

Технические характеристики

Напряжение питания –4,5В
Батареи питания – тип АА

ВНИМАНИЕ! В комплект поставки входят демонстрационные батареи питания, не рассчитанные на длительную эксплуатацию.

Сделано в России, ЗАО "Телекс"
601600 г. Александров, Владимирская
область, ул. Институтская д.3



Серийный номер

СОДЕРЖАНИЕ

Подготовка к работе

Внешний вид.....	2
Назначение разъемов.....	4
Дисплей.....	4
Установка батарей питания.....	5
Подключение к телефонной линии.....	5
Установка времени и даты.....	6
Установка режима набора номера.....	6
Установка мелодии и громкости звонка.....	7

Основные операции

Предварительный набор.....	8
Прямой набор.....	8
Набор из списка входящих и исходящих звонков.....	8
Список исходящих номеров.....	9
Входящие звонки и определение номера.....	10
Список входящих номеров.....	11
Громкоговорящая связь (СПИКЕРФОН).....	12
Автодозвон.....	13
Установка будильников.....	14
Режим "НЕ БЕСПОКОИТЬ".....	16

Расширенные функции

Индивидуальные настройки АОН.....	17
Калькулятор.....	19
Использование памяти быстрого набора номера.....	19
Сброс линии.....	20
Удержание линии.....	21
Временный тональный набор.....	21
Повтор последнего набранного номера.....	21

Полезная информация

Перед тем как обратиться за помощью.....	22
Характеристики.....	23
Комплект поставки.....	23

Подготовка
к работе

Основные
операции

Расширенные
функции

Полезная
информация

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ И ИНДИКАЦИИ

Внешний вид



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Соответствие стандартам

Многофункциональный телефонный аппарат КХТ-3057АОН предназначен для работы в сетях автоматических телефонных станций (АТС) с номинальным напряжением 60В.

Телефон рассчитан на эксплуатацию при температуре окружающего воздуха от +1 до +40 градусов и относительной влажности воздуха до 80% (при температуре +25 градусов).

Технические характеристики телефона КХТ-3057АОН полностью соответствуют требованиям, изложенным в:

ОСТ 45.187-2001,

ОСТ 45.84-99,

ОСТ 45.174-2001,

ГОСТ Р 51318.22-99,

ГОСТ Р 51318.24-99,

ГОСТ Р 50932-96,

ГОСТ 30428-96,

ГОСТ Р 51287-99,

включая требования безопасности и электромагнитной совместимости.

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортировки.

Комплект поставки

Телефон КХТ-3057АОН

Телефонная трубка

Комплект батарей питания

Шнур телефонный линейный

Витой телефонный шнур

Руководство по эксплуатации

Гарантийный талон

Упаковочная коробка

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПЕРЕД ТЕМ КАК ОБРАТИТЬСЯ ЗА ПОМОЩЬЮ

Проблема	Способ устранения
Аппарат не работает	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте наличие батареек в отсеке для батарей. • Проверьте правильность подключения к телефонной линии.
Не работает звонок аппарата или громкость звонка очень тихая	<ul style="list-style-type: none"> • Кнопкой ГРОМКСТЬ+ отрегулируйте необходимый уровень звонка, ориентируясь по цифре в нижней части индикатора. • Выключите режим “НЕ БЕСПОКОИТЬ”. • Производитель не гарантирует нормальную работу телефона на линиях нестандартно работающих АТС.
Нет голосового сопровождения определенного номера	<ul style="list-style-type: none"> • Установите переключатель ГОЛОС расположенный в нижней части аппарата в положение ВКЛ.
Невозможно сделать исходящий звонок	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь в правильном выборе режима набора номера с помощью переключателя НАБОР.
Не определяются номера на индикаторе все время высвечивается 0000	<ul style="list-style-type: none"> • Выньте батареи питания и через некоторое время установите их обратно для инициализации телефона. • Замените батареи питания • Проконсультируйтесь с работниками Вашей АТС о возможности определения номера и подключения этой услуги.

1. клавиша **ПАМЯТЬ**
включает режим занесения номеров в память.
2. клавиша **АВТО**
включает режим набора номеров из памяти.
3. переключатель **ГОЛОС**
включает или отключает голосовое сопровождение определенного номера.
4. переключатель **НАБОР**
устанавливает вид набора номера в линию, импульс или тоновый.
5. клавиша **УДАЛЕНИЕ**
удаляет номера и неправильно набранные цифры.
6. клавиша **АВТОДОЗВОН**
запускает автодозвон по номеру см. раздел АВТОДОЗВОН.
7. клавиша **ИСХОДЯЩИЕ**
пролистывает список исходящих звонков один за другим.
8. дисплей
9. клавиши навигации **ВВЕРХ** и **ВНИЗ**
позволяют двигаться вверх или вниз по списку входящих звонков и настроек.
10. клавиши **АВТО 0 – АВТО 1**.
используются для запоминания номеров и их последующего набора в линию через кнопку **АВТО**
11. индикатор **НОВЫЙ ЗВОНОК**
показывает, что был звонок, но никто не снял трубку
12. клавиша **КАЛЬКУЛЯТОР**
включает режим калькулятора
13. клавиша **УДЕРЖАНИЕ**
включает режим удержания линии
14. клавиша **НАСТРОЙКИ**
позволяет войти в режим настроек телефона
15. клавиша **СБРОС**
сбрасывает линию для последующего звонка, или используется для перевода входящего звонка на вторую линию
16. клавиша включения **Спикерфона**
17. клавиши **ПОВТОР** и **ПАУЗА**
добавляет паузу между цифрами телефонного номера при наборе или включает набор последнего набравшегося номера в линию
18. клавиши **регулировки громкости звонка и Спикерфона**

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ И ИНДИКАЦИИ

Назначение разъемов



Дисплей



2. Клавишами **ВВЕРХ** и **ВНИЗ** установите нужную длительность 80,100,300 или 600 миллисекунд. Для выхода из настроек нажмите **УДАЛЕНИЕ**.
3. Для выхода из настроек нажмите **УДАЛЕНИЕ**

На электронных АТС где эта функция включена длительность импульса Flash должна быть не более 300 миллисекунд.

Удержание линии

Если вы хотите сделать паузу в разговоре, или перейти к другому аппарату, не разрывая связь с абонентом, нажмите кнопку **УДЕРЖАНИЕ** и положите трубку телефона (если Вы использовали громкоговорящую связь, то просто нажмите клавишу удержание).

В течение одной минуты Вы можете снять трубку на параллельном аппарате или продолжить разговор на этом же аппарате. Во время удержания линии на индикаторе горит надпись HOLD, а в линию играет музыка. По истечении минуты телефон перейдет в исходное состояние.

Временный тональный набор

Во время набора номера в импульсном режиме можно временно переключиться в тональный режим.

Для этого нажмите клавишу *. При этом остальные цифры номера, которые Вы введете, будут набираться в тональном режиме до тех пор, пока вы не положите трубку или не выключите громкоговорящую связь.

Повтор последнего набранного номера

Поднимите трубку или нажмите кнопку **СПИКЕРФОН**, затем нажмите клавишу ПОВТОР и последний набранный на телефоне номер наберется в линию.

2. Нажмите кнопку **АВТО**
3. Введите номер **0 – 9** или **AUTO 0 – AUTO1** в зависимости от того, куда вы хотите позвонить. Соответствующий номер наберется в линию автоматически.

Внимание! Кнопки 0 и 1 соответствуют кнопкам AUTO 0 – AUTO1. Если на вашей АТС, после снятия трубки, гудок появляется не сразу, а спустя 1-2 секунды. То перед вводом номера в память необходимо ввести, # а затем нажать кнопку ПАУЗА.

УСТАНОВКА ДЛИТЕЛЬНОСТИ ПАУЗЫ ДЛЯ АВТОНАБОРА.

1. Нажмите кнопку **НАСТРОЙКИ 6-ть раз** для входа в режим установки длительности паузы
2. Клавишами **ВВЕРХ** и **ВНИЗ** выберите необходимое время паузы, 1,2,3 или 4 секунды.
3. Для выхода из настроек нажмите **УДАЛЕНИЕ**.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Во время разговора доступны следующие функциональные возможности.

Сброс линии

Нажмите клавишу **СБРОС** для прекращения разговора или для сброса линии и набора другого номера.

Некоторые современные АТС имеют возможность для временного соединения с другим абонентом, который позвонил Вам, когда Вы уже говорите с кем-то по телефону. Если у вас такая АТС, то когда звонит второй абонент и в трубке вы услышали характерные сигналы, нажмите кнопку **СБРОС**, чтобы переключится на разговор со вторым абонентом.

Для АТС предыдущего поколения нажатие на эту кнопку приведет к сбросу линии и появлению длинного гудка от АТС.

1. Нажмите кнопку **НАСТРОЙКИ 5-ть раз** для входа в режим установки длительности импульса Flash

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Подключите телефонную трубку к аппарату, используя вилку шнура, входящий в комплект поставки, через соответствующие разъемы.

Установка батарей питания

- Снимите крышку отсека для батарей, расположенного в нижней части телефона.
- Вставьте в отсек 3 батареи питания типа AA согласно рисунку на внутренней стороне отсека.
- Закройте крышку отсека.

Если батареи установлены правильно, то индикатор загорится, и будет показывать начальные показания.

*Старайтесь использовать качественные щелочные (ALKALINE) батареи питания известных производителей.
Замену батарей питания необходимо производить при недостаточной яркости индикатора либо при отсутствии индикации. Своевременно меняйте разрядившиеся батареи питания.*

Подключение телефонной линии.

Подключите телефон к телефонной линии длинным шнуром через один из разъемов на нижней стороне аппарата. Другой разъем можно использовать для подключения различных телефонных устройств и дополнительных телефонных аппаратов т.к. эти разъемы внутри телефона объединены.

Внимание! Данная модель комплектуется линейным шнуром, рассчитанным для подключения к разъему типа ("Евророзетка"). Если вам необходимо подключить телефон к обычной 4-х контактной телефонной розетке, используйте соответствующий переходник.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Установка времени и даты.

Для установки времени и даты, нажмите кнопку **НАСТРОЙКИ** для входа в режим установки времени и даты. Устанавливаемая позиция мигает.



Цифровыми клавишами введите текущий месяц. Затем число. Затем текущий час, а затем текущую минуту. После установки минут телефон выходит в основной режим, и часы начинают ход.

Клавишами **ВВЕРХ** и **ВНИЗ** можно перемещаться по позициям настройки времени и даты, для корректировки установленных ранее значений.

Пример: Для примера установим дату 21 марта и время 13-55. Набор будет выглядеть так: нажать кнопку Настройки затем 03211355

Примечание: На индикаторе время отображается в двенадцати-часовом формате. AM означает час до полудня, а PM час после полудня

Установка режима набора номера.

При первом включении телефона в нем установлен тоновый режим набора номера (Т). Тоновый режим поддерживают только новые цифровые АТС. Большинство АТС в России поддерживают только импульсный (П) режим набора номера.

Для переключения режима набора номера необходимо переключатель **НАБОР** находящийся снизу аппарата (см. рисунок) поставить в нужное вам положение П или Т.

КАЛЬКУЛЯТОР

При нажатии на кнопку **КАЛЬКУЛЯТОР**, клавиши Вашего телефона превращаются в кнопки обычного калькулятора.

Калькулятор позволяет производить простые расчеты, как во время разговора, так и в исходном состоянии, если под рукой нет другого калькулятора.

Для выключения калькулятора нажмите кнопку **КАЛЬКУЛЯТОР** еще раз.

НАЗНАЧЕНИЕ КЛАВИШ КЛАВИАТУРЫ В РЕЖИМЕ КАЛЬКУЛЯТОРА

(ВНИЗ / +) или (ГРОМКСТЬ+)	Операция сложения “ + ”
(ВВЕРХ / -) или (ГРОМКСТЬ-)	Операция вычитания “ - ”
(ИСХОДЯЩИЕ)	Операция умножения “ * ”
(ПОВТОР) или (СБРОС)	Операция деления “ / ”
(#)	Равно (вывод результата)
(*)	Точка
УДАЛЕНИЕ	Полный сброс.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАМЯТИ БЫСТРОГО НАБОРА НОМЕРА.

Ваш аппарат имеет 10 номеров памяти быстрого набора, которые записываются на кнопки **0 - 9** или **AUTO 0 - AUTO1**. Чтобы записать номер в память нужно:

1. Из основного состояния введите телефонный номер длиной до 22 цифр. Между цифрами введите, где это необходимо, паузу или несколько пауз (например, при междугороднем звонке).
2. Нажмите кнопку **ПАМЯТЬ 2 раза**. На индикаторе загорится надпись **SWAP**.
3. Нажмите кнопку, на которую вы хотите записать номер **0 - 9** или **AUTO 0 - AUTO1**.

Чтобы позвонить по номеру из памяти нужно:

1. Снимите трубку или нажмите кнопку **СПИКЕРФОН**

УСТАНОВКА КОДА ВАШЕГО ГОРОДА (ДЛЯ ГОРОДОВ С 5, 6-ЗНАЧНЫМИ НОМЕРАМИ).

Чтобы не путать определившиеся номера Вашего города и 7-значные номера других городов, введена возможность фильтрации кода города при отображении на индикаторе.

Для установки Вашего кода города необходимо:

- Снимите трубку и наберите любые две одинаковые цифры, после подтверждающего звукового сигнала последовательно нажмите клавиши с цифрами **1**, а затем последние цифры кода Вашего города, например **54** для 5-значных номеров или **4** для 6-значных номеров.
- Весь набор будет выглядеть так: **55** гудок **154** или **14**;
- Проследите, чтобы набрался весь набор цифр, щелчки в трубке должны прекратиться;
- Положите трубку. Теперь при определении номера цифры кода города не будут показаны на экране.

БЛОКИРОВКА НАБОРА БОЛЕЕ 7 ЦИФР.

Для того чтобы заблокировать набор номера после набранных 7 цифр необходимо:

- Снимите трубку и наберите любые две одинаковые цифры, после подтверждающего звукового сигнала нажмите клавишу с цифрой **3**.
- Весь набор будет выглядеть так: **55** гудок **3**;
- Проследите, чтобы набрался весь набор цифр, щелчки в трубке должны прекратиться;
- Положите трубку. Теперь при наборе более 7 цифр дальнейший набор номера будет запрещен.

Внимание: Для того чтобы снять блокировку необходимо повторить вышеуказанные действия еще раз.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Выбор мелодии и громкости звонка.

Ваш телефон имеет **8 мелодий** звонка и **4 уровня** регулировки громкости звонка. Для установки громкости звонка используйте кнопку **ГРОМКОСТЬ+**. Каждое нажатие на кнопку **ГРОМКОСТЬ+** прибавляет или убавляет громкость звонка. Регулировка осуществляется по кругу и контролируется надписью с цифрой в нижней части индикатора. Чем больше цифра, тем больше будет громкость при звонке.



Для выбора мелодии звонка необходимо нажать кнопку **НАСТРОЙКИ** 4 раза.



Затем кнопками **ВВЕРХ** или **ВНИЗ** выбрать подходящую мелодию звонка.

***ВНИМАНИЕ!** Для прослушивания мелодии звонка необходимо, чтобы телефон был подключен к телефонной линии. Иначе прослушать выбранную мелодию будет невозможно.*

ИСХОДЯЩИЕ ЗВОНКИ

Вы можете позвонить по телефону следующими способами:

Предварительный набор

- Наберите телефонный номер с помощью цифровой клавиатуры;
- Нажмите кнопку **АВТОДОЗВОН**, при этом номер будет набран в линию автоматически.

Если после набора номера Вы услышали короткие гудки (занято), то Вы можете воспользоваться режимом автодозвона. Для этого необходимо нажать кнопку **АВТОДОЗВОН** еще раз.

Подробнее о режиме автодозвона см. раздел Автодозвон.

Ошибочно набранные цифры можно последовательно удалить, нажимая клавишу **УДАЛЕНИЕ**.

*Внимание! Если на вашей АТС, после снятия трубки, гудок появляется не сразу, а спустя 1-2 секунды. То перед номером необходимо ввести, # а затем нажать кнопку **ПАУЗА**.*

Прямой набор

- Снимите трубку телефона
- Наберите телефонный номер, при этом введенные цифры будут отображаться на дисплее и немедленно набираться в линию;

Набор из списков входящих или исходящих номеров

- Выберите номер из списка входящих или исходящих номеров;
- Нажмите кнопку **АВТОДОЗВОН**, при этом номер будет набран в линию автоматически.

Если после этого Вы услышали сигналы занято, то вы можете воспользоваться режимом **АВТОДОЗВОН** (см. раздел Автодозвон). Для этого нажмите кнопку **АВТОДОЗВОН** еще раз.

После соединения с абонентом на дисплее отображается отсчет длительности разговора.

Максимальное время отсчета - 99 минут. По истечении этого времени таймер прекращает отсчет.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ НАСТРОЙКИ – АОН.

При работе с настройками телефон должен находиться в режиме “пульсового” набора номера. Все операции с настройками начинаются с набора кода доступа. Снимите трубку, услышав длинный гудок, наберите две любые одинаковые цифры, после подтверждающего звукового сигнала наберите необходимые комбинации клавиш (см. ниже). Проследите, чтобы набрался весь номер (при наборе номера в трубке слышны щелчки). После окончания набора, положите трубку.

УСТАНОВКА КОЛИЧЕСТВА ЗВОНКОВ ДО ОПРЕДЕЛЕНИЯ НОМЕРА.

Известно, что после определения номера все параллельные аппараты, подключенные к линии, перестанут звонить. Звонить будет только телефон с АОН. В связи с этим для работы с внешним автоответчиком необходимо чтобы автоответчик снял трубку раньше, чем определитель. Для установки пропуска звонков необходимо:

- Снимите трубку и наберите любые две одинаковые цифры, после подтверждающего звукового сигнала последовательно нажмите клавиши с цифрами **2**, а затем количество пропускаемых звонков, например **04** (четыре звонка).
- Весь набор будет выглядеть так: **55 гудок 204**;
- Проследите, чтобы набрался весь набор цифр, щелчки в трубке должны прекратиться;
- Положите трубку. Теперь номер определится только после четвертого звонка.

Если автоответчик снимет трубку после третьего звонка, то номер определится. А автоответчик продолжит работу на линии. Этот режим также полезен, для того, чтобы перед определением номера параллельные аппараты несколько раз прозвонили.

*Если количество пропускаемых звонков установить **16** (максимальное значение), то номер будет определяться, только если Вы снимите трубку (ручное поднятие). В этом случае определившийся номер отобразится только после окончания разговора (когда вы положите трубку).*

РЕЖИМ “НЕ БЕСПОКОИТЬ”

В вашем аппарате есть **очень полезная функция** – это режим “НЕ БЕСПОКОИТЬ”. Фактически **этот режим отключает звонок телефона на время от 1 часа до 12 часов.**

Например, Вы хотите отдохнуть и не хотите, чтобы вас беспокоили звонки. Вы нажимаете кнопку **ГРОМКость** – и дальше кнопкой **ГРОМКость** – Вы можете выбрать время, на которое отключается звонок телефона от 1 часа до 12 часов. После этого внизу индикатора запускается таймер и ведет обратный отсчет до включения звонка. Если Вы хотите досрочно включить звонок, просто снимите и положите трубку телефона.

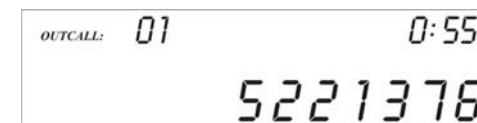


ВНИМАНИЕ! В режиме не беспокоить, отключается только звонок телефона. При этом **голосовое сопровождение остается включенным.** Для отключения голосового сопровождения используйте соответствующий переключатель снизу аппарата см. раздел элементы управления и индикации.

СПИСОК ИСХОДЯЩИХ НОМЕРОВ

Телефонные номера, набранные при исходящих звонках, сохраняются в памяти телефона, образуя **список исходящих номеров.**

Для просмотра списка исходящих номеров в исходном состоянии телефона нажмите клавишу **ИСХОДЯЩИЕ**. При этом на дисплее отображается последний набранный номер и время разговора по этому номеру.



Для перехода к последующим номерам из списка нажимайте клавишу **ИСХ.**

Если в режиме просмотра списка не нажимать клавиши в течении 7 секунд, телефон автоматически переходит в исходное состояние.

Чтобы позвонить по номеру, отображаемому на дисплее нажмите кнопку **АВТОДОЗВОН**, при этом номер будет набран в линию (см.Исходящие звонки).

Если Вы хотите стереть номер, отображаемый на дисплее, нажмите клавишу **УДАЛЕНИЕ** два раза. При этом номер удалится, а на дисплее появится следующий номер из списка. Если Вы хотите стереть весь список исходящих номеров, нажмите и удерживайте клавишу **УДАЛЕНИЕ**, пока не появится надпись **NO CALL**

В списке исходящих номеров может быть сохранено до **24 номеров, длиной до 20 цифр.** Если список полон, то при записи нового номера самый «старый» номер из списка удаляется.

ВХОДЯЩИЕ ЗВОНКИ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ НОМЕРА

Ваша модель телефона имеет встроенный автоматический определитель номера российского стандарта. Вы можете увидеть на индикаторе номер звонящего абонента с сохранением в памяти даты и времени звонка. Если по каким либо причинам номер не определился, то на индикаторе вы увидите **0000**.

Услуга АОН на большинстве АТС является платной и предоставляется местным оператором телефонной сети по дополнительному соглашению с абонентом. Определение номера зависит от технической возможности Вашей АТС ответить на запрос телефонной приставки.

Если Вам предоставлена эта услуга, Вы увидите номер телефона вызывающего абонента.



INCALL: 01 NEW 12/01 AM 0:15
5220196

Для разговора снимите трубку или включите громкоговорящую связь.

На дисплее отображается отсчет длительности разговора. Максимальное время отсчета – 99 минут.

ВНИМАНИЕ! Индикатор **НОВЫЙ ЗВОНОК** мигает, когда в списке входящих номеров есть не просмотренные записи. Чтобы индикатор перестал мигать необходимо, просмотреть все, не просмотренные записи см. раздел **СПИСОК ВХОДЯЩИХ НОМЕРОВ**

Пример: Например, установим все три будильника на срабатывание друг за другом с интервалом 5 минут. Срабатывание первого будильника установим на 7 часов утра. Для этого нажмем кнопку НАСТРОЙКИ 7раз. Затем, нажимая кнопку, ВВЕРХ остановимся на установке часа. Наберем на клавиатуре время срабатывания первого будильника 0700.



00 NEW 12/01 AM 00:01
AL 1 07-00

Первый будильник установлен. Далее через 5 минут должен сработать второй будильник. Для его установки нажмем кнопку НАСТРОЙКИ. Затем, нажимая кнопку, ВВЕРХ остановимся на установке часа. Наберем на клавиатуре время срабатывания второго будильника 0705. Второй будильник установлен. Затем для установки третьего будильника нажмем кнопку НАСТРОЙКИ. Затем, нажимая кнопку, ВВЕРХ остановимся на установке часа. Наберем на клавиатуре время срабатывания третьего будильника 0710. Третий будильник установлен. Для выхода в основной режим нажмем кнопку НАСТРОЙКИ.

Итак, мы установили все три будильника и, чтобы не проспать каждый будильник будет срабатывать на пять минут позже другого.

Если для того чтобы проснуться Вам показалось много три будильника, отменим срабатывание, например третьего будильника. Для этого нажмем кнопку НАСТРОЙКИ 9раз. Затем, нажимая кнопку, ВВЕРХ добейтесь появления на индикаторе надписи OFF.



00 NEW 12/01 AM 00:01
AL 3 OFF

Тем самым мы отменили действие третьего будильника. Для выхода в основной режим нажмем кнопку НАСТРОЙКИ.

УСТАНОВКА БУДИЛЬНИКОВ

Ваш телефон имеет **четыре независимых будильника**. Это значит что, каждый будильник можно установить на разное время срабатывания.

Для **установки будильников** необходимо:

1. Нажмите кнопку **НАСТРОЙКИ 7-мь раз** для входа в режим установки будильников. Вы находитесь на первом будильнике.
2. Если будильник выключен, то на индикаторе вы увидите OFF. Для включения будильника или установки нового времени срабатывания нажмите клавишу **ВВЕРХ**. Также клавишей **ВВЕРХ** вы можете переключать устанавливаемые в данный момент часы или минуты, а также выключить будильник.
3. Изменяемые цифры мигают. Клавишей **ВНИЗ** вы можете изменить значение часов и минут. Также значение часов и минут можно набрать с помощью цифровой клавиатуры.
4. Для перехода к установке второго будильника нажмите кнопку **НАСТРОЙКИ**. Для выхода из настроек нажмите **УДАЛЕНИЕ**.

Второй и третий будильник настраивается аналогично первому будильнику.

СПИСОК ВХОДЯЩИХ НОМЕРОВ

Номера, определяемые при входящих вызовах, сохраняются в памяти телефона и образуют **список входящих номеров**.

В основном режиме в нижней строке дисплея отображается количество сохраненных номеров в списке.

Ваш аппарат имеет память на 80 номеров звонивших абонентов, с указанием времени и даты звонка. Для того чтобы просмотреть список поступивших звонков необходимо:

Нажмите кнопку **ВНИЗ**, последний определившийся номер отобразится на экране или нажмите кнопку **ВВЕРХ**, тогда первый звонивший номер отобразится на экране. Далее Клавишами **ВНИЗ** и **ВВЕРХ**, Вы можете просмотреть все имеющиеся в памяти номера.



Если в режиме просмотра списка не нажимать клавиши в течении 7 секунд, телефон автоматически переходит в исходное состояние.

Чтобы позвонить по номеру, отображаемому на дисплее нажмите кнопку **АВТОДОЗВОН**, при этом номер будет набран в линию (см.Исходящие звонки).

Если Вы хотите стереть номер, отображаемый на дисплее, нажмите клавишу **УДАЛЕНИЕ два раза**. При этом номер удалится, а на дисплее появится следующий номер из списка. Если Вы хотите стереть весь список исходящих номеров, нажмите и удерживайте клавишу **УДАЛЕНИЕ**, пока не появится надпись **NO CALL**

ГРОМКОГОВОРЯЩАЯ СВЯЗЬ (СПИКЕРФОН)

Режим громкоговорящей связи позволяет разговаривать по телефону, не снимая трубки.

Звонки по телефону в этом режиме осуществляются точно так же, как и с помощью телефонной трубки, но вместо того, чтобы поднимать или опускать трубку просто нажимайте клавишу **СПИКЕРФОН**.

Все сигналы и голос собеседника будут воспроизводиться через встроенный динамик телефона.

Качество громкоговорящей связи зависит от качества телефонной линии и оборудования АТС, от телефонного аппарата Вашего собеседника и многих других факторов. При плохом качестве громкоговорящей связи продолжите разговор с помощью телефонной трубки. Громкоговорящая связь при этом автоматически отключится.

Если Вы при разговоре пользуетесь телефонной трубкой, то Вы можете во время разговора включить громкоговорящую связь. Для этого нажмите кнопку **СПИКЕРФОН**, положите трубку на рычаг и продолжайте разговор. По окончании разговора снова нажмите кнопку **СПИКЕРФОН**.

РЕГУЛИРОВКА ГРОМКСТИ СПИКЕРФОНА.

Во время разговора в режиме громкоговорящей связи есть возможность регулировки громкости динамика телефона.

Регулировка осуществляется с помощью клавиш **ГРОМКСТЬ +** и **ГРОМКСТЬ -** и контролируется по индикатору или по слуху до достижения приемлемой громкости.



АВТОДОЗВОН

Если Вы звоните абоненту, а его линия занята (слышны короткие гудки), то вы можете воспользоваться режимом **АВТОДОЗВОН**. При автодозвоне телефон автоматически набирает номер, сбрасывает линию и снова набирает номер до тех пор, пока “слышит” короткие гудки.

Для включения автодозвона необходимо:

- Набрать номер или выбрать его из списка входящих или исходящих номеров
- Не снимая трубки нажать клавишу **АВТОДОЗВОН**.
- Когда номер наберется, и вы услышите короткие гудки, нажмите кнопку **АВТОДОЗВОН** еще раз.

Через 7 секунд телефон наберет номер. Если линия абонента занята (звучат короткие гудки), то телефон сбрасывает линию, ожидает 7 секунд и снова набирает номер.

Если линия абонента освободится и телефон услышит длинный гудок. То прозвучит звонок-приглашение начать разговор. При этом для разговора необходимо снять трубку или включить громкоговорящую связь.

*Внимание! Если на вашей АТС, после снятия трубки, гудок появляется не сразу, а спустя 1-2 секунды. То перед номером необходимо ввести, # а затем нажать кнопку **ПАУЗА**.*

Для автодозвона по номерам, содержащим код межгорода (например, в МГТС это 8) после ввода кода нажмите клавишу **ПАУЗА**, а потом введите остальные цифры номера.

Поднятие трубки или включение громкоговорящей связи прекращает автодозвон. Когда Вы положите трубку или выключите громкоговорящую связь, телефон перейдет в исходное состояние