисплее появится выделенная опция *Добавить запись*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Мелодия сигнала*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится *Выкл.* и *Мелодия 1 – Мелодия 10*, и прозвучит вызывной сигнал выделенной мелодии (если она включена).

Нажимайте кнопку “▲” или “▼” для выбора мелодии. При каждом нажатии кнопки будет звучать сигнал, соответствующий выбранной мелодии. Соответственно изменится номер мелодии на дисплее.

Выберите мелодию и нажмите **ОК**. На дисплее кратковременно появится *Мелодия сигнала сохранена*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

## 5.16 Выбор фонового изображения для номера, хранящегося в записной книжке

Вы можете выбрать индивидуальное фоновое изображение для номера, хранящегося в записной книжке.

Если Вам предоставлена услуга определения номера вызывающего абонента, то при поступлении входящего вызова от этого абонента Вы будете видеть на дисплее соответствующее изображение.

Для выбора фонового изображения нажмите **Имена**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите имя.

Нажмите **Выбрать**, на дисплее появится выделенная опция *Добавить запись*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Изображение*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится *Нет изображения* и *Изображение 1–Изображение 5*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите номер изображения.

Нажмите **Просмотр**, на дисплее появится выбранное фоновое изображение.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите фоновое изображение.

Нажмите **ОК**, на дисплее кратковременно появится *Сохранено*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.



## 5.17 Просмотр параметров выбранных для номера, хранящегося в записной книжке

Для просмотра параметров нажмите **Имена**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите имя.

Нажмите **Выбрать**, на дисплее появится выделенная опция *Добавить запись*.

Нажмите кнопку “▼” для выбора *Показать параметры*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появятся номер абонента, группа абонентов, в которую этот номер записан, и номер мелодии вызывного сигнала, выбранной для этого абонента.

Нажмите **Изменить** для изменения имени и номера абонента.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

## 5.18 Копирование информации с SIM-карты мобильного телефона

Вы можете скопировать информацию, записанную на SIM-карте мобильного телефона стандарта GSM, в записную книжку Вашего аппарата.

**ВНИМАНИЕ!** Считывающее устройство SIM-карты в базовом блоке не совместимо с SIM-картой мобильного телефона стандарта 3G.

Если в процессе копирования информации память записной книжки будет заполнена, то в нее будут перенесены не все записи. Максимальное количество записей – 200. Если записная книжка уже содержит, например, 140 записей, то в нее будут скопированы только 60 первых записей SIM-карты.

Для копирования информации извлеките устройство для считывания SIM-карты из базового блока, вложите в него SIM-карту согласно указанной маркировке и установите на свое место.

Нажмите **Имена**, затем **Выбрать**, если в записной книжке есть записи.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Копирование с SIM*.

Нажмите **ОК**, на дисплее сначала появится *Подождите...*, а затем – *PIN-код карты* или *Вставьте SIM-карту*, если карта не установлена.

Наберите PIN-код SIM-карты.

Нажмите **ОК**. Записи, хранящиеся на SIM-карте, будут копироваться в порядке их расположения.

Если Вы наберете неправильный PIN-код, на дисплее появится *Неправильный PIN*. Повторите набор PIN-кода.

**ВНИМАНИЕ!** В записную книжку будут копироваться только те имена абонентов, которые записаны буквами латинского алфавита.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

## 5.19 Удаление всех номеров из записной книжки

Для удаления всех номеров нажмите **Имена**.

Нажмите **Выбрать**.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Удалить все записи*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится *Удалить все записи?*

Нажмите **Да** для подтверждения удаления, на дисплее кратковременно появится *Все записи удалены*, а затем выделенная опция *Добавить запись*.

Нажмите **Нет** для отмены удаления.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

## 5.20 Распределение номеров по группам абонентов

Вы можете распределить имена и телефонные номера, сохраненные в записной книжке, по четырем группам абонентов. Для каждой группы Вы можете выбрать индивидуальную мелодию вызывного сигнала, а также фоновое изображение, которое будет появляться на дисплее при поступлении вызова от абонента этой группы.

Эта функция может использоваться только в том случае, если Вам предоставлена услуга определения номера вызывающего абонента.

### Запись имени в группу абонентов

Для записи имени в группу абонентов нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Персонализация*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Настройки трубки*.

Нажмите кнопку “▼” для выбора *Группы абонентов*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Семья*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите группу.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Просмотреть записи*.

Нажмите кнопку “▼” для выбора *Добавить запись*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится список имен. Если список не заполнен, на дисплее появится *Нет записей*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите имя.

Нажмите **Добавить**, на дисплее кратковременно появится *Добавлено в* и имя группы, а затем выделенная опция *Добавить запись*. Вы можете продолжить запись имен в группу.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

### **Удаление отдельной записи из группы абонентов**

Для удаления отдельной записи из группы абонентов нажмите **Меню**. Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Персонализация*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Настройки трубки*.

Нажмите кнопку “▼” для выбора *Группы абонентов*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Семья*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите группу.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Просмотреть записи*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Удалить запись*.

Нажмите **ОК**. Если в группе записей нет, на дисплее появится *Нет записей*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите имя.

Нажмите **Удалить**, на дисплее кратковременно появится *Удалено из* и имя группы, а затем выделенная опция *Удалить запись*. Вы можете продолжить удаление записей из группы.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

Запись, удаленная из группы, не удаляется из записной книжки.

### **Выбор мелодии вызывного сигнала для группы абонентов**

Для выбора мелодии вызывного сигнала нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Персонализация*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Настройки трубки*.

Нажмите кнопку “▼” для выбора *Группы абонентов*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Семья*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите группу.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Просмотреть записи*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Мелодия сигнала*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится *Выкл.* и *Мелодия 1 – Мелодия 10*, и прозвучит вызывной сигнал выделенной мелодии (если она включена).

Нажимайте кнопку “▲” или “▼” для выбора мелодии. При каждом нажатии кнопки будет звучать сигнал, соответствующий выбранной мелодии. Соответственно изменится номер мелодии на дисплее.

Выберите мелодию и нажмите **ОК**. На дисплее кратковременно появится *Мелодия сигнала сохранена*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

## **Выбор фонового изображения для группы абонентов**

Для выбора фонового изображения нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Персонализация*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Настройки трубки*.

Нажмите кнопку “▼” для выбора *Группы абонентов*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Семья*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите группу.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Просмотреть записи*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Изображение*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится *Нет изображения* и *Изображение 1 – Изображение 5*. Установленная опция будет выделена.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите номер изображения.

Нажмите **Просмотр**, на дисплее появится выбранное фоновое изображение.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите фоновое изображение.

Нажмите **ОК**, на дисплее кратковременно появится *Сохранено*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

## **Изменение имени группы абонентов**

Для изменения имени группы нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Персонализация*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Настройки трубки*.

Нажмите кнопку “▼” для выбора *Группы абонентов*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Семья*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите группу.  
Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Просмотреть записи*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Сменить имя группы*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится *Имя:* и имя группы.

Нажимая **Удалить**, удалите старое имя.

Наберите новое имя.

Нажмите **ОК**, на дисплее кратковременно появится новое имя и *Сохранено*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

### **Удаление всех записей из группы абонентов**

Для удаления всех записей из группы абонентов нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Персонализация*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Настройки трубки*.

Нажмите кнопку “▼” для выбора *Группы абонентов*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Семья*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите группу.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Просмотреть записи*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Удалить все записи*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится *Удалить все записи?*

Нажмите **Да** для подтверждения удаления, на дисплее кратковременно появится *Все записи удалены*, а затем имя группы.

Нажмите **Нет** для отмены удаления.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

Все записи, удаленные из группы, не удаляются из записной книжки.

## 5.21 Индикация номера вызывающего абонента

**ВНИМАНИЕ!** В телефонном аппарате TX-D7200 реализована функция определения номера вызывающего абонента европейского стандарта Caller ID. Вы можете реализовать в этом аппарате функцию АОН отечественного стандарта, используя дополнительную телефонную приставку с АОН, применение которой разрешено Министерством связи РФ.

Телефонный аппарат TX-D7200А реализует функцию определения номера европейского и отечественного стандартов.

Услуга АОН является платной и предоставляется телефонным узлом по дополнительному соглашению с абонентом. Определение номера будет зависеть от технической возможности АТС ответить на сигналы запроса телефонного аппарата или телефонной приставки.

Если Вам предоставлена эта услуга, Вы увидите номер вызывающего абонента, дату и время вызова. Если имя абонента занесено в записную книжку, оно также появится на дисплее.

В модели TX-D7200 наличие индикации даты и времени вызова будет зависеть от технической возможности АТС (при использовании Caller ID) или используемой телефонной приставки (при использовании АОН).

В модели TX-D7200А при использовании АОН для индикации даты и времени вызова необходимо предварительно установить дату и время в соответствии с 5.22.

### Списки вызовов


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

- входящие вызовы – вызовы, на которые Вы ответили;
- пропущенные вызовы – вызовы, на которые Вы не ответили;
- исходящие вызовы – последние набранные номера.

В списках входящих и пропущенных вызовов может быть записано не более 50 номеров, а в списке исходящих вызовов – не более 20 номеров.

Любой из списков можно просмотреть, позвонить по записанным в нем номерам, а также скопировать номера из него в записную книжку.

Если список входящих и пропущенных вызовов будет заполнен, то при приеме нового вызова номер самого первого абонента будет удален.

При наличии новых пропущенных вызовов на дисплее появится, например, *У Вас 1 (2, 3 и т.д) пропущенный(ых)*. Кроме того, на базовом блоке будет светиться индикатор “”.

Нажмите **Читать** для просмотра пропущенных вызовов. Все новые пропущенные вызовы будут помечены в списке символом ☆.

После просмотра вызова символ ☆ исчезнет с дисплея. Все пропущенные вызовы будут автоматически записаны в список входящих вызовов.

### Проверка записей в списке вызовов

Для проверки записей в списке вызовов нажмите **Меню**.

Нажмите кнопку “▼”, на дисплее появится *Списки вызовов*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появятся списки вызовов – *Входящие вызовы*, *Пропущенные вызовы*, *Исходящие вызовы* и опция *Удалить список*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите список, который Вы хотите просмотреть.

Нажмите **ОК**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, просмотрите записи. Если записей нет, на дисплее появится *Нет вызовов*.

Когда Вы, просматривая записи, достигните начала или конца списка, прозвучит одиночный сигнал.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

### Набор номера из списка вызовов

Для набора номера из списка вызовов нажмите **Меню**.

Нажмите кнопку “▼”, на дисплее появится *Списки вызовов*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появятся списки вызовов – *Входящие вызовы*, *Пропущенные вызовы*, *Исходящие вызовы* и опция *Удалить список*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите список.

Нажмите **ОК**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите имя или номер абонента.

Нажмите кнопку “☎” или “☎”. Номер будет набран автоматически. Если на дисплее появится только имя абонента, то для проверки его номера нажмите **Выбрать**.

На дисплее появится выделенная опция *Удалить*.

Нажмите кнопку “▼” для выбора *Показать параметры*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится имя и номер абонента.

Нажмите **Вызов**. Номер будет набран автоматически.

### Быстрый доступ к спискам вызовов

В исходном состоянии можно получить быстрый доступ к спискам вызовов. Нажмите кнопку “▲” для доступа к списку исходящих вызовов или кнопку “▼” для доступа к списку пропущенных и входящих вызовов.

## Копирование номера из списка вызовов в записную книжку

Для копирования номера из списка вызовов нажмите **Меню**.

Нажмите кнопку “▼”, на дисплее появится *Списки вызовов*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появятся списки вызовов – *Входящие вызовы*, *Пропущенные вызовы*, *Исходящие вызовы* и опция *Удалить список*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите список.

Нажмите **ОК**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите запись в списке.

Нажмите **Выбрать**, на дисплее появится выделенная опция *Удалить*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Добавить запись*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится *Имя*.

Наберите имя.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится *Номер*: и сам номер.

Нажмите **ОК**, на дисплее сначала появится *Подождите...*, а затем кратко временно записанное имя и *Добавлено в имена*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

## Удаление отдельной записи из списка вызовов

Для удаления отдельной записи из списка вызовов нажмите **Меню**.

Нажмите кнопку “▼”, на дисплее появится *Списки вызовов*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появятся списки вызовов – *Входящие вызовы*, *Пропущенные вызовы*, *Исходящие вызовы* и опция *Удалить список*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите список.

Нажмите **ОК**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите запись, которую хотите удалить.

Нажмите **Выбрать**, на дисплее появится выделенная опция *Удалить*.

Нажмите **ОК** для подтверждения удаления. На дисплее кратко временно появится *Вызов удален*.

Или нажмите **Назад** для отмены удаления.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.



## Удаление всех записей в отдельном списке вызовов

Для удаления всех записей в отдельном списке вызовов нажмите **Меню**.

Нажмите кнопку “▼”, на дисплее появится *Списки вызовов*.

Нажмите **OK**.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Удалить список*.

Нажмите **OK**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите нужный список.

Нажмите **OK**, на дисплее появится *Удалить?*

Нажмите **Да** для подтверждения удаления, на дисплее временно появится *Все вызовы удалены*.

Нажмите **Нет** для отмены удаления.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

## Удаление всех записей во всех списках вызовов

Для удаления всех записей во всех списках вызовов нажмите **Меню**.

Нажмите кнопку “▼”, на дисплее появится *Списки вызовов*.

Нажмите **OK**.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Удалить список*.

Нажмите **OK**.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Удалить все списки*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится *Удалить?*

Нажмите **Да** для подтверждения удаления, на дисплее временно появится *Все списки удалены*.

Нажмите **Нет** для отмены удаления.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

## 5.22 Изменение настроек АОН (только для TX-D7200A)

В телефонном аппарате TX-D7200A при использовании АОН Вы можете изменять его настройки и использовать автоматический многократный повтор набора номера.

Если при изменении настройки Вы услышите в трубке двойной сигнал, это значит, что изменение выполнено неверно. Повторите изменение настройки.

Изменение настроек АОН и автоматический многократный повтор набора номера производятся только в том случае, если в телефонном аппарате установлен импульсный способ набора номера.

Если при изменении настройки АОН Вы услышите короткие гудки

или фразу, например, «неправильно набран номер», продолжайте изменение настройки до ее завершения.

### **Автоматический многократный повтор набора номера (автодозвон)**

Нажмите кнопку “☎” или “☎”. На дисплее появится *Вызов*.

Услышав сигнал АТС, наберите номер. Если номер абонента будет занят (короткие гудки), нажмите кнопку “☎” для завершения вызова. На дисплее появится *Вызов завершен*.

Снова нажмите кнопку “☎” или “☎”. Услышав сигнал АТС, нажмите кнопку “1” 3 раза и дождитесь, пока в трубке прозвучит одиночный сигнал.

Нажмите кнопку “1” и дождитесь одиночного сигнала подтверждения.

Нажмите кнопку “☎”. На дисплее появится *Вызов завершен*. Прозвучит вызывной сигнал трубки и базового блока, на дисплее появится *Входящий вызов*, а затем номер для повторного набора. По окончании звучания вызывного сигнала, на дисплее появится *У Вас 1 пропущенный*. Номер будет набран автоматически. Набор номера будет повторяться не более 10 раз.

**ВНИМАНИЕ! Набранный номер будет автоматически записан в список пропущенных вызовов. При желании Вы можете удалить его из списка.**

При соединении с номером абонента, прозвучит вызывной сигнал, и на дисплее появится номер абонента. В течение 10 секунд нажмите кнопку “☎” для разговора с абонентом.

Для отмены автоматического повтора набора нажмите кнопку “☎”, а затем “☎” с интервалом не менее 4 секунд.

### **Выбор количества вызывных сигналов, поступающих до определения номера вызывающего абонента. Включение и выключение АОН**

Эту функцию Вы можете использовать, например, когда параллельно Вашему аппарату включен телефонный автоответчик. Заводская настройка – 1 сигнал (автоматическое определение номера включено).

Для изменения количества сигналов нажмите кнопку “☎” или “☎”. На дисплее появится *Вызов*.

Услышав сигнал АТС, нажмите кнопку “1” 3 раза и дождитесь, пока в трубке прозвучит одиночный сигнал.

Нажмите кнопку “2” и дождитесь одиночного сигнала подтверждения.

Нажмите любую кнопку от “0” до “7” для выбора количества вызывных сигналов и дождитесь одиночного сигнала подтверждения. На дисплее появится *Входящий вызов*. После нажатия кнопки “8” определение номера абонента будет происходить только после снятия трубки на параллельном телефонном аппарате.

**ВНИМАНИЕ! После нажатия кнопки “9” автоматическое определение номера будет выключено и Вы сможете использовать европейский стандарт определения номера Caller ID.**

Нажмите кнопку “☎”. На дисплее появится *Вызов завершен*.

Для повторного включения АОН следуйте описанной выше последовательности и установите любое количество вызывных сигналов от 0 до 7.

### **Выбор числа знаков абонентского номера**

Для правильного определения номера вызывающего абонента Вам необходимо выбрать число знаков абонентского номера, используемое Вашей АТС. Заводская настройка – 7 знаков.

Для изменения числа знаков нажмите кнопку “☎” или “☎”. На дисплее появится *Вызов*.

Услышав сигнал АТС, нажмите кнопку “1” 3 раза и дождитесь, пока в трубке прозвучит одиночный сигнал.

Нажмите кнопку “3” и дождитесь одиночного сигнала подтверждения.

Нажмите кнопку “5”, “6” или “7” для выбора числа знаков и дождитесь одиночного сигнала подтверждения. На дисплее появится *Входящий вызов*.

Нажмите кнопку “☎”. На дисплее появится *Вызов завершен*. Число знаков будет изменено.

### **Блокировка набора первой цифры абонентского номера**

Эта функция может быть использована, например, для запрета выхода на междугородную сеть. Заводская настройка – 0 (блокировка набора выключена).

Для включения блокировки нажмите кнопку “☎” или “☎”. На дисплее появится *Вызов*.

Услышав сигнал АТС, нажмите кнопку “1” 3 раза и дождитесь, пока в трубке прозвучит одиночный сигнал.

Нажмите кнопку “4” и дождитесь одиночного сигнала подтверждения. Нажмите кнопку от “2” до “9” для выбора цифры, набор которой Вы хотите заблокировать, и дождитесь одиночного сигнала подтверждения (для повторного выключения блокировки нажмите кнопку “0”). На дисплее появится *Входящий вызов*.

Нажмите кнопку “☎”. На дисплее появится *Вызов завершен*. Блокировка набора выбранной цифры будет включена.

После набора заблокированной цифры Вы будете слышать в трубке короткие сигналы, и дальнейший набор номера будет невозможен. Повторный набор любого другого номера будет возможен не ранее, чем через 60 секунд.

### **Установка даты и времени**

Установка необходима для индикации даты и времени входящих вызовов. Заводская настройка 01-01 00:00.

Для установки даты нажмите кнопку “☎” или “⌚”. На дисплее появится *Вызов*.

Услышав сигнал АТС, нажмите кнопку “1” 3 раза и дождитесь, пока в трубке прозвучит одиночный сигнал подтверждения.

Нажмите кнопку “5” и дождитесь одиночного сигнала подтверждения.

Наберите число месяца от 01 до 31 и дождитесь одиночного сигнала подтверждения. На дисплее появится *Входящий вызов*.

Наберите месяц от 01 до 12 и дождитесь одиночного сигнала подтверждения.

Нажмите кнопку “☎”. На дисплее появится *Вызов завершен*. Дата будет установлена.

Для установки времени нажмите кнопку “☎” или “⌚”. На дисплее появится *Вызов*.

Услышав сигнал АТС, нажмите кнопку “1” 3 раза и дождитесь, пока в трубке прозвучит одиночный сигнал подтверждения.

Нажмите кнопку “6” и дождитесь одиночного сигнала подтверждения.

Наберите час от 00 до 23 и дождитесь одиночного сигнала подтверждения. На дисплее появится *Входящий вызов*.

Наберите минуты от 00 до 59 и дождитесь одиночного сигнала подтверждения.

Нажмите кнопку “☎”. На дисплее появится *Вызов завершен*. Время будет установлено.

При отключении электропитания значения даты и времени будут установлены в заводское состояние. Повторите установку даты и времени.

### **Просмотр параметров настроек**

Для просмотра параметров настроек нажмите кнопку “☎” или “☑”. На дисплее появится *Вызов*.

Услышав сигнал АТС, нажмите кнопку “1” 3 раза и дождитесь, пока в трубке прозвучит одиночный сигнал.

Нажмите кнопку “0” и дождитесь одиночного сигнала подтверждения.

Нажмите кнопку “☎”. На дисплее появится *Вызов завершен*. Прозвучит вызывной сигнал трубки и базового блока, на дисплее появится *Входящий вызов*, а затем установленные параметры настроек:

– первая цифра – число вызывных сигналов, поступающих до определения номера;

– вторая цифра – число знаков абонентского номера;

– третья цифра – цифра номера, набор которой будет заблокирован (цифра 0 будет означать, что блокировка выключена).

Через несколько секунд, вместо установленных параметров настроек, на дисплее появится *У Вас 1 пропущенный*.

**ВНИМАНИЕ!** Просмотренные параметры настроек будут автоматически записаны в список пропущенных вызовов. При желании Вы можете удалить их из списка.

## 6 Настройки трубки

### 6.1 Выбор мелодии вызывного акустического сигнала трубки

Вы можете выбрать любую из десяти (восьми полифонических и двух обычных) мелодий вызывного акустического сигнала. При этом Вы можете выбирать различные мелодии как для входящего, так и для внутреннего вызовов. Заводская настройка – первая мелодия для входящего и четвертая для внутреннего вызовов.

Для изменения мелодии нажмите *Меню*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Персонализация*.

Нажмите *OK*, на дисплее появится выделенная опция *Настройки трубки*.

Нажмите *OK*, на дисплее появится выделенная опция *Мелодия сигнала*.

Нажмите *OK*, на дисплее появится выделенная опция *Входящие вызовы*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Входящие вызовы* или *Внутренние вызовы*.

Нажмите *OK*, на дисплее появится *Мелодия 1 – Мелодия 10*, и прозвучит вызывной сигнал выделенной мелодии.

Нажимайте кнопку “▲” или “▼” для выбора мелодии. При каждом нажатии кнопки будет звучать сигнал, соответствующий выбранной мелодии. Соответственно изменится номер мелодии на дисплее.

Выберите мелодию и нажмите *OK*. На дисплее кратковременно появится *Мелодия сигнала сохранена*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте *Назад*.

### 6.2 Выбор уровня громкости вызывного акустического сигнала трубки

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

Для изменения уровня громкости нажмите *Меню*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Персонализация*.

Нажмите *OK*, на дисплее появится выделенная опция *Настройки трубки*.

Нажмите *OK*, на дисплее появится выделенная опция *Мелодия сигнала*.

Нажмите кнопку “▼” для выбора *Громкость сигнала*.

Нажмите **ОК**, прозвучит вызывной сигнал установленного уровня.

Нажимайте кнопку “▲” или “▼” для выбора уровня громкости сигнала.

При каждом нажатии кнопки будет звучать сигнал, соответствующий выбранному уровню. Соответственно изменится количество черных символов на дисплее. Для выключения сигнала нажимайте кнопку “▼”, пока на дисплее не появится *Сигнал выключен*.

Выберите уровень громкости сигнала и нажмите **ОК**. На дисплее кратковременно появится *Громкость сигнала сохранена*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

Если Вы выберете *Сигнал выключен*, на дисплее трубки в исходном состоянии появится символ 📞, а при поступлении входящего вызова Вы услышите только вызывной сигнал базового блока.

### 6.3 Присвоение имени трубке

Изготовителем запрограммировано имя трубки “teXet”. Вы можете присвоить трубке другое имя, которое появится на дисплее.

Для изменения имени нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Персонализация*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Настройки трубки*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Мелодия сигнала*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Имя трубки*.

Нажмите **ОК**, присвоенное имя появится на дисплее после надписи *Имя*: Удалите его, нажимая **Удалить**.

Наберите новое имя длиной не более восьми знаков (использование кнопок согласно 5.11). Неверно набранную букву удалите нажатием **Удалить**.

Нажмите **ОК**, на дисплее кратковременно появится *Имя сохранено*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

### 6.4 Язык индикации меню

Заводская настройка – русский язык. Его можно изменить на английский, греческий, польский, чешский, венгерский и словацкий языки.

Для изменения языка нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Персонализация*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Настройки трубки*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Мелодия сигнала*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Язык*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция, например, *Русский*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите необходимый язык, например, *English*.

Нажмите **ОК**, на дисплее кратковременно появится *English saved*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Back** (Назад).

## 6.5 Выбор фонового изображения

Вам предлагается на выбор 5 вариантов фонового изображения. Заводская настройка – изображение 3.

Для изменения изображения нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Персонализация*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Настройки трубки*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Мелодия сигнала*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Изображение*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция, например, *Изображение 3*.

Нажмите **Просмотр**, на дисплее появится фоновое изображение 3.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите фоновое изображение.

Нажмите **ОК**, на дисплее кратковременно появится *Сохранено*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.



## 6.6 Выбор подсветки меню

Вы можете выбрать любую из трех подсветок меню – зеленую, голубую или розовую. Заводская настройка – голубая подсветка.

Для изменения подсветки меню нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Персонализация*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция *Настройки трубки*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция *Мелодия сигнала*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Цвет меню*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция, например, *Голубой*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите подсветку меню.

Нажмите **OK**, на дисплее кратковременно появится *Цвет меню сохранен*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

## 6.7 Включение и выключение автоматического приема вызова

Трубка настроена изготовителем таким образом, что, если 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**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Персонализация*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция *Настройки трубки*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция *Мелодия сигнала*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Автоприем вызова*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция, например, *Вкл.*

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Выкл.* или *Вкл.*

Нажмите **OK**, на дисплее кратковременно появится, например, *Автоприем вызова Вкл.*

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

Если автоматический прием вызова будет выключен, то для ответа на вызов нажмите кнопку “☎” после снятия трубки с базового блока.

## 6.8 Включение и выключение звукового сигнала подтверждения нажатия кнопок

Каждый раз при нажатии любой кнопки на трубке Вы будете слышать подтверждающий сигнал. При желании его можно выключить.

Для выключения или повторного включения звукового сигнала нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Персонализация*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Настройки трубки*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Мелодия сигнала*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Звук нажатия кнопок*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция, например, *Вкл.*

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Вкл.* или *Выкл.*

Нажмите **ОК**, на дисплее кратковременно появится, например, *Звук нажатия кнопок Вкл.*

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

## 6.9 Работа в составе учрежденческой АТС

При использовании междугородной связи или, если Ваш аппарат подключен к учрежденческой АТС, Вы можете запрограммировать код выхода на междугородную или городскую сеть. Этот код будет автоматически добавляться при наборе номера из записной книжки.

Для набора кода нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Персонализация*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Настройки трубки*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Мелодия сигнала*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Код выхода на АТС*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция, например, *Выкл.*

Нажимая кнопку “▲”, выберите *Набрать код*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится *Набрать код* и цифра кода, если она была установлена. Для удаления кода нажмите **Удалить**.

Наберите новый код. При необходимости введите паузу согласно 5.10.

Нажмите **ОК** для сохранения кода, на дисплее кратковременно появится *Код выхода на АТС сохранен*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Вкл.* или *Выкл.*

Нажмите **OK**, на дисплее кратковременно появится, например, *Код выхода на АТС Вкл.*

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

## 7 Настройки базового блока

### 7.1 Выбор мелодии вызывного акустического сигнала базового блока

Вы можете выбрать любую из пяти мелодий вызывного акустического сигнала. Заводская настройка – первая мелодия.

Для изменения мелодии нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Настройки базы*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция *Мелодия сигнала*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится *Мелодия 1 – Мелодия 5* и прозвучит вызывной сигнал установленной мелодии.

Нажимайте кнопку “▲” или “▼” для выбора мелодии. При каждом нажатии кнопки будет звучать сигнал, соответствующий выбранной мелодии. Соответственно изменится номер мелодии на дисплее.

Выберите мелодию и нажмите **OK**. На дисплее кратковременно появится *Мелодия сигнала сохранена*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

### 7.2 Выбор уровня громкости вызывного акустического сигнала базового блока

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

Для изменения уровня громкости нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Настройки базы*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция *Мелодия сигнала*.

Нажмите кнопку “▼” для выбора *Громкость сигнала*.

Нажмите **OK**, прозвучит вызывной сигнал установленного уровня.

Нажимайте кнопку “▲” или “▼” для выбора уровня громкости сигнала. При каждом нажатии кнопки будет звучать сигнал, соответствующий

выбранному уровню. Соответственно изменится количество черных символов на дисплее. Для выключения сигнала нажимайте кнопку “▼”, пока на дисплее не появится *Сигнал выключен*.

Выберите уровень громкости сигнала и нажмите **ОК**. На дисплее кратковременно появится *Громкость сигнала сохранена*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

### 7.3 Выбор 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**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Настройки базы*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Мелодия сигнала*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Способ набора*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция, например, *Импульсный*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Импульсный* или *Тональный*.

Нажмите **ОК**, на дисплее кратковременно появится *Способ набора сохранен*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

#### **Кратковременное переключение в частотный способ передачи набора**

Если Вы установили импульсный способ передачи набора, то для кратковременного переключения в частотный способ нажмите и удерживайте кнопку “\*”, пока на дисплее не появится символ *D*. После того, как Вы нажмете кнопку “☎” по окончании соединения, способ передачи набора автоматически переключится в импульсный.

## 7.4 Получение дополнительных видов обслуживания

Кнопка “R” обеспечивает калиброванный разрыв шлейфа абонентской линии (FLASH) длительностью 100 или 600 мс, который используется для получения дополнительных видов обслуживания (ДВО), предоставляемых оператором АТС. При работе с мини-АТС эта кнопка используется для переадресации входящих и внутренних вызовов. Заводская настройка – 100 мс.

Для изменения длительности размыкания шлейфа нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Настройки базы*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция *Мелодия сигнала*.

Нажимайте кнопку “▼” для выбора *Размыкание шлейфа*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция, например, *Длительность 1*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Длительность 1 – 100 мс* или *Длительность 2 – 600 мс*.

Нажмите **OK**, на дисплее временно появится *Длительность сохранена*.

Для возвращения в исходное состояние нажмите или нажмите и удерживайте **Назад**.

## 7.5 Изменение PIN-кода базового блока

Базовый блок имеет персональный идентификационный номер (PIN-код). Он используется при регистрации дополнительных трубок и при программировании некоторых других функций. В целях защиты он никогда не появляется на дисплее. Заводская настройка – 0000. При желании его можно изменить.

Для изменения PIN-кода нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Настройки базы*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция *Мелодия сигнала*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Системный PIN*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится *Набрать старый PIN:*.

Наберите существующий PIN-код. Если Вы неправильно наберете существующий код, прозвучит сигнал и на дисплее временно появится *Неправильный PIN*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится *Набрать новый PIN:*.

Наберите новый PIN-код, содержащий не более восьми цифр.

Нажмите **OK**, на дисплее появится *Подтв. новый PIN:*.

Еще раз наберите новый PIN-код.

Нажмите **OK**, на дисплее временно появится *Системный PIN изменен*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте *Назад*.

**Запишите или запомните новый PIN-код.**

## 7.6 Возвращение к заводским настройкам

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

**ВНИМАНИЕ! При возвращении к заводским настройкам, номера занесенные в списки входящих, пропущенных и исходящих вызовов, а также номера, занесенные в записную книжку, не сохраняются.**

В исходном состоянии нажмите и удерживайте кнопку “Ⓢ” для выключения трубки. Повторно нажмите кнопку “Ⓢ” и в течение 3 секунд (до появления фонового изображения) нажмите кнопку “\*”. На дисплее появится *Заводские настройки*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится *Подождите...*, а затем прозвучит сигнал трубки и 2 сигнала базового блока с интервалом несколько секунд.

Настройки трубки и базового блока будут возвращены в заводское состояние.

Если Вы не услышите сигналов базового блока, снова повторите описанные действия.

## 8 Установка даты и времени. Включение и выключение сигнала будильника

Для установки даты и времени нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Установка времени*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция *Будильник*.

Нажмите кнопку “▼” для выбора *Дата и время*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится *Дата:*, например, 01/01.

Наберите дату, например, 2708 = 27 августа.

Нажмите **OK**, на дисплее появится *Время (24 часа):*, например, 00:00.

Наберите время, например, 1430 = 14 час. 30 мин. Если Вы ошиблись при наборе даты или времени, нажмите **Удалить**.

Нажмите **OK**, на дисплее кратковременно появится *Дата и время установлены*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

### Включение и выключение сигнала будильника

Заводская настройка – сигнал будильника выключен. Перед включением сигнала будильника установите дату и время.

Для включения и выключения сигнала будильника нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Установка времени*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция *Будильник*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция *Вкл./Выкл.*

Нажмите **OK**, на дисплее появится, например, *Выкл.*

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите нужную опцию:

– *Однократно Вкл.* – сигнал будильника будет звучать только один раз;

– *Ежедневно Вкл.* – сигнал будильника будет звучать ежедневно в одно и то же время;

– *Выкл.* – сигнал будильника будет выключен.

Нажмите **OK**, на дисплее появится *Время (24 часа):*. Если Вы выберете *Выкл.*, на дисплее кратковременно появится *Будильник Выкл.*

Наберите время включения сигнала будильника, например, 0730 = 7 час. 30 мин. Если Вы ошиблись при наборе времени, нажмите **Удалить**.

Нажмите **OK**, на дисплее кратковременно появится *Будильник Вкл.*

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

## Выбор мелодии сигнала будильника

Для выбора мелодии сигнала будильника нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Установка времени*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция *Будильник*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция *Вкл./Выкл..*


Нажмите кнопку “▼” для выбора *Мелодия будильника*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится *Мелодия 1 – Мелодия 4*, и прозвучит сигнал установленной мелодии.

Нажимайте кнопку “▲” или “▼” для выбора мелодии. При каждом нажатии кнопки будет звучать сигнал, соответствующий выбранной мелодии. Соответственно изменится номер мелодии на дисплее.

Выберите мелодию и нажмите **OK**. На дисплее кратковременно появится *Мелодия сохранена*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

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

Во время выполнения входящего, исходящего или внутреннего вызова сигнал будильника звучать не будет.



## 9 Работа с дополнительными трубками

### 9.1 Регистрация дополнительной трубки на базовом блоке

Вы можете зарегистрировать до пяти трубок TX-D7200 на одном базовом блоке. 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;
- определять приоритет прохождения вызывных сигналов между трубками;
- копировать записи из одной трубки в другую.

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

Каждая дополнительная трубка должна быть зарегистрирована.

Для регистрации трубки на базовом блоке нажмите и удерживайте кнопку “☎” в течение 4 секунд, пока не услышите 2 коротких сигнала. Начнет мигать индикатор “☺”. Это означает, что базовый блок находится в режиме регистрации. Время, на которое базовый блок переключится в режим регистрации, 90 секунд.

Далее:

- а) нажмите на регистрируемой трубке **Меню**;
- б) нажимая кнопку “▲”, выберите *Регистрация*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция *Регистрация трубки*;

в) нажмите **OK**, на дисплее появится список номеров базовых блоков *База 1 – База 4*. Символ ☆ напротив номера будет указывать на то, что трубка уже зарегистрирована на этом базовом блоке;

г) нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите номер базового блока, на котором хотите зарегистрировать трубку, например, 2.

Нажмите **OK**, на дисплее появится *Системный PIN*;

д) наберите PIN-код базового блока (заводская настройка – 0000).

Нажмите **OK**, на дисплее появится *Поиск базы 2*. Трубка начнет искать базовый блок. Если Вы наберете неправильный PIN-код, то услышите звуковые сигналы. Нажмите кнопку “☺” и повторите регистрацию.

Когда трубка обнаружит базовый блок, на дисплее появится десятизначный код.

Нажмите **OK**, на дисплее кратковременно появится *Зарегистрирована*. Когда трубка регистрируется на базовом блоке, на дисплее появится номер трубки, например, 2, если на базовом блоке зарегистрировалась вторая трубка.

Если трубка не обнаружит базовый блок, нажмите кнопку “☎” и попытайтесь снова зарегистрировать трубку, используя другой номер базового блока. Убедитесь, что находитесь достаточно близко от базового блока.

Если трубка ранее не была зарегистрирована ни на одном базовом блоке, на дисплее появится *Нет регистрации* и мигающий символ **Y**.

Нажмите **Меню**, на дисплее появится выделенная опция *Регистрация трубки*.

Нажмите и удерживайте на базовом блоке кнопку “☎” в течение 4 секунд. Повторите действия, указанные в пунктах “в” – “д”, для завершения регистрации.

## **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.

### **9.2 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**.

Нажмите кнопку “▲”, выберите *Регистрация*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция *Регистрация трубки*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Отмена регистрации*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится *Системный PIN*.

Наберите PIN-код базового блока. Заводская настройка – 0000.

Нажмите **OK**, на дисплее появятся номера трубок *Трубка 1 – Трубка 5*. Если Вы наберете неправильный PIN-код, прозвучит сигнал и на дисплее кратковременно появится *Неправильный PIN*. Нажмите **OK** и повторите набор PIN-кода.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите номер трубки, регистрацию которой хотите отменить.

Нажмите **OK**, на дисплее появится *Подтвердите*.

Нажмите **Да** для подтверждения, на дисплее кратковременно появится *Отмена выполнена*. Регистрация трубки будет отменена.

Если Вы выберите номер незарегистрированной трубки, прозвучит сигнал и на дисплее появится *Ошибка*. Повторите отмену регистрации.

Нажмите **Нет** для возврата к состоянию с выделенной опцией *Отмена регистрации*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

### 9.3 Внутренние вызовы

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

Предположим, что абонент с трубки 1 звонит по внутренней связи абоненту на трубку 2.

Нажмите на трубке 1 кнопку “**Int**”, на дисплее появится *Внутренний вызов*.


Нажмите кнопку номера трубки 2, на дисплее появится *Трубка 2*. Если Вы наберете номер незарегистрированной трубки, на дисплее появится *Вызов завершен*, и показания дисплея вернутся в исходное состояние.

Трубка, зарегистрированная под этим номером, начнет издавать звуковые сигналы. На дисплее трубки появится *Внутренний вызов* и *Трубка 1*. Для ответа на внутренний вызов нажмите на трубке 2 кнопку “**☎**” или “**☎**”. Вы можете отменить внутренний вызов нажатием на трубке 1 кнопки “**☎**”.


Для завершения внутреннего вызова нажмите на любой трубке 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. Вы услышите вызывные сигналы своей трубки. Нажмите кнопку “**☎**” или “**☎**” для ответа на входящий вызов.


## 9.4 Выполнение внутреннего вызова во время разговора с внешним абонентом



Если во время разговора с внешним абонентом Вы хотите установить связь с внутренним абонентом, нажмите на своей трубке кнопку “”. Вы услышите сигнал готовности к набору номера.



Нажмите кнопку номера трубки абонента, с которым Вы хотите установить связь, например, 2. Когда абонент другой трубки ответит, Вы можете с ним поговорить.

Если внутренний абонент не отвечает или, если Вы захотите вернуться к разговору с внешним абонентом, повторно нажмите кнопку “”.

## 9.5 Переключение входящего вызова на другую трубку


Во время разговора с внешним абонентом нажмите на своей трубке кнопку “”. Вы услышите в трубке звуковой сигнал.


Нажмите кнопку номера трубки, на которую Вы хотите переключить вызов, например, 2. Вторая трубка начнет издавать звуковые сигналы. Для ответа на внутренний вызов нажмите на трубке 2 кнопку “” или кнопку “”.

Для переключения входящего вызова нажмите на своей трубке кнопку “”. На дисплее кратковременно появится *Вызов завершен*, а затем *Линия занята*. Эта надпись будет отображаться на дисплее, пока абонент второй трубки не нажмет кнопку “” по окончании разговора.

## 9.6 Организация конференц-связи

Вы можете одновременно разговаривать с внешним и внутренним абонентами.

Во время разговора с внешним абонентом нажмите на своей трубке, зарегистрированной под внутренним номером, например, 1, кнопку “” и кнопку номера трубки другого внутреннего абонента, которого хотите подключить к разговору, например, 2.

Когда другой внутренний абонент Вам ответит, на своей трубке нажмите и удерживайте кнопку “” до звукового сигнала. На дисплее появятся *Конференц-связь*, номер вызываемой трубки, например, *Трубка 2* и либо номер внешнего абонента, либо просто *Входящий вызов*.

Для завершения разговора нажмите кнопку “”.

## 9.7 Определение приоритета прохождения вызывных сигналов между трубками

При поступлении входящего вызова базовый блок и трубка одновременно будут издавать звуковые сигналы. Если на базовом блоке зарегистрировано несколько трубок, то Вы можете определить приоритет прохождения вызывных сигналов между одной из трубок и другими трубками и базовым блоком.

Для определения приоритета нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите *Настройки базы*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Мелодия сигнала*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Приоритет трубки*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится выделенная опция *Все трубки*.

Нажмите кнопку “▼” для выбора *Выбрать трубку*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появятся номера зарегистрированных трубок, например, *Трубка 1*, *Трубка 2*, если на базовом блоке зарегистрировано две трубки.

Нажимайте кнопку “▲” или “▼” для определения приоритета между любой из трубок.

Нажмите **ОК**, на дисплее появится *Пропустить сигналы* и выделенная опция, например, *Сигналов 6*. Это количество вызывных сигналов, после прохождения которых на приоритетную трубку будут звучать сигналы остальных трубок и базового блока.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите количество сигналов.

Нажмите **ОК**, на дисплее кратковременно появится *Приоритет трубки определен*.

Для возвращения в исходное состояние нажимайте или нажмите и удерживайте **Назад**.

## 9.8 Копирование записей из одной трубки в другую

Вы можете скопировать записи из записной книжки одной трубки в записную книжку другой трубки.

Для копирования записи (записей) нажмите **Имена**.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите запись.

Нажмите **Выбрать**, на дисплее появится выделенная опция *Добавить запись*.

Нажимая кнопку “▼”, выберите *Копировать запись* или *Копировать записи*.

Нажмите **ОК**, на дисплее появятся номера зарегистрированных трубок.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите номер трубки. Трубка, в записную книжку которой будет происходить копирование записи (записей), должна быть включена и находиться в исходном состоянии.

Нажмите **OK**, на дисплее появится *Подождите...*, а затем кратковременно *Готово*. Если другая трубка будет выключена или находиться не в исходном состоянии, на дисплее появится *Недоступно*.

На дисплее трубки, в записную книжку которой будет происходить копирование записи (записей), кратковременно появится *Подождите...*, а затем скопированное имя и *Добавлено в имена*.

## 10 Работа с дополнительными базовыми блоками

Каждая трубка может работать на четырех базовых блоках. Для этого Вы должны зарегистрировать ее на каждом базовом блоке. Подробная информация о регистрации трубки на базовом блоке указана в 9.1.

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.

Для выбора базового блока нажмите **Меню**.

Нажимая кнопку “▲”, выберите *Регистрация*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция *Регистрация трубки*.

Нажмите кнопку “▼” для выбора *Выбор базы*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится список номеров базовых блоков *База 1 – База 4*. Символ ☆ напротив номера будет указывать на то, что трубка зарегистрирована на этом базовом блоке.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите номер базового блока.

Нажмите **OK**, на дисплее кратковременно появится *Зарегистрирована на базе*. Если Вы будете находиться вне зоны связи базового блока, к которому хотите подключиться, на дисплее появится, например, *Поиск базы 2*. Нажмите кнопку “Ⓞ” для возвращения в исходное состояние. Если Вы выберите номер базового блока, на котором трубка не зарегистрирована, прозвучит сигнал и на дисплее появится *Ошибка*. Повторите выбор базового блока.

Для автоматического выбора базового блока с наибольшим уровнем сигнала выберите *Автоматический*.

**ВНИМАНИЕ!** При переходе во время разговора из зоны связи одного базового блока в зону связи другого базового блока связь будет прерываться.

## 11 Игры

**ВНИМАНИЕ!** Во время игры энергия аккумуляторов будет расходоваться быстрее, и Вам потребуется чаще заряжать аккумуляторы.

Телефонный аппарат имеет 5 игр – Бегущий кролик, Гектор, Боулинг, Охотник и Ti Aqua.

Для выбора игры нажмите **Меню**.

Нажмите кнопку “▲”, на дисплее появится *Игры*.

Нажмите **OK**, на дисплее появится выделенная опция *Бегущий кролик*.

Нажимая кнопку “▲” или “▼”, выберите игру.

Нажмите **OK**.

### Бегущий кролик

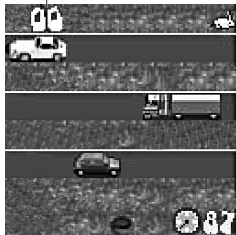
Цель игры – собрать максимальное количество морковок, избегая столкновений кролика с автомобилями.

Игра имеет 15 уровней.

Нажмите **Start** (Начало), на дисплее появится *Start Game* (Начало игры), *Highscores* (Наибольшее количество очков), *Game Rules* (Правила игры), *Exit* (Выход).

Для ознакомления с правилами игры выберите *Game Rules* и нажмите **OK**. На дисплее появится *Bring back the carrots* (Соберите морковки).

Счетчик количества морковок



Таймер, показывающий оставшееся время

Кнопка “2” – *Up* (Вверх);

Кнопка “4” – *Left* (Влево);

Кнопка “6” – *Right* (Вправо);

Кнопка “8” – *Down* (Вниз).

Для начала игры выберите *Start Game* и нажмите **OK**. На дисплее появится *Level 01* (Уровень 01) и *Press any key* (Нажмите любую кнопку для начала игры).

Нажмите любую кнопку.

Двигайте изображение кролика, используя кнопки направлений, для сбора морковок.

Показания счетчика морковок будут увеличиваться каждый раз, когда кролик будет приносить по морковке в свою нору.

Когда время игры закончится, на дисплее появится *Time Out!*

Кролику следует избегать столкновений с автомобилями, грузовиками и автобусами, иначе он получит двухсекундное наказание – застывание на месте.

Для выхода из игры в любой момент нажмите кнопку “”.

## Гектор

Цель игры – закатить шар в нору.

Игра имеет 20 уровней.

Нажмите **Start** (Начало), на дисплее появится *Start Game* (Начало игры), *Highscores* (Наибольшее количество очков), *Game Rules* (Правила игры), *Exit* (Выход).

Для ознакомления с правилами игры выберите *Game Rules* и нажмите **OK**. На дисплее появится *Push the ball in the hole* (Закатите шар в нору).

Кнопка “2” – *Up* (Вверх);

Кнопка “4” – *Left* (Влево);

Кнопка “6” – *Right* (Вправо);


Кнопка “8” – *Down* (Вниз);

Кнопка “5” – *Grab / Drop* (Взять / Отпустить).

Для начала игры выберите *Start Game* и нажмите **OK**. На дисплее появится *Level 01* (Уровень 01) и *Press any key* (Нажмите любую кнопку для начала игры).

Нажмите любую кнопку.

Двигайте изображение Гектора, используя кнопки направлений. Для того чтобы взять или отпустить шар или насекомое, нажмите кнопку “5”. Взяв шар, Гектор может двигать его от себя или на себя. Как только шар окажется в норе, игра перейдет на другой уровень.

Для выхода из игры в любой момент нажмите кнопку “”.

## Боулинг

Цель игры – сбить все кегли.

Нажмите **Start** (Начало), на дисплее появится *Start Game* (Начало игры), *Highscores* (Наибольшее количество очков), *Game Rules* (Правила игры), *Exit* (Выход).

Для ознакомления с правилами игры выберите *Game Rules* и нажмите **OK**. На дисплее появится *Knock down the skittles* (Сбейте кегли).

Кнопка “4” – *Ball on left* (Шар влево);

Кнопка “6” – *Ball on Right* (Шар вправо);

Кнопка “2” – *Power Up* (Увеличить силу броска);

Кнопка “8” – *Power Down* (Уменьшить силу броска);

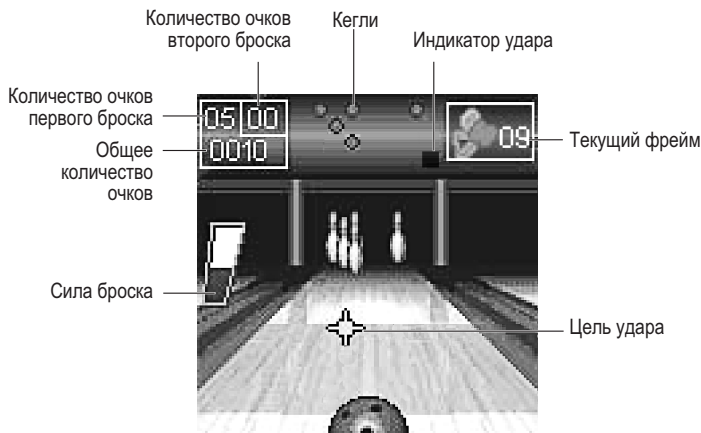
Кнопка “5” – *Shoot* (Бросок).



Для начала игры выберите *Start Game* и нажмите **OK**, на дисплее появится *Level 01* (Уровень 01) и *Press any key* (Нажмите любую кнопку для начала игры).

Нажмите любую кнопку.

Необходимо сбить как можно больше кеглей двумя ударами. Используйте кнопки “4” и “6” для перемещения шара по игровому полю. Нажмите кнопку “5” для броска, когда символ цели займет желаемое положение. Сила броска отображается на индикаторе в левой части дисплея. Для выхода из игры в любой момент нажмите кнопку “⌂”.



## Охотник

Цель игры – проехать верхом на ядовитом существе через садовый лабиринт, собирая некоторое количество игровых предметов за небольшой промежуток времени и избегая соприкосновения головы с телом.

Игра имеет 20 уровней.


Нажмите **Start** (Начало), на дисплее появится *New Game* (Новая игра), *Highscores* (Наибольшее количество очков), *Rules* (Правила игры), *Exit* (Выход).

Для ознакомления с правилами игры выберите *Rules* и нажмите **OK**. На дисплее появится *Your house backyard is being invaded by hungry and ferocious insects. Get rid of those mutant 'Scolopendra cingulata' by feeding*


Нажмите **Next** (Далее), на дисплее появится *them enough before they reach your door step. But be careful, you got to keep 'em alive, like any protected species.*

(Задний двор Вашего дома оккупирован голодными и свирепыми насекомыми. Необходимо избавиться от мутантов, накормив их до того, как они приблизятся к порогу Вашего дома. При этом необходимо оставить их в живых, как любых находящихся под защитой видов).

Нажмите **Next** (Далее), на дисплее появится *Items*: (Предметы:)

 – *Boost your speed with this high energy formula pill.*

(Энергетическая пилюля – увеличивает скорость движения охотника);


 – *Swallow this egg to increase your health (and size as well), use with caution!*

(Бонус здоровья – проглотите яйцо для увеличения здоровья и размера. Используйте с осторожностью!).

Нажмите **Next** (Далее), на дисплее появится:


 – *Keep away of this toxic spray or loose some useful velocity.*

(Токсичный спрей – уменьшает полезную скорость охотника);

 – *Be rewarded 5 points for this hazardous material.*

(Химическая пилюля – дает право на вознаграждение в 5 очков).

Нажмите **Next** (Далее), на дисплее появится:

 – *Gain some extra lives by collecting those baby bugs.*

(Бонус личинка – дает дополнительную жизнь при сборе определенного количества личинок).

Нажмите **Next** (Далее), на дисплее появится:

*Keys*: (Кнопки:), *The scolopendra never stops moving!* (Охотник никогда не прекращает движения),

Кнопка “4” – *Left* (Влево);


Кнопка “6” – *Right* (Вправо);

Кнопка “5” – *Use one life to shorten your size* (Используйте одну жизнь для уменьшения размеров).

Для возврата в меню игры нажмите **Menu** (Меню).

Для начала игры выберите *New game* и нажмите **OK**. На дисплее появится *Level 01* (Уровень 01) и *Control your insect and try to win at least 1500 points!* (Управляйте своим насекомым и постарайтесь набрать не менее 1500 очков). Нажмите *Start Game* (Начало игры).

Игровое поле больше, чем размер экрана. Перемещение на другую часть поля выполняется, когда охотник приближается к краю экрана (слева, справа, сверху, снизу).

Для просмотра набранного игроками количества очков выберите *Highscores* и нажмите **OK**. На дисплее появится *Player* (Игрок), *Level* (Уровень), *nobody* (никто) или имя игрока, достигнутый уровень и набранное количество очков. Для возврата в меню игры нажмите **Back** (Назад). Для выхода из игры в любой момент нажмите кнопку “”.

## Ti Aqua


Цель игры – собрать все воздушные пузыри, избегая столкновений с медузами и минами.

Игра имеет 50 уровней.


Нажмите **Start** (Начало), на дисплее появится *New Game* (Новая игра), *Highscores* (Наибольшее количество очков), *Rules* (Правила игры), *Exit* (Выход).

Для ознакомления с правилами игры выберите *Rules* и нажмите **OK**. На дисплее появится *Ti Aqua needs some oxygen to stay alive. Help him collecting air bullets in the dangerous ocean depths* (Ti Aqua нужно немного кислорода, чтобы остаться в живых. Помогите ему собрать воздушные пузыри в опасных глубинах океана).


Нажмите **Next** (Далее). На дисплее появится *Opponents:* (Враги:)

 – *Crab* (Краб).

Крабы мешают Ti Aqua собирать воздушные пузыри, добавляя новые на места уже собранных. Они менее опасны, чем медузы. К тому же, нет никакого способа убить их.


 – *Jellyfish* (Медуза).


Эти ядовитые существа бродят туда-сюда в бурных потоках океана. Если Ti Aqua дотронется до одной из них, будучи без иммунитета (защиты), он умрет и утонет в темных глубинах.


 – *Barracuda* (Барракуда).


Эта большая рыба не является опасностью, но ее большой размер может помешать пройти по некоторым коридорам.

Нажмите **Next** (Далее). На дисплее появится *Items:* (Предметы:)

 – *Air Bubble to be collected* (Воздушные пузыри, которые нужно собрать). Ti Aqua нужно собирать их, избегая своих врагов. Чем быстрее он соберет их, тем больше очков заработает. Очки дают дополнительные жизни.

 – *Jellyfish immunization pill* (Пиллюля для защиты против медузы). Пиллюля дает Ti Aqua защиту против медуз. После этого он становится хищником и, съедая медузу, получает дополнительные очки.

 – *One extra life* (Одна дополнительная жизнь). Этот бонус даёт Ti Aqua еще одну жизнь. Он может вернуться к жизни, когда его убивает медуза.

 – *Mine* (Мина). При столкновении мина взрывается и убивает Ti Aqua.

Нажмите **Next** (Далее). На дисплее появится Keys: (Кнопки:)

Кнопка “4” – *Left* (Влево);

Кнопка “6” – *Right* (Вправо);

Кнопка “2” – *Up* (Вверх);

Кнопка “8” – *Down* (Вниз);

Для возврата в меню игры нажмите **Menu** (Меню).

Для начала игры выберите *New Game* и нажмите **OK**. На дисплее появится *Level 1* (Уровень 1) и *Collect all air bubbles, take care of jellyfishes and mines...* (Собери все воздушные пузыри, берегись медуз и мин...).

*Score* (Очки): 00000. Нажмите *Start Game* (Начало игры).

Для просмотра набранного игроками количества очков выберите *Highscores* и нажмите **OK**. На дисплее появится *Player* (Игрок), *Level* (Уровень), *nobody* (никто) или имя игрока, достигнутый уровень и набранное количество очков. Для возврата в меню игры нажмите **Back** (Назад).

Для выхода из игры в любой момент нажмите кнопку “”.

## 12 Возможные неисправности и методы их устранения

Возможная неисправность	Вероятная причина	Метод устранения
Нет индикации и отсутствует подсветка дисплея	Аккумуляторы не установлены или разряжены. Трубка выключена	Установите и зарядите аккумуляторы. Включите трубку
Отсутствует сигнал АТС (непрерывный зуммер)	Отсутствие или плохой контакт в контактных соединениях линейного шнура. Обрыв в линейном шнуре. Использование другого линейного шнура. Базовый блок отключен от сети электропитания	Проверьте подключение линейного шнура. Обратите внимание на используемые контакты. Подключите базовый блок к сети электропитания
Нет набора номера	Неправильно установлен способ набора номера	Проверьте способ набора номера
Отсутствует вызывной акустический сигнал трубки или базового блока	Вызывной акустический сигнал трубки или базового блока выключен	Включите вызывной акустический сигнал трубки или базового блока

Возможная неисправность	Вероятная причина	Метод устранения
Трубка не реагирует на нажатие кнопок	Включена блокировка кнопок	Выключите блокировку кнопок
Мигает символ Y	Трубка находится вне зоны связи базового блока. Базовый блок не подключен к сети электропитания. Отсутствует регистрация трубки	Подойдите ближе к базовому блоку. Проверьте подключение базового блока. Зарегистрируйте трубку на базовом блоке.
Абонент Вас не слышит	Микрофон трубки отключен	Включите микрофон трубки
Не удается зарегистрировать дополнительную трубку на базовом блоке	Трубка уже зарегистрирована на четырех базовых блоках. На базовом блоке уже зарегистрировано 5 трубок	Отмените регистрацию трубки на неиспользуемых базовых блоках. Отмените на базовом блоке регистрацию неиспользуемых трубок

## 13 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.

Для заметок