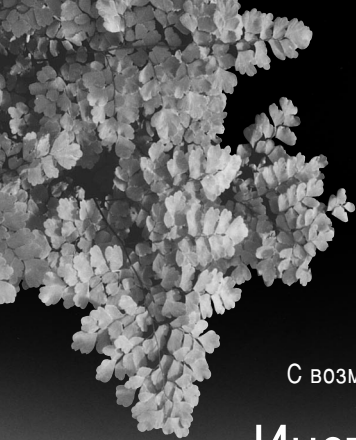


# Panasonic



Беспроводной телефон 900 МГц

Модель №. KX-TC956RU-B

С возможностью импульсного или тонального набора номера

## Инструкция по эксплуатации



**ПОЖАЛУЙСТА, ИЗУЧИТЕ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ  
И СОХРАНИТЕ.**

Выполните примерно 6-часовой цикл зарядки батареи  
перед ее первым использованием.

Подготовка

Основные функции

Дополнительные функции

Полезные функции

# Перед началом использования телефона

*Благодарим Вас за приобретение нового радиотелефона  
компании Panasonic.*

## **Для справки**

Серийный номер

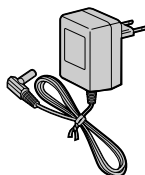
(находится на нижней части корпуса  
устройства)

Дата приобретения

Наименование и адрес дилера

## **Аксессуары (Прилагаются)**

Сетевой адаптер (стр. 10)



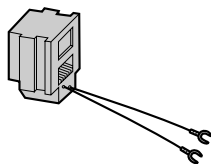
один

Телефонный шнур (стр. 10)



один

Переходник (стр. 10)



один

# Для обеспечения наилучшего режима работы

## Подзарядка батареи

Питание переносной трубы осуществляется от перезаряжаемой кадмиево-никелевой батареи. Выполните примерно **6-часовой** цикл зарядки батареи перед ее первым использованием (стр. 11).



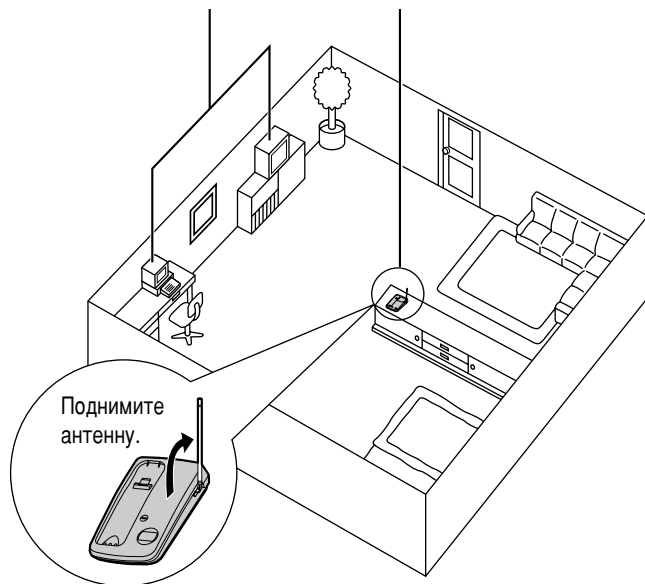
## Размещение базового блока

Вызовы передаются между базовым блоком и трубкой с помощью радиоволн.

**Для обеспечения максимального радиуса действия и работы при отсутствии помех** мы рекомендуем располагать базовый блок в следующих местах:

На удалении от электроприборов, таких как телевизоры, радиоприемники или персональные компьютеры.

В ВЫСОКОЙ и ЦЕНТРАЛЬНОЙ точке помещения, где нет таких препятствий, как стены.



# **Содержание**

---

## **Подготовка**

<b>Расположение органов управления .....</b>	<b>6</b>
<b>Установка .....</b>	<b>10</b>
Подсоединения .....	10
Зарядка батареи .....	11
Выбор уровня громкости звонка микротелефонной трубки .....	13
Выбор вызывного тонального сигнала переносной трубки (2 типа) .....	13

## **Основные функции**

<b>Выполнение вызовов .....</b>	<b>14</b>
<b>Ответ на вызовы .....</b>	<b>16</b>
<b>Ускоренный набор номера .....</b>	<b>17</b>
Сохранение телефонных номеров в памяти .....	17
Набор телефонного номера, хранящегося в памяти .....	18
<b>Сенсорный набор номера .....</b>	<b>20</b>
Сохранение телефонных номеров в памяти .....	20
Набор телефонного номера, хранящегося в памяти .....	21

## **Дополнительные функции**

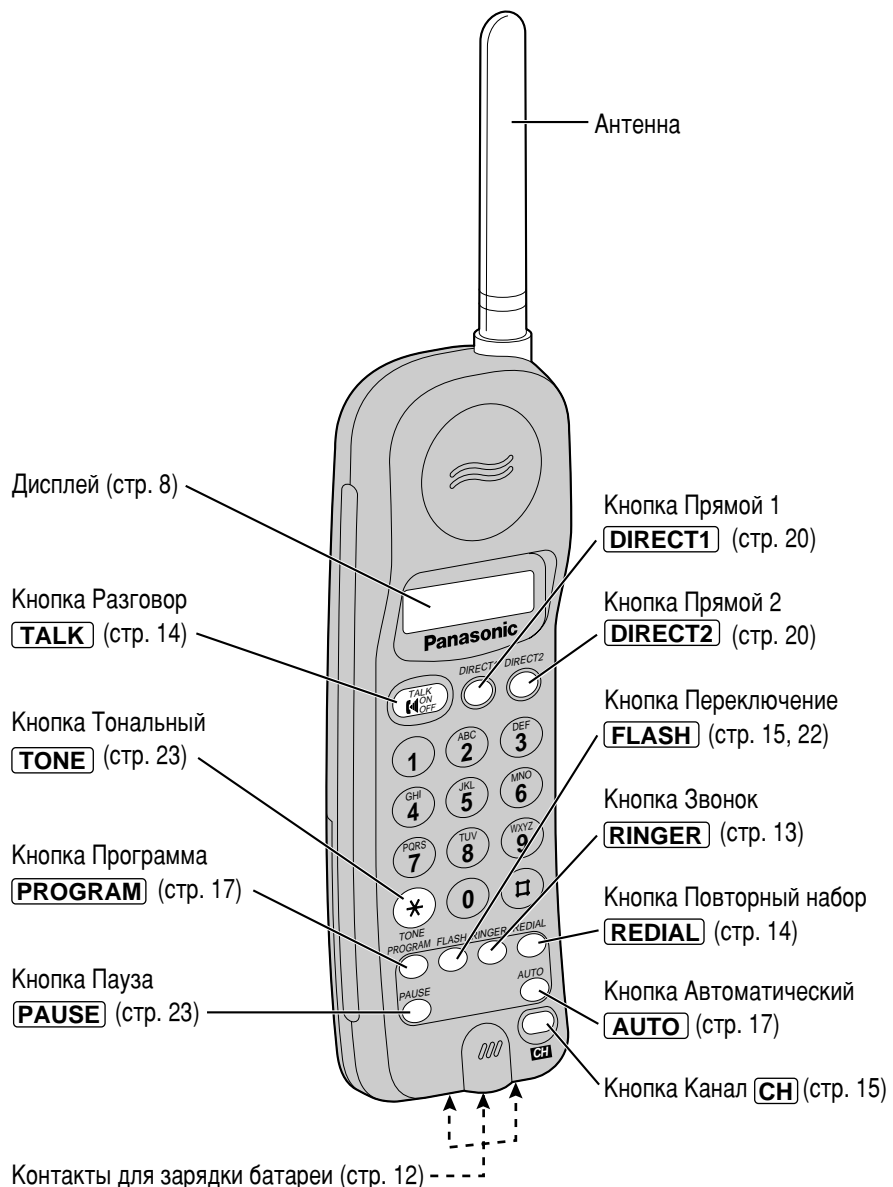
<b>Специальные функции .....</b>	22
Искатель микротелефонной трубки .....	22
Для абонентов, обслуживаемых в режиме ожидающего вызова.....	22
Автоматическая установка защитного кода .....	23
Временный режим тонального набора номера	
(Для абонентов, обслуживаемых в режиме дискового или тонального набора) .....	23
Как пользоваться кнопкой PAUSE	
(Для абонентов, обслуживаемых аналоговой учрежденческой телефонной станцией с внешней линией/дальней связью) .....	23

## **Полезные функции**

<b>Замена батареи .....</b>	24
<b>Настенный монтаж .....</b>	25
<b>Подключение дополнительного телефонного аппарата .....</b>	26
<b>Прежде чем обратиться за помощью .....</b>	27
<b>Инструкции по мерам безопасности .....</b>	29
<b>Важная информация .....</b>	30

# Расположение органов управления

## Переносная трубка



## Базовый блок

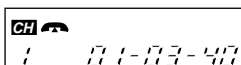


## ► Расположение органов управления

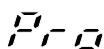
### Дисплей переносной трубы



(Этот дисплей показывает все возможные конфигурации.)



Во время разговора дисплей отсчитывает продолжительность вызова (например, 1 час, 3 минуты и 40 секунд) и отображает номер выбранного канала.



Блок находится в режиме программирования (стр. 17).



Уровень громкости звонка переносной трубы высокий (стр. 13).



Уровень громкости звонка переносной трубы низкий (стр. 13).



Звонок переносной трубы выключен (стр. 13).



Блок выполняет вызов или отвечает на него.



(мигает)

Принимается или удерживается внешний вызов.



(мигает)

Микротелефонная трубка выполняет пейджинговый вызов основного блока (стр. 22).



Была нажата кнопка FLASH во время ввода номеров в память.



Была нажата кнопка PAUSE во время набора или ввода в память телефонных номеров.



Вы нажали **\*** во время набора или ввода в память телефонных номеров в тональном режиме.



Вы нажали **#** во время набора или ввода в память телефонных номеров в тональном режиме.

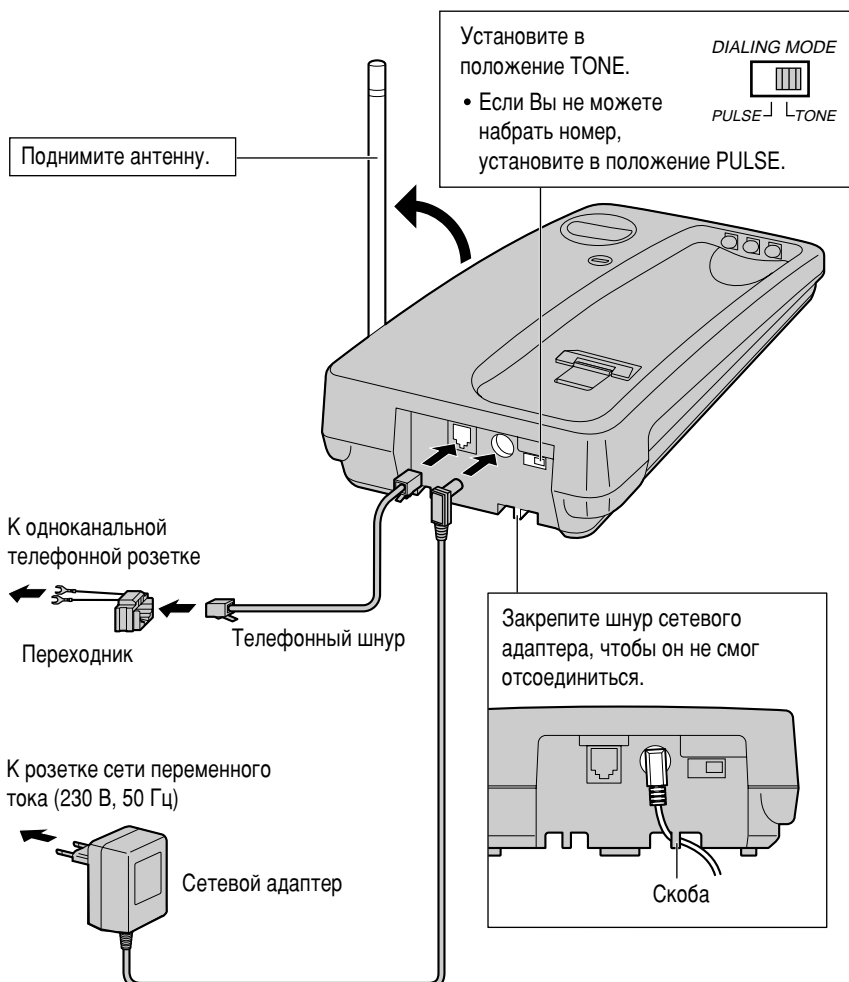


(мигает)

Батарея нуждается в подзарядке (стр. 12).

# Установка

## Подсоединения



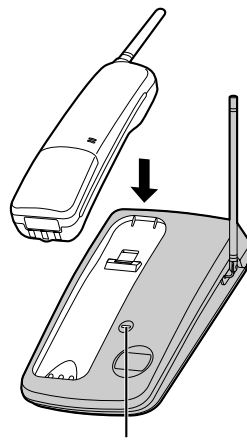
- ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО сетевой адаптер Panasonic KX-A01BS1.
- Сетевой адаптер должен быть подключен постоянно.  
(Он может нагреваться во время работы. Это нормально.)
- Порядок подключения стандартного телефонного аппарата см. на стр. 26.



## Зарядка батареи

Положите переносную трубку на базовый блок и произведите зарядку батареи примерно в течение **6 часов** перед ее первым использованием.

- Загорается индикатор IN USE/CHARGE.



Индикатор  
IN USE/CHARGE

На дисплее отображается степень заряженности батареи, показано ниже.

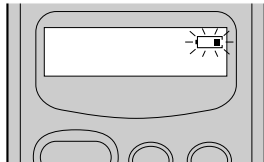
Подсказка дисплея	Степень заряженности батареи
	Батарея заряжена полностью.
	Степень заряженности батареи средняя.
	Степень заряженности батареи низкая.
(мигает)	Батарея нуждается в подзарядке.

## ► Установка

### Перезарядка батареи

Когда мигает "■" или блок подает прерывистые фонические сигналы, выполните перезарядку батареи примерно в течение 6 часов.

- Если батарея переносной трубы НЕ БУДЕТ перезаряжаться на протяжении 30 минут и более, "■" снова начнет мигать.



### Сведения о батарее

Если Ваша батарея Panasonic заряжена полностью (стр. 11):

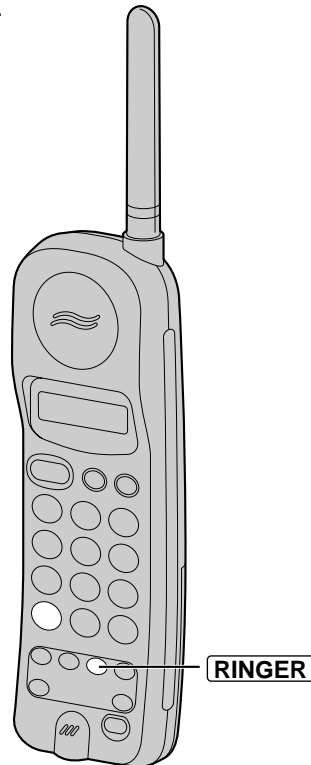
Режим работы	Приблизительный срок действия
Во время выполнения вызова	Примерно до 4 часов
В состоянии ожидания	Примерно до 21 дней

- Срок действия батареи может изменяться в зависимости от условий ее использования и температуры окружающей среды.
- Прочищайте контакты зарядки батареи на базовом блоке и переносной трубке мягкой сухой тканью один раз в месяц. Производите более частую чистку контактов, если блок загрязняется, подвергается воздействию пыли или высокой влажности. В противном случае батарея может заряжаться неправильно.
- Если батарея полностью заряжена, Вам не нужно класть трубку на базовый блок до тех пор, пока не будет мигать "■". Это максимизирует срок действия батареи.
- Батарея не может получить избыточный заряд.

## Выбор уровня громкости звонка микротелефонной трубки

Убедитесь, что на дисплее не отображается "  ".

- Чтобы выбрать уровень ГРОМКО (установлен предварительно) или уровень ТИХО, слегка нажмите кнопку **RINGER**. (Каждый раз при легком нажатии этой кнопки будет звучать звонок с выбранным уровнем громкости и уровень громкости будет изменяться.)
  - Примерно в течение 5 секунд на дисплее будет отображаться "  " или "  ".
- Чтобы отключить звонок, нажмите и удерживайте кнопку **RINGER** до тех пор, пока не прозвучат 2 сигнала бипера.
  - На дисплее отобразится "  ".
- Чтобы включить звонок, слегка нажмите кнопку **RINGER**. Прозвучит звонок с уровнем громкости ГРОМКО и примерно в течение 5 секунд на дисплее будет отображаться "  ".



## Выбор вызывного тонального сигнала переносной трубки (2 типа)

Убедитесь, что на дисплее не отображается "  ".

- 1** Нажмите кнопку **RINGER**.
- 2** Нажмите кнопку **\*** в пределах 5 секунд.
  - Прозвучит выбранный вызывной тон.
  - Каждый раз при нажатии кнопки **\*** в пределах 5 секунд вызывной тональный сигнал будет изменяться.

# Выполнение вызовов

1 Нажмите кнопку **TALK**.

- На дисплее отобразится "  ".

2 Наберите телефонный номер.

- Через несколько секунд дисплей покажет продолжительность вызова.

3 Для разъединения вызова нажмите кнопку **TALK** или положите трубку на базовый блок.

- "  " гаснет.



- Если во время выполнения операции 1 прозвучит предупреждающий тональный сигнал, подойдите ближе к базовому блоку или положите трубку на базовый блок. После этого попробуйте выполнить операцию еще раз.

**Чтобы повторно набрать последний набранный номер**

Нажмите кнопки **TALK** ➤ **REDIAL**.

## Чтобы произвести набор после подтверждения введенного номера

- 1** Введите телефонный номер.
  - На дисплее отображается введенный номер.
  - Если Вы ошиблись при наборе номера, нажмите кнопку **FLASH** или подождите 10 секунд, после чего снова наберите номер.
  
- 2** Нажмите кнопку **TALK**.
  - На дисплее отображается набранный номер, после чего дисплей будет показывать продолжительность вызова.

## Чтобы произвести набор после подтверждения последнего набранного номера

Нажмите кнопки **REDIAL** ➔ **TALK**.

### Если разговор затрудняется помехами

Нажмите кнопку **CH** для выбора более чистого канала или подойдите ближе к базовому блоку.

- Номер выбранного канала высвечивается.

### Клавиатура переносной трубки с подсветкой

Кнопки номеронабирателя переносной трубки будут подсвечиваться во время набора номера и мигать во время приема вызова. Подсветка погаснет приблизительно через 10 секунд после набора номера или ответа на вызов.

# Ответ на вызовы

---

Если переносная трубка находится вне базового блока, нажмите кнопку **TALK**.

- Вы также можете ответить на вызов, нажав любую из кнопок номеронабирателя от **0** до **9**, **\*** или **#** (–Разговор с любой кнопки).



## ИЛИ

Если переносная трубка находится на базовом блоке, просто поднимите ее.

