

Panasonic

900МГц беспроводный телефон

Модель **КХ-ТС 1405ВХВ**

Импульсный и тональный набор номера

Инструкция по эксплуатации



**ПОЖАЛУЙСТА ПРОЧИТАЙТЕ
НАСТОЯЩУЮ ИНСТРУКЦИЮ И
СОХРАНИТЕ ЕЕ ДЛЯ
ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.**

**Перед началом эксплуатации
заряжайте аккумулятор в течение
примерно 10 часов.**

Содержание по разделам

- 1 Подготовка к работе
- 2 Звонки / Ответы на вызовы
- 3 Быстрый набор номера
- 4 Набор номера одной кнопкой
- 5 Специальные функции
- 6 Что необходимо знать
пользователю

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

**В ЦЕЛЯХ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ВОЗГАРАНИЯ ИЛИ ПОРАЖЕНИЯ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ ПОДВЕРГАЙТЕ АППАРАТУРУ
ВОЗДЕЙСТВИЮ ДОЖДЯ ИЛИ ВЛАЖНОЙ АТМОСФЕРЫ**

При возникновении любой проблемы, отсоедините аппаратуру от телефонной линии и подсоедините любой заведомо работоспособный телефонный аппарат. Если заведомо работоспособный телефонный аппарат не работает надлежащим образом, не подсоединяйте аппаратуру к телефонной линии до тех пор, пока не будет устранена неисправность. Если заведомо работоспособный телефонный аппарат не работает надлежащим образом, обратитесь в обслуживающую Вас телефонную компанию.

Для будущих справок

Серийный номер

Дата покупки

(на нижней крышке аппарата)

Адрес и название продающей организации

Киушю Мацушита Электрик Ко., ЛТД.
1-62, 4-чоме, Миношима, Хаката-ку, Фукуока 812-8531, Япония

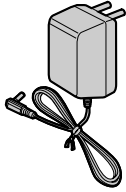
Kyushu Matsushita Electric Co., Ltd.
1-62, 4-chome, Minoshima, Hakata-ku, Fukuoka 812-8531, Japan

1 Подготовка к работе

Раздел 1

1-А Принадлежности

Сетевой адаптер. один

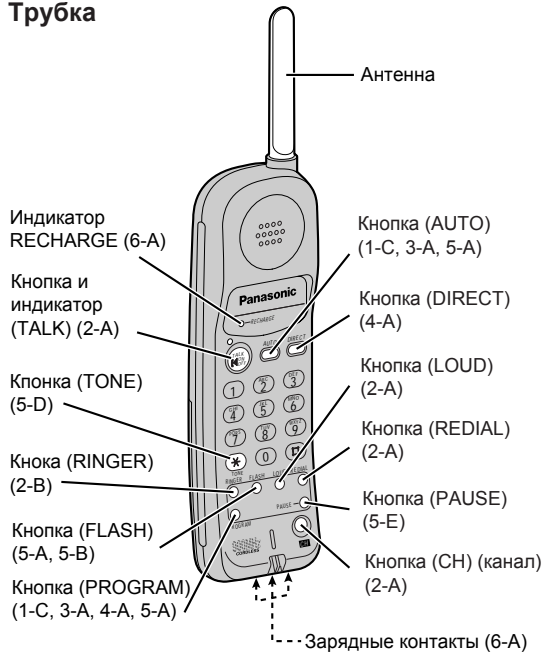


Шнур телефонной линии. . . один



1-В Органы управления

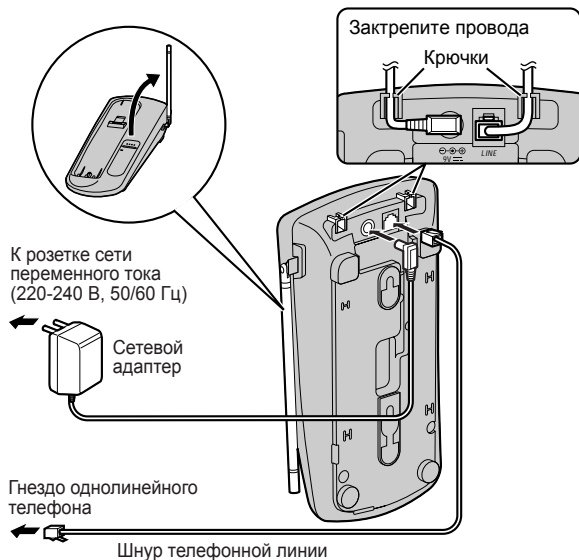
Трубка



Базовый блок



1-С Установки

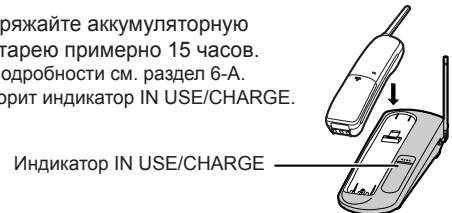


1 Подсоедините, как показано.

2 Поднимите антенну.



3 Заряжайте аккумуляторную батарею примерно 15 часов.
* Подробности см. раздел 6-А.
* Горит индикатор IN USE/CHARGE.



- * Используйте только сетевой адаптер PANASONIC KX-TCA1BX.
- * Сетевой адаптер должен быть постоянно подключен. (В процессе работы он нагревается.)
- * Как подключить стандартный телефон на эту же линию см. раздел 6-F.
- * При совместной работе более одного телефона, возможно их взаимное отрицательное влияние. Для снижения такого взаимодействия оставляйте между базовыми блоками достаточно большое пространство.

Выбор ТОНАЛЬНОГО (предустановка) или ИМПУЛЬСНОГО режимной набора номера.

Вы можете запрограммировать способ набора номера с помощью трубки, находясь вблизи базового блока. В начале программирования не должен гореть индикатор TALK.

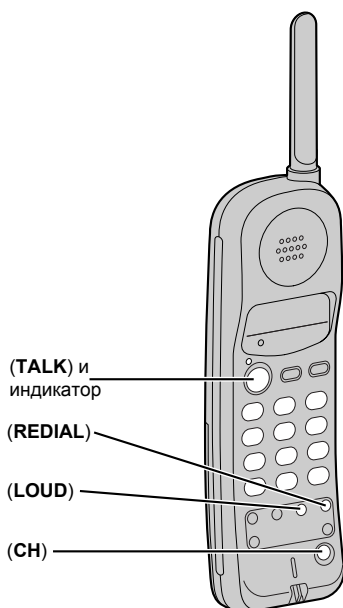
Нажмите (PROGRAM) >> (AUTO) >> дважды (#) для импульсного или дважды (*) для тонального набора номера >> нажмите (PROGRAM).

* Для прерывания процедуры программирования нажмите (PROGRAM). Повторите снова с первого шага.

* Если во время программирования звучат 3 сигнала, нажата неправильно выбранная клавиша. Начните процедуру снова.

* При сбое питания аппарат вернется к заводской настройке (ТОНАЛЬН.). Повторите программирование если необходимо.

2-A Звонки



- 1 Нажмите (**PROGRAM**).
* Загорается индикатор TALK.
* Если звучит предупреждающий сигнал, см. 6-E.
- 2 Наберите телефонный номер.
- 3 Для завершения разговора, нажмите (**TALK**) или положите трубку на базовый блок.
* Индикатор гаснет.

Чтобы достичь наилучшего качества связи см. раздел 6-C.

Повторный набор последнего набранного номера

Нажмите (**TALK**) ➔ (**REDIAL**).

Выбор громкости динамика

Нажмите (**LOUD**) во время разговора.

* При каждом нажатии на кнопку, уровень громкости меняется: СРЕДНИЙ, ВЫСОКИЙ, НИЗКИЙ.

Если шум мешает разговаривать

Нажмите (**CH**) для выбора более чистого радиоканала или подойдите ближе к базовому блоку.

Клавиатура с подсветкой

Кнопки набора номера на трубке подсвечиваются, если нажать кнопку или снять трубку с базового блока, и мигают при поступлении вызова. Подсветка выключается примерно через 10 секунд после нажатия кнопки, снятия трубки или ответа на вызов.

2-B Ответы на вызовы

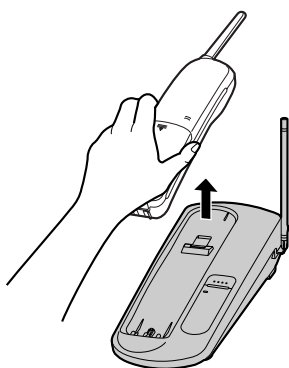


Если трубка не лежит на базовом блоке, нажмите (**TALK**).

* Вы также можете ответить на вызов нажатием любой кнопки набора номера от (0) до (9), (*) или (#) - это функция ответа нажатием любой кнопки.

ИЛИ

Если трубка лежит на базовом блоке, просто снимите ее.



Выбор уровня громкости звонка

Индикатор (**TALK**) не должен гореть.

* Для выбора ГРОМКИЙ (предустановка) или ТИХИЙ, нажмите (**RINGER**).

При каждом нажатии на эту кнопку, уровень громкости будет меняться и телефон будет звонить выбранным уровнем.

* Для ВЫКЛЮЧЕНИЯ звонка, нажмите и удерживайте (**RINGER**) до двух звуковых сигналов.

* Для ВКЛЮЧЕНИЯ звонка, нажмите (**RINGER**). Прозвучит ГРОМКИЙ звонок.

3 Быстрый набор номера

3-A Сохранение телефонных номеров в памяти

В памяти трубки можно сохранить до 10 телефонных номеров. Кнопки набора номера служат номерами ячеек памяти. Индикатор TALK должен быть погашен перед программированием.



- 1 Нажмите **(PROGRAM)**.
* Мигает индикатор **(TALK)**.
- 2 Введите телефонный номер длиной до 22 цифр.
- 3 Нажмите **(AUTO)**.
- 4 Введите номер ячейки памяти для хранения номера от **(0)** до **(9)**.
* Звучит сигнал.
* Для сохранения других номеров, повторите шаги с 1 по 4.

* Если при наборе номера нужна пауза, нажмите **(PAUSE)**, где она требуется. Нажатие **(PAUSE)**, считается за одну цифру (5-Е).

Если Вы ошиблись при вводе номера, Нажмите **(PROGRAM)** для завершения сохранения, и начните снова с 1 шага.

Для удаления сохраненного номера, Нажмите **(PROGRAM)** ➔ **(AUTO)** ➔ ➔ номер ячейки памяти от **(0)** до **(9)**, номер из которой должен быть удален.
* Звучит сигнал.

4 Набор номера одной кнопкой

4-A Сохранение номера для кнопки (DIRECT)

Вы можете сохранить телефонный номер для кнопки **(DIRECT)**. Сохраненный номер может быть набран одним нажатием. Перед программированием индикатор TALK должен быть погашен.



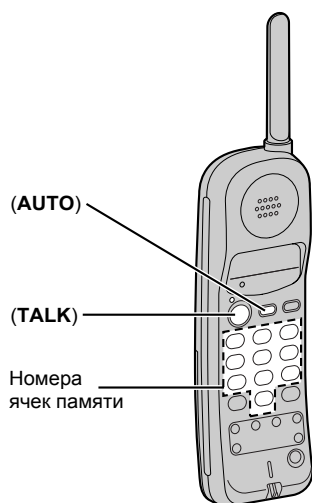
- 1 Нажмите **(PROGRAM)**.
* Мигает индикатор TALK.
- 2 Введите телефонный номер длиной до 22 цифр.
- 3 Нажмите **(DIRECT)**.
* Звучит сигнал.

* Если при наборе номера нужна пауза, нажмите **(PAUSE)**, где она требуется. Нажатие **(PAUSE)**, считается за одну цифру (5-Е).

Если Вы ошиблись при вводе номера, нажмите **(PROGRAM)** для завершения сохранения, и начните снова с 1 шага.

Для удаления сохраненного номера Нажмите **(PROGRAM)** ➔ **(DIRECT)**.
* Звучит сигнал.

3-В Набор сохраненного в памяти номера

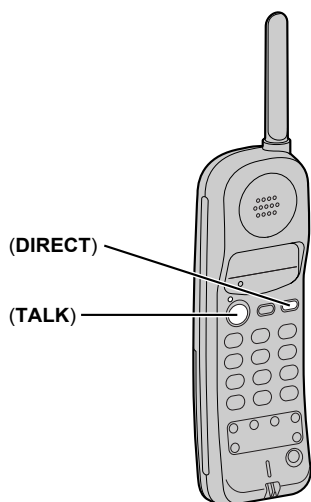


- 1 Нажмите (**TALK**).
- 2 Нажмите (**AUTO**).
- 3 Нажмите номер ячейки памяти от (**0**) до (**9**) с нужным телефонным номером.

* Если Вы пользуетесь телефоном с дисковым набором номера или Вас обслуживает АТС, поддерживающая только импульсный набор номера, номера, сохраненные после нажатия (**TONE**) набираться не будут.

Набор номера одной кнопкой

4-В Набор номера сораненного для (**DIRECT**)



- 1 Нажмите (**TALK**).
- 2 Нажмите (**DIRECT**).
* Набирается сохраненный номер.

* Если Вы пользуетесь телефоном с дисковым набором номера или Вас обслуживает АТС, поддерживающая только импульсный набор номера, номера, сохраненные после нажатия (**TONE**) набираться не будут.

5-A Кнопка FLASH

Нажатие (FLASH) позволяет Вам применять специальные функции Вашей центральной АТС, например, перевод внешнего вызова или доступ к специальным услугам (опционально), например, ожидание вызова.

Выбор длительности сигнала FLASH

Используемая длительность сигнала FLASH зависит от АТС к которой Вы подключены. Вы можете выбрать одно из следующих значений длительности сигнала FLASH: 90, 100, 110, 250, 300, 400, 600, 700 мс (миллисекунд), с помощью трубки, находясь в близи базового блока. Заводская предстановка этого параметра - 700 мс.

Индикатор TALK не должен гореть перед программированием

Нажмите (PROGRAM) ➔ Кнопку набора ((1) до(8)) ➔ (AUTO) ➔ (FLASH).

(1): 90 msec (2): 100 msec (3): 110 msec (4): 250 msec

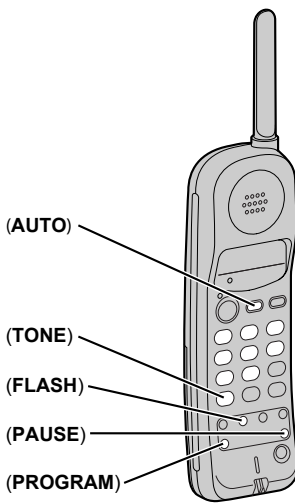
(5): 300 msec (6): 400 msec (7): 600 msec (8): 700 msec

* Если после программирования звучат 3 сигнала, была нажата неправильно выбранная кнопка.

Повторите процедуру с начала.

* Если вы подключены к УАТС, может потребоваться более длительное время FLASH для работы с функциями УАТС (перевод вызова и т.д.). Проконсультируйтесь с установщиками УАТС.

* При перебое электропитания, настройка вернется к заводской (700 мс). При необходимости перепрограммируйте аппарат.



5-B Для пользователей услуги ожидания вызова

Нажмите (FLASH), если во время телефонного разговора раздается тональный сигнал ожидания вызова.

* Первый вызов устанавливается в режим ожидания и Вы можете ответить на второй вызов.

* Для возврата к первому абоненту, нажмите (FLASH) ещё раз.

* Если данная функция не работает правильно, возможно, неверно установлена длительность сигнала FLASH. Обратитесь в Вашу телефонную компанию за консультацией. Как настроить длительность сигнала FLASH см. параграф 5-A.

5-C Автоматическая установка защитного кода

Каждый раз, когда Вы кладете трубку на базовый блок, аппарат автоматически выбирает один из миллиона защитных кодов. Такой код помогает предотвратить Вашу телефонную линию от использования пользователями других беспроводных телефонов.

5-D Временное переключение в тональный набор.

(для пользователей аппаратов с дисковым номеронабирателем или импульсной системы набора номера)

Нажмите (TONE) перед вводом цифр требуемых тонового набора.

* Набор номера меняется на тональный. Вы можете вводить коды для доступа к автоответчику, электронным банковским службам и т.д. После того, как Вы повесите трубку, режим набора вернется в импульсный.

* Коды доступа, набранные после нажатия (TONE) не могут быть автоматически перенабраны.

5-E Использование кнопки (PAUSE)

(для пользователей аналоговых АТС / междугородних звонков)

Мы рекомендуем Вам нажать на кнопку (PAUSE), если пауза требуется при наборе через УАТС, или для выхода на междугородную линию.

Например: цифра выхода на линию - 9 (УАТС).

(9) ➔ (PAUSE) ➔ Телефонный номер

* Однократное нажатие (PAUSE) вносит 3,5 секундную паузу. Это предотвращает неправильный набор номера при перенаборе номера или при наборе сохраненного номера.

* Многократное нажатие (PAUSE) увеличивает длительность паузы между цифрами.

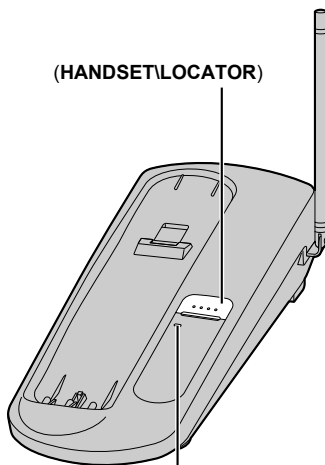
5-F Кнопка HANDSET LOCATOR

Вы можете определить положение трубки или вызвать пользователя трубки звуковым сигналом.

1 Нажмите (HANDSET LOCATOR) на базовом блоке.

* Мигает индикатор (IN USE/CHARGE) и трубка пищит 1 минуту.

2 Для прекращения вызова, еще раз нажмите (HANDSET LOCATOR) или дважды нажмите (TALK) на трубке.



IN USE/CHARGE индикатор

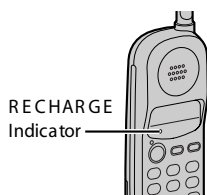
6 Что необходимо знать пользователю

6-A Аккумулятор

Зарядка

Если мигает индикатор RECHARGE или аппарат периодически пищит, поставьте трубку для зарядки на базовый блок примерно на 15 часов.

* Если более чем за 30 минут зарядка так и не началась, индикатор будет продолжать мигать.



Характеристика

После полной зарядки Вашего аккумулятора Panasonic:

Режим	Емкость
Разговор (TALK)	До 8 часов
Ожидание	До 21 дня

* Время работы аккумулятора может меняться в зависимости от условий эксплуатации и окружающей температуры.

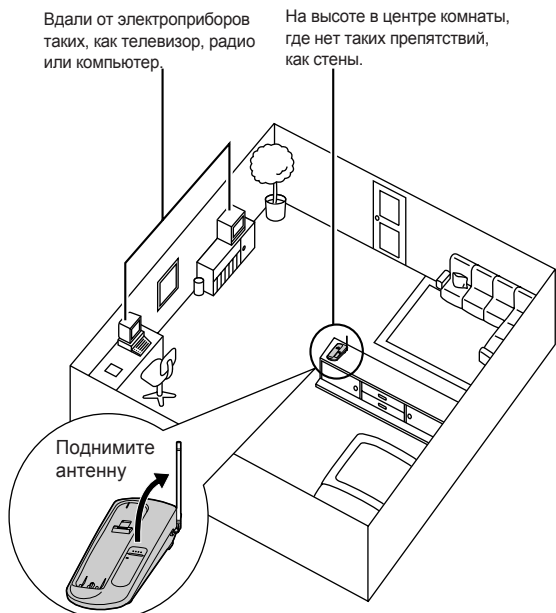
* Ежемесячно протирайте зарядные контакты трубки и базового блока сухой мягкой тканью. Выполняйте эту процедуру чаще, если аппарат подвергается воздействию пыли, грязи или влажной атмосферы. Иначе аккумуляторы могут неправильно заряжаться.

* После полной зарядки аккумуляторов желательно не класть трубку на базовый блок для зарядки, пока не начнет мигать RECHARGE. Это максимально продлит срок службы аккумулятора.

* Нет опасности избыточной зарядки аккумулятора.

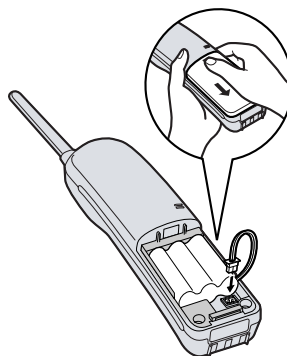
6-C Расположение базового блока

Сигналы распространяются между базовым блоком и трубкой посредством радиоволн. Для обеспечения максимального радиуса действия и связи без помех мы рекомендуем устанавливать базовый блок:



6-B Замена аккумулятора

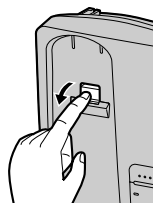
Если после полной зарядки аккумулятора индикатор RECHARGE продолжает мигать, замените аккумулятор на новый Panasonic P-P501(KX-A36). Чтобы не потерять настройки, заменяйте аккумулятор быстрее чем за 3 минуты.



- 1 Снимите крышку, нажав и сдвинув ее по направлению стрелки.
- 2 Замените аккумулятор и закройте крышку.
- 3 Обязательно зарядите новый аккумулятор в течение 15 часов.

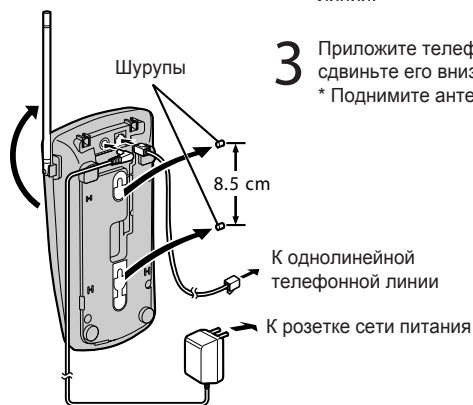
6-D Установка на стену

Предусмотрена возможность установки телефона на стену.



- 1 Поверните крючок трубки до его фиксации так, чтобы могла висеть трубка.

- 2 Вкрутите шурупы с помощью шаблона приведенного ниже. Подсоедините шнур сетевого адаптера и провод телефонной линии.



- 3 Приложите телефон к стене и сдвиньте его вниз.
* Поднимите антенну.

Шаблон

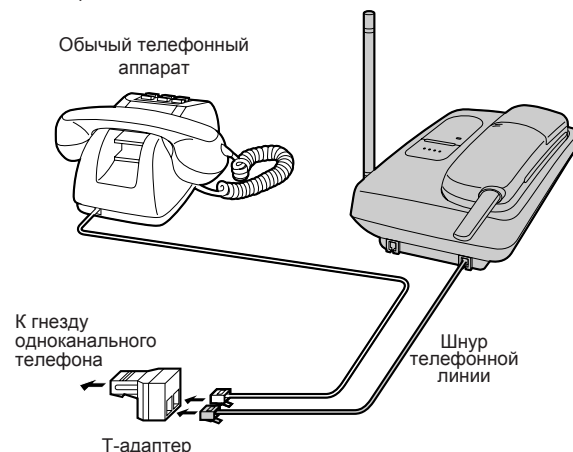
8.5 cm

6-E Перед тем как обратиться за помощью

Проблема	Способ устранения
Аппарат не работает	<ul style="list-style-type: none"> * Проверьте настройки (1-С). * Полностью зарядите батареи (6-А). * Почистите зарядные контакты, повторите зарядку (6-А). * Правильно установите батареи (6-В). * Поместите трубку на базовый блок, отключите и подключите сетевой адаптер для сброса аппарата. * Переподключите батареи быстрее чем за 3 минуты, положите трубку на базовый блок. Попробуйте снова.
При нажатии (TALK) звучит сигнал предупреждения	<ul style="list-style-type: none"> * Вы находитесь слишком далеко от базового блока. Подойдите ближе попробуйте снова. * Положите трубку на базовый блок, попробуйте снова. * Подключите сетевой адаптер. * Поднимите антенну базового блока.
Выпадения фрагментов речи абонентов. Помехи от электрических приборов.	<ul style="list-style-type: none"> * Расположите трубку и базовый блок вдали от электроприборов (6-С). * Подойдите ближе к базовому блоку. * Поднимите антенну базового блока. * Нажмите (CH) для выбора более чистого радиоканала.
Аппарат не звонит.	<ul style="list-style-type: none"> * Звонок выключен. Нажмите на (RINGER), когда индикатор TALK погашен (2-В).
При сохранении номера аппарат начинает звонить.	<ul style="list-style-type: none"> * Для ответа на вызов нажмите (TALK). Программирование прекращается. Повторите программирование снова.
Невозможно сохранить номер в памяти.	<ul style="list-style-type: none"> * Нельзя сохранять номер во время разговора по телефону. * Во время программирования не прерывайтесь более чем на 60 секунд.
Запрограммированная ранее информация исчезла.	<ul style="list-style-type: none"> * Если был сбой в электропитании, запрограммированная информация может быть стерта. Перепрограммируйте если нужно.
После нажатия (REDIAL) телефон не перенабирает номер.	<ul style="list-style-type: none"> * Функция перенабора номера не работает правильно после программирования длительности сигнала FLASH (5-А) и сохранения телефонного номера в памяти (3 - А, 4 - А). * Коды доступа введенные после нажатия (TONE) не перенабираются (5 - D). * Если последний набранный номер был длинее 32 цифр, он не будет перенабираться.
Не работает кнопка (HANDSET/LOCATOR)	<ul style="list-style-type: none"> * Трубка слишком далеко от базового блока или по ней ведется разговор.
Мигает индикатор RECHARGE или трубка периодически пищит.	<ul style="list-style-type: none"> * Полностью зарядите аккумуляторные батареи.
Вы полностью зарядили батареи, но индикатор RECHARGE продолжает мигать.	<ul style="list-style-type: none"> * Прочтите зарядные контакты и повторите зарядку снова. * Замените аккумуляторную батарею.
Во время зарядки продолжает гореть индикатор IN USE/CHARGE.	<ul style="list-style-type: none"> * Это нормально.

6-F Подключение дополнительного телефона

Данный аппарат не работает при отсутствии питания. Для подключения на ту же самую телефонную линию обычного телефона пользуйтесь Т-адаптером.



6-G Меры безопасности

Уделите особое внимание перечисленным ниже рекомендациям по обеспечению безопасности.

Меры безопасности

- 1) Разрешается подсоединять аппарат к источнику питания только того типа, который предусмотрен инструкцией по эксплуатации или обозначен в маркировке аппаратуры.
- 2) Если аппарат не используется в течение длительного срока, базовый блок следует отсоединить от розетки сети питания.

Условия установки

Характеристики окружающей среды

- 1) Запрещается пользоваться аппаратом вблизи воды, например, в ванной комнате, рядом с раковинной и т.д. Следует также избегать влажных подвальных помещений.
- 2) Аппарат следует держать вдали от таких источников тепловой энергии, как отопительные приборы, кухонные печи и т.д. Не следует также пользоваться аппаратом в таких помещениях, температура в которых опускается ниже 5 С или поднимается выше 40 С.
- 3) Адаптер сети переменного тока используется в качестве вилки сети питания. Используйте для подключения аппарата близрасположенную и легкодоступную розетку.

Расположение

- 1) Не ставьте тяжелые предметы на аппарат.
- 2) Необходимо предпринять меры, чтобы на аппарат не падали другие предметы и не проливались жидкости. Не подвергайте аппарат чрезмерному воздействию дыма, механической вибрации или ударам.
- 3) Установите аппарат на ровную плоскую поверхность.

Для достижения наилучших результатов

- 1) Если разговор становится неразборчивым из-за помех, подойдите ближе к базовому блоку.
- 2) Выберите уровень высокой громкости звука на трубке, если звуки в трубке плохо различимы.
- 3) Трубка должна быть полностью заряжена на базовом блоке, если мигает индикатор RECHARGE.
- 4) Не прикасайтесь к антенне трубки во время ее использования, так высокой чувствительности.
- 5) Радиус действия может снизиться при использовании телефона: вблизи препятствий таких, как холмы, тоннели линии метро, близи металлических объектов, например, изгородей и т.п.