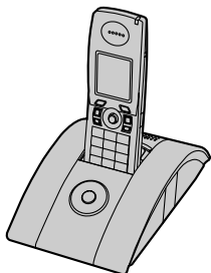


Panasonic



KX-TCD815

Инструкция по эксплуатации

Цифровой беспроводной телефон

Модель № **KX-TCD815RU**

Цифровой беспроводной телефон
с автоответчиком

Модель № **KX-TCD825RU**



Этот аппарат поддерживает услугу АОН и функцию Caller ID. Чтобы телефон отображал номер вызывающего абонента, необходимо подписаться на услугу АОН или услугу Caller ID.

Перед первым включением заряджайте аккумуляторные батареи приблизительно 7 часов.

Прежде чем использовать телефон, изучите эту инструкцию по эксплуатации и сохраните ее для справок.



Введение

Введение

Благодарим вас за покупку нового цифрового беспроводного телефона Panasonic.

Для справок

Прикрепите или сохраните оригинал чека: это поможет в случае ремонта по гарантии.

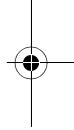
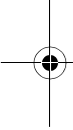
Серийный № (находится на нижней панели базового блока)

Дата покупки

Наименование и адрес дилера

Примечание:

- При возникновении неисправностей обращайтесь в службу поддержки клиентов.



Важные функции

Функции инфракрасной связи

Сохраненные записи телефонной книги, а также картинки и тоны звонка можно копировать (стр. 41).

Передача данных через порт инфракрасной связи между трубкой и другими устройствами, кроме телефонов GSM, не гарантируется.

Функции USB

Подсоединив трубку к ПК с помощью поставляемого кабеля USB, можно использовать ПК и программное обеспечение USB GEAR, чтобы создавать и редактировать записи телефонной книги, а также отправлять в трубку картинки и мелодии, сохраненные на ПК.

Подробнее о подсоединении см. "Руководство по установке USB GEAR".

Настройка тонов звонка

Можно записывать мелодии с другого аудио-устройства и использовать их как тоны звонка (стр. 30).

Преобразователь голоса

При ответе на внешний вызов можно понизить тембр вашего голоса (стр. 17).

Радио-няня (требуется дополнительная трубка)

С помощью этой функции можно прослушивать комнату, в которой находится другая трубка, что позволяет легко контролировать различные помещения в доме (стр. 32).

Содержание

Подготовка

| | |
|---|----|
| Информация о принадлежностях | 5 |
| Важная информация | 7 |
| Органы управления и дисплей | 8 |
| Подсоединения | 12 |
| Установка аккумуляторных батарей | 13 |
| Зарядка аккумуляторных батарей | 13 |
| Режим хранения экрана | 14 |
| Включение/выключение питания | 14 |
| Символы, использованные в этом руководстве | 14 |
| Изменение языка дисплея | 15 |
| Установка режима набора номера (тональный/импульсный) | 15 |
| Установка даты и времени | 15 |

Как делать/отвечать на

вызовы

| | |
|-----------------------------|----|
| Как делать вызовы | 16 |
| Ответ на вызов | 18 |

Телефонные книги

| | |
|--|----|
| Телефонная книга трубки | 19 |
| Совместно используемая телефонная книга (только KX-TCD825) | 22 |
| Копирование записей телефонной книги | 24 |

Настройки трубки

| | |
|--|----|
| Настройки трубки | 25 |
| Функции USB | 27 |
| Медиа-браузер | 27 |
| Настройки времени | 28 |
| Настройка звонка | 29 |
| Настройка дисплея | 31 |
| Радио-няня (требуется дополнительная трубка) | 32 |
| Опции вызова | 33 |
| Прочие настройки | 34 |

Настройки базового блока

| | |
|------------------------------------|----|
| Настройки базового блока | 36 |
| Настройка звонка | 37 |
| Опции вызова | 37 |
| Прочие настройки | 39 |

Инфракрасная связь

| | |
|--|----|
| Копирование сохраненных данных с помощью интерфейса инфракрасной связи | 41 |
|--|----|

Идентификация

вызывающего абонента

| | |
|---|----|
| Сервис идентификации вызывающего абонента (АОН и Caller ID) | 43 |
| Список вызывавших абонентов | 45 |
| Настройки идентификации вызывающего абонента | 46 |
| Сервис голосовой почты | 47 |

Функции автоответчика (только KX-TCD825)

| | |
|---|----|
| Автоответчик | 48 |
| Включение автоответчика | 48 |
| Приветственное сообщение | 48 |
| Прослушивание сообщений | 49 |
| Запись голосового сообщения-памятки | 50 |
| Выполнение прямых команд с помощью трубки | 50 |
| Дистанционное управление | 51 |
| Руководство по настройкам автоответчика | 53 |

Эксплуатация нескольких аппаратов

| | |
|--|----|
| Работа с несколькими аппаратами | 55 |
| Регистрация трубки на базовом блоке | 55 |
| Внутренняя связь между трубками | 57 |
| Передача вызовов между трубками, конференц-связь | 57 |

Полезная информация

| | |
|--|----|
| Использование клипсы для ношения трубки на поясе | 58 |
| Использование дополнительной гарнитуры | 58 |
| Ввод знаков | 59 |
| Сообщения об ошибках | 61 |
| Устранение неполадок | 62 |
| Технические характеристики | 68 |
| Срок службы аппарата | 69 |

Указатель

| | |
|---------------------|----|
| Указатель | 71 |
|---------------------|----|

Подготовка

Информация о принадлежностях

Принадлежности, входящие в комплект поставки

| | | |
|---|---|--|
| <p>Адаптер для сети переменного тока PQLV19CE</p>  | <p>Телефонный кабель</p>  | <p>Аккумуляторные батареи размера AAA (R03) HHR-4EPT</p>  |
| <p>Крышка беспроводной трубки</p>  | <p>Клипса для ношения трубки на поясе</p>  | <p>Кабель аудио</p>  |
| <p>Кабель USB</p>  | <p>Инструкция по эксплуатации</p>  | <p>Краткое руководство</p>  |
| <p>Руководство по установке USB GEAR</p>  | <p>Компакт-диск^{*1}</p>  | |

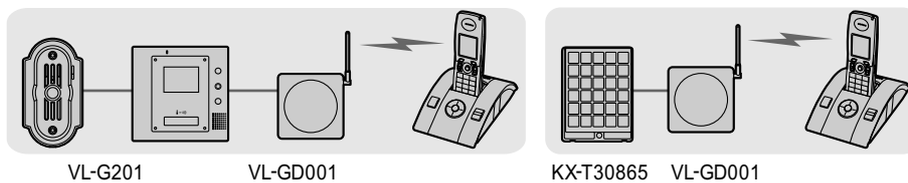
*1 Позволяет установить программное обеспечение USB GEAR на совместимый ПК. Это программное обеспечение позволяет отправлять изображения и мелодии с вашего ПК на трубку, а также создавать и редактировать записи телефонной книги с помощью ПК. Подробнее об установке см. "Руководство по установке USB GEAR", входящее в комплект поставки. Некоторые модули этого программного обеспечения основаны на разработках независимой группы JPEG.

Подготовка

Дополнительные принадлежности

| Модель № | Описание |
|-------------|--|
| P03P | 2 аккумуляторные никель-металл-гидридные (Ni-MH) батареи |
| KX-TCA181RU | Дополнительная беспроводная телефонная трубка DECT |
| KX-TCA89EX | Гарнитура |
| KX-A272 | DECT-ретранслятор |
| VL-GD001RU | Адаптер DECT (См. ниже) |

• Для использования с домофоном



Важная информация

Общие сведения

- Используйте только адаптеры для сети переменного тока, поставляемые с этим аппаратом и упомянутые на стр. 5.
- Подсоединяйте адаптер для сети переменного тока только к стандартной сетевой розетке переменного тока с напряжением 220–240 В (V).
- Этот аппарат не может делать вызовы, если:
 - батареи переносной трубки нуждаются в подзарядке или вышли из строя;
 - отключена электроэнергия;
 - включена функция блокировки клавиатуры;
 - включена функция прямого вызова (можно вызвать только номер телефона, сохраненный как номер прямого вызова).
- Открывайте базовый блок или трубку только для замены батарей.
- Данный аппарат не следует использовать вблизи медицинского оборудования для оказания экстренной помощи и проведения интенсивной терапии; аппарат также не должен использоваться лицами с кардиостимуляторами.
- Не допускайте падения на аппарат предметов и попадания на него жидкостей. Не подвергайте аппарат воздействию дыма, пыли, механической вибрации и ударам.

Окружающие условия

- Не используйте аппарат вблизи воды.
- Аппарат следует держать вдали от источников тепла (батарей центрального отопления, плит и т.п.). Аппарат не должен располагаться в помещениях с температурой ниже 5 °С или выше 40 °С.
- Адаптер для сети переменного тока используется как основное устройство отсоединения от сети. Розетка сети переменного тока должна находиться рядом с аппаратом и быть легко доступной.

Осторожно:

- Во избежание поражения электрическим током берегите аппарат от воды и любой другой жидкости.
- Отсоедините этот аппарат от сетевых розеток, если из него идет дым, появляется ненормальный запах или возникает необычный шум. Это может вызвать возгорание или поражение электрическим током. Убедитесь, что дым прекратился, и обратитесь в уполномоченный центр обслуживания.

Меры предосторожности при обращении с аккумуляторными батареями

- Рекомендуется использовать батареи, упомянутые на стр. 6. **Используйте только аккумуляторные батареи.**
- Не используйте старые и новые батареи одновременно.
- Не выбрасывайте батареи в огонь, так как они могут взорваться. Утилизация старых батарей должна производиться только в соответствии со специальными местными правилами утилизации отходов.
- Не вскрывайте и не разбивайте батареи. Электролит батарей является разъедающей жидкостью и может вызвать ожоги и повреждения глаз и кожи. При попадании внутрь организма электролит может вызвать отравление.
- При обращении с батареями соблюдайте осторожность. Не допускайте контакта батарей с токопроводящими материалами (кольцами, браслетами, ключами и т.п.). В противном случае короткое замыкание может привести к перегреву батарей и/или токопроводящих материалов и вызвать ожоги.
- Заряжайте батареи, как указано в данной инструкции по эксплуатации.
- Для зарядки батарей используйте только базовый блок (или зарядное устройство), входящие в комплект поставки. Не вскрывайте базовый блок (или зарядное устройство). Нарушение данных

Подготовка

инструкций может привести к вздутию или взрыву батарей.

Информация по обращению с отходами для стран, не входящих в Европейский Союз

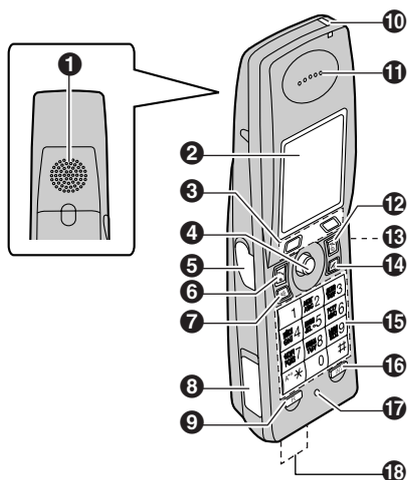


Действие этого символа распространяется только на Европейский Союз. Если Вы собираетесь выбросить данный продукт, узнайте в местных органах власти или у дилера, как следует поступать с отходами такого типа.

Органы управления и дисплей

Органы управления

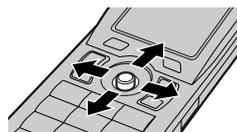
Трубка



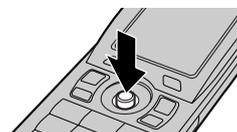
- 1 Громкоговоритель
- 2 Дисплей
- 3 Программные клавиши
- 4 Джойстик
- 5 Гнездо для подключения головного телефона/гнездо аудио
- 6 Кнопка [] (разговор)
- 7 Кнопка [] (громкая связь)
- 8 Гнездо для подключения кабеля USB
- 9 Кнопка [R] (повторный вызов – флэш)
- 10 Индикатор заряда/Индикатор звонка
- 11 Динамик
- 12 Кнопка [] (выкл./вкл.)
- 13 Инфракрасный порт
- 14 Кнопка [C/] (очистить/отключение звука)
- 15 Клавиатура для набора номера
- 16 Кнопка [INT] (внутренняя связь)
- 17 Микрофон
- 18 Зарядные контакты

Использование джойстика

Нажимая джойстик трубки вверх, вниз, влево или вправо, можно перемещаться по меню и выбирать параметры, отображаемые на дисплее.

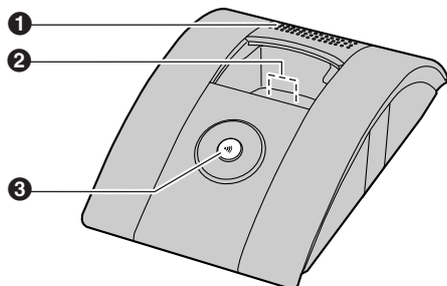


Нажав в центр джойстика, можно также выбрать центральную пиктограмму.



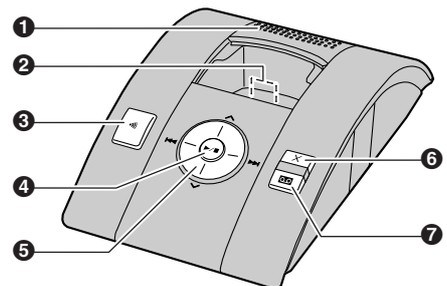
Подготовка

Базовый блок (KX-TCD815)



- 1 Звонок
- 2 Зарядные контакты
- 3 Кнопка [Ⓜ] (пейджинг)

Базовый блок (KX-TCD825)



- 1 Громкоговоритель
- 2 Зарядные контакты
- 3 Кнопка [Ⓜ] (пейджинг)
- 4 Кнопка [▶/■] (воспроизведение/стоп)
- 5 Клавиша навигации: [∧], [∨], [◀◀], [▶▶]
- 6 Кнопка [X] (удалить)
- 7 Кнопка [☑] (Автоответчик включен)/Индикатор ответа

Дисплеи

Пиктограммы дисплея

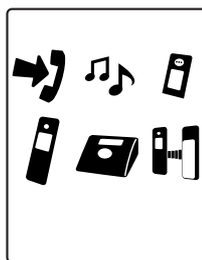
| Пиктограмма дисплея | Значение |
|---------------------|---|
| Ⓜ | В зоне действия базового блока <ul style="list-style-type: none"> • Если мигает: трубка ищет базовый блок. (вне зоны действия базового блока, трубка не зарегистрирована на базовом блоке, базовый блок обесточен) |
| Ⓜ | Трубка выполняет доступ к базовому блоку. (внутренняя связь, поиск, изменение настроек базового блока и т.п.) |
| ☎ | Трубка занята внешним вызовом. |
| →) | Пропущенный вызов (только для пользователей АОН и услуги Caller ID, стр. 44) |
| ☑ | Автоответчик включен (стр. 48) и/или записаны новые сообщения. (стр. 49) (только KX-TCD825) |
| ☑ | Автоответчик заполнен (только KX-TCD825) |
| ☑ | Автоответчик отвечает на вызовы приветственным сообщением, и сообщение вызывающего абонента не записывается. (только KX-TCD825; стр. 54) |

Подготовка

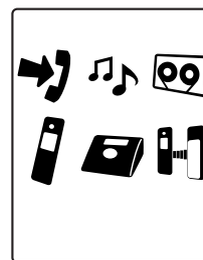
| Пиктограмма дисплея | Значение |
|---------------------|--|
| | Для этой записи записывается звуковое уведомление о вызове. (только KX-TCD825; стр. 22) |
| | Заряжаются батареи. |
| | Уровень заряда батарей |
| | Включен сигнал. (стр. 28) |
| | Функция улучшения разборчивости речи установлена на высокий или низкий тон. (стр. 17) |
| | Включен преобразователь голоса. (стр. 17) |
| | Выключена громкость звонка. (стр. 29) |
| | Включен режим прямого вызова. (стр. 33) |
| | Включен ночной режим. (стр. 31) |
| | Отображается, когда подсоединен кабель USB. |
| ЗАНЯТО | Пользователи KX-TCD815: Линия используется другой трубкой. Пользователи KX-TCD825: Линия или автоответчик используются другой трубкой или базовым блоком. |
| | Доступна более подробная информация. Чтобы отобразить подробную информацию, переместите джойстик. |

Пиктограммы меню

При нажатии на центр джойстика в режиме ожидания отображается главное меню трубки. Отсюда можно выполнить доступ к различным функциям и настройкам.



KX-TCD815

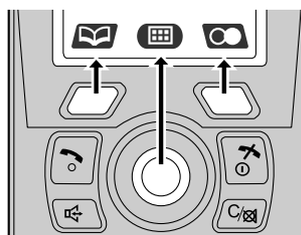


KX-TCD825

| Пиктограмма меню | Меню/функция |
|------------------|------------------------------------|
| | СПИС ВЫЗЫВ АБОН |
| | НАСТР-КИ ЗВОНКА |
| | НАСТ ДИСПЛЕЯ (только KX-TCD815) |
| | АВТООТВЕТЧИК (только KX-TCD825) |
| | НАСТР ТРУБКИ |
| | НАСТРОЙКИ БАЗЫ |
| | ИНФРАКРАСНЫЙ |

Программные клавиши

Трубка снабжена двумя программными клавишами и джойстиком. Нажимая программную клавишу или центр джойстика, можно выбирать функцию или действие, указываемое пиктограммой непосредственно над программной клавишей или над джойстиком.



Подготовка

Пиктограммы программных клавиш

| Пиктограмма программной клавиши | Действие |
|---|---|
|  | Возвращение к предыдущему экрану. |
|  | Позволяет делать вызовы внутренней связи. |
|  | Отображение меню. |
|  | Принятие текущего выбора. |
|  | Отображение ранее набранного телефонного номера. |
|  | Открывает телефонную книгу трубки. |
|  | Открывает совместно используемую телефонную книгу. (только КХ-ТCD825) |
|  | Отображение меню поиска в телефонной книге. |
|  | Выключение блокировки клавиатуры. |
|  | Переключение между 12-часовым и 24-часовым форматами времени. |
|  | Отображается, когда выбран режим ввода знаков кириллицы. |
|  | Отображается, когда выбран режим ввода цифр. |
|  | Отображается, когда выбран режим ввода знаков латиницы. |

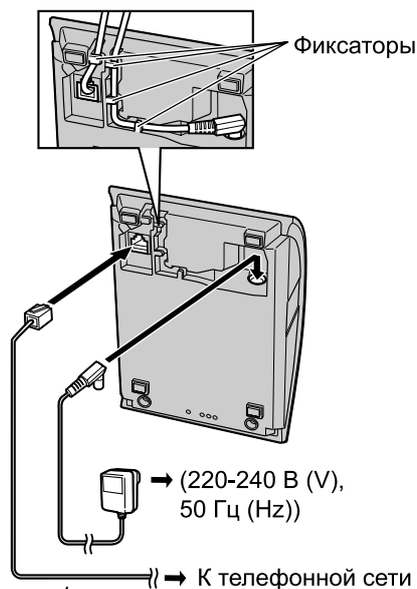
| Пиктограмма программной клавиши | Действие |
|---|---|
|  | Отображается, когда выбран режим ввода знаков греческого алфавита. |
|  | Отображается, когда выбран режим ввода "расширенный 1". |
|  | Отображается, когда выбран режим ввода "расширенный 2". |
|  | Включает/выключает автоответчик. (только КХ-ТCD825) |
|  | Начинает запись. (только КХ-ТCD825) |
|  | Остановка записи или воспроизведения. (только КХ-ТCD825) Останавливает копирование или получение данных с помощью интерфейса инфракрасной связи. |
|  | Вставка паузы в наборе. |
|  | Удаление выбранной позиции. |
|  | Нажмите для получения информации о вызывающем абоненте. (Только пользователи услуги АОИ; стр. 43) |
|  | Отображение списка картинок. |
|  | Отображение выбранной записи телефонной книги трубки. |
|  | Отображает картинку. |
|  | Переход к следующему экрану. |

Подготовка

| Пиктограмма программной клавиши | Действие |
|---------------------------------|---|
| | Установка конференц-связи. |
| | Сохраняет запись телефонной книги трубки или данные, полученные через интерфейс инфракрасной связи. |
| | Выбор выделенного элемента. |
| | Вставка знака. |

Подсоединения

При подсоединении адаптера для сети переменного тока подается короткий сигнал. Если сигнал не подается, проверьте подсоединения.



Используйте только адаптер для сети переменного тока и телефонный шнур, поставляемые с аппаратом.

Важная информация:

- Подробнее о подсоединении трубки к ПК см. "Руководство по установке USB GEAR", входящее в комплект поставки.

Примечание:

- Никогда не подключайте телефон во время грозы.
- Адаптер для сети переменного тока должен быть подсоединен к сети постоянно. Во время работы адаптер слегка нагревается, что является нормальным явлением.
- Адаптер для сети переменного тока необходимо подсоединять к сетевой

Подготовка

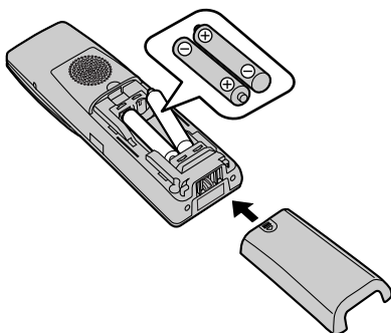
розетке переменного тока, которая ориентирована вертикально или установлена на полу. Не подсоединяйте адаптер для сети переменного тока к сетевой розетке, установленной на потолке, так как вес адаптера может приводить к его отсоединению.

Расположение

- Для обеспечения максимальной дальности действия и работы без помех устанавливайте базовый блок:
 - вдали от электрических устройств (телевизоров, радио, персональных компьютеров, других телефонов и т.п.);
 - в удобном центральном месте на возвышении.

Установка аккумуляторных батарей

При установке батарей отрицательный (⊖) полюс вставляется первым. Закройте крышку трубки.



Примечание:

- Используйте только аккумуляторные батареи (стр. 5).

Замена аккумуляторных батарей

Важная информация:

- Мы рекомендуем использовать только аккумуляторные батареи Panasonic, упомянутые на стр. 6.

С усилием нажмите на выступ крышки трубки и сдвиньте ее в направлении стрелки. Извлеките старые батареи (сначала положительный полюс) (⊕) и установите новые.

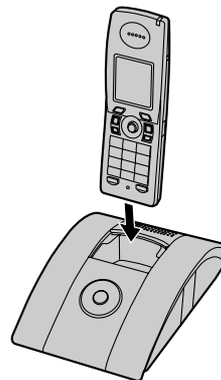


Зарядка аккумуляторных батарей

Перед началом эксплуатации телефона, заряжайте аккумуляторные батареи в течение 7 часов.

Во время зарядки на дисплее попеременно отображаются пиктограмма  и пиктограмма уровня заряда батареи.

Когда батареи полностью заряжены,  остается на дисплее.



*На иллюстрации показана модель KX-TCD815.

Подготовка

Примечание:

- Во время зарядки трубка слегка нагревается, что является нормальным явлением.
- Чтобы использовать аппарат немедленно, заряжайте батареи по меньшей мере 15 минут.
- Для правильной зарядки аккумуляторных батарей очищайте зарядные контакты (стр. 8) трубки и базового блока мягкой сухой тканью один раз в месяц. Чистите чаще, если зарядное устройство подвергается воздействию жира, пыли или высокой влажности.

Уровень заряда батарей

| Пиктограмма батарей | Уровень заряда батарей |
|---------------------|---|
| | Высокий |
| | Средний |
| | Низкий Если мигает: требуется зарядка. |

Время работы от батарей

Ni-MH батареи Panasonic (700 мАч (mAh))

| Операция | Время эксплуатации |
|---------------------------------------|--------------------|
| Если используется (разговор) | Макс. 14 часов |
| Если не используется (режим ожидания) | Макс. 150 часов |

Примечание:

- Продолжительность работы батарей может со временем сокращаться в зависимости от условий использования и температуры окружающей среды.

Режим хранителя экрана

Если трубка не находится на базовом блоке, подсветка полностью выключается через 1 минуту бездействия, после чего отображаются черно-белые пиктограммы программных клавиш.



Чтобы использовать трубку, когда активен режим хранителя экрана, сначала нажмите **[*0]** для включения дисплея.

Включение/выключение питания

Включение питания

Нажимайте **[*0]** до подачи короткого звукового сигнала.

Выключение питания

Нажмите и удерживайте **[*0]** приблизительно 2 секунды.

Символы, использованные в этом руководстве

| Символ | Значение |
|--------|---|
| | Нажмите (центр джойстика). |
| | Перейдите к следующей операции. |
| | Нажмите (центр джойстика). |
| | Выберите (пиктограмма меню списка вызывавших абонентов). |

Подготовка

| Символ | Значение |
|--------|--|
| | Выберите (пиктограмма меню настройки звонка). |
| | Выберите (пиктограмма меню настройки дисплея; только KX-TCD815). |
| | Выберите (пиктограмма меню настройки автоответчика; только KX-TCD825). |
| | Выберите (пиктограмма меню настроек трубки). |
| | Выберите (пиктограмма меню настроек базового блока). |
| | Выберите (пиктограмма меню инфракрасной связи). |
| " " | Пример: "УСТ-КИ ВРЕМЕНИ" Чтобы выбрать слова из заключенных в кавычки фрагментов текста, показанных на дисплее, нажимайте джойстик вверх или вниз. |

Изменение языка дисплея

- 1 → → → **OK**
- 2 Нажмите джойстик вниз 3 раза. → **OK**
- 3 Нажмите джойстик вниз 3 раза. → **OK**
- 4 Выберите нужный язык. → **OK** →

Установка режима набора номера (тональный/импульсный)

В зависимости от услуг, предоставляемых телефонной компанией, измените режим набора.

"ТОНАЛЬНЫЙ": выберите, если вы пользуетесь службой тонального набора номера.

"ИМПУЛЬСНЫЙ": выберите, если вы пользуетесь службой импульсного набора номера.

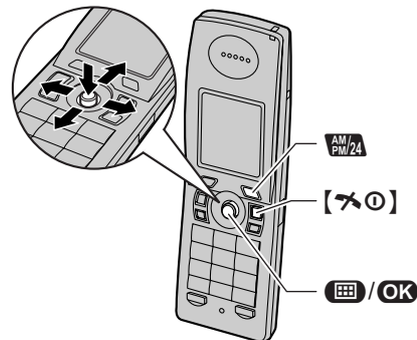
- 1 (центр джойстика) → → **OK**

- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: "0000").
- 3 "ОПЦИИ ВЫЗОВА" → **OK**
- 4 "РЕЖИМ НАБОРА" → **OK**
- 5 Выберите нужную установку. → **OK** →

Установка даты и времени

Важная информация:

- Убедитесь, что адаптер для сети переменного тока подсоединен.



- 1 (центр джойстика) → → **OK**
- 2 "УСТ-КИ ВРЕМЕНИ" → **OK**
- 3 "УСТ. ДАТУ/ВРЕМЯ" → **OK**
- 4 Введите текущий день, месяц и год.
Пример: 17 мая 2005
[1][7] [0][5] [0][5]
- 5 Введите текущий час и минуту.
Пример: 3:30 PM
[0][3] [3][0] → Нажимайте до отображения "03:30 PM".
- 6 **OK** →

Примечание:

- Для исправления цифры переместите курсор с помощью джойстика, а затем сделайте исправление.
- После перебоя в сети питания дата и время могут указываться неверно. В этом случае установите дату и время заново.

☛ Как делать/отвечать на вызовы

Как делать вызовы



- 1 Возьмите трубку и наберите телефонный номер.
 - Чтобы исправить цифру, нажмите [C/ⓧ], а затем введите правильный номер.
- 2 [☛]
- 3 Закончив разговор, нажмите [✎⓪] или положите трубку на базовый блок.

Громкая связь

- 1 Чтобы включить громкую связь во время разговора, нажмите [☛].
 - Не говорите одновременно с абонентом.
- 2 Окончив разговор, нажмите [✎⓪].

Примечание:

- Для получения наилучших результатов используйте громкую связь, когда вокруг достаточно тихо.
- Чтобы переключиться обратно на динамик, нажмите [☛].

Регулировка громкости динамика или громкоговорителя

Во время вызова нажмите джойстик вверх или вниз.

Повторный набор

Возможен повторный набор ранее набранных номеров (макс. 48 цифры каждый).

Как сделать вызов, используя список повторного набора

Последние 5 набранных номеров сохраняются в списке повторного набора.

- 1 [☛] (правая программная клавиша)

- 2 Чтобы выбрать нужный номер, нажимайте джойстик вверх или вниз.
- 3 [☛] / [☛]
 - После нажатия [☛] аппарат автоматически повторно набирает номер, если линия абонента занята. Аппарат повторно набирает номер до 3 раз. Во время интервалов между повторными наборами индикатор звонка мигает. Чтобы отменить вызов, нажмите [✎⓪].

Редактирование номера в списке повторного набора до вызова этого номера

- 1 [☛] (правая программная клавиша)
- 2 Чтобы выбрать нужный номер, нажимайте джойстик вверх или вниз. → [☛]
- 3 “РЕДАКТ И ВЫЗОВ” → OK
- 4 Для перемещения курсора используйте джойстик. → Отредактируйте номер.
 - Поместите курсор на цифру, которую необходимо удалить, а затем нажмите [C/ⓧ].
 - Поместите курсор справа от места, куда необходимо вставить цифру, а затем нажмите соответствующую клавишу набора номера.
- 5 [☛] / [☛] / OK

Удаление номеров в списке повторного набора

- 1 [☛] (правая программная клавиша)
- 2 Чтобы выбрать нужный номер, нажимайте джойстик вверх или вниз. → [☛]
- 3 “УДАЛИТЬ” → OK
 - Чтобы удалить все номера в списке, выберите “УДАЛИТЬ ВСЕ”, а затем нажмите OK.
- 4 “ДА” → OK → [✎⓪]

Сохранение номера из списка повторного набора в телефонной книге трубки

- 1 [☛] (правая программная клавиша)

☞ Как делать/отвечать на вызовы

- 2 Чтобы выбрать нужный номер, нажимайте джойстик вверх или вниз. →
- 3 “ДОБАВ В ТЕЛ КН” → **OK**
- 4 “ИМЯ” → **OK**
- 5 Введите имя (макс. 16 знаков; стр. 59). → **OK**
- 6 “<СОХРАНИТЬ>” → **OK** → [**↶**]
 - Чтобы сохранить запись, можно также нажать
 - Чтобы назначить категорию записи, продолжайте, начиная с шага 7, “Добавление записей в телефонную книгу трубки”, стр. 19.

Прочие функции

Функция улучшения разборчивости речи

Во время разговора можно изменить тональные характеристики динамика.

- 1 Во время вызова нажмите
- 2 “УЛУЧШ ГОЛОС ПЕР” → **OK**
 - Если вызов сделан с вашей стороны, то в этом шаге нет необходимости (только КХ-TCD815).
- 3 “ВЫСОКИЙ ТОН” или “НИЗКИЙ ТОН” → **OK**
 - Отображается

Преобразователь голоса

При ответе на внешний вызов можно понизить тон вашего голоса, слышимого вызывающим абонентом.

- 1 Во время внешнего вызова нажмите
- 2 “ПРЕОБР-ЛЬ ГОЛОСА” → **OK**
 - Отображается
 - Чтобы отключить преобразователь голоса, нажмите . → “ПРЕОБР-ЛЬ ГОЛОСА” → **OK**

Отключение микрофона

Если микрофон выключен, то вы слышите своего абонента, но абонент вас не слышит. Чтобы отключить звук, нажмите [**C/⊗**].

- Чтобы продолжить разговор, нажмите [**C/⊗**] еще раз.

Блокировка клавиатуры

Клавиши набора номера трубки можно заблокировать, чтобы делать вызовы или менять настройки было невозможно. При включенной блокировке клавиатуры можно отвечать на входящие вызовы, но все остальные функции заблокированы.

Чтобы включить блокировку клавиатуры, нажимайте приблизительно 2 секунды.

- Отображается
- Чтобы выключить блокировку клавиатуры, нажмите и удерживайте приблизительно 2 секунды.

Кнопка “R” (функция повторного вызова - флэш)

Кнопка [**R**] используется для выполнения доступа к дополнительным телефонным службам. Подробнее об этом можно узнать у оператора связи.

Примечание:

- Если аппарат подсоединен к УАТС (учрежденческой АТС), нажатие [**R**] позволяет выполнить доступ к некоторым функциям УАТС (например, перевод вызова на другой номер). Подробнее об этом можно узнать у своего дилера АТС.
- Время повторного вызова можно изменять (стр. 37).

Кнопка PAUSE (ПАУЗА) (для абонентов линии АТС/службы междугородной связи)

Во время вызовов с использованием АТС или службы междугородной связи иногда необходимо использование паузы.

Пример: если для набора внешнего номера требуется набрать [**0**], то после набора [**0**] может потребоваться пауза, пока Вы не услышите тональный сигнал.

- 1 [**0**] → **P**
- 2 Наберите телефонный номер. → [**↶**] / [**⊗**]

Примечание:

- Одно нажатие **P** создает одну паузу. Чтобы увеличить продолжительность паузы, нажмите **P** несколько раз. Об

Как делать/отвечать на вызовы

изменении продолжительности паузы см. стр. 37.

Временный тональный набор (для абонентов службы импульсного набора)

Если необходимо выполнить доступ к службам с тональным набором (например, к телефонной банковской службе), можно временно переключить режим набора с импульсного на тональный.

- 1 Сделайте вызов.
- 2 При запросе на ввод вашего кода или PIN-кода, нажмите **[*]**, а затем нажмите соответствующие клавиши набора.

Примечание:

- Импульсный режим набора восстанавливается после того, как вы повесите трубку.

Запись телефонного разговора (только КХ-ТCD825)

Важная информация:

- До начала записи телефонного разговора следует уведомить об этом своего абонента.

- 1 Во время внешнего вызова нажмите .
- 2 “запись разговор” → **OK**
 - Раздается звуковой сигнал, и начинается запись.
 - Каждые 20 секунд подается звуковой сигнал, который ваш абонент может слышать.
- 3 Чтобы остановить запись, нажмите .

Примечание:

- О прослушивании записанного разговора см. стр. 49.

Ответ на вызов

Пользователи АОН:

- 1 Возьмите трубку и нажмите **АОН** чтобы отобразить телефонный номер вызывающего абонента в то время, когда телефон звонит.

- 2 Нажмите **[↶]** или **[☎]**, чтобы принять вызов, или **[↶⊙]**, чтобы отклонить вызов.
- 3 Закончив разговор, нажмите **[↶⊙]** или положите трубку на базовый блок.

Не подписчики на услугу АОН (включая подписчиков на услугу Caller ID):

Важная информация:

- По умолчанию режим идентификации вызывающего абонента установлен на “АОН”. Измените настройку на “Caller ID” (стр. 43).
- 1 Возьмите трубку и нажмите **[↶]** или **[☎]** в то время, когда телефон звонит.
 - На вызов также можно ответить, нажав любую клавишу набора с **[0]** по **[9]**, **[*]**, **#[#]** или **[INT]**. (функция ответа на вызов любой клавишей)
 - 2 Закончив разговор, нажмите **[↶⊙]** или положите трубку на базовый блок.

Функция автоматического начала разговора

Можно ответить на вызов, просто подняв трубку с базового блока. Можно не нажимать **[↶]**. О включении этой функции см. стр. 33.

Регулировка громкости звонка во время приема внешнего вызова

Нажмите джойстик вверх или вниз.

Прочие функции

Поиск трубки

При помощи этой функции можно найти затерявшуюся трубку.

- 1 Нажмите **[⦿]** на базовом блоке.
- 2 Чтобы остановить поиск, нажмите **[⦿]** на базовом блоке или **[↶⊙]** на трубке.

☞ Телефонные книги

Телефонная книга трубки



Телефонная книга трубки позволяет делать вызовы, не прибегая к ручному набору. Для каждой записи можно сохранить до 3 номеров телефонов и картинку, назначить каждую запись телефонной книги категории и затем искать записи телефонной книги категории по имени или по соответствующей категории. Общее число записей, которые можно сохранить, зависит от числа номеров телефонов, сохраненных для каждой записи, как это показано ниже:

| | |
|---------------------------|-------------|
| 1 имя + 1 номер телефона | 200 записей |
| 1 имя + 2 номера телефона | 133 записи |
| 1 имя + 3 номера телефона | 100 записей |

Важная информация:

- Записи телефонной книги можно также создавать и редактировать с помощью ПК и затем отправлять их в трубку. Подробнее см. в файле справки USB GEAR.

Добавление записей в телефонную книгу трубки

- 1 (левая программная клавиша) →
- 2 "НОВАЯ ЗАПИСЬ" → **OK**
- 3 "ИМЯ" → **OK**
- 4 Введите имя абонента (макс. 16 знаков; стр. 59). → **OK**
- 5 "ТЕЛ N= 1" → **OK**

- Для одной записи можно сохранить до 3 номеров телефонов.

- 6 Введите номер телефона абонента (макс. 24 цифры). → **OK**
- 7 "КАРТИНКА" → **OK**
- 8 Выберите нужный элемент. → **OK**

| | |
|---------------------|--|
| НЕТ КАРТИНКИ | Не назначает картинку записи. Перейдите к шагу 10. |
| ПРЕДУСТ КАРТИНКИ | Картинки, сохраненные в трубке на момент покупки. |
| ДОБАВ. КАРТИНКИ | Картинки, сохраненные вами в трубке (стр. 27). |

- 9 Чтобы выбрать нужную картинку, нажмите джойстик вверх или вниз. → **OK**
- 10 "КАТЕГОРИЯ 1" → **OK**
- 11 Выберите нужную категорию. → **OK**
- 12 "<СОХРАНИТЬ>" → **OK** → [**⌂**]

Категории

Категории помогают легко и быстро находить записи в телефонной книге трубки. При добавлении записи в телефонную книгу трубки запись можно отнести к нужной категории. Имена категорий ("Друзья", "Семья" и т.д.), к которым отнесены записи в телефонной книге трубки, можно изменить, а затем искать записи в телефонной книге трубки по этим категориям. Дополнительные функции, связанные с категориями, доступны пользователям услуги АОН и Caller ID (стр. 44).

Изменение имен категорий

- 1 (левая программная клавиша) →
- 2 "КАТЕГОРИЯ" → **OK**
- 3 Выберите нужную категорию. → **OK**
- 4 "ИМЯ КАТЕГОРИИ" → **OK**
- 5 Отредактируйте имя (макс. 10 знаков; стр. 59). → **OK** → [**⌂**]

📖 Телефонные книги

Поиск и вызов номера из записи в телефонной книге трубки

Записи в телефонной книге трубки можно искать по алфавиту, по первому знаку, по категории или путем прокрутки всех записей телефонной книги трубки.

Найдя нужную запись, нажмите [↵].

- Если записи назначено более 1 номера телефона, нажмите [↵] / [☎]. → И выберите нужный номер. → [↵] / [☎]

Прокрутка записей

- 1  (левая программная клавиша)
- 2 Чтобы отобразить нужную запись, нажмите джойстик вверх или вниз.

Поиск по алфавиту

Этот метод полезен при поиске записи, которая начинается с какой-либо буквы русского алфавита.

- 1  (левая программная клавиша)
- 2 Нажмите клавишу набора номера (с [0] по [9]), соответствующую искомой букве (стр. 59).
 - Нажимайте эту же клавишу, чтобы отобразить первые записи, соответствующие каждой букве, находящейся на этой клавише.
 - При отсутствии записи, соответствующей выбранной букве, отображается следующая запись.
- 3 Чтобы прокрутить записи телефонной книги, нажмите джойстик вверх или вниз.

Поиск по первому знаку (индексный поиск)

- 1  (левая программная клавиша) → 
- 2 “ИНДЕКСН ПОИСК” → **OK**
- 3 Нажимайте правую программную клавишу, чтобы выбрать режим ввода знаков, который позволит ввести искомый знак.
- 4 Чтобы выбрать нужный знак, нажмите джойстик в любом направлении. → **OK**

- При отсутствии записи, соответствующей выбранной букве, отображается следующая запись.

- 5 Чтобы прокрутить записи телефонной книги, нажмите джойстик вверх или вниз.

Примечание:

- На шаге 4 также можно нажать клавишу набора номера ([0] - [9]), содержащую искомый знак (стр. 59).

Поиск по категории

- 1  (левая программная клавиша) → 
- 2 “ПОИСК В КАТЕГ.” → **OK**
- 3 Выберите категорию, которую необходимо найти. → **OK**
 - При выборе “все” аппарат прекратит поиск в категории.
- 4 Чтобы прокрутить записи телефонной книги, нажмите джойстик вверх или вниз.

Просмотр подробностей записи телефонной книги

- 1 Найдите нужную запись (стр. 20). → 
 - Отображаются номер телефона, картинка и категория, назначенные записи.
- 2 Чтобы просмотреть следующую или предыдущую запись, нажмите джойстик вправо или влево.

Редактирование записей в телефонной книге трубки

Изменение имени, номера телефона, категории и картинки

- 1 Найдите нужную запись (стр. 20). → 
- 2 “РЕДАКТИРОВАНИЕ” → **OK**
- 3 Выберите элемент, который следует изменить. → **OK**
- 4 **Изменение имени и номера телефона**
Отредактируйте имя или номер телефона. → **OK**
Изменение категории или картинки
Выберите нужный элемент. → **OK**

Телефонные книги

5 “<СОХРАНИТЬ>” → **OK** → [**↶**]

Удаление номера телефона из записи

- 1 Найдите нужную запись (стр. 20). → 
- 2 “РЕДАКТИРОВАНИЕ” → **OK**
- 3 Выберите номер телефона, который следует удалить. → **X**
- 4 “<СОХРАНИТЬ>” → **OK** → [**↶**]

Удаление записей из телефонной книги трубки

Удаление записи

- 1 Найдите нужную запись (стр. 20). → 
- 2 “УДАЛИТЬ” → **OK**
- 3 “ДА” → **OK** → [**↶**]

Удаление всех записей

- 1  (левая программная клавиша) → 
- 2 “УДАЛИТЬ ВСЕ” → **OK**
- 3 “ДА” → **OK**
- 4 “ДА” → **OK** → [**↶**]

Набор одной клавишей

Назначение записи в телефонной книге трубки клавише набора одним нажатием
Каждая клавиша набора номера с [**1**] по [**9**] может использоваться для набора одной клавишей, что позволяет набирать номер из телефонной книги трубки простым нажатием клавиши набора.

- 1 Найдите нужную запись (стр. 20). → 
- 2 Выберите номер телефона, который следует назначить. → 
- 3 “НАВОД ОДН КЛАВ” → **OK**
- 4 Чтобы выбрать нужный номер клавиши набора номера, нажимайте джойстик вверх или вниз. → **OK**
 - Если клавиша набора уже используется для набора одной клавишей, то рядом с номером клавиши набора отображается “*”. Выбрав эту клавишу набора, можно перезаписать предыдущее назначение.

5 “СОХРАНИТЬ” → **OK** → [**↶**]

Как делать вызов, используя набор одной клавишей

- 1 Нажмите и удерживайте нужную клавишу набора одной клавишей (с [**1**] по [**9**]).
 - Нажимая джойстик вверх или вниз, можно просмотреть другие назначения набора одной клавишей.
- 2 [**↶**] / [**↷**]

Удаление назначения набора одной клавишей

- 1 Нажмите и удерживайте нужную клавишу набора одной клавишей (с [**1**] по [**9**]). → 
- 2 “УДАЛИТЬ” → **OK**
- 3 “ДА” → **OK** → [**↶**]

Примечание:

- Соответствующая запись телефонной книги трубки не удаляется.

Последовательный набор

Эта функция позволяет набирать номера телефонов из телефонной книги во время вызова. Например, данную функцию можно использовать для набора номера доступа телефонной карты или PIN-кода банковского счета, которые сохранены в телефонной книге трубки, что избавляет вас от необходимости набирать номер вручную.

- 1 Во время вызова нажмите .
- 2 Чтобы выбрать нужную запись, нажмите джойстик вверх или вниз.
 - О поиске по первому знаку (индексному поиску) см. стр. 20. О поиске по категории см. стр. 20.
- 3 Нажмите **OK**, чтобы набрать номер.
 - Если записи назначено более одного 1 номера телефона, нажмите  / **OK**. → Выберите нужный номер телефона. → **OK**

Телефонные книги

Совместно используемая телефонная книга (только КХ-ТCD825)

Совместно используемая телефонная книга позволяет делать вызовы, не прибегая к ручному набору. Любая трубка, зарегистрированная с одним и тем же базовым блоком, может иметь совместно используемую телефонную книгу. В совместно используемую телефонную книгу базового блока можно добавить 20 имен и телефонных номеров и искать записи в совместно используемой телефонной книге по именам. Если вы подписаны на услугу АОН или Caller ID, вы можете использовать функцию звукового уведомления о вызове совместно используемой телефонной книги (стр. 45).

Добавление записей в совместно используемую телефонную книгу

- 1  (левая программная клавиша) →  → 
- 2 “**НОВАЯ ЗАПИСЬ**” → **OK**
- 3 Введите имя абонента (макс. 16 знаков; стр. 59). → **OK**
- 4 Введите номер телефона абонента (макс. 24 цифры). → **OK**
- 5 Для того, чтобы записать звуковое уведомление о вызове “пуск” → **OK**
 Для того, чтобы пропустить запись “пропустить” → **OK** → Перейдите к шагу 8.
 - Слышимый вызов (стр. 45) полезен только для подписчиков на услугу АОН или Caller ID.
- 6 Когда отображается “**ИДЕТ ЗАПИСЬ**”, говорите в микрофон.
 - Максимальное время записи составляет 10 секунд.

- Держа трубку на расстоянии приблизительно 20 см (см), отчетливо говорите в микрофон.
- 7 Чтобы остановить запись, нажмите .
 - Чтобы изменить звуковое уведомление о вызове, нажмите , а затем начинайте с шага 5.
 - 8 “**СОХРАНИТЬ**” → **OK** → []

Примечание:

- Записи телефонной книги, для которых установлено звуковое уведомление о вызове, указываются .

Поиск и вызов номера по записи в совместно используемой телефонной книге

Записи в совместно используемой телефонной книге трубки можно искать по первому знаку или путем прокрутки всех записей в совместно используемой телефонной книге.

Найдя нужную запись, нажмите [] или [], чтобы набрать номер телефона.

Прокрутка записей

- 1  (левая программная клавиша) → 
- 2 Чтобы отобразить нужную запись, нажмите джойстик вверх или вниз.

Поиск по первому знаку (индексный поиск)

- 1  (левая программная клавиша) →  → 
- 2 Нажимайте правую программную клавишу, чтобы выбрать режим ввода знаков, который позволит ввести искомый знак.
- 3 Чтобы выбрать нужный знак, нажмите джойстик в любом направлении. → **OK**
 - При отсутствии записи, соответствующей выбранной букве, отображается следующая запись.
- 4 Чтобы прокрутить записи телефонной книги, нажмите джойстик вверх или вниз.

📖 Телефонные книги

Примечание:

- На шаге 3 также можно нажать клавишу набора номера ([0] - [9]), содержащую искомый знак (стр. 59).

Редактирование записей в совместно используемой телефонной книге

Изменение имени, номера телефона и звукового уведомления о вызове

- 1 Найдите нужную запись (стр. 22). →
- 2 “РЕДАКТИРОВАНИЕ” → **OK**
- 3 При необходимости отредактируйте имя (макс. 16 знаков; стр. 59). → **OK**
- 4 При необходимости отредактируйте номер телефона (макс. 24 цифры). → **OK**
- 5 Пропустите, запишите или удалите запись звукового уведомления о вызове.
 - Чтобы записать звуковое уведомление о вызове, начинайте с шага 5: “Добавление записей в совместно используемую телефонную книгу”, стр. 22.
 - Для того, чтобы пропустить запись, нажмите “ПРОПУСТИТЬ”. → **OK**
 - Чтобы удалить звуковое уведомление о вызове, выберите “УДАЛИТЬ”. → **OK**
- 6 “СОХРАНИТЬ” → **OK** → [**↶**]

Воспроизведение звукового уведомления о вызове

- 1 Найдите нужную запись (стр. 22). →
- 2 “свой звонок” → **OK** → [**↶**]

Удаление записей из совместно используемой телефонной книги

Удаление записи

- 1 Найдите нужную запись (стр. 22). →
- 2 “УДАЛИТЬ” → **OK**
- 3 “ДА” → **OK** → [**↶**]

Удаление всех записей

- 1 (левая программная клавиша) →
- 2 “УДАЛИТЬ ВСЕ” → **OK**
- 3 “ДА” → **OK**
- 4 “ДА” → **OK** → [**↶**]

☞ Телефонные книги

Копирование записей телефонной книги

Записи телефонной книги трубки (стр. 19) можно копировать в совместно используемую телефонную книгу (только KX-TCD825) или в телефонную книгу другой совместимой трубки Panasonic.

Примечание:

- Настройки картинок и категорий для записей телефонной книги не копируются.

Копирование одной записи

- 1 Найдите нужную запись телефонной книги трубки (стр. 20). →
- 2 “КОПИРОВАТЬ” → **OK**
- 3 “ВНУТРЕННИЙ ВЫЗОВ” → **OK**
- 4 Выберите назначение копирования. → **OK**
- 5 Продолжение копирования другой записи: “ДА” → **OK** → Найдите нужную запись телефонной книги трубки. → **OK**
- 6 [**↶**]

Примечание:

- Чтобы копировать одну запись с помощью интерфейса инфракрасной связи, выберите “ИНФРАКРАСНЫЙ”, а затем нажмите **OK** в шаге 3. О получении данных см. стр. 41.

Копирование всех записей между телефонными книгами трубок

- 1 (левая программная клавиша) →
- 2 “КОПИРОВАТЬ ВСЕ” → **OK**
- 3 “ВНУТРЕННИЙ ВЫЗОВ” → **OK**
- 4 Выберите назначение копирования. → **OK**
 - Выбрать совместно используемую телефонную книгу нельзя. В совместно используемую телефонную книгу можно копировать только по одной записи.
- 5 [**↶**]

Примечание:

- Чтобы копировать все записи с помощью интерфейса инфракрасной связи, выберите “ИНФРАКРАСНЫЙ” а затем нажмите **OK** в шаге 3. О получении данных см. стр. 41.

Настройки трубки

Настройки трубки

Ниже для справки приводится таблица всех настраиваемых параметров трубки.

- Во время настройки трубки текущая позиция или настройка выделяется.

| Меню настроек трубки | Подменю | Подменю 2 | Установка по умолчанию | Страница |
|----------------------|------------------|------------------|------------------------|----------|
| ПРОСМОТР ЗАПИСЕЙ | ДОБАВ. КАРТИНКИ | — | — | стр. 27 |
| | ДОБАВЛЕННЫЕ ТОНЫ | — | — | стр. 27 |
| | СТАТУС ПАМЯТИ | — | — | стр. 28 |
| УСТ-КИ ВРЕМЕНИ | УСТ. ДАТУ/ВРЕМЯ | — | — | стр. 15 |
| | СИГНАЛ ПАМЯТКА | — | ВЫКЛ. | стр. 28 |
| НАСТР-КИ ЗВОНКА | ГРОМК-ТЬ ЗВОНКА | — | Максимум | стр. 29 |
| | ТОН ВНЕШ ВЫЗ | ПРЕДУСТАН. ТОНЫ | ТОН ЗВОНКА 1 | стр. 29 |
| | | ДОБАВЛЕННЫЕ ТОНЫ | — | |
| | ТОН ВНУТ ВЫЗОВА | ПРЕДУСТАН. ТОНЫ | ТОН ЗВОНКА 1 | стр. 29 |
| | | ДОБАВЛЕННЫЕ ТОНЫ | — | |
| | ТОНЫ ПОЛЬЗОВА-ЛЯ | ЗАПИСЬ | — | стр. 30 |
| | | СПИСОК | — | стр. 30 |
| | НОЧНОЙ РЕЖИМ | НАЧАЛО/КОНЕЦ | 23:00/06:00 | стр. 31 |
| | | ВКЛ./ВЫКЛ. | ВЫКЛ. | стр. 31 |
| ЗАДЕРЖКА ЗВОНКА | | 60 СЕК | стр. 31 | |
| ВЫБОР КАТЕГОРИИ | | — | стр. 31 | |
| НАСТ ДИСПЛЕЯ | ЗАСТАВКА | НЕТ КАРТИНКИ | — | стр. 31 |
| | | ПРЕДУСТ КАРТИНКИ | КАРТИНКА 1 | |
| | | ДОБАВ. КАРТИНКИ | — | |
| | ЦВЕТ ДИСПЛЕЯ | — | ЦВЕТ1 | стр. 32 |
| | ЭКРАН ОЖИДАНИЯ | — | ВЫКЛ. | стр. 32 |
| | ВЫБОР ЯЗЫКА | — | РУССКИЙ | стр. 15 |
| | КОНТРАСТ | — | КОНТРАСТ 4 | стр. 32 |
| | РАДИО-НЯНЯ | ВКЛ./ВЫКЛ. | — | ВЫКЛ. |
| ВОСПРИИМЧИВОСТЬ | | — | Средняя | стр. 32 |
| ОПЦИИ ВЫЗОВА | ПРЯМОЙ ВЫЗОВ | ТЕЛЕФОН № | — | стр. 33 |
| | | ВКЛ./ВЫКЛ. | ВЫКЛ. | стр. 33 |
| | КОД НАБОРА | — | — | стр. 33 |
| | АВТО РАЗГОВОР | — | ВЫКЛ. | стр. 33 |
| | ВНУТР АВТОВЫЗОВ | — | ВЫКЛ. | стр. 34 |
| РЕГИСТРАЦИЯ | РЕГ-ЦИЯ ТРУБКИ | — | — | стр. 56 |

Настройки трубки

| Меню настроек трубки | Подменю | Подменю 2 | Установка по умолчанию | Страница |
|----------------------|---------------------------------------|-----------|------------------------|----------|
| ВЫБРАТЬ БАЗУ | — | — | АВТО | стр. 56 |
| ДР НАСТРОЙКИ | РІN ТРУБКИ | — | 0000 | стр. 34 |
| | ИМЯ ТРУБКИ | — | — | стр. 34 |
| | ТОН КЛАВИШ | — | ВКЛ. | стр. 34 |
| | ГОЛОСОВОЙ ДОН | — | ВКЛ. | стр. 45 |
| | КОНФИДЕНЦИАЛЬНО (только КХ-ТCD825) | — | ВКЛ. | стр. 34 |
| | ПЕРЕУСТ ТРУБ | — | — | — |

Настройки трубки

Функции USB



Подсоединив трубку к ПК с помощью поставляемого кабеля USB, можно использовать ПК и программное обеспечение USB GEAR, чтобы создавать и редактировать записи телефонной книги, а также отправлять в трубку картинки и мелодии, сохраненные на ПК.

Подробнее о подсоединении см. "Руководство по установке USB GEAR". Подробнее об использовании программного обеспечения USB GEAR см. файл справки USB GEAR.

Медиа-браузер

Картинки и мелодии можно сохранять в трубке, копируя их в трубку с помощью ПК или через интерфейс инфракрасной связи. Затем можно воспроизводить мелодии, а также просматривать и редактировать картинки с помощью медиа-браузера.

См. стр. 66, если при использовании функций, упомянутых в этом разделе, возникают трудности.

Просмотр пользовательских картинок или воспроизведение пользовательских мелодий

- 1 **[F4]** (центр джойстика) → **↓** → **OK**
- 2 "ПРОСМОТР ЗАПИСЕЙ" → **OK**
- 3 "ДОБАВ. КАРТИНКИ" или "ДОБАВЛЕННЫЕ ТОНЫ" → **OK**
- 4 Нажимайте джойстик вверх или вниз для просмотра картинок или воспроизведения мелодий.

Примечание:

- Между списком картинок и просмотром картинок можно переключаться, нажимая **[F4]** или **[F5]**.

Выбор размера картинок

- 1 **[F4]** (центр джойстика) → **↓** → **OK**
- 2 "ПРОСМОТР ЗАПИСЕЙ" → **OK**
- 3 "ДОБАВ. КАРТИНКИ" → **OK**
- 4 Чтобы выбрать нужную картинку, нажмите джойстик вверх или вниз. → **[F4]**
- 5 "ОБРЕЗАТЬ" → **OK**
- 6 Выберите нужный размер. → **OK**

| | |
|---------|---|
| 64x68 | Это размер и для картинок телефонной книги, и для заставки. |
| 128x136 | Это размер только для шаблонов заставки. |

- 7 Перемещайте джойстик, чтобы отобразить нужную область картинки. → **OK**
 - Картинку можно перемещать на 1 пиксель вверх, вниз, влево или вправо, нажимая **[2]**, **[8]**, **[4]** или **[6]** соответственно.
- 8 Чтобы перезаписать: "ПЕРЕЗАПИСЬ" → **OK** → **[*0]**
 Чтобы сохранить новые данные: "СОХР КАК НОВ" → **OK** → Введите имя (макс. 10 знаков; стр. 59). → **[*0]** → **[*0]**

Уменьшение размера картинки

Размер картинок, назначаемых записям телефонной книги, можно уменьшить.

- 1 **[F4]** (центр джойстика) → **↓** → **OK**
- 2 "ПРОСМОТР ЗАПИСЕЙ" → **OK**
- 3 "ДОБАВ. КАРТИНКИ" → **OK**
- 4 Чтобы выбрать нужную картинку, нажмите джойстик вверх или вниз. → **[F4]**
- 5 "УМЕНЬШИТЬ" → **OK**
- 6 Чтобы выбрать нужный размер, нажмите джойстик вверх или вниз. → **OK**
- 7 Чтобы перезаписать:

Настройки трубки

“ПЕРЕЗАПИСЬ” → **OK** → [**✕** **0**]
 Чтобы сохранить новые данные:
 “СОХР КАК НОВ” → **OK** → Введите
 имя (макс. 10 знаков; стр. 59). → **☞** →
 [**✕** **0**]

Удаление картинки или тона звонка

- 1  (центр джойстика) → **i** → **OK**
- 2 “ПРОСМОТР ЗАПИСЕЙ” → **OK**
- 3 “ДОБАВ. КАРТИНКИ” или “ДОБАВЛЕННЫЕ ТОНЫ” → **OK**
- 4 Чтобы выбрать нужный элемент, нажимайте джойстик вверх или вниз. → 
- 5 “УДАЛИТЬ” → **OK**
- 6 “ДА” → **OK** → [**✕** **0**]

Копирование картинки или тона звонка с помощью интерфейса инфракрасной связи

- 1  (центр джойстика) → **i** → **OK**
- 2 “ПРОСМОТР ЗАПИСЕЙ” → **OK**
- 3 “ДОБАВ. КАРТИНКИ” или “ДОБАВЛЕННЫЕ ТОНЫ” → **OK**
- 4 Чтобы выбрать нужный элемент, нажимайте джойстик вверх или вниз. → 
- 5 “ОТПРАВИТЬ” → **OK**
 - О получении данных см. стр. 42.
- 6 [**✕** **0**]

Изменение имени картинки или тона звонка

- 1  (центр джойстика) → **i** → **OK**
- 2 “ПРОСМОТР ЗАПИСЕЙ” → **OK**
- 3 “ДОБАВ. КАРТИНКИ” или “ДОБАВЛЕННЫЕ ТОНЫ” → **OK**
- 4 Чтобы выбрать нужный элемент, нажимайте джойстик вверх или вниз. → 
- 5 “ПЕРЕИМЕНОВАТЬ” → **OK**
- 6 Отредактируйте имя (макс. 10 знаков; стр. 59). → **OK** → [**✕** **0**]

Состояние памяти

Можно проверить объем памяти трубки, использованной для сохранения ваших картинок и мелодий.

- 1  (центр джойстика) → **i** → **OK**
- 2 “ПРОСМОТР ЗАПИСЕЙ” → **OK**
- 3 “СТАТУС ПАМЯТИ” → **OK**
 - Отображается текущее состояние памяти.

ЗАНЯТО : 23%



КАРТИНКИ : 5

МЕЛОДИИ : 2

Пример:

Использовано 23 % памяти
 Сохранено 5 картинок
 Сохранено 2 мелодии

4 [**✕** **0**]

Удаление картинок или тонов звонка

- 1  (центр джойстика) → **i** → **OK**
- 2 “ПРОСМОТР ЗАПИСЕЙ” → **OK**
- 3 “СТАТУС ПАМЯТИ” → **OK**
- 4  → “ВСЕ КАРТИНКИ” или “ВСЕ ТОНЫ” → **OK**
- 5 “ДА” → **OK**
- 6 “ДА” → **OK** → [**✕** **0**]

Настройки времени

Сигнал сообщения-памятки

Сигнал подается в заданное время в течение 3 минут однократно или ежедневно. Можно отобразить текст сообщения-памятки. Сначала установите дату и время (стр. 15).

- 1  (центр джойстика) → **i** → **OK**
- 2 “УСТ-КИ ВРЕМЕНИ” → **OK**
- 3 “СИГНАЛ ПАМЯТКА” → **OK**
- 4 Выберите сигнал (с 1 по 5). → **OK**
- 5 Выберите режим сигнала. → **OK**

Настройки трубки

| | |
|------------------|--|
| ВЫКЛ. | Отключает сигнал. Еще раз нажмите OK , а затем [*0] , чтобы закончить. |
| ОДИН РАЗ | Сигнал подается один раз в заданное время. Введите нужный день и месяц. |
| ЕЖЕДНЕВНО | Сигнал подается ежедневно в заданное время. |

- 6 Введите нужный час и минуту. → **OK**
 7 Введите текст сообщения-памятки (макс. 30 знаков; стр. 59). → **OK**
 8 Выберите нужный элемент. → **OK**

| | |
|-------------------------|---|
| ПРЕДУСТАН. ТОНЫ | Тоны звонка, сохраненные в трубке на момент покупки. |
| ДОБАВЛЕННЫЕ ТОНЫ | Тоны звонка, сохраненные вами в трубке (стр. 27, 30). |

- 9 Выберите нужный тон звонка. → **OK**
 10 “сохранить” → **OK** → **[*0]**
 • Когда сигнал задан, отображается ☹.

Примечание:

- Чтобы прекратить сигнал, нажмите любую клавишу набора номера.
- При выполнении внешнего вызова раздается звуковой сигнал, и в заданное время мигает ☹. Сигнал не прозвучит до тех пор, пока вы не повесите трубку.
- Если выбрать “один раз”, то после того, как сигнал будет подан, установка изменится на “выкл.”.

Настройка звонка**Громкость звонка**

- 1 **[*0]** (центр джойстика) → **↑** → **OK**
 2 “настр-ки звонка” → **OK**
 3 “громк-ть звонка” → **OK**

- 4 Чтобы выбрать нужную громкость, нажимайте джойстик вверх или вниз. → **OK** → **[*0]**
 • Если громкость звонка отключена, отображается ✕.

Примечание:

- Если звонок выключен, трубка звонит:
 - на минимальном уровне для будильника и вызовов внутренней связи
 - на максимальном уровне для пейджинга

Изменение тона звонка

- 1 **[*0]** (центр джойстика) → **↑** → **OK**
 2 “настр-ки звонка” → **OK**
 3 Выберите нужный элемент. → **OK**

| | |
|------------------------|--|
| ТОН ВНЕШ ВЪЗ | Выбирает тон звонка для внешних вызовов. |
| ТОН ВНУТ ВЪЗОВА | Выбирает тон звонка для вызовов по внутренней связи. |

- 4 Выберите нужный элемент. → **OK**

| | |
|-------------------------|---|
| ПРЕДУСТАН. ТОНЫ | Тоны звонка, сохраненные в трубке на момент покупки. |
| ДОБАВЛЕННЫЕ ТОНЫ | Тоны звонка, сохраненные вами в трубке (стр. 27, 30). |

- 5 Выберите нужный тон звонка. → **OK** → **[*0]**

Примечание:

- Если для тона звонка выбрана одна из мелодий, она будет продолжать звучать в течение нескольких секунд, даже если вызывающий абонент повесит трубку до того, как вы ответите на вызов. Когда вы ответите на вызов, возможно, будет слышен тональный сигнал готовности или ничего не слышно.
- Мелодии, предустановленные в данном изделии, используются с разрешения компании © 2004 M-ZoNE Co., Ltd.

Настройки трубки

Настройка тонов звонка

Можно записывать мелодии (каждая до 30 секунд) с аудио-устройства, подсоединив его с помощью кабеля аудио, входящего в комплект поставки. Эти мелодии можно назначать пользователю тону звонка (стр. 28, 29, 44).

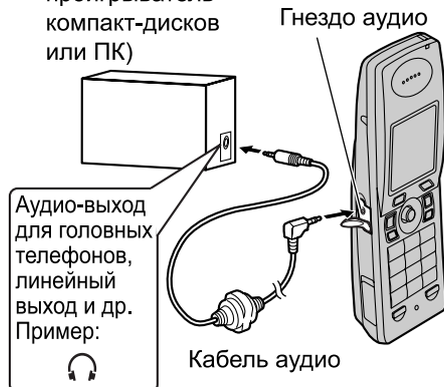
Важная информация:

- Если вызов получен в тот момент, когда кабель аудио подсоединен к трубке, отсоедините кабель от трубки и ответьте на вызов (в противном случае вы и ваш абонент не услышите друг друга).

Запись мелодии

- 1 Подсоедините аудио-устройство к трубке с помощью кабеля аудио, входящего в комплект поставки.

Аудио-устройство (например, стерео-оборудование, проигрыватель компакт-дисков или ПК)



- 2 [Меню] (центр джойстика) → [F1] → **OK**
- 3 "НАСТР-КИ ЗВОНКА" → **OK**
- 4 "ТОНЫ ПОЛЬЗОВ-ЛЯ" → **OK**
- 5 "ЗАПИСЬ" → **OK**
- 6 Нажмите кнопку воспроизведения на аудио-устройстве.
 - Для получения лучшего качества звучания увеличьте громкость на аудио-устройстве.

- Чтобы отрегулировать громкость громкоговорителя трубки, нажимайте джойстик вверх или вниз.

- 7 Чтобы начать запись, нажмите [F2].
- 8 Чтобы остановить запись, нажмите [F3].
 - Чтобы прослушать запись, выберите "ВОСПРОИЗВЕСТИ". → **OK**
 - Чтобы записать повторно, выберите "ПОВТОР ЗАПИСИ". → **OK** → Повторите с шага 5.
- 9 "СОХРАНИТЬ" → **OK**
- 10 Отредактируйте имя (макс. 10 знаков; стр. 59). → [F4] → [F4] → **OK**
- 11 Отсоедините аудио-кабель от трубки.

Примечание:

- Записанные сообщения сохраняются в той же памяти, что и загруженные картинки и мелодии. Если не сохранено никаких данных, общая продолжительность записи составляет приблизительно 60 секунд. Оставшаяся продолжительность записи зависит от размера данных пользовательских картинок и мелодий. О проверке памяти трубки для мелодий и картинок см. стр. 28.

Удаление мелодии

- 1 [Меню] (центр джойстика) → [F1] → **OK**
- 2 "НАСТР-КИ ЗВОНКА" → **OK**
- 3 "ТОНЫ ПОЛЬЗОВ-ЛЯ" → **OK**
- 4 "СПИСОК" → **OK**
- 5 Выберите нужный элемент. → [Меню]
- 6 "УДАЛИТЬ" → **OK**
- 7 "ДА" → **OK** → [F4]

Изменении имени мелодии

- 1 [Меню] (центр джойстика) → [F1] → **OK**
- 2 "НАСТР-КИ ЗВОНКА" → **OK**
- 3 "ТОНЫ ПОЛЬЗОВ-ЛЯ" → **OK**
- 4 "СПИСОК" → **OK**
- 5 Выберите нужный элемент. → [Меню]
- 6 "ПЕРЕИМЕНОВАТЬ" → **OK**
- 7 Отредактируйте имя (макс. 10 знаков; стр. 59).
- 8 **OK** → [F4]

Настройки трубки

Ночной режим

Ночной режим позволяет выбрать период времени, в течение которого трубка не будет звонить при внешних вызовах. Эта функция полезна, если вы не хотите, чтобы вас беспокоили (например, во время сна). Ночной режим устанавливается независимо для трубки и для базового блока (стр. 37).

Используя функцию категорий телефонной книги (стр. 19), можно выбирать категории абонентов, в отношении которых ночной режим не будет действовать, и трубка будет звонить (только для пользователей услуги АОН и Caller ID).

Сначала установите дату и время (стр. 15).

Установите время начала и конца действия ночного режима

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 “НАСТР-КИ ЗВОНКА” → **OK**
- 3 “НОЧНОЙ РЕЖИМ” → **OK**
- 4 “НАЧАЛО/КОНЕЦ” → **OK**
- 5 Введите час и минуту, в которые следует запускать эту функцию.
- 6 Введите час и минуту, в которые следует останавливать эту функцию.
- 7 **OK** → 

Включение ночного режима

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 “НАСТР-КИ ЗВОНКА” → **OK**
- 3 “НОЧНОЙ РЕЖИМ” → **OK**
- 4 “ВКЛ./ВЫКЛ.” → **OK**
- 5 “ВКЛ.” → **OK** →  →  → **OK**
 - Отображается .

Установка задержки звонка для ночного режима

Эта функция позволяет трубке звонить при включенном ночном режиме, если вызывающий абонент ждет достаточно долго. По истечении выбранного периода времени трубка звонит. Если выбрать “ЗВОНОК ОТКЛ”, то во время ночного режима трубка не звонит.

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**

- 2 “НАСТР-КИ ЗВОНКА” → **OK**
- 3 “НОЧНОЙ РЕЖИМ” → **OK**
- 4 “ЗАДЕРЖКА ЗВОНКА” → **OK**
- 5 Выберите нужную установку. → **OK** →  → 

Примечание:

- Когда автоответчик отвечает на вызов, эта функция не действует (только KX-TCD825).

Выбор категорий, в отношении которых ночной режим не действует

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 “НАСТР-КИ ЗВОНКА” → **OK**
- 3 “НОЧНОЙ РЕЖИМ” → **OK**
- 4 “ВЫБОР КАТЕГОРИИ” → **OK**
- 5 Выберите нужные номера категорий. →  → **OK**
 - Выбранные номера категорий указываются “√”.
 - Чтобы отменить номер выбранной категории, выберите этот номер еще раз, а затем нажмите .
- 6 

Настройка дисплея

Выбор заставки

Можно выбрать “Заставки”, отображаемую на дисплее в режиме ожидания.

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 “НАСТ ДИСПЛЕЯ” → **OK**
- 3 “ЗАСТАВКА” → **OK**
- 4 Выберите нужный элемент. → **OK**

| | |
|---------------------|--|
| НЕТ КАРТИНКИ | Отключает функцию заставки. Нажмите  , чтобы закончить. |
| ПРЕДУСТ КАРТИНКИ | Картинки, сохраненные в трубке на момент покупки. |
| ДОБАВ. КАРТИНКИ | Картинки, сохраненные вами в трубке (стр. 27). |

- 5 Чтобы выбрать нужную картинку, нажмите джойстик вверх или вниз.

Настройки трубки

- Между списком картинок и просмотром картинок можно переключаться, нажимая  или .

6  → [**☛**]

Примечание:

- При выборе «**НЕТ КАРТИНКИ**» цвет дисплея изменится на цвет, который был ранее выбран как цвет дисплея (стр. 32).
- Тип звонка «**КАРТИНКА 2**», предустановленные в этом аппарате, используются с разрешения © 2005 Digital Archive Japan, Inc. Тип звонка «**КАРТИНКА 3**», предустановленный в этом аппарате, используется с разрешения © 2005 Digital Vision.

Выбор цвета дисплея

- 1  (центр джойстика) → **i** → 
- 2 «**НАСТ ДИСПЛЕЯ**» → 
- 3 «**ЦВЕТ ДИСПЛЕЯ**» → 
- 4 Выберите нужный цвет. →  → [**☛**]

Выбор дисплея в режиме ожидания

- 1  (центр джойстика) → **i** → 
- 2 «**НАСТ ДИСПЛЕЯ**» → 
- 3 «**ЭКРАН ОЖИДАНИЯ**» → 
- 4 Выберите нужную установку.

| | |
|------------|---|
| ВЫКЛ. | Отображаются только текущая дата и время. |
| ИМЯ ТРУБКИ | Отображается имя трубки (стр. 34). |
| НОМЕР БАЗЫ | Отображается номер текущего базового блока. |

5  → [**☛**]

Изменение контрастности дисплея

Эта функция доступна для заставок и пиктограмм дисплея.

- 1  (центр джойстика) → **i** → 
- 2 «**НАСТ ДИСПЛЕЯ**» → 
- 3 «**КОНТРАСТ**» → 

- 4 Чтобы выбрать нужную контрастность, нажмите джойстик вверх или вниз. →  → [**☛**]

Радио-няня (требуется дополнительная трубка)

Использование функции радио-няня

С помощью этой функции можно прослушивать комнату, в которой находится другая трубка, что позволяет легко контролировать различные помещения в доме. Контролируемая трубка (находящаяся, например, в детской) автоматически звонит на контролируемую трубку при возникновении звуков.

Выполните следующую операцию с трубкой, контроль которой будет выполняться (например, с трубкой, помещенной в детской).

- 1  (центр джойстика) → **i** → 
- 2 «**РАДИО-НЯНЯ**» → 
- 3 «**ВКЛ. / ВЫКЛ.**» → 
- 4 «**ВКЛ.**» → 
- 5 Выберите номер нужной трубки. → 
 - «**РАДИО-НЯНЯ**» отображается на дисплее.

Примечание:

- Контролируемая трубка будет автоматически отвечать на вызовы, если функция автоматической внутренней связи установлена на «**ВКЛ.**» (стр. 34).
- Когда трубка используется для контроля, ее нельзя использовать для вызовов. Чтобы отменить контроль;

 → «**ВЫКЛ.**» →  → [**☛**]

Чувствительность контроля за детьми

Чувствительность контроля за детьми можно настроить. Увеличьте или уменьшите чувствительность, чтобы настроить уровень срабатывания функции контроля за детьми.

- 1  (центр джойстика) → **i** → 
- 2 «**РАДИО-НЯНЯ**» → 

Настройки трубки

- 3 “восприимчивость” → **OK**
- 4 Выберите нужную установку. → **OK** → [***0**]

Опции вызова

Сохранение номера прямого вызова

Эта функция запрещает внешние вызовы по номерам, кроме номера телефона, который сохранен здесь. Этот номер набирается автоматически при нажатии [**↩**] или [**☎**].

- 1 [**☐**] (центр джойстика) → **i** → **OK**
- 2 “опции вызова” → **OK**
- 3 “прямой вызов” → **OK**
- 4 “ТЕЛЕФОН NO” → **OK**
- 5 Введите номер телефона (макс. 24 цифры). → **OK**
- 6 “СОХРАНИТЬ” → **OK**
- 7 “вкл. / выкл.” → **OK** → [***0**]

- Отображается .

Включение/отключение прямого вызова

- 1 [**☐**] (центр джойстика) → **i** → **OK**
- 2 “опции вызова” → **OK**
- 3 “прямой вызов” → **OK**
- 4 “вкл. / выкл.” → **OK**
- 5 Выберите нужную установку. → **OK** → [***0**]

Междугородный код

Если необходимо набрать специальный междугородный код, чтобы сделать вызов с использованием телефонных услуг определенного оператора связи, то междугородный код можно сохранить заранее и набрать, просто нажав и удержав [*****] во время набора номера телефона.

Важная информация:

- Чтобы использовать эту функцию, междугородный код необходимо сохранить заранее.

- Подробнее об этом можно узнать у оператора связи.

Пример: Если междугородный код “098”, и [*****] нажата и удержана до набора “12345”, то аппарат набирает “09812345” автоматически.

Назначение номера междугородного кода

- 1 [**☐**] (центр джойстика) → **i** → **OK**
- 2 “опции вызова” → **OK**
- 3 “код набора” → **OK**
- 4 Введите нужный междугородный код (макс. 24 цифры). → **OK**
- 5 “СОХРАНИТЬ” → **OK** → [***0**]

Как делать вызовы, используя междугородный код

При ручном наборе:

- 1 Возьмите трубку, а затем нажмите и удерживайте [*****].
 - Отображается сохраненный междугородный код.
- 2 Наберите телефонный номер вручную.
- 3 [**↩**] / [**☎**].

При наборе из списка повторного набора, телефонной книги, однокнопочного набора или из списка вызывавших абонентов:

- 1 Отобразите нужный телефонный номер в списке повторного набора, в телефонной книге, в списке однокнопочного набора или списке вызывавших абонентов.
- 2 Нажмите и удерживайте [*****].
 - Сохраненный междугородный код отображается перед номером телефона.
- 3 [**↩**] / [**☎**]

Включение автоматического начала разговора

Если эта функция включена, на вызовы можно отвечать, просто снимая трубку с базового блока. Можно не нажимать [**↩**].

- 1 [**☐**] (центр джойстика) → **i** → **OK**
- 2 “опции вызова” → **OK**

Настройки трубки

3 “АВТО РАЗГОВОР” → **OK**

4 “Вкл.” → **OK** → [**FXO**]

Установка автоматической внутренней связи

Эта функция позволяет трубке отвечать на вызовы внутренней связи автоматически при получении вызова. Можно не нажимать [**FX**]. Если эта функция установлена на “вкл.”, то контролирующая трубка, используемая для функции контроля за детьми (стр. 32) будет также отвечать на вызовы контроля за детьми автоматически.

1  (центр джойстика) → **i** → **OK**

2 “ОПЦИИ ВЫЗОВА” → **OK**

3 “ВНУТР АВТОВЫЗОВ” → **OK**

4 “Вкл.” → **OK** → [**FXO**]

Прочие настройки

Изменение PIN-кода (Personal Identification Number: персонального идентификационного номера) трубки

При изменении некоторых настроек в целях безопасности необходимо вводить PIN-код трубки.

Важная информация:

- При изменении PIN-кода обязательно запишите новый PIN-код. Аппарат не сообщает PIN-код. Если вы забыли свой PIN-код, обратитесь в центр обслуживания Panasonic.

1  (центр джойстика) → **i** → **OK**

2 “ДР НАСТРОЙКИ” → **OK**

3 “PIN ТРУБКИ” → **OK**

4 Введите PIN-код трубки (по умолчанию: “0000”).

5 Введите новый 4-значный PIN-код трубки. → **OK** → [**FXO**]

Изменение имени трубки

Трубке можно дать любое имя (“Боб”, “Кухня” и т.п.), что удобно при наличии нескольких трубок.

Чтобы отобразить имя трубки, выберите “ИМЯ ТРУБКИ” в режиме ожидания (стр. 32).

1  (центр джойстика) → **i** → **OK**

2 “ДР НАСТРОЙКИ” → **OK**

3 “ИМЯ ТРУБКИ” → **OK**

4 Введите имя (макс. 10 знаков; стр. 59). → **OK** → [**FXO**]

Включение/выключение тональных сигналов нажатия клавиш

Тональные сигналы нажатия клавиш включают в себя тоны подтверждений и тоны ошибок.

1  (центр джойстика) → **i** → **OK**

2 “ДР НАСТРОЙКИ” → **OK**

3 “ТОН КЛАВИШ” → **OK**

4 “Вкл.” или “ВЫкл.” → **OK** → [**FXO**]

Выключение функции защиты от прослушивания (только KX-TCD825)

Эта настройка определяет, может ли трубка контролироваться с внешнего телефона (стр. 53).

1  (центр джойстика) → **i** → **OK**

2 “ДР НАСТРОЙКИ” → **OK**

3 “КОНФИДЕНЦИАЛЬНО” → **OK**

4 “Вкл.” → **OK** → [**FXO**]

Примечание:

- Если вы не хотите, чтобы трубка контролировалась, на шаге 4 выберите “Вкл.”.

Сброс установок трубки к настройкам по умолчанию

1  (центр джойстика) → **i** → **OK**

2 “ДР НАСТРОЙКИ” → **OK**

Настройки трубки

3 “ПЕРЕУСТ ТРУБЪ” → **OK**

4 Введите PIN-код трубки (по умолчанию: “0000”).

5 “ДА” → **OK** → [**↶**]

Примечание:

- Следующие параметры удаляются или сбрасываются к настройкам по умолчанию:
 - Настройки, перечисленные на стр. 25, 26
 - Список повторного набора
 - Функция улучшения разборчивости речи
- Сохраняются следующие параметры:
 - Записи телефонной книги
 - Дата и время
 - Имя трубки
 - Пользовательские картинки
 - Пользовательские тоны звонка

Настройки базового блока

Настройки базового блока

Ниже для справки приводится таблица всех настраиваемых параметров базового блока.

- Эти элементы настраиваются с помощью трубки.
- Во время настройки базового блока текущая позиция или настройка выделяется.

| Меню настроек базового блока | Подменю | Подменю 2 | Установка по умолчанию | Страница |
|------------------------------|-----------------|-----------------|------------------------|----------|
| НАСТР-КИ ЗВОНКА | ГРОМК-ТЬ ЗВОНКА | — | Средний | стр. 37 |
| | НОЧНОЙ РЕЖИМ | НАЧАЛО/КОНЕЦ | 23:00/06:00 | стр. 37 |
| | | ВКЛ./ВЫКЛ. | ВЫКЛ. | стр. 37 |
| | | ЗАДЕРЖКА ЗВОНКА | 60 СЕК | стр. 37 |
| ОПЦИИ ВЫЗОВА | РЕЖИМ НАБОРА | — | ИМПУЛЬСНЫЙ | стр. 15 |
| | СИГНАЛ ФЛЭШ | — | 700 МСЕК | стр. 37 |
| | ДЛИТ. ПАУЗЫ | — | 3 СЕК | стр. 37 |
| | НОМ ЭКСТ СЛУЖБ | — | 03, 01, 02, 04 | стр. 39 |
| | УСТ АВТ МАРШРУТ | КОД ОПЕРАТОРА | ВЫКЛ. | стр. 38 |
| | | МЕЖДУГОР КОД | — | стр. 38 |
| ОГРАНИЧ ВЫЗОВОВ | — | — | стр. 39 | |
| АОН | РЕЖИМ | — | АОН | стр. 43 |
| | КОЛ-ВО ЦИФР | — | 7 ЦИФР (Ы) | стр. 46 |
| | ЧИСЛО СИГНАЛОВ | — | 3 | стр. 46 |
| | ДЛИТ СИГНАЛА | — | 140 | стр. 47 |
| | ЗАДЕРЖ СИГНАЛА | — | 200 | стр. 47 |
| | ЗАДЕР 1-ГО СИГН | — | 200 | стр. 47 |
| ДР НАСТРОЙКИ | РІN БАЗЫ | — | 0000 | стр. 39 |
| | РЕЖИМ РЕПЕАТЕР | — | ВЫКЛ. | стр. 57 |
| | СБРОС Н-ЕК БАЗЫ | — | — | стр. 39 |

Настройки базового блока

Настройка звонка

Громкость звонка

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: "0000").
- 3 **"НАСТР-КИ ЗВОНКА"** → **OK**
- 4 **"ГРОМК-ТЬ ЗВОНКА"** → **OK**
- 5 Чтобы выбрать нужную громкость, нажимайте джойстик вверх или вниз. → **OK** → [**↻**]

Ночной режим

Ночной режим позволяет выбрать период времени, в течение которого базовый блок не будет звонить при внешних вызовах. Эта функция полезна, если вы не хотите, чтобы вас беспокоили (например, во время сна). Ночной режим устанавливается независимо для трубки (стр. 31) и для базового блока. Сначала установите дату и время (стр. 15).

Установите время начала и конца действия ночного режима

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: "0000").
- 3 **"НАСТР-КИ ЗВОНКА"** → **OK**
- 4 **"НОЧНОЙ РЕЖИМ"** → **OK**
- 5 **"НАЧАЛО/КОНЕЦ"** → **OK**
- 6 Введите час и минуту, в которые следует запускать эту функцию.
- 7 Введите час и минуту, в которые следует останавливать эту функцию.
- 8 **OK** → [**↻**]

Включение ночного режима

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: "0000").
- 3 **"НАСТР-КИ ЗВОНКА"** → **OK**
- 4 **"НОЧНОЙ РЕЖИМ"** → **OK**
- 5 **"ВКЛ./ВЫКЛ."** → **OK**

6 **"ВКЛ."** → **OK** → [**↻**]

Установка задержки звонка для ночного режима

Эта функция позволяет базовому блоку звонить при включенном ночном режиме, если вызывающий абонент ждет достаточно долго. По истечении выбранного периода времени базовый блок звонит. Если выбрать **"ЗВОНК ОТКЛ"**, базовый блок не звонит во время ночного режима.

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: "0000").
- 3 **"НАСТР-КИ ЗВОНКА"** → **OK**
- 4 **"НОЧНОЙ РЕЖИМ"** → **OK**
- 5 **"ЗАДЕРЖКА ЗВОНКА"** → **OK**
- 6 Выберите нужную установку. → **OK** → [**↻**]

Примечание:

- Когда автоответчик отвечает на вызов, эта функция не действует (только KX-TCD825).

Опции вызова

Изменение времени повторного вызова - флэш

Если необходимо, измените время повторного вызова - флэш в зависимости от требований вашего оператора связи или АТС.

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: "0000").
- 3 **"ОПЦИИ ВЫЗОВА"** → **OK**
- 4 **"СИГНАЛ ФЛЭШ"** → **OK**
- 5 Выберите нужную установку. → **OK** → [**↻**]

Установка продолжительности паузы

Если необходимо, измените продолжительность паузы в зависимости от

Настройки базового блока

требований вашего оператора связи или УАТС.

- 1 (центр джойстика) → → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: "0000").
- 3 "ОПЦИИ ВЫЗОВА" → **OK**
- 4 "ДЛИТ. ПАУЗЫ" → **OK**
- 5 Выберите нужную установку. → **OK** → []

Автоматический выбор маршрута (АВМ)

Различные операторы связи используют различные тарифы для вызовов в различные зоны. Если вы пользуетесь услугами разных операторов связи с целью экономии, то функция автоматического выбора маршрута может автоматически набирать соответствующий код оператора при вызовах определенных кодов зон в зависимости от того, как запрограммирована эта функция.

Важная информация:

- Чтобы использовать автоматический выбор маршрута, необходимо:
 - подписаться на услугу, предоставляемую вашим оператором связи
 - сохранить используемые коды операторов
 - сохранить коды зон, которые вы хотите назначить определенному коду оператора
 - назначить код оператора каждому сохраненному коду зоны
- Наведите справки о тарифах у вашего оператора/операторов связи.

Пример: Код оператора "9876" назначен коду зоны "123".

При наборе "123-4567" аппарат набирает "9876-123-4567".

Сохранение кодов операторов для АВМ (включение АВМ)

Сохраните коды операторов, услугами которых вы пользуетесь. Можно сохранить до 5 кодов операторов.

- 1 (центр джойстика) → → **OK**

- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: "0000").
- 3 "ОПЦИИ ВЫЗОВА" → **OK**
- 4 "УСТ АВТ МАРШРУТ" → **OK**
- 5 "КОД ОПЕРАТОРА" → **OK**
- 6 "ВКЛ." → **OK**
- 7 Выберите позицию для кода оператора (С1-С5). → **OK**
 - Если позиция уже содержит код оператора, то отображается этот код.
- 8 Введите код оператора (макс. 7 цифр). → **OK** → []

Сохранение кодов зон для АВМ

Сохраните коды зон, которые следует набирать, используя определенного оператора. Можно сохранить до 25 кодов зон.

- 1 (центр джойстика) → → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: "0000").
- 3 "ОПЦИИ ВЫЗОВА" → **OK**
- 4 "УСТ АВТ МАРШРУТ" → **OK**
- 5 "МЕЖДУГОР КОД" → **OK**
- 6 Выберите позицию кода зоны (1-25). → **OK**
 - Если позиция уже содержит код зоны, то отображается этот код.
- 7 Введите код зоны (макс. 5 цифр). → **OK**
- 8 Выберите сохраненный ранее код оператора (С1-С5). → **OK** → []
 - Этот код оператора автоматически набирается при наборе данного кода зоны.

Выключение АВМ

- 1 (центр джойстика) → → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: "0000").
- 3 "ОПЦИИ ВЫЗОВА" → **OK**
- 4 "УСТ АВТ МАРШРУТ" → **OK**
- 5 "КОД ОПЕРАТОРА" → **OK**
- 6 "ВЫКЛ." → **OK** → []

Настройки базового блока

Установка ограничения вызова

Можно установить ограничение на набор определенных номеров в выбранных трубках. Для ограничения можно выбрать до 6 номеров, а также выбрать трубки, на которые устанавливается ограничение. Сохранение здесь кодов зон мешает трубкам, на которые установлено ограничение, набирать любые телефонные номера с такими кодами зон.

Можно разрешить набор ограниченного номера, если этот номер сохранен как номер экстренного вызова.

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: “0000”).
- 3 “**ОПЦИИ ВЫЗОВА**” → **OK**
- 4 “**ОГРАНИЧ ВЫЗОВОВ**” → **OK**
- 5 Установите ограничения на трубки, выбрав трубку, а затем нажав .
 - Выбранные трубки будут отмечены “✓”.
 - Чтобы отключить ограничение вызова для трубки, выберите трубку, а затем нажмите .
- 6 **OK**
- 7 Выберите позицию памяти. → **OK**
- 8 Введите телефонный номер или код зоны, вызов которых нужно ограничить (макс. 8 цифр). → **OK** → 
 - Чтобы удалить номер, на который установлено ограничение, нажмите **[C/⊗]**.

Сохранение/изменение номеров экстренных служб

Если вы хотите установить функцию ограничения вызова (стр. 39), но разрешить набор какого-либо номера, который обычно ограничивается функцией ограничения вызова, сохраните этот номер как номер экстренного вызова.

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: “0000”).

- 3 “**ОПЦИИ ВЫЗОВА**” → **OK**
- 4 “**НОМ ЭКСТ СЛУЖБ**” → **OK**
- 5 Выберите позицию памяти. → **OK**
- 6 Введите/отредактируйте номер. → **OK** → 
 - Чтобы удалить номер экстренной службы, нажмите и удерживайте **[C/⊗]**.

Прочие настройки

Изменение PIN-кода (Personal Identification Number: персонального идентификационного номера) базового блока

При изменении некоторых настроек в целях безопасности необходимо вводить PIN-код базового блока.

Важная информация:

- При изменении PIN-кода обязательно запишите новый PIN-код. Аппарат не сообщает PIN-код. Если вы забыли свой PIN-код, обратитесь в центр обслуживания Panasonic.

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: “0000”).
- 3 “**ДР НАСТРОЙКИ**” → **OK**
- 4 “**PIN БАЗЫ**” → **OK**
- 5 Введите новый четырехзначный PIN-код базового блока. → **OK** → 

Сброс установок базового блока к настройкам по умолчанию

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: “0000”).
- 3 “**ДР НАСТРОЙКИ**” → **OK**
- 4 “**СБРОС Н-ЕК БАЗЫ**” → **OK**
- 5 “**ДА**” → **OK** → 

Настройки базового блока

Примечание:

- Следующие параметры удаляются или сбрасываются к настройкам по умолчанию:
 - Настройки, перечисленные на стр. 36, 53
 - Список вызывавших абонентов
- Сохраняются следующие параметры:
 - Дата и время
 - Записи совместно используемой телефонной книги (только KX-TCD825)
 - Режим ретранслятора
 - АОН (Режим/Число цифр/Число сигналов/Длительность сигнала/Задержка сигнала/Задержка 1-го сигнала)
 - Записи, включая приветственное сообщение, сообщения абонентов, голосовые сообщения-памятки, звуковые уведомления о вызовах и записанные разговоры (только KX-TCD825)

И- Инфракрасная связь

Копирование сохраненных данных с помощью интерфейса инфракрасной связи

Сохраненные записи телефонной книги, картинки и тоны звонка можно копировать между другими совместимыми трубками Rapsasonic, а также совместимыми GSM-телефонами, снабженными интерфейсом инфракрасной связи.

Передача данных через порт инфракрасной связи между трубкой и другими устройствами, кроме телефонов GSM, не гарантируется. См. стр. 66, если при использовании функций, упомянутых в этом разделе, возникают трудности.

Пример: Трубка 1 отправляет данные в трубку 2 (принимающая)



Осторожно:

- Это устройство содержит лазер низкой мощности Класса 1 (инфракрасный LED), который в обычных условиях безопасен для глаз. Хотя инфракрасный луч не виден, не направляйте его в глаза. Устройства инфракрасной связи, расположенные поблизости, могут вызывать помехи.

Важная информация:

- Порты инфракрасной связи на обоих устройствах должны быть совмещены (в пределах 20 см (см)).
- Убедитесь, что между двумя устройствами нет никаких препятствий.
- При копировании данных через интерфейс инфракрасной связи отсоедините кабель USB от трубки.
- При низком заряде батарей нельзя отправлять или получать данные с помощью интерфейса инфракрасной связи.

Примечание:

- Некоторые GSM-телефоны не поддерживают эту функцию.

Копирование записей телефонной книги

С помощью интерфейса инфракрасной связи можно копировать только имена и номера телефонов.

1 Трубка 1 и трубка 2 (принимающая):

 (центр джойстика) →  → **ОК**

2 Трубка 1:

“ОТПРАВИТЬ” → **ОК**

Трубка 2 (принимающая):

“ПОЛУЧИТЬ” → **ОК**

3 Трубка 1:

“ТЕЛ КНИГА” → **ОК**

4 Трубка 1:

“1 ЗАПИСЬ” → **ОК**

- Чтобы отправить все записи, выберите “ВСЕ ЗАПИСИ”. → **ОК**

5 Трубка 1:

Выберите нужную запись. → **ОК**

Трубка 2 (принимающая):



- При получении более одной записи отображается “ВХОДЯЩИЕ ДАННЫЕ. ДОВАВ ВСЕ ЗАПИСИ В ТЕЛЕФ КНИГУ?”. Нажмите **ОК**, чтобы сохранить все записи.

6 Чтобы копировать другую запись:

Трубка 1:

Повторите шаг 5.

Трубка 2 (принимающая):

Инфракрасная связь

Выберите “получить”, нажмите **OK**, а затем повторите шаг 5.

7 Трубка 1 и трубка 2 (принимающая): [

Примечание:

- Функция копирования всех записей может не поддерживаться вашим телефоном GSM.

Копирование сохраненных картинок

1 Трубка 1 и трубка 2 (принимающая): (центр джойстика) → → **OK**

2 Трубка 1: “ОТПРАВИТЬ” → **OK** Трубка 2 (принимающая): “ПОЛУЧИТЬ” → **OK**

3 Трубка 1: “ДОБАВ. КАРТИНКИ” → **OK**

4 Трубка 1: Чтобы выбрать нужный элемент, нажимайте джойстик вверх или вниз. → **OK**

5 Трубка 2 (принимающая): “СОХ-ТЬ КАРТИНКУ” → **OK** • Чтобы просмотреть картинку, выберите “ПРОСМ. КАРТИНКИ”. → **OK**

6 Трубка 1 и трубка 2 (принимающая): [

Копирование сохраненных тонов звонка

1 Трубка 1 и трубка 2 (принимающая): (центр джойстика) → → **OK**

2 Трубка 1: “ОТПРАВИТЬ” → **OK** Трубка 2 (принимающая): “ПОЛУЧИТЬ” → **OK**

3 Трубка 1: “ДОБАВЛЕННЫЕ ТОНЫ” → **OK**

4 Трубка 1: Выберите нужный элемент. → **OK**

5 Трубка 2 (принимающая): “СОХР-ТЬ МЕЛОДИЮ” → **OK**

- Чтобы воспроизвести мелодию, выберите “ИГРАТЬ МЕЛОДИЮ”. → **OK**

6 Трубка 1 и трубка 2 (принимающая): [

Примечание:

- При воспроизведении в телефонной трубке мелодий, копированных из телефонов GSM, их звучание может отличаться от исходного.

Идентификация вызывающего абонента

Сервис идентификации вызывающего абонента (АОН и Caller ID)



Важная информация:

- Этот аппарат поддерживает службу АОН и функцию Caller ID. Для отображения телефонных номеров вызывающих абонентов необходимо подписаться на соответствующий сервис у вашего оператора связи. Подробнее об этом можно узнать у оператора связи.
- По умолчанию этот аппарат настроен на службу АОН.

Выбор режима идентификации вызывающего абонента

Выберите режим идентификации вызывающего абонента, используемый вашим оператором связи (стр. 43). Доступно 2 режима: "АОН" и "Caller ID". Подробнее об этом можно узнать у оператора связи.

- 1 **[*#*#]** (центр джойстика) → **[F]** → **[OK]**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: "0000").
- 3 "АОН" → **[OK]**
- 4 "РЕЖИМ" → **[OK]**
- 5 "АОН" или "Caller ID" → **[OK]** → **[*0]**

Примечание:

- После изменения режима идентификации вызывающего абонента, Ψ будет кратковременно мигать на дисплее. Это нормальное явление. Трубку можно

использовать после того как Ψ перестанет мигать.

Получение информации о вызывающем абоненте

Пользователи АОН:

Для получения информации о вызывающем абоненте нажмите **[АОН]** (программная клавиша) во время входящего вызова. Чтобы ответить на вызов после получения информации о вызывающем абоненте, нажмите **[↵]** или **[ⓞ]**. Чтобы отвечать на вызов и одновременно получать информацию о вызывающем абоненте, не нажимайте **[АОН]** до нажатия **[↵]** или **[ⓞ]**.

Не подписчики на службу АОН (включая подписчиков на службу Caller ID):

Во время поступления внешнего вызова информация о вызывающем абоненте может быть получена автоматически; не надо нажимать никакие кнопки. Чтобы ответить на вызов после получения информации о вызывающем абоненте, нажмите **[↵]** или **[ⓞ]**.

Функции сервиса идентификации вызывающего абонента

После получения информации о вызывающем абоненте, доступны следующие функции:

- Отображается номер телефона вызывающего абонента.
- Телефонные номера последних 50 абонентов сохраняются в списке вызывавших абонентов.
- Во время прослушивания сообщения, записанного автоответчиком, с помощью трубки можно сделать вызов абонента, оставившего это сообщение, не набирая телефонный номер (только KX-TCD825; стр. 50).
- Когда получена информация о вызывающем абоненте, и когда она совпадает с телефонным номером, сохраненным в телефонной книге аппарата:
 - сохраненное имя и картинка отображаются и указываются в списке вызывавших абонентов;

➤ Идентификация вызывающего абонента

- трубка использует цвет дисплея и тон звонка, назначенные категории вызывающего абонента;
- трубка воспроизводит сделанную вами запись звукового уведомления вызова (только КХ-TCD825).
- Если аппарат подсоединен к УАТС, получение информации о вызывающем абоненте может оказаться невозможным.
- Если звонок поступает из зоны, не поддерживающей сервис идентификации вызывающего абонента, то отображается **“НОМЕР НЕДОСТУП”**, если режим идентификации вызывающих абонентов установлен в значение **“Caller ID”** (стр. 43).
- Если вызывающий абонент попросил не отправлять информацию о вызывающем абоненте, и если режим идентификации вызывающего абонента установлен в значение **“Caller ID”**, то отображается **“КОНФИДЕНЦ АБОН”** или же ничего не отображается (стр. 43).

Пропущенные вызовы

Если информация о вызывающем абоненте получена, но на вызов не ответили, аппарат обрабатывает такой вызов, как пропущенный. ➤ и количество пропущенных вызовов отображается на дисплее. Это позволяет понять, нужно ли просматривать список пропущенных вызовов, чтобы узнать, кто звонил в ваше отсутствие.

Услуга ожидающего вызова (для абонентов, использующих услугу Caller ID)

Эта услуга предоставляется оператором связи и действует только после подписки на нее. Когда во время разговора слышен тональный сигнал ожидающего вызова, на дисплее отображается информация о втором вызывающем абоненте. Удержав первый вызов, можно ответить на второй вызов. Подробнее об этой услуге можно узнать у оператора связи.

Функции, связанные с категориями, для телефонной книги трубки

Категории могут помочь установить вызывающего абонента, используя различные тоны звонка и цвета дисплея для абонентов различных категорий. При добавлении записи в телефонную книгу трубки запись можно отнести к нужной категории (стр. 19). Когда информация о вызывающем абоненте получена от абонента, отнесенного к какой-либо категории, используется цвет дисплея и тон звонка, выбранные для этой категории.

Изменение тона звонка категории

Если выбрано **“ТОН ВНЕШ ВЫЗ”**, то при поступлении сведений об абоненте, назначенном этой категории, аппарат использует тон звонка для внешнего вызова, установленный на стр. 29. Установка по умолчанию: **“ТОН ВНЕШ ВЫЗ”**.

- 1  (левая программная клавиша) → 
- 2 **“КАТЕГОРИЯ”** → **OK**
- 3 Выберите категорию. → **OK**
- 4 Выберите текущую настройку тона звонка категории. → **OK**
- 5 Выберите нужный элемент. → **OK**

| | |
|-------------------------|---|
| ТОН ВНЕШ ВЫЗ | Тон звонка назначен для внешних вызовов. Нажмите [*0] , чтобы закончить. |
| ПРЕДУСТАН. ТОНЫ | Тоны звонка, сохраненные в трубке на момент покупки. |
| ДОБАВЛЕННЫЕ ТОНЫ | Тоны звонка, сохраненные вами в трубке (стр. 27, 30). |

- 6 Выберите нужный тон звонка. → **OK** → **[*0]**

Идентификация вызывающего абонента

Изменение цвета дисплея категории абонентов

Если выбрано «цвет дисплея», то при поступлении сведений об абоненте, назначенном этой категории, аппарат подсвечивает дисплей цветом, установленным на стр. 32. Установка по умолчанию: «цвет дисплея».

- 1  (левая программная клавиша) → 
- 2 «КАТЕГОРИЯ» → **OK**
- 3 Выберите категорию. → **OK**
- 4 Выберите текущую настройку цвета категории. → **OK**
- 5 Выберите нужный цвет. → **OK** → [**↩**]

Звуковое уведомление о вызове для совместно используемой телефонной книги (только КХ-TCD825)

Звуковое уведомление о вызове позволяет вам узнать, кто звонит, не глядя на дисплей. Если вы запишите звуковое уведомление о вызове для записи в совместно используемой телефонной книге (стр. 22), то уведомление будет звучать при получении вызова от данного абонента.

Примечание:

- Если звонок трубки выключен, уведомления о вызовах слышны не будут.

Голосовая идентификация вызывающих абонентов

Эта функция позволяет узнать телефонный номер вызывающего абонента, не глядя на дисплей. Если вы являетесь подписчиком услуги АОИ или Caller ID, то при получении информации об абоненте аппарат будет сообщать номер телефона вызывающего абонента через громкоговоритель трубки. Установка по умолчанию: «вкл.».
Чтобы использовать эту функцию, необходимо следующее:

- подписаться на АОИ или на услугу Caller ID. Подробнее об этом можно узнать у оператора связи.
- включить функцию голосовой идентификации вызывающих абонентов.
- (только для подписчиков на услугу АОИ) получить информацию о вызывающем абоненте (стр. 43).

Важная информация:

- Телефонный номер будет сообщаться только по-русски.

- 1  (центр джойстика) → **i** → **OK**
- 2 «ДР НАСТРОЙКИ» → **OK**
- 3 «ГОЛОСОВОЙ АОИ» → **OK**
- 4 «вкл.» или «выкл.» → **OK** → [**↩**]

Примечание:

- Если громкость звонка выключена, сообщений голосовой идентификации вызывающих абонентов слышно не будет.

Список вызывавших абонентов

Просмотр списка вызывавших абонентов и обратный вызов

Телефонные номера последних 50 абонентов сохраняются в списке вызывавших абонентов. Этот список можно использовать для ответа на пропущенные вызовы.

- 1  (центр джойстика) → **↩** → **OK**
- 2 Нажмите джойстик вниз, чтобы искать самые последние вызовы. Нажмите джойстик вверх, чтобы искать самые первые вызовы.
 - Если позицию уже просматривали или на вызов ответили, то отображается «✓», даже если просмотр или ответный вызов был сделан с другой трубки.
 - Чтобы удалить элемент, нажмите **X**. → «да» → **OK**
- 3 [**↩**] / [**☒**]

Идентификация вызывающего абонента

Редактирование телефонного номера вызывавшего абонента до ответного вызова

- 1 (центр джойстика) → → **OK**
- 2 Чтобы отобразить нужную запись, нажмите джойстик вверх или вниз.
- 3 **Добавление цифры**
Нажмите клавишу набора номера ([0]-[9]).
 - Нажатая цифра добавляется к текущему номеру.
- Удаление цифры
 → “РЕДАКТ И ВЫЗОВ” → **OK** → Отредактируйте номер.
- 4 / / **OK**

Удаление информации о вызывавшем абоненте

- 1 (центр джойстика) → → **OK**
- 2 Чтобы отобразить нужную запись, нажмите джойстик вверх или вниз. →
- 3 “УДАЛИТЬ” → **OK**
 - Чтобы удалить все записи, выберите “УДАЛИТЬ ВСЕ”. → **OK**
- 4 “ДА” → **OK** →

Сохранение информации о вызывавших абонентах в телефонной книге трубки

- 1 (центр джойстика) → → **OK**
- 2 Чтобы отобразить нужную запись, нажмите джойстик вверх или вниз. →
- 3 “ДОБАВ В ТЕЛ КН” → **OK**
- 4 Продолжайте с шага 3, “Добавление записей в телефонную книгу трубки”, стр. 19.

Настройки идентификации вызывающего абонента

Выбор отображаемого количества цифр для пользователей АОН

Можно выбрать, сколько цифр телефонного номера должно отображаться. Чтобы номер отображался правильно, эта установка должна быть настроена на количество цифр в телефонном номере в вашей зоне (например, 7 цифр в Москве).

- 1 (центр джойстика) → → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: “0000”).
- 3 “АОН” → **OK**
- 4 “КОЛ-ВО ЦИФР” → **OK**
- 5 Выберите нужную установку. → **OK** →

Примечание:

- Возможны случаи, когда информация о вызывающем абоненте не отправляется телефонной станцией, или когда номер вызывающего абонента отображается неверно.

Установка сигналов запроса для пользователей АОН

Следующие настройки установлены изготовителем в стандартные значения. Изменение этих настроек может повлиять или понизит надежность АОН.

Выбор числа сигналов запроса

Если информация о вызывающем абоненте принимается неверно, то можно выбрать число сигналов запроса.

- Заводская предустановка - 3.

- 1 (центр джойстика) → → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: “0000”).
- 3 “АОН” → **OK**
- 4 “ЧИСЛО СИГНАЛОВ” → **OK**

Идентификация вызывающего абонента

- 5 Введите число сигналов запроса (от 1 до 5). → **OK** → [**↶**]

Выбор длительности сигналов запроса

Если информация о вызывающем абоненте принимается неверно, то можно выбрать длительность сигналов запроса.

- Заводская предустановка - 140 мс (ms).
- 1 [**☰**] (центр джойстика) → [**↶**] → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: "0000").
- 3 "ДОН" → **OK**
- 4 "ДЛИТ СИГНАЛА" → **OK**
- 5 Введите длительность сигналов запроса (от 100 до 300 мс (ms); кратно 10). → **OK** → [**↶**]

Выбор задержки между сигналами запроса

Если информация о вызывающем абоненте принимается неверно, то можно выбрать время между повторяющимися сигналами запроса.

- Заводская предустановка - 200 мс (ms).
- 1 [**☰**] (центр джойстика) → [**↶**] → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: "0000").
- 3 "ДОН" → **OK**
- 4 "ЗАДЕРЖ СИГНАЛА" → **OK**
- 5 Введите длительность задержки (от 100 до 900 мс (ms); кратно 50). → **OK** → [**↶**]

Выбор задержки для ответа на вызов

Если информация о вызывающем абоненте принимается неверно, то можно выбрать задержку между сигналами запроса.

- Заводская предустановка - 200 мс (ms).
- 1 [**☰**] (центр джойстика) → [**↶**] → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: "0000").
- 3 "ДОН" → **OK**
- 4 "ЗАДЕР 1-ГО СИГН" → **OK**
- 5 Введите длительность задержки (от 100 до 900 мс (ms); кратно 50). → **OK** → [**↶**]

Сервис голосовой почты

Голосовая почта представляет собой сервис автоответа, который предоставляется вашим оператором связи. Если вы подписаны на этот сервис, система голосовой почты вашего оператора связи может отвечать на вызовы, когда вы не в состоянии ответить сами, или же когда линия занята. Сообщения записываются оператором связи, а не вашим телефоном.

Подробнее об этой услуге можно узнать у оператора связи.

Примечание:

- Подробнее об использовании автоответчика аппарата и услуги голосовой почты вашего оператора связи см. стр. 53 (только KX-TCD825).

☞ Функции автоответчика (только KX-TCD825)

Автоответчик



Базовый блок модели KX-TCD825 оборудован автоответчиком, который может отвечать на вызовы и записывать вызовы, когда вы не можете подойти к телефону. Можно также записывать собственные голосовые сообщения-памятки (стр. 50) и телефонные разговоры (стр. 18).

Важная информация:

- Единоновременный доступ к автоответчику (прослушивание сообщений, запись приветственного сообщения и т.п.) может выполнять только одно лицо.
- Если вызывающие абоненты оставляют сообщения, аппарат записывает дату и время каждого сообщения. Убедитесь, что дата и время установлены (стр. 15).

Объем памяти

Общий объем памяти для записи (включая ваше приветственное сообщение, сообщения вызывавших абонентов, голосовые сообщения-памятки, звуковые уведомления о вызовах и записанные разговоры) составляет приблизительно 15 минут. Можно записать до 64 сообщений.

Примечание:

- Если память для сообщений заполняется, индикатор ответа на базовом блоке начинает быстро мигать.

Включение автоответчика

Использование базового блока

Нажмите [☎], чтобы включить/выключить автоответчик.

- Когда автоответчик включен, загорается индикатор ответа.
- Когда автоответчик выключен, индикатор ответа выключается, и аппарат автоматически воспроизводит новые сообщения, если они имеются.

Использование трубки

- 1 [☎] (центр джойстика) → [☞] → OK
- 2 [☎] → [📞]

Примечание:

- Если автоответчик включен, [☎] отображается рядом с пиктограммой батареи.

Приветственное сообщение

Когда аппарат отвечает на вызов, вызывающие абоненты слышат приветственное сообщение. Можно записать собственное приветственное сообщение или использовать приветственное сообщение, записанное изготовителем.

Запись приветственного сообщения

Можно записать собственное приветственное сообщение (макс. 2 минуты 30 секунд).

- 1 [☎] (центр джойстика) → [☞] → OK
- 2 “запись” → OK
- 3 “зап прив-я” → OK
 - Держа трубку на расстоянии приблизительно 20 см (см), отчетливо говорите в микрофон.
- 4 Чтобы остановить запись, нажмите [📞] → [📞]

Функции автоответчика (только КХ-ТCD825)

Использование приветственного сообщения, записанного изготовителем

Если вы удалили или не записали собственное приветственное сообщение, аппарат может воспроизводить вызывающим абонентам приветственное сообщение, записанное изготовителем, и предлагать им оставить сообщение. Если продолжительность записи сообщения (стр. 54) установлена в значение “только ПРИВЕТ”, сообщения вызывающих абонентов не записываются, и аппарат воспроизводит другое приветственное сообщение, записанное изготовителем, с просьбой позвонить еще раз.

Воспроизведение приветственного сообщения

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 “восп ПРИВЕТ-я” → **OK** → [**⌂**]

Удаление приветственного сообщения

Если собственное приветственное сообщение удалено, аппарат воспроизводит вызывающим абонентам приветственное сообщение, записанное изготовителем.

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 “УДАЛИТЬ СООБ” → **OK**
- 3 “УДАЛ ПРИВ-я” → **OK**
- 4 “ДА” → **OK** → [**⌂**]

Прослушивание сообщений

Сообщения сохраняются и воспроизводятся в хронологическом порядке, начиная с самого раннего.

Прослушивание новых/всех сообщений

Если имеются новые сообщения:

- загорается индикатор ответа на базовом блоке
- отображается 
- общее число новых сообщений отображается рядом с 
- если включено уведомление о сообщениях (стр. 54), базовый блок подает звуковые сигналы примерно раз в минуту

Использование базового блока

- Если записаны новые сообщения, базовый блок воспроизводит новые сообщения.
- Если новых сообщений не записано, на базовом блоке воспроизводятся все сообщения.

Примечание:

- Чтобы отрегулировать громкость громкоговорителя во время воспроизведения, нажмите [**Λ**] или [**V**].
- После воспроизведения всех новых сообщений индикатор ответа перестает мигать, но продолжает гореть, если автоответчик включен.

Использование трубки

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 “восп нов сооб” или “восп все сооб” → **OK**

Примечание:

- Чтобы отрегулировать громкость громкоговорителя во время воспроизведения, нажмите джойстик вверх или вниз.

Повтор, пропуск, остановка и удаление сообщения во время воспроизведения

- Чтобы повторить сообщение во время воспроизведения:
 - для базового блока нажмите [**⏪**]
 - для трубки нажмите джойстик влево
 Если сделать это в течение первых 5 секунд воспроизведения сообщения, предыдущее сообщение воспроизводится повторно.

☞ **Функции автоответчика (только КХ-ТCD825)**

- Чтобы пропустить сообщение во время воспроизведения:
 - для базового блока нажмите **▶▶**
 - для трубки нажмите джойстик вправо
- Чтобы остановить сообщение во время воспроизведения:
 - для базового блока нажмите **▶/■**
 - для трубки нажмите **□**
- Чтобы удалить сообщение во время воспроизведения:
 - для базового блока нажмите **[X]**
 - для трубки нажмите **X**. → “да” → **OK**

Удаление всех сообщений

Использование базового блока

[X] 2 раза

Примечание:

- Приветственное сообщение не удаляется.

Использование трубки

- 1 **■** (центр джойстика) → **☞** → **OK**
- 2 “удалить сооб” → **OK**
- 3 “удалить все” → **OK**
- 4 “да” → **OK** → **[↗○]**

Примечание:

- Приветственное сообщение не удаляется.

Обратный вызов (только для пользователей услуги АОН и функции Caller ID)

Если информация о вызывающем абоненте получена, можно сделать обратный вызов во время прослушивания сообщения.

- 1 Во время воспроизведения нажмите **■**.
- 2 “**НАБРАТЬ НОМЕР**” → **OK**

Примечание:

- Чтобы отредактировать номер перед обратным вызовом, выберите “**РЕДАКТ И ВЫЗОВ**”. → **OK** → Отредактируйте номер. → **OK**

Запись голосового сообщения-памятки

Чтобы оставить сообщение себе или кому-либо другому, можно записать голосовое сообщение-памятку длительностью не более 3 минут. Такое сообщение-памятка может быть воспроизведено позднее, непосредственно или дистанционно.

1 **■** (центр джойстика) → **☞** → **OK**

2 “запись” → **OK**

3 “зап уведомлен” → **OK**

- Держа трубку на расстоянии приблизительно 20 см (см), отчетливо говорите в микрофон.

4 Чтобы остановить запись, нажмите **□**. → **[↗○]**

Выполнение прямых команд с помощью трубки

Можно управлять автоответчиком, не перемещаясь по меню, а нажимая клавиши набора номера. Чтобы использовать следующие команды, нажмите **■** (центр джойстика). → **☞** → **OK**

| Клавиша | Прямые команды |
|---------------|--|
| [1] | Повторить сообщение (во время воспроизведения) ^{*1} |
| [2] | Пропустить сообщение (во время воспроизведения) |
| [3] | Войти в меню “ НАСТРОЙКИ ” |
| [4] | Воспроизвести новые сообщения |
| [5] | Воспроизвести все сообщения |
| [6] | Воспроизвести приветственное сообщение |
| [7][4] | Записать сообщение-памятку |
| [7][6] | Записать приветственное сообщение |

☎ Функции автоответчика (только КХ-TCD825)

| Клавиша | Прямые команды |
|---------|--|
| [8] | Включить автоответчик |
| [9] | Остановить (запись, воспроизведение) |
| [0] | Выключить автоответчик |
| [*][4] | Удалить это сообщение (во время воспроизведения) |
| [*][5] | Удалить все сообщения |
| [*][6] | Удалить приветственное сообщение |

*1 Если сделать это в течение первых 5 секунд воспроизведения сообщения, предыдущее сообщение воспроизводится повторно.

Дистанционное управление

Используя телефон с тональным набором, можно сделать вызов собственного телефонного номера и получить доступ к аппарату, чтобы прослушать сообщения или изменить настройки автоответчика. Голосовые указания аппарата подскажут, какие клавиши набора номера следует нажимать для выполнения различных действий.

Важная информация:

- Чтобы управлять автоответчиком дистанционно, сначала необходимо включить дистанционное управление, задав код удаленного доступа. Этот код необходимо вводить каждый раз, когда выполняется дистанционное управление автоответчиком.

Включение дистанционного управления

Для дистанционного управления автоответчиком необходимо вводить трехзначный код удаленного доступа. Этот код предохраняет ваши сообщения от дистанционного прослушивания

посторонними лицами. Дистанционное управление возможно после сохранения кода удаленного доступа.

- 1  (центр джойстика) → ☎ → OK
- 2 “НАСТРОЙКИ” → OK
- 3 “УСТ ДИСТ КОД” → OK
- 4 Чтобы включить дистанционное управление, введите код удаленного доступа из трех цифр.
 - Чтобы отключить дистанционное управление, нажмите [*].
- 5 OK → [*0]

Примечание:

- Если вы сохранили код удаленного доступа, можно включить автоответчик, позвонив на аппарат, даже если он выключен. На этот вызов можно ответить, прежде чем активизируется функция задержки звонка для ночного режима (стр. 31, 37). Для активизации функции задержки звонка необходимо выбрать “30 сек”.

Дистанционное использование автоответчика

- 1 Наберите свой телефонный номер, используя телефон с тональным набором номера.
- 2 После начала приветственного сообщения введите код удаленного доступа.
 - Аппарат сообщает число новых сообщений.
- 3 Нажмите [9], чтобы аппарат руководил вашими действиями.
- 4 Вводите дистанционные команды, следуя голосовым указаниям.

Примечание:

- Прервать вызов можно в любое время.
- Можно игнорировать голосовые указания и управлять автоответчиком, используя дистанционные команды (стр. 52).
- Если время, оставшееся для записи, составляет менее 5 минут, то после воспроизведения последнего сообщения

☞ Функции автоответчика (только КХ-ТCD825)

аппарат сообщит время, оставшееся для записи.

- Если память для сообщений заполнена, удалите ненужные сообщения (стр. 52).

Дистанционные команды

Дистанционные команды представляются голосовыми указаниями в следующем порядке:

| Клавиша | Дистанционная команда |
|---------------------------|---|
| [1] | Повторить сообщение (во время воспроизведения) ^{*1} |
| [2] | Пропустить сообщение (во время воспроизведения) |
| [3][#] НОМЕР ТРУБКИ | Контрольное прослушивание помещения ^{*2} |
| [4] | Воспроизвести новые сообщения |
| [5] | Воспроизвести все сообщения |
| [6] | Воспроизвести приветственное сообщение ^{*2} |
| [7] | Записать приветственное сообщение |
| [9] | Повторите голосовые указания (воспроизведение или запись остановлены) |
| [0] | Выключить автоответчик |
| [*][4] | Удалить это сообщение (во время воспроизведения) |
| [*][5] | Удалить все сообщения |
| [*][6] | Удалить приветственное сообщение (во время воспроизведения приветственного сообщения) ^{*2} |
| [*][#] | Закончить дистанционное управление (или повесить трубку) ^{*2} |

*1 Если сделать это в течение первых 5 секунд воспроизведения сообщения, предыдущее сообщение воспроизводится повторно.

*2 Этой команды нет среди голосовых указаний.

☞ Функции автоответчика (только КХ-TCD825)**Контрольное прослушивание помещения**

С помощью этой функции можно прослушивать помещение, в которой находится другая трубка, что позволяет слышать звук в комнате, когда вас нет дома. Чтобы использовать эту функцию, установите функцию защиты от прослушивания в значение “**выкл.**” (стр. 34).

- При работе с дистанционными командами: **[3]** → Нажмите **[#]** и введите номер нужной трубки в течение 10 секунд после длинного звукового сигнала.
- По окончании нажмите **[9]** или положите трубку.

Дистанционное включение автоответчика

Если автоответчик выключен, его можно включить дистанционно.

- 1 Наберите свой телефонный номер, используя телефон с тональным набором номера.
- 2 Дайте телефону прозвонить 20 раз.
 - Вы слышите длинный звуковой сигнал.
- 3 Введите код удаленного доступа в течение 10 секунд после длинного звукового сигнала.
 - Воспроизводится приветственное сообщение.
 - Можно повесить трубку или вновь ввести код удаленного доступа и приступить к дистанционному управлению.

Руководство по настройкам автоответчика

Если настройки базового блока сброшены в значения по умолчанию (стр. 39), следующие настройки, связанные с автоответчиком, также сбрасываются.

| Настройки автоответчика | Установка по умолчанию | Страница |
|---|------------------------|----------|
| Включение/выключение автоответчика | Автоответчик включен | стр. 48 |
| Код удаленного доступа | — | стр. 51 |
| Число звонков | 4 ЗВОНКОВ | стр. 53 |
| Продолжительность записи вызывающего абонента | 3 МИНУТЫ | стр. 54 |
| Контроль вызова | вкл. | стр. 54 |
| Уведомление о сообщениях | выкл. | стр. 54 |

Изменение количества звонков

Можно изменить количество звонков, которое подает аппарат до ответа на вызов. Можно выбрать от 2 до 7 звонков или “**авто**”. “**авто**”: аппарат отвечает после 2 звонков, если есть новые сообщения, и после 5 звонков, если новых сообщений нет. Если вы вызываете свой телефон, чтобы прослушать новые сообщения (стр. 51), третий звонок телефона дает вам понять, что сообщений нет. После этого вызов можно прервать, и платить за него не придется.

- 1 **[☞]** (центр джойстика) → **☞** → **OK**
- 2 “**настройки**” → **OK**
- 3 “**кол-во звонков**” → **OK**
- 4 Выберите нужную установку. → **OK** → **[↵]**

Для подписчиков на сервис голосовой почты

Обратите внимание на следующее:

- Чтобы правильно получать сообщения через сервис голосовой почты, рекомендуется не использовать автоответчик аппарата. Убедитесь, что автоответчик выключен (стр. 48).

Функции автоответчика (только КХ-ТCD825)

- Чтобы вместо сервиса голосовой почты, предоставляемого вашим оператором связи, использовать автоответчик данного устройства, обратитесь к оператору связи и попросите отключить сервис голосовой почты.

Если оператор связи не может этого сделать, установите настройку аппарата “кол-во звонков” таким образом, чтобы автоответчик данного аппарата отвечал на вызовы перед тем, как на вызовы будет пытаться ответить сервис голосовой почты оператора связи. Перед изменением этой настройки следует выяснить количество звонков, необходимых для активизации сервиса голосовой почты, предоставляемого оператором связи.

Выбор продолжительности записи вызывающего абонента

Можно изменить максимальную продолжительность записи сообщений вызывающих абонентов или выбрать настройку, при которой аппарат приветствует вызывающих абонентов, но не записывает сообщения.

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 “НАСТРОЙКИ” → **OK**
- 3 “ВРЕМЯ ЗАПИСИ” → **OK**
- 4 Выберите нужную установку. → **OK** → 

Включение контроля вызова

Когда вызывающий абонент оставляет сообщение, вы можете контролировать вызов через громкоговоритель трубки.

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 “НАСТРОЙКИ” → **OK**
- 3 “ТРАНСЛ ПРИВ-Я” → **OK**
- 4 “вкл.” → **OK** → 

Включение уведомления о сообщениях

Эта функция сообщает вам о том, что записаны новые сообщения. Базовый блок

подает звуковой сигнал примерно раз в минуту до тех пор, пока вы не прослушаете все новые сообщения.

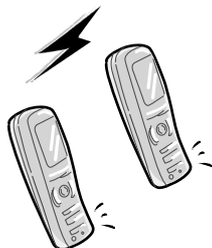
- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 “НАСТРОЙКИ” → **OK**
- 3 “ПОСТУП НОВ СООБ” → **OK**
- 4 “вкл.” → **OK** → 

Примечание:

- Если базовый блок установлен на ночной режим, при записи новых сообщений он не подает звукового сигнала.

Эксплуатация нескольких аппаратов

Работа с несколькими аппаратами



Дополнительные трубки

На одном базовом блоке может быть зарегистрировано до 6 трубок. Например, дополнительные трубки позволяют вести разговор по внутренней связи со второй трубкой в то время, как третья трубка занята внешним вызовом. О приобретении дополнительных трубок см. стр. 6.

Важная информация:

- Модель дополнительной трубки для использования с данным аппаратом указана на стр. 6. Если используется другая модель трубки, то некоторые операции (например, настройки трубки, настройки базового блока и т.д.) могут быть недоступны.

Дополнительные базовые блоки

Трубки можно зарегистрировать на нескольких базовых блоках (до четырех), что позволяет использовать дополнительные базовые блоки и расширять зону использования трубки или трубок. Если трубка выходит из зоны действия своего базового блока, когда в выборе базового блока (стр. 56) установлено «АВТО», трубка ищет другой базовый блок для того, чтобы делать и принимать вызовы. Базовый блок и трубки, с которыми он связан, называются «радио ячейкой».

Примечание:

- Вызовы прерываются, когда трубка перемещается из одной радио ячейки в другую.

Регистрация трубки на базовом блоке

Поставляемая трубка и базовый блок уже зарегистрированы. Если по какой-либо причине трубка не зарегистрирована на базовом блоке (например, **У** мигает, даже если трубка находится рядом с базовым блоком), зарегистрируйте трубку вручную (стр. 56).

Регистрация дополнительной трубки на базовом блоке (простая регистрация)

После приобретения дополнительной трубки зарегистрируйте ее на базовом блоке. Убедитесь, что дополнительная трубка включена. Если трубка не включена, нажмите и удерживайте **[*0]** несколько секунд, чтобы включить ее.

- 1 Возьмите дополнительную трубку и нажмите **[*0]**, чтобы переключить ее в режим ожидания.
- 2 Нажмите и удерживайте **[*1]** на базовом блоке приблизительно 3 секунды, пока не зазвучит сигнал регистрации.
- 3 Положите дополнительную трубку на базовый блок. Сигнал регистрации продолжает звучать. Оставив трубку на базовом блоке, дождитесь сигнала подтверждения и **У** прекращения мигания.

Примечание:

- Если зазвучит сигнал ошибки, или если **У** продолжает мигать, зарегистрируйте трубку вручную (ручная регистрация; стр. 56).
- Если все зарегистрированные трубки начнут звонить на шаге 2, нажмите **[*1]**, чтобы остановить регистрацию. Начните заново с шага 1.
- Перед первым включением дополнительной трубки зарядите ее

Эксплуатация нескольких аппаратов

аккумуляторные батареи приблизительно 7 часов.

- Этот метод регистрации нельзя использовать для трубок, уже зарегистрированных на базовом блоке. Зарегистрируйте трубку вручную (ручная регистрация; стр. 56).

Регистрация дополнительной трубки на базовом блоке (ручная регистрация)

Трубку на базовом блоке можно зарегистрировать вручную следующим образом.

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 “РЕГИСТРАЦИЯ” → **OK**
- 3 “РЕГ-ЦИЯ ТРУБКИ” → **OK**
- 4 Выберите номер базового блока. → **OK**
 - Этот номер используется трубкой только для справки.
- 5 Нажмите и удерживайте [**Ⓜ**] на базовом блоке приблизительно 3 секунды, пока не зазвучит сигнал регистрации.
 - Если начнут звонить все зарегистрированные трубки, нажмите [**Ⓜ**], чтобы остановить регистрацию, а затем повторите этот шаг.
 - После нажатия [**Ⓜ**] процедура регистрации должна быть закончена в течение 1 минуты.
- 6 Дождитесь, пока отобразится “ВВЕД PIN БАЗЫ”, затем введите PIN-код базового блока (по умолчанию: “0000”), а затем нажмите **OK**.
 - Если трубка зарегистрирована успешно, **У** перестанет мигать. Если включены тоны клавиш (стр. 34), то звучит сигнал подтверждения.

Выбор базового блока

Если выбрано “АВТО”, трубка автоматически использует любой базовый блок, на котором она зарегистрирована. Выбрав базовый блок, трубка будет делать и принимать вызовы, используя только этот базовый блок. Если трубка находится вне зоны действия этого базового блока, вызовы делать невозможно.

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 “ВЫБРАТЬ БАЗУ” → **OK**
- 3 Выберите номер нужного базового блока или “АВТО”. → **OK**
 - Трубка ищет базовый блок.

Отмена трубки

На каждом базовом блоке может быть зарегистрировано максимально 6 трубок. Трубка может отменить свою регистрацию (или регистрацию другой трубки), которая сохранена в базовом блоке. Это позволяет базовому блоку “забыть” трубку.

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: “0000”).
- 3 Введите “335”.
- 4 “ОТМЕНА ТРУБКИ” → **OK**
 - Отображаются номера всех трубок, зарегистрированных на базовом блоке.
- 5 Выберите трубку или трубки, которые необходимо отменить. →  → **OK**
- 6 “ДА” → **OK** → [**Ⓜ**]

Отмена базового блока

Трубка может быть зарегистрирована максимально на 4 базовых блоках. Трубка может отменить базовый блок, на котором она зарегистрирована. Это позволяет трубке “забыть” базовый блок.

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**
- 2 “РЕГИСТРАЦИЯ” → **OK**
- 3 Введите “335”.
- 4 “ОТМЕНИТЬ БАЗУ” → **OK**
- 5 Введите PIN-код трубки (по умолчанию: “0000”).
- 6 Выберите базовый блок или базовые блоки, которые необходимо отменить. →  → **OK**
- 7 “ДА” → **OK** → [**Ⓜ**]

Примечание:

- Чтобы зарегистрировать трубку на другом базовом блоке или на этом же блоке, см. о ручной регистрации (стр. 56).

Эксплуатация нескольких аппаратов

Увеличение зоны действия базового блока

Зону действия базового блока можно увеличить, используя DECT-ретранслятор. Используйте только Panasonic DECT-ретранслятор, упомянутый на стр. 6. Подробнее об этом можно узнать у своего регионального дилера Panasonic.

Важная информация:

- Прежде чем регистрировать ретранслятор на базовом блоке, необходимо включить режим ретранслятора.

Установка режима ретранслятора

- 1 (центр джойстика) → → **OK**
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: "0000").
- 3 "ДР НАСТРОЙКИ" → **OK**
- 4 "РЕЖИМ РЕПЕАТЕР" → **OK**
- 5 "вкл." → **OK** → .

Примечание:

- После включения или выключения режима ретранслятора на дисплее трубки быстро мигает . Это нормальное явление. Трубку можно использовать после прекращения мигания .
- Пока включен режим ретранслятора, звуковые уведомления о вызовах могут быть не слышны из громкоговорителя трубки (только KX-TCD825).

Внутренняя связь между трубками

Вызовы внутренней связи можно делать между трубками в одной и той же радиоячейке.

Пример: Трубка 1 вызывает трубку 2

- 1 **Трубка 1:**
[INT] → Выберите трубку 2 (номер нужной трубки). → / /
- 2 **Трубка 2:**
Нажмите / , чтобы ответить.

- 3 Окончив разговор, нажмите .

Передача вызовов между трубками, конференц-связь

Внешние вызовы могут передаваться между 2 лицами в одной и той же радиоячейке. Два лица в одной и той же радиоячейке могут установить конференц-связь с внешним абонентом.

Пример: Трубка 1 передает вызов трубке 2

1 Трубка 1:

Во время внешнего вызова нажмите [INT]. → Выберите трубку 2 (номер нужной трубки). → / /

- Внешний вызов удерживается.
- Если ответа нет, нажмите [INT], чтобы вернуться ко внешнему вызову.

2 Трубка 2:

Нажмите / , чтобы ответить на пейджинг.

- Трубка 2 связывается с трубкой 1.

3 Трубка 1:

Чтобы окончить передачу вызова, нажмите .

Чтобы установить конференц-связь, нажмите .

Передача вызова без разговора с пользователем другой трубки

- 1 Во время внешнего вызова нажмите [INT]. → Выберите номер нужной трубки. → / /

- мигает, указывая на удерживаемый внешний вызов.

2

- Внешний вызов переводится на другую трубку.

Примечание:

- Если пользователь другой трубки не отвечает на вызов в течение 1 минуты, вызов снова переводится на вашу трубку.

Полезная информация

Использование клипсы для ношения трубки на поясе

Прикрепление клипсы для ношения трубки на поясе



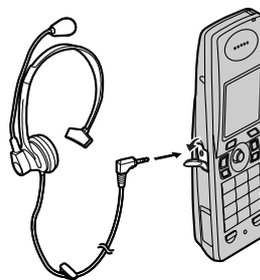
Отсоединение клипсы для ношения трубки на поясе



Использование дополнительной гарнитуры

Подключение к трубке дополнительной гарнитуры позволяет вести разговор по телефону со свободными руками. Используйте только дополнительную гарнитуру Panasonic, описанную на стр. 6.

Подсоединение дополнительной гарнитуры



Примечание:

- При подключенной дополнительной гарнитуре громкая связь невозможна. Чтобы переключиться на громкую связь, отсоедините дополнительную гарнитуру.

Полезная информация

Ввод знаков

Для ввода знаков и цифр используются клавиши набора номера. Каждой клавише набора номера назначено несколько знаков. При использовании режимов ввода знаков **АБВ**, **ABC**, **ABГ**, **AAA** или **SSS** можно выбирать вводимый знак многократным нажатием клавиши набора номера.

- Для перемещения курсора используйте джойстик.
- Нажимайте клавиши набора для ввода знаков и цифр. При нажатии **[1]** отображается список символов. Выберите нужный символ и нажмите **OK**, чтобы вставить выбранный символ, или нажмите **↵**, чтобы вставить дополнительные символы.
- Нажимайте **[C/ⓧ]**, чтобы удалить знак или цифру, выделенную курсором. Нажмите и удерживайте **[C/ⓧ]**, чтобы удалить все знаки или цифры.
- Нажимайте **[*]**, чтобы переключаться между верхним и нижним регистрами.
- Чтобы ввести другой знак, расположенный на той же клавише набора номера, нажимайте джойстик вправо для перемещения курсора к следующему знаку, а затем нажмите соответствующую клавишу набора номера.

Режимы ввода знаков

При вводе текста можно использовать несколько режимов ввода знаков. Знаки, которые можно ввести, зависят от выбранного режима ввода.

Знаки, доступные в каждом режиме ввода знаков

Когда на аппарате отображает экран ввода знаков:

Нажимайте правую программную клавишу, чтобы выбрать режим ввода знаков.

АБВ Таблица знаков кириллицы

| 0 | 1 | АБВ ABC | ДЕЖ DEF | ИЙК GHI | МНО JKL | РСТ MNO | ФХЦ PQRS | ШЩ TUV | ЪЫ WXY | ЬЭЮ XYZ |
|-------------------------|------------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------|
| Пробел o' e ı ŷ | Пробел # & ' () * , - . / 1 | А Б В Г 2 | Д Е Ж З 3 | И Й К Л 4 | М Н О П 5 | Р С Т У 6 | Ф Х Ц Ч 7 | Ш Щ Ъ Ы 8 | Ь Э Ю Я 9 | |

0-9 Таблица ввода цифр

| 0 | 1 | АБВ ABC | ДЕЖ DEF | ИЙК GHI | МНО JKL | РСТ MNO | ФХЦ PQRS | ШЩ TUV | ЪЫ WXY | ЬЭЮ XYZ |
|---|---|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|-----------|-----------|------------|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |

ABC Таблица знаков латинского алфавита

| 0 | 1 | АБВ ABC | ДЕЖ DEF | ИЙК GHI | МНО JKL | РСТ MNO | ФХЦ PQRS | ШЩ TUV | ЪЫ WXY | ЬЭЮ XYZ |
|-------------|------------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|
| Пробел 0 | Пробел # & ' () * , - . / 1 | А В С 2 | Д Е Ф 3 | Г Н І 4 | Ј К L 5 | М N O 6 | Р Q R S 7 | Т U V 8 | W X Y Z 9 | |
| | | a b c 2 | d e f 3 | g h i 4 | j k l 5 | m n o 6 | p q r s 7 | t u v 8 | w x y z 9 | |

Полезная информация

Сообщения об ошибках

| Сообщение об ошибке | Причина и решение |
|-----------------------------------|---|
| АВТООТВ ПОЛОН (только КХ-ТCD825) | <ul style="list-style-type: none"> Удалите ненужные сообщения (стр. 49). |
| СОЕДИНЕНИЕ С АУДИОУСТРОЙСТВОМ | <ul style="list-style-type: none"> Аудио-устройство не подсоединено к трубке. Подсоедините аудио-устройство к трубке. |
| ОШИБКА | <ul style="list-style-type: none"> Запись оказалась слишком короткой. Попробуйте еще раз. |
| ОШИБКА. ЗАРЯДИТЬ АККУМУЛ | <ul style="list-style-type: none"> Низкий уровень заряда аккумуляторных батарей. Зарядите батареи и повторите копирование. |
| НЕУДАЧНО | <ul style="list-style-type: none"> Сбой при копировании телефонной книги. Убедитесь, что другая трубка (принимающая) находится в режиме ожидания, и повторите попытку. |
| НЕ ЗАВЕРШЕНО | <ul style="list-style-type: none"> Ошибка при копировании записей телефонной книги. Удалите ненужные записи телефонной книги из другой трубки (принимающей) и повторите попытку. |
| ПАМЯТЬ ПОЛНА | <ul style="list-style-type: none"> Нет свободного места для хранения новых записей телефонной книги. Удалите ненужные записи телефонной книги трубки (стр. 21) или совместно используемой телефонной книги (только КХ-ТCD825; стр. 23). Память трубки, предназначенная для получения, заполнена. Удалите ненужные записи или данные (стр. 21, 28). Память для сообщений заполнена. Удалите ненужные сообщения (только КХ-ТCD825; стр. 49). |
| ДАННЫЕ НЕ МОГУТ БЫТЬ ПЕРЕДАНЫ. | <ul style="list-style-type: none"> Копированные вами мелодии нельзя копировать в другие трубки. |
| НЕУДАЧНАЯ ПЕРЕДАЧА. ПОВТОРИТЬ? | <ul style="list-style-type: none"> При передаче данных произошла ошибка. Подробнее см. стр. 41. |
| НЕРАСПОЗНАННЫЕ ДАННЫЕ. ПОВТОРИТЬ? | <ul style="list-style-type: none"> Вы попытались отправить недопустимые данные. Отправлять/копировать недопустимые данные невозможно. |

Полезная информация

Устранение неполадок

Если у вас возникли какие-либо трудности при использовании аппарата, отсоедините адаптер для сети переменного тока и выключите трубку, затем вновь подсоедините адаптер и включите трубку.

Телефон

| Неисправность | Причина и решение |
|---|---|
| ☐ мигает. | <ul style="list-style-type: none"> • Трубка не зарегистрирована на базовом блоке. Зарегистрируйте ее (стр. 55). • Трубка слишком далеко от базового блока. Переместитесь ближе. • Адаптер для сети переменного тока не подсоединен. Проверьте подсоединения. • Вы используете трубку или базовый блок в месте с сильными электромагнитными помехами. Расположите трубку или базовый блок вне источника помех (например, антенны или мобильных телефонов). |
| На дисплее трубки ничего не отображается. | <ul style="list-style-type: none"> • Трубка не включена. Включите питание (стр. 14). |
| Трубка не включается. | <ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что батареи установлены правильно (стр. 13). • Полностью зарядите батареи (стр. 13). • Почистите зарядные контакты и зарядите повторно (стр. 13). |
| Дисплей темный и отображаемые объекты очень бледны. | <ul style="list-style-type: none"> • Трубка в режиме хранителя экрана (стр. 14). |
| Язык дисплея случайно изменен на неизвестный язык. | <ul style="list-style-type: none"> • Измените языка дисплея (стр. 15). |

Полезная информация

| Неисправность | Причина и решение |
|--|--|
| Не удается делать и принимать вызовы. | <ul style="list-style-type: none"> ● Не подсоединен адаптер для сети переменного тока или телефонный шнур. Проверьте подсоединения. ● Если для подключения аппарата к телефонной линии используется переходник, уберите переходник и подсоедините аппарат к линии напрямую. Если аппарат работает нормально, проверьте переходник. ● Отсоедините базовый блок от телефонной линии и подсоедините линию к заведомо исправному телефону. Если исправный телефон работает нормально, обратитесь в центр обслуживания, чтобы отремонтировать аппарат. Если исправный телефон не работает нормально, обратитесь к вашему оператору связи. ● Неверная установка режима набора номера. Установите на “ТОНАЛЬНЫЙ” или “ИМПУЛЬСНЫЙ”, как необходимо (стр. 15). ● Включена функция прямого вызова. Отключите ее (стр. 33). ● Набран номер ограничения вызова (стр. 39). ● Включена функция блокировки клавиатуры. Отключите ее (стр. 17). |
| Аппарат не звонит. | <ul style="list-style-type: none"> ● Выключена громкость звонка. Настройте громкость звонка (стр. 29, 37). ● Включена функция “Ночной режим”. Отключите ее (стр. 31, 37). |
| Батареи должны заряжаться, но пиктограмма батарей не меняется. | <ul style="list-style-type: none"> ● Почистите зарядные контакты и зарядите повторно (стр. 13). |
| При нажатии [↶] слышен сигнал “занято”. | <ul style="list-style-type: none"> ● Трубка слишком далеко от базового блока. Переместитесь ближе и попробуйте еще раз. ● Другая трубка занята внешним вызовом. Подождите, пока другой пользователь закончит вызов. |
| Слышны статические шумы, звук появляется и исчезает. Помехи от других электрических устройств. | <ul style="list-style-type: none"> ● Разместите трубку и базовый блок вдали от других электрических устройств. ● Переместитесь ближе к базовому блоку. ● Ваш аппарат подключен к телефонной линии с помощью услуги DSL (DSL - цифровая абонентская линия). Мы рекомендуем подсоединить фильтр (обратитесь к поставщику услуги DSL) к телефонной линии между базовым блоком и розеткой телефонной линии. |

Полезная информация

| Неисправность | Причина и решение |
|--|--|
| Во время вызова слышен шум. | <ul style="list-style-type: none"> Вы используете трубку или базовый блок в месте с сильными электромагнитными помехами. Расположите трубку или базовый блок вне источника помех (например, антенны или мобильных телефонов). |
| Трубка/базовый блок перестает работать во время разговора. | <ul style="list-style-type: none"> Отсоедините адаптер для сети переменного тока и выключите трубку. Подсоедините адаптер, включите трубку и попробуйте еще раз. |
| Нажатие  не вызывает отображения/набора последнего набранного номера. | <ul style="list-style-type: none"> Повторно набираемый номер содержит более 48 цифр. Наберите номер вручную. |
| Не удается сохранить номер из списка повторного набора в телефонную книгу. | <ul style="list-style-type: none"> Номер телефона содержит более 24 цифр. Сохраняемые в телефонной книге номера телефонов не могут содержать более 24 цифр (стр. 19). |
| Отключение звука не отменяется после соединения. | <ul style="list-style-type: none"> Нажмите [C/∅]. |
| Трубка подает прерывистые сигналы и/или мигает  . | <ul style="list-style-type: none"> Полностью зарядите батареи (стр. 13). |
| После полной зарядки батарей  продолжает мигать. | <ul style="list-style-type: none"> Почистите зарядные контакты и зарядите повторно (стр. 13). Необходимо заменить батареи (стр. 13). |
| Не отображается информация о вызывающем абоненте. | <ul style="list-style-type: none"> Необходимо подписаться на АОН или на услугу Caller ID. Ваш аппарат подключен к телефонной линии с помощью услуги DSL (DSL - цифровая абонентская линия). Мы рекомендуем подсоединить фильтр (обратитесь к поставщику услуги DSL) к телефонной линии между базовым блоком и розеткой телефонной линии. |
| Для пользователей услуги АОН: во время моего отсутствия не сохраняется информация о вызывавших абонентах. | <ul style="list-style-type: none"> Информация о вызывающем абоненте сохраняется только при ответе на вызов или нажатии АОН при получении вызова. |
| Во время просмотра информации о вызывающем абоненте дисплей возвращается в режим ожидания. | <ul style="list-style-type: none"> Во время поиска избегайте пауз продолжительностью более 1 минуты. |

Полезная информация

| Неисправность | Причина и решение |
|--|---|
| Трубка не сообщает номера телефона вызывающего абонента. | <ul style="list-style-type: none"> Для использования этой функции необходимо подписаться на услугу АОН или на услугу Caller ID. Убедитесь, что функция голосовой идентификации вызывающих абонентов включена (стр. 45). Выключен звонок трубки. Убедитесь, что звонок включен (стр. 29). Если вы записали звуковое уведомление о вызове для записи в совместно используемой телефонной книге, то вместо номера телефона вызывающего абонента вы услышите записанное уведомление (только КХ-ТCD825). |
| Не удается зарегистрировать трубку на базовом блоке. | <ul style="list-style-type: none"> Максимально допустимое количество базовых блоков (4) уже зарегистрировано на трубке. Отмените на трубке регистрацию неиспользуемых базовых блоков (стр. 56). Максимально допустимое количество трубок (6) уже зарегистрировано на базовом блоке. Отмените на базовом блоке регистрацию неиспользуемых трубок (стр. 56). Введен неверный PIN-код. Если вы забыли свой PIN-код, обратитесь в центр обслуживания Panasonic. Разместите трубку и базовый блок вдали от других электрических устройств. |

Автоответчик (только КХ-ТCD825)

| Неисправность | Причина и решение |
|---|--|
| Ваш абонент жалуется, что не может оставить сообщение. | <ul style="list-style-type: none"> Продолжительность записи установлена в значение “только ПРИВЕТ”. Выберите “1 МИНУТ (Δ)” или “3 МИНУТЫ” (стр. 54). |
| Невозможно управлять автоответчиком при помощи трубки. | <ul style="list-style-type: none"> Используется базовый блок или другая трубка. Подождите, пока другой пользователь не перестанет пользоваться трубкой. Вызывающий абонент оставляет сообщение. Подождите, пока вызывающий абонент не закончит выполнение своих действий. Трубка слишком далеко от базового блока. Переместитесь ближе. |
| При попытке использовать автоответчик с базовым блоком несколько секунд мигает индикатор ответа на базовом блоке, и работа с автоответчиком невозможна. | <ul style="list-style-type: none"> Используется другая трубка. Подождите, пока другой пользователь не перестанет пользоваться трубкой. Вызывающий абонент оставляет сообщение. Подождите, пока вызывающий абонент не закончит выполнение своих действий. |

Полезная информация

| Неисправность | Причина и решение |
|---|--|
| Невозможно управлять автоответчиком дистанционно. | <ul style="list-style-type: none"> ● Введен неправильный код удаленного доступа. Если вы забыли код удаленного доступа, сохраните новый код удаленного доступа еще раз (стр. 51). ● Вы нажимаете клавиши набора номера слишком быстро. Набирайте номер не так быстро. ● Автоответчик выключен. Включите его (стр. 53). ● Вы используете телефон с импульсным набором. Попробуйте еще раз, используя телефон с тональным набором. |
| Во время записи приветственного сообщения или прослушивания сообщений аппарат звонит, и запись останавливается. | <ul style="list-style-type: none"> ● Принимается вызов. Ответьте на вызов и повторите попытку позднее. |

Данные с других устройств

| Неисправность | Причина и решение |
|--|--|
| Не удается уменьшить размер картинки. | <ul style="list-style-type: none"> ● Вы пытаетесь уменьшить размер картинки телефонной книги (64 x 68). Картинки телефонной книги и картинки, размер которых меньше 64 x 68, уменьшить нельзя. |
| Установленный мной шаблон заставки или тон звонка изменены на значения по умолчанию. | <ul style="list-style-type: none"> ● Вы удалили картинку или тон звонка, установленные для заставки или пользовательского тона звонка (тон звонка трубки, сигнал сообщения-памятки или тон звонка для категории). |
| Сбой при копировании во время передачи через порт инфракрасной связи. | <ul style="list-style-type: none"> ● Сигнал инфракрасной связи передается неправильно. Подробнее см. стр. 41. |
| Запись телефонной книги получена, но не полностью. | <ul style="list-style-type: none"> ● Могут быть получены только имена и номера телефонов. ● Для каждой записи можно получить до 3 номеров телефонов. ● Могут отображаться только знаки, показанные в таблицах ввода знаков (стр. 59). ● Буквы нижнего регистра могут быть преобразованы в буквы верхнего регистра. ● Могут быть получены только первые 16 знаков имени и первые 24 цифры номера телефона. Данные, превышающие этот предел, не будут получены. |
| Не удастся получить картинки или тоны звонка из телефона GSM через интерфейс инфракрасной связи. | <ul style="list-style-type: none"> ● Поддерживаются следующие форматы картинок и мелодий: картинки: JPEG (макс. 176 x 144 пиксель, около 50 Кбайт (KB)) мелодии: MIDI (около 40 Кбайт (KB)), iMelody |

Полезная информация

| Неисправность | Причина и решение |
|---|--|
| Звучание мелодии отличается от оригинального. | <ul style="list-style-type: none">• При воспроизведении в трубке звучание мелодий, копированных из телефона GSM, может отличаться от оригинального.• При воспроизведении в трубке звучание мелодий, копированных из ПК с помощью кабеля USB, может отличаться от оригинального. Подсоедините трубку к ПК с помощью аудио-кабеля и запишите мелодию (стр. 30). |

Полезная информация

Технические характеристики

■ Стандарт:

DECT (Digital Enhanced Cordless Telecommunications: Технология улучшенной цифровой беспроводной связи), GAP (Generic Access Profile: Общий профиль доступа)

■ Количество каналов:

120 Дуплексные каналы

■ Диапазон частот:

1,88 ГГц (GHz) - 1,9 ГГц (GHz)

■ Дуплексная связь:

TDMA (Time Division Multiple Access: Множественный доступ с временным разделением каналов)

■ Разнос каналов:

1 728 КГц (kHz)

■ Скорость передачи:

1 152 Кбит/с (kbit/s)

■ Модуляция:

GFSK (Gaussian Frequency Shift Keying: Частотная модуляция с гауссовой фильтрацией)

■ Мощность радиочастотной передачи:

прибл. 250 мВт (mW)

■ Кодирование речи (только KX-TCD825):

ADPCM (Адаптивная дифференциальная импульсно-кодовая модуляция) 32 Кбит/с (kbit/s)

■ Источник питания:

220–240 В (V), 50 Гц (Hz)

■ Потребляемая мощность, базовый блок:

Режим ожидания: прибл. 1,9 Вт (W)
 Максимум: прибл. 6,4 Вт (W) (KX-TCD815)
 Максимум: прибл. 6,8 Вт (W) (KX-TCD825)

■ Условия эксплуатации:

5 °C–40 °C, 20 %–80 % относительной влажности воздуха (без конденсата)

■ Габариты:

Базовый блок: прибл. 54 мм (mm) × 110 мм (mm) × 168 мм (mm)

Трубка: прибл. 158 мм (mm) × 48 мм (mm) × 34 мм (mm)

■ Масса (вес):

Базовый блок: прибл. 286 г (g) (KX-TCD815)

Базовый блок: прибл. 332 г (g) (KX-TCD825)

Трубка: прибл. 154 г (g)

Примечание:

- Технические характеристики могут быть изменены.
- Иллюстрации, использованные в данной инструкции, могут незначительно отличаться от фактического изделия.

Срок службы аппарата

Установленный производителем срок службы изделия равен 7 годам с даты производства при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и пр именимыми техническими стандартами.

Меры предосторожности при обращении с сетевыми адаптерами:

1. Запрещается изменять, модифицировать или ремонтировать сетевой адаптер.
2. Запрещается вынимать или вставлять кабель питания влажными руками.
3. Запрещается наступать на кабель питания, располагать его там, где он или разъем питания могут быть повреждены.
4. Запрещается применять сетевой адаптер в местах, подверженных воздействию воды или сильно загрязненных местах.
5. Запрещается устанавливать сетевой адаптер в таких местах, где он может легко упасть или быть поврежденным сильным колебаниям.
6. Запрещается применять сетевой адаптер в сетевых розетках с некачественным соединением.
7. Запрещается применять сетевой адаптер для работы с напряжением питания, отличным от 220-240 В (V) переменного тока.
8. Запрещается применять сетевой адаптер с любым другим оборудованием.
9. Регулярно удаляйте любую грязь с кабеля питания.
10. Если аппарат не эксплуатируется в течение продолжительного времени (несколько месяцев и более), отсоедините сетевой адаптер от розетки сети питания переменного тока.

Меры предосторожности при обращении с аккумуляторами:

Для снижения риска возгорания или нанесения повреждений прочитайте и соблюдайте данные указания:

1. Применяйте аккумуляторы только установленного образца.
2. Запрещается бросать аккумуляторы в огонь. Они могут взрываться.
Изучите местные правила утилизации отходов в отношении специальных указаний по утилизации аккумуляторов.
3. Запрещается открывать или разбирать аккумулятор. Вытекающий электролит обладает коррозионным действием и может вызвать ожоги или повреждения глаз или кожи. При попадании в пищеварительный тракт электролит может вызвать отравление.
4. Уделяйте особое внимание обращению с аккумуляторами, чтобы не допустить короткого замыкания клемм аккумулятора с электропроводными материалами, например, кольцами, браслетами и ключами. Аккумулятор и/или изделие из электропроводного материала могут перегреться и вызвать ожоги.
5. Заряжайте аккумулятор, входящий в комплект поставки или идентифицированный для применения с данным изделием, только в соответствии с указаниями и ограничениями, представленными в настоящем Руководстве.
6. При неправильно проведенной замене аккумулятора возникает опасность взрыва. Заменяйте только таким же аккумулятором или аккумулятором эквивалентного типа, рекомендованным производителем.



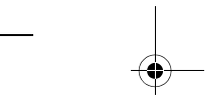
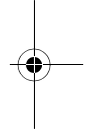
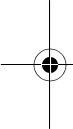
Полезная информация



ВНИМАНИЕ!

Настоящий беспроводной телефонный аппарат не защищен от несанкционированного подключения к радиоканалу: «микрофонная трубка – базовый блок».

Для исключения несанкционированного подключения рекомендуется совместно с БТА применять сертифицированные Госкомсвязью России устройства защиты абонентской линии.



Указатель

Р PIN-код

Базовый блок: 39
Трубка: 34

U USB GEAR: 3, 27

A Автоматическая внутренняя связь: 34 Автоматический выбор маршрута (ABM): 38

Коды зон: 38
Коды операторов связи: 38
Автоматическое начало разговора: 18, 33
Автоответчик: 48
Включение/выключение: 48
Дистанционное управление: 51
Настройки: 53
Прослушивание сообщений: 49

Б Базовый блок

Выбор: 56
Настройки: 36
Отмена: 56
Сброс настроек: 39

Батареи

Время работы от батарей: 14
Замена: 13
Зарядка: 13
Уровень заряда: 14
Установка: 13

Блокировка клавиатуры: 17

В Ввод знаков: 59

Внутренняя связь: 57
Временный тональный набор: 18

Г Голосовая идентификация вызывающих абонентов: 45

Голосовая почта: 47
Громкая связь: 16
Громкая связь: 16
Динамик: 16
Звонок (базовый блок): 37
Звонок (трубка): 29

Д Дата и время: 15

Дисплей
Заставка: 31
Контрастность: 32

Пиктограммы: 9

Режим ожидания: 32

Цвет: 32

Язык: 15

Дополнительные базовые блоки: 55

Дополнительные трубки: 55

З Запись

Голосовое сообщение-памятка: 50
Звукового уведомления о вызове: 22
Приветственное сообщение: 48
Телефонные разговоры: 18
Защита от прослушивания: 34
Звуковое уведомление о вызове: 22, 23, 45

И Идентификация вызывающего абонента: 43

Инфракрасная связь: 41

К Как делать вызовы: 16

Категория: 19
Тоны звонка: 44
Цвета дисплея: 45

Контроль

Контрольное прослушивание помещения: 53
Радио-няня: 32

Конференц-связь: 57

Копирование

Картинка: 42
Телефонная книга: 24, 41
Тоны звонка: 42
Копирование телефонной книги: 24, 41

М Медиа-браузер: 27

Обрезка картинок: 27
Состояние памяти: 28
Уменьшение картинок: 27
Междугородный код: 33

Н Набор одной клавишей: 21

Настройка тонов звонка: 30
Номера экстренных служб: 39
Ночной режим
Базовый блок: 37
Трубка: 31

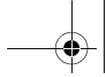
О Ограничение вызова: 39

Ответ на вызовы: 18
Отключение микрофона: 17

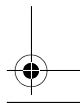
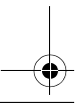
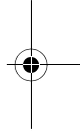
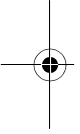
П Пауза: 17, 37

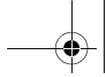
Указатель

- Передаваемые вызовы: 57
- Питание Вкл./Откл.: 14
- Повторный вызов (сигнал) флэш: 17, 37
- Повторный набор: 16
- Подсоединения: 12
- Последовательный набор: 21
- Преобразователь голоса: 17
- Пропущенные вызовы: 44
- Прямой вызов: 33
- Р** Регистрация: 55
- Режим набора номера: 15
- Режим хранителя экрана: 14
- Ретранслятор: 57
- С** Сигнал: 28
- Сигнал сообщения-памятки: 28
- Список повторного набора: 16
- Т** Телефонные книги
 - Совместно используемые телефонные книги: 22
 - Телефонная книга трубки: 19
- Тоны звонка: 29
- Тоны клавиш: 34
- Трубка
 - Настройки: 25
 - Отмена: 56
 - Питание Вкл./Откл.: 14
 - Поиск: 18
 - Регистрация: 55
 - Сброс настроек: 34
- Ф** Функция улучшения разборчивости речи: 17

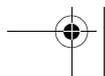
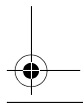
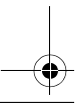
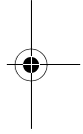
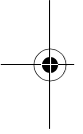


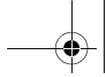
Примечания



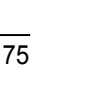
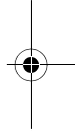
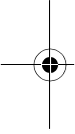


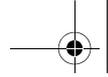
Примечания



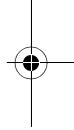
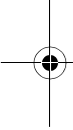


Примечания





Телефон службы поддержки клиентов: (095) 725-05-65



Панасоник Коммуникейшнс Ко., Лтд.

1-62, 4-чоме, Миношима, Хаката -ку, Фукуока 812-8531, Япония

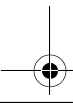
Panasonic Communications Co., Ltd.

1-62, 4-chome, Minoshima, Hakata-ku, Fukuoka 812-8531, Japan

Авторские права:

Авторские права на этот материал принадлежат Panasonic Communications Co., Ltd., и он может быть воспроизведен только для внутреннего использования. Любое другое воспроизведение, полное или частичное, запрещено без письменного разрешения Panasonic Communications Co., Ltd.

© 2005 Panasonic Communications Co., Ltd. Все права защищены.



PQQX14712ZA CT0805DT0

