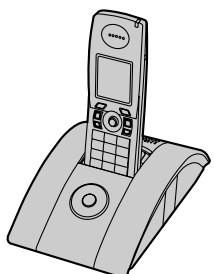


Panasonic



Инструкция по эксплуатации

Цифровой беспроводной телефон

Модель № KX-TCD805RU



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 заряжайте 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

Преобразователь голоса

При ответе на внешний вызов можно понизить тембр вашего голоса (стр. 14).

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. 23).

Содержание

Подготовка

Информация о принадлежностях	4
Важная информация	5
Органы управления и дисплей	6
Подсоединения	9
Установка аккумуляторных батарей	10
Зарядка аккумуляторных батарей	10
Режим хранителя экрана	11
Включение/выключение питания	11
Символы, использованные в этом руководстве	11
Изменение языка дисплея	12
Установка режима набора номера (тональный/импульсный)	12
Установка даты и времени	12

Как делать/отвечать на вызовы

Как делать вызовы	13
Ответ на вызов	15

Телефонная книга

Телефонная книга трубки	16
Копирование записей телефонной книги	19

Настройки трубки

Настройки трубки	20
Настройки времени	21
Настройка звонка	21
Настройка дисплея	22
Радио-няня (требуется дополнительная трубка)	23
Опции вызова	23
Прочие настройки	25

Настройки базового блока

Настройки базового блока	26
Настройка звонка	27
Опции вызова	27
Прочие настройки	29

Идентификация

вызывающего абонента

Сервис идентификации вызывающего абонента (АОН и Caller ID)	31
Список вызывавших абонентов	33
Настройки идентификации вызывающего абонента	34
Сервис голосовой почты	35

Эксплуатация нескольких аппаратов

Работа с несколькими аппаратами	36
Регистрация трубки на базовом блоке	36
Внутренняя связь между трубками	38
Передача вызовов между трубками, конференц-связь	38

Полезная информация

Использование клипсы для ношения трубки на поясе	39
Использование дополнительной гарнитуры	39
Ввод знаков	40
Сообщения об ошибках	42
Устранение неполадок	43
Технические характеристики	47
Срок службы аппарата	48

Указатель

Указатель	50
-----------------	----

Подготовка

Информация о принадлежностях

Принадлежности, входящие в комплект поставки

Адаптер для сети переменного тока PQLV19CE	Телефонный кабель	Аккумуляторные батареи размера AAA (R03) HHR-4EPT
		
Крышка беспроводной трубки	Клипса для ношения трубы на пояске	Инструкция по эксплуатации
		
Краткое руководство		
		

Дополнительные принадлежности

Модель №	Описание
P03P	2 аккумуляторные никель-металл-гидридные (Ni-MH) батареи
KX-TCA180RU	Дополнительная беспроводная телефонная трубка DECT
KX-TCA89EX	Гарнитура
KX-A272	DECT-ретранслятор

Подготовка

Важная информация

Общие сведения

- Используйте только адAPTERы для сети переменного тока, поставляемые с этим аппаратом и упомянутые на стр. 4.
- Подсоединяйте адAPTER 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 батареи.
- 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 °C или выше 40 °C.
- АдAPTER 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, упомянутую на стр. 4. 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 вызвать перегрев батареи и/или токопроводящих материалов и привести к ожогам.
- Заряжайте батареи, как указано в данной инструкции по эксплуатации.
- Для зарядки батарей используйте только базовый блок (или зарядное устройство), входящий в комплект поставки. Не вскрывайте базовый блок (или зарядное устройство). Нарушение данных

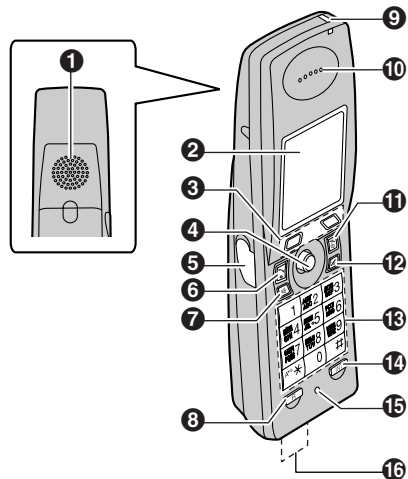
Подготовка

инструкций может привести к вздутию или взрыву батарей.

Органы управления и дисплей

Органы управления

Трубка



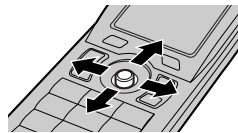
- ① Громкоговоритель
- ② Дисплей
- ③ Программные клавиши
- ④ Джойстик
- ⑤ Гнездо для подключения головного телефона
- ⑥ Кнопка [📞] (разговор)
- ⑦ Кнопка [☎] (громкая связь)
- ⑧ Кнопка [R] (повторный вызов - флэш)
- ⑨ Индикатор заряда/Индикатор звонка
- ⑩ Динамик
- ⑪ Кнопка [">×
- ⑫ Кнопка [C/✖] (очистить/отключение микрофона)
- ⑬ Клавиатура для набора номера
- ⑭ Кнопка [INT] (внутренняя связь)

⑯ Микрофон

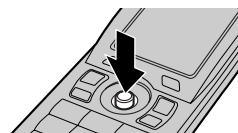
⑯ Зарядные контакты

Использование джойстика

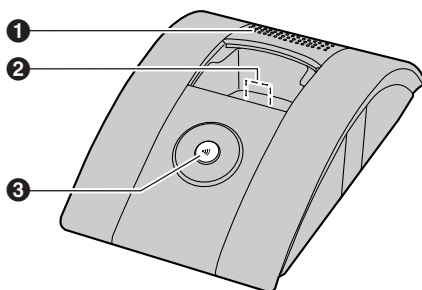
Нажимая джойстик трубы вверх, вниз, влево или вправо, можно перемещаться по меню и выбирать параметры, отображаемые на дисплее.



Нажав в центр джойстика, можно также выбрать центральную пиктограмму.



Базовый блок



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

Подготовка

Дисплеи

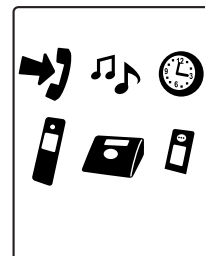
Пиктограммы дисплея

Пиктограмма дисплея	Значение
Y	В зоне действия базового блока ● 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. 32)
充满	Заряжаются батареи.
空	Уровень заряда батарей
⊕	Включен сигнал. (стр. 21)
铃	Функция улучшения разборчивости речи установлена на высокий или низкий тон. (стр. 14)
音量	Выключена громкость звонка. (стр. 21)
人	Включен режим прямого вызова. (стр. 23)

Пиктограмма дисплея	Значение
☆	Включеночный режим. (стр. 22)
занято	Линия используется другой трубкой.
↔	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.

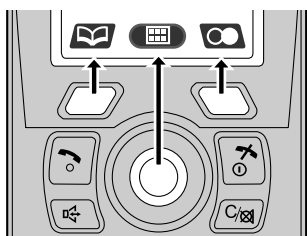


Пиктограмма меню	Меню/функция
电话	СПИС ВЫЗЫВ АБОН
铃	НАСТР-КИ ЗВОНКА
时钟	УСТ-КИ ВРЕМЕНИ
设置	НАСТР ТРУБКИ
设置	НАСТРОЙКИ БАЗЫ
设置	НАСТ ДИСПЛЕЯ

Подготовка

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.



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.
	Отображение меню поиска в телефонной книге.
	Выключение блокировки клавиатуры.

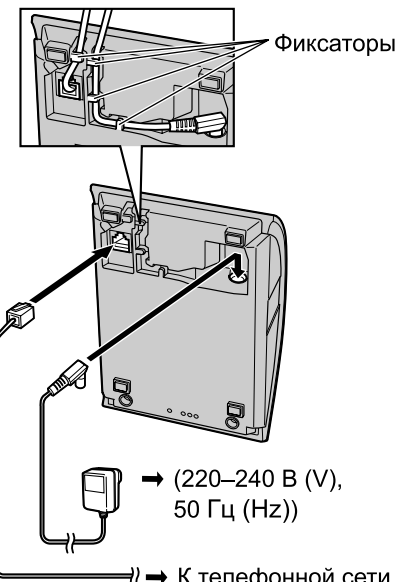
Пиктограмма программной клавиши	Действие
	Переключение между 12-часовым и 24-часовым форматами времени.
	Отображается, когда выбран режим ввода знаков кириллицы.
	Отображается, когда выбран режим ввода цифр.
	Отображается, когда выбран режим ввода знаков латиницы.
	Отображается, когда выбран режим ввода знаков греческого алфавита.
	Отображается, когда выбран режим ввода "расширенный 1".
	Отображается, когда выбран режим ввода "расширенный 2".
	Вставка паузы в наборе.
	Удаление выбранной позиции.
	Нажмите для получения информации о вызывающем абоненте. (Только пользователи услуги АОН, стр. 31)
	Отображение списка картинок.
	Отображение выбранной записи телефонной книги трубки.
	Отображает картинку.
	Переход к следующему экрану.

Подготовка

Пиктограмма программной клавиши	Действие
	Установка конференц-связи.
	Сохранение записи телефонной книги трубки.
	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 кабель, поставляемые с этим аппаратом.

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 розетке переменного тока, которая ориентирована вертикально или установлена на полу. Не подсоединяйте адаптер для сети переменного тока к сетевой розетке, установленной на потолке,

Подготовка

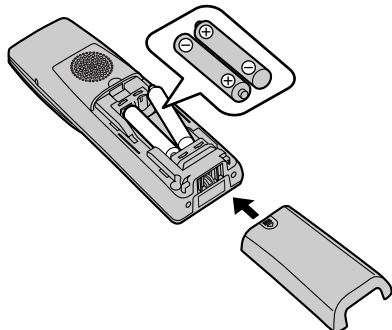
так как вес адаптера может приводить к его отсоединению.

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 батареи отрицательный (\ominus) полюс вставляется первым. Закройте крышку трубы.



Примечание:

- Используйте только аккумуляторные батареи (стр. 4).

Замена аккумуляторных батарей

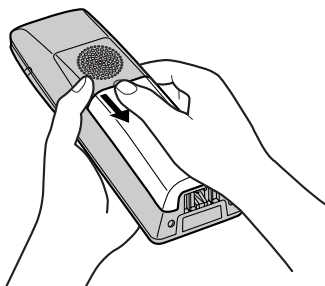
Важная информация:

- Мы рекомендуем использовать только аккумуляторные батареи Panasonic, упомянутые на стр. 4.

С усилием нажмите на выступ крышки трубы и сдвиньте ее в направлении стрелки.

Извлеките старые батареи (сначала

положительный полюс) (+) и установите новые.

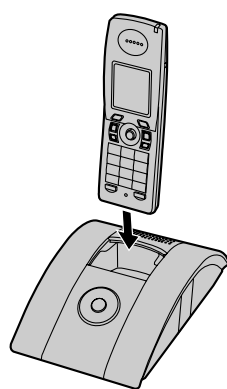


Зарядка аккумуляторных батарей

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

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

Когда батареи полностью заряжены, остается на дисплее.



Примечание:

- Во время зарядки трубка слегка нагревается, что является нормальным явлением.
- Чтобы использовать аппарат немедленно, заряжайте батареи по меньшей мере 15 минут.

Подготовка

- Для правильной зарядки аккумуляторных батарей очищайте зарядные контакты (стр. 6) 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. 16 часов
Если не используется (режим ожидания)	Макс. 160 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 [OK] для включения дисплея.

Включение/выключение питания

Включение питания

Нажмите [OK] до подачи короткого звукового сигнала.

Выключение питания

Нажмите и удерживайте [OK] 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).
	Выберите (пиктограмма меню настройки звонка).
	Выберите (пиктограмма меню настроек времени).

Подготовка

Символ	Значение
<i>i</i>	Выберите <i>i</i> (пиктограмма меню настроек трубки).
<i>■</i>	Выберите <i>■</i> (пиктограмма меню настроек базового блока).
<i>d</i>	Выберите <i>d</i> (пиктограмма меню настройки дисплея).
“ ”	Пример: “УСТ-КИ ВРЕМЕНИ” Чтобы выбрать слова из заключенных в кавычки фрагментов текста, показанных на дисплее, нажмайте джойстик вверх или вниз.

Изменение языка дисплея

- 1 [] → → *i* →
- 2 Нажмите джойстик вниз 2 раза. →
- 3 Нажмите джойстик вниз 3 раза. →
- 4 Выберите нужный язык. → → [

Установка режима набора номера (тональный/импульсный)

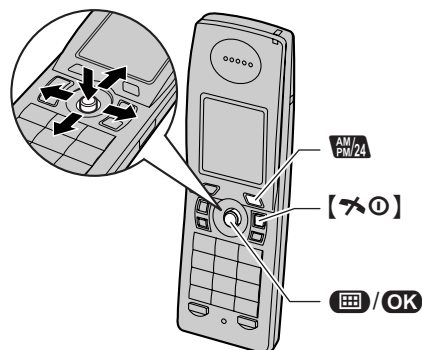
В зависимости от услуг, предоставляемых телефонной линией, измените режим набора. “тональный”: выберите, если вы пользуетесь службой тонального набора номера. “импульсный”: выберите, если вы пользуетесь службой импульсного набора номера.

- 1 (центр джойстика) → →
- 2 Введите PIN-код базового блока (по умолчанию: “0000”).
- 3 “ОПЦИИ ВЫЗОВА” →
- 4 “РЕЖИМ НАБОРА” →
- 5 Выберите нужную установку. → → [

Установка даты и времени

Важная информация:

- Убедитесь, что адаптер для сети переменного тока подсоединен.



- 1 (центр джойстика) → *i* →
- 2 “УСТ-КИ ВРЕМЕНИ” →
- 3 “УСТ. ДАТУ/ВРЕМЯ” →
- 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] → Нажмите до отображения “03:30 PM”.
- 6 → [

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 вызовы



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

Громкая связь

- 1 Чтобы включить громкую связь во время разговора, нажмите [~~Ф~~].
 - Не говорите одновременно с абонентом.
- 2 Окончив разговор, нажмите [~~Ф~~О].

Примечание:

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

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 [**OK**] (правая программная клавиша)

Как делать/отвечать на вызовы

- 2 Чтобы выбрать нужный номер, нажмите джойстик вверх или вниз.
- 3 [~~Ф~~] / [~~Ф~~]
 - После нажатия [~~Ф~~] 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 [~~Ф~~О].

Редактирование номера в списке повторного набора до вызова этого номера

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

Удаление номеров в списке повторного набора

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

Сохранение номера из списка повторного набора в телефонной книге трубки

- 1 [**OK**] (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. 40). → **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. 16.

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.
- 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 микрофон, 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, нажмите 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. 27).

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]** →
- 2 Наберите телефонный номер. → [] / []

Примечание:

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

Как делать/отвечать на вызовы

изменении продолжительности паузы см. стр. 27.

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.

Ответ на вызов

Пользователи АОН:

- 1 Возьмите трубку и нажмите **AОН**, чтобы отобразить телефонный номерзывающего абонента в то время, когда телефон звонит.
- 2 Нажмите [**¶**] или [**¤**], чтобы принять вызов, или [**">×****0**], чтобы отклонить вызов.
- 3 Закончив разговор, нажмите [**×****0**] или положите трубку на базовый блок.

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

Важная информация:

- По умолчанию режим идентификациизывающего абонента установлен на “дон”. Измените настройку на “Caller ID” (стр. 31).
- 1 Возьмите трубку и нажмите [**¶**] или [**¤**] в то время, когда телефон звонит.
 - На вызов также можно ответить, нажав любую клавишу набора номера от [0] до [9], [*****], [**#**], или [**INT**]. (Функция ответа на вызов любой клавишей)

- 2 Закончив разговор, нажмите [**×****0**] 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. 24.

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 [**×****0**] на трубке.

Телефонная книга

Телефонная книга трубки



Телефонная книга трубки позволяет делать вызовы, не прибегая к ручному набору. В телефонную книгу трубки можно внести 200 имен и телефонных номеров, любую запись телефонной книги трубки можно отнести к желаемой категории, записи в телефонной книге трубки можно искать по имени или категории.

Добавление записей в телефонную книгу трубки

- 1 (левая программируемая клавиша) →
- 2 “новая запись” → **OK**
- 3 “имя” → **OK**
- 4 Введите имя абонента (макс. 16 знаков; стр. 40). → **OK**
- 5 “тэл н=” → **OK**
- 6 Введите номер телефона абонента (макс. 24 цифры). → **OK**
- 7 “категория 1” → **OK**
- 8 Выберите нужную категорию. → **OK**
- 9 “<сохранить>” → **OK** → [**Ф1**]

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. 32).

Изменение имен категорий

- 1 (левая программируемая клавиша) →
- 2 “категория” → **OK**
- 3 Выберите нужную категорию. → **OK**
- 4 “имя категории” → **OK**
- 5 Отредактируйте имя (макс. 10 знаков; стр. 40). → **OK** → [**Ф1**]

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 [**Ф1**].

Прокрутка записей

- 1 (левая программируемая 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 программируемая клавиша)
- 2 Нажмите клавишу набора номера (с [**0**] по [**9**]), соответствующую искомой букве (стр. 40).
 - Нажмайте 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.

Телефонная книга

Поиск по первому знаку (индексный поиск)

- 1  (левая программная клавиша) → 
- 2 “индексн поиск” → **OK**
- 3 Нажмите 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. 40).

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. 16). → 
- Отображаются имя и номер телефона, назначенные записи.
- 2 Чтобы просмотреть следующую или предыдущую запись, нажмите джойстик вверх или вниз.

Редактирование записей в телефонной книге трубки

Изменение имени, номера телефона и категории

- 1 Найдите нужную запись (стр. 16). → 
- 2 “редактирование” → **OK**
- 3 Выберите элемент, который следует изменить. → **OK**
- 4 **Изменение имени и номера телефона**
Отредактируйте имя или номер телефона. → **OK**
Чтобы изменить категорию
Выберите нужный элемент. → **OK**
- 5 “<сохранить>” → **OK** → []

Удаление записей из телефонной книги трубки

Удаление записи

- 1 Найдите нужную запись (стр. 16). → 
- 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. 16). → 
- 
- 2 “набор одн клав” → **OK**

□ Телефонная книга

3 Чтобы выбрать нужный номер клавиши набора номера, нажмите 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.

4 “СОХРАНИТЬ” → **OK** → [**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** → [**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 **BOOK**.

2 Чтобы выбрать нужную запись, нажмите джойстик вверх или вниз.

- О поиске по первому знаку (индексному поиску) см. стр. 17. О поиске по категории см. стр. 17.

□ Телефонная книга

Копирование записей телефонной книги

Записи телефонной книги трубки (стр. 16) можно копировать в этой телефонной книге трубки или же в другую телефонную книгу совместимой трубки Panasonic.

Копирование одной записи

- 1 Найдите нужную запись телефонной книги трубки (стр. 16). → 
- 2 “копировать” → **OK**
- 3 Выберите назначение копирования. → **OK**
- 4 Продолжение копирования другой записи: “да” → **OK** → Найдите нужную запись телефонной книги трубки. → **OK**
- 5 **[]**

Копирование всех записей

- 1  (левая программная клавиша) → 
- 2 “копировать все” → **OK**
- 3 Выберите назначение копирования. → **OK**
- 4 **[]**

1 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
УСТ-КИ ВРЕМЕНИ	УСТ. ДАТУ/ВРЕМЯ	—	—	стр. 12
	СИГНАЛ ПАМЯТКА	—	ВЫКЛ.	стр. 21
НАСТР-КИ ЗВОНКА	ГРОМК-ТЬ ЗВОНКА	—	Максимум	стр. 21
	ТОН ВНЕШ ВЫЗ	—	ТОН ЗВОНКА 1	стр. 21
	ТОН ВНУТ ВЫЗОВА	—	ТОН ЗВОНКА 1	стр. 21
	НОЧНОЙ РЕЖИМ	НАЧАЛО/КОНЕЦ	23:00/06:00	стр. 22
		ВКЛ./ВЫКЛ.	ВЫКЛ.	стр. 22
		ЗАДЕРЖКА ЗВОНКА	60 СЕК	стр. 22
НАСТ ДИСПЛЕЯ	ЗАСТАВКА	—	КАРТИНКА 1	стр. 22
	ЦВЕТ ДИСПЛЕЯ	—	ЦВЕТ 1	стр. 23
	ЭКРАН ОЖИДАНИЯ	—	ВЫКЛ.	стр. 23
	ВЫБОР ЯЗЫКА	—	РУССКИЙ	стр. 12
	КОНТРАСТ	—	КОНТРАСТ 4	стр. 23
РАДИО-НЯНЯ	ВКЛ./ВЫКЛ.	—	ВЫКЛ.	стр. 23
	ВОСПРИИМЧИВОСТЬ	—	Средняя	стр. 23
ОПЦИИ ВЫЗОВА	ПРЯМОЙ ВЫЗОВ	ТЕЛЕФОН №	—	стр. 23
		ВКЛ./ВЫКЛ.	ВЫКЛ.	стр. 24
	КОД НАБОРА	—	—	стр. 24
	АВТО РАЗГОВОР	—	ВЫКЛ.	стр. 24
	ВНУТР АВТОВЫЗОВ	—	ВЫКЛ.	стр. 24
РЕГИСТРАЦИЯ	РЕГ-ЦИЯ ТРУБКИ	—	—	стр. 37
ВЫБРАТЬ БАЗУ	—	—	АВТО	стр. 37
ДР НАСТРОЙКИ	PIN ТРУБКИ	—	0000	стр. 25
	ИМЯ ТРУБКИ	—	—	стр. 25
	ТОН КЛАВИШ	—	ВКЛ.	стр. 25
	ГОЛОСОВОЙ АОН	—	ВКЛ.	стр. 32
	ПЕРЕУСТ ТРУБ	—	—	стр. 25

Настройки трубки

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. 12).

- 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**

ВЫКЛ.	Отключает сигнал. Еще раз нажмите OK , а затем [× ①], 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. 40). → **OK**
- 8 Выберите нужный тон звонка. → **OK**
- 9 “СОХРАНИТЬ” → **OK** → **[×****①**]
- 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 (центр джойстика) → **i** → **OK**
- 2 “НАСТР-КИ ЗВОНКА” → **OK**
- 3 “ГРОМК-ТЬ ЗВОНКА” → **OK**
- 4 Чтобы выбрать нужную громкость, нажмите джойстик вверх или вниз. → **OK** → **[×****①**]
 - 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 (центр джойстика) → **i** → **OK**
- 2 “НАСТР-КИ ЗВОНКА” → **OK**
- 3 Выберите нужный элемент. → **OK**

ТОН ВНЕШ ВЫЗ	Выбирает тон звонка для внешних вызовов.
ТОН ВНУТ ВЫЗОВА	Выбирает тон звонка для вызовов по внутренней связи.

- 4 Выберите нужный тон звонка. → **OK** → **[×****①**]

Примечание:

- Если для тона звонка выбрана одна из мелодий, она будет продолжать звучать в течение нескольких секунд, даже еслизывающий 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, предусмотренные в данном изделии, используются с разрешения компании © 2004 M-ZoNE Co., Ltd.

i 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. 27). Используя функцию категорий телефонной книги (стр. 16), 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. 12).

Установите время начала и конца действия ночного режима

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

Установка задержки звонка для ночного режима

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

- 1 (центр джойстика) → *i* → **OK**

- 2 “НАСТР-КИ ЗВОНКА” → **OK**
- 3 “НОЧНОЙ РЕЖИМ” → **OK**
- 4 “ЗДЕРЖКА ЗВОНКА” → **OK**
- 5 Выберите нужную установку. → **OK** → [**×**]

Выбор категорий, в отношении которых ночной режим не действует

- 1 (центр джойстика) → *i* → **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) → *i* → **OK**
- 2 “НАСТ ДИСПЛЕЯ” → **OK**
- 3 “ЗАСТАВКА” → **OK**
- 4 Чтобы выбрать нужную картинку, нажмите джойстик вверх или вниз.
 - Между списком картинок и просмотром картинок можно переключаться, нажимая или .

- 5 **OK** → [**×**]

Примечание:

- При выборе “НЕТ КАРТИНКИ” цвет дисплея изменится на цвет, который был ранее выбран как цвет дисплея (стр. 23).
- Тип звонка “КАРТИНКА 2”, предустановленные в этом аппарате, используются с разрешения © 2005 Digital Archive Japan, Inc. Тип звонка “КАРТИНКА

Настройки трубки

3", предустановленный в этом аппарате, используется с разрешения © 2005 Digital Vision.

Выбор цвета дисплея

- 1 (центр джойстика) → →
- 2 "наст дисплея" →
- 3 "цвет дисплея" →
- 4 Выберите нужный цвет. → →

Выбор дисплея в режиме ожидания

- 1 (центр джойстика) → →
- 2 "наст дисплея" →
- 3 "экран ожидания" →
- 4 Выберите нужную установку.

выкл.	Отображаются только текущая дата и время.
имя трубки	Отображается имя трубки.
номер базы	Отображается номер текущего базового блока.

- 5 →

Изменение контрастности дисплея

Эта функция доступна для заставок и пиктограмм дисплея.

- 1 (центр джойстика) → →
- 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 контролирующую трубку при возникновении звуков.

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

- 1 (центр джойстика) → →
- 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. 24).
- 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) → →
- 2 "радио-няня" →
- 3 "восприимчивость" →
- 4 Выберите нужную установку. → →

Опции вызова

Сохранение номера прямого вызова

Эта функция запрещает внешние вызовы по номерам, кроме номера телефона, который

i Настройки трубки

сохранен здесь. Этот номер набирается автоматически при нажатии [**↖**] или [**↘**].

- 1 **[]** (центр джойстика) → **i** → **OK**
 - 2 “**ОПЦИИ ВЫЗОВА**” → **OK**
 - 3 “**ПРЯМОЙ ВЫЗОВ**” → **OK**
 - 4 “**ТЕЛЕФОН №**” → **OK**
 - 5 Введите номер телефона (макс. 24 цифры). → **OK**
 - 6 “**СОХРАНИТЬ**” → **OK**
 - 7 “**“вкл.”**” → **OK** → [**✖①**]
- 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** → [**✖①**]

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** → [**✖①**]

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**
- 3 “**АВТО РАЗГОВОР**” → **OK**
- 4 “**“вкл.”**” → **OK** → [**✖①**]

Установка автоматической внутренней связи

Эта функция позволяет трубке отвечать на вызовы внутренней связи автоматически при получении вызова. Можно не нажимать [**↖**]. Если эта функция установлена на “**вкл.**”, то контролирующая трубка, используемая для функции контроля за детьми (стр. 23) будет также отвечать на вызовы контроля за детьми автоматически.

Настройки трубы

- 1  (центр джойстика) → **i** → **OK**
- 2 “опции вызова” → **OK**
- 3 “внутр автозвоз” → **OK**
- 4 “вкл.” → **OK** → []

Прочие настройки

Изменение PIN-кода (персонального идентификационного номера) трубки

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

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 трубы (по умолчанию: “0000”).
 - 5 Введите новый 4-значный PIN-код трубы. → **OK** → []

Изменение имени трубы

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

Чтобы отобразить имя трубы, выберите “имя трубы” в режиме ожидания (стр. 23).

- 1  (центр джойстика) → **i** → **OK**
- 2 “др настройки” → **OK**
- 3 “имя ТРУБКИ” → **OK**
- 4 Введите имя (макс. 10 знаков; стр. 40). → **OK** → []

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** → []

Сброс установок трубы к настройкам по умолчанию

- 1  (центр джойстика) → **i** → **OK**
- 2 “др настройки” → **OK**
- 3 “ПЕРЕУСТ ТРУБ” → **OK**
- 4 Введите PIN-код трубы (по умолчанию: “0000”).
- 5 “да” → **OK** → []

Примечание:

- Следующие параметры удаляются или сбрасываются к настройкам по умолчанию:
 - Настройки, перечисленные на стр. 20
 - Список повторного набора
 - Функция улучшения разборчивости речи
- Сохраняются следующие параметры:
 - Записи телефонной книги
 - Дата и время
 - Имя трубы

Настройки базового блока

Настройки базового блока

Ниже для справки приводится таблица всех настраиваемых параметров базового блока.

- Эти элементы настраиваются с помощью трубы.
- 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. 27
	НОЧНОЙ РЕЖИМ	НАЧАЛО/КОНЕЦ	23:00/06:00	стр. 27
		ВКЛ./ВЫКЛ.	ВЫКЛ.	стр. 27
	ЗАДЕРЖКА ЗВОНКА	60 СЕК	стр. 27	
ОПЦИИ ВЫЗОВА	РЕЖИМ НАБОРА	—	ИМПУЛЬСНЫЙ	стр. 12
	СИГНАЛ ФЛЭШ	—	700 МСЕК	стр. 27
	ДЛИТ. ПАУЗЫ	—	3 СЕК	стр. 27
	НОМ ЭКСТ СЛУЖБ	—	03, 01, 02, 04	стр. 29
	УСТ АВТ МАРШРУТ	КОД ОПЕРАТОРА	ВЫКЛ.	стр. 28
		МЕЖДУГОР КОД	—	стр. 28
	ОГРАНИЧ ВЫЗОВОВ	—	—	стр. 28
АОН	РЕЖИМ	—	АОН	стр. 31
	КОЛ-ВО ЦИФР	—	7 ЦИФР (Ы)	стр. 34
	ЧИСЛО СИГНАЛОВ	—	3	стр. 34
	ДЛИТ СИГНАЛА	—	140	стр. 34
	ЗАДЕРЖ СИГНАЛА	—	200	стр. 34
	ЗАДЕР 1-ГО СИГН	—	200	стр. 34
ДР НАСТРОЙКИ	PIN БАЗЫ	—	0000	стр. 29
	РЕЖИМ REPEATER	—	ВЫКЛ.	стр. 38
	СБРОС Н-ЕК БАЗЫ	—	—	стр. 29

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. 22) и для базового блока. Сначала установите дату и время (стр. 12).

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 "ЗВОНОК 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** → **[]**

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 требований вашего оператора связи или УАТС.

- 1  (центр джойстика) →  → **OK**

■ Настройки базового блока

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

Автоматический выбор маршрута (ABM)

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 сервис оператора 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 ABM (включение ABM)

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 (C1-C5). → **OK**
 - Если позиция уже содержит код оператора, то отображается этот код.
- 8 Введите код оператора (макс. 7 цифр). → **OK** → **[X]**

Сохранение кодов зон для ABM

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 (C1-C5). → **OK** → **[X]**
 - Этот код оператора автоматически набирается при наборе данного кода зоны.

Выключение ABM

- 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** → **[X]**

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

Настройки базового блока

здесь кодов зон помешает 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 трубы, выбрав трубку, а затем нажав .
 - Выбранные трубы будут отмечены "✓".
 - Чтобы отключить ограничение вызова для трубы, 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. 28), 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 "номер экстр. службы" → **OK**
- 5 Выберите позицию памяти. → **OK**
- 6 Введите/отредактируйте номер. → **OK** → **[]**
 - Чтобы удалить номер экстренной службы, нажмите и удержите **[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** → **[]**

Примечание:

- Следующие параметры удаляются или сбрасываются к настройкам по умолчанию:
 - Настройки, перечисленные на стр. 26
 - Список вызывавших абонентов
- Сохраняются следующие параметры:
 - Дата и время
 - Режим ретранслятора
 - АОН (Режим/Число цифр/Число сигналов/Длительность)

Настройки базового блока

сигнала/Задержка сигнала/Задержка 1-го
сигнала)

↗ Идентификация вызывающего абонента

Сервис идентификации вызывающего абонента (АОН и Caller ID)



Важная информация:

- Этот аппарат поддерживает услугу 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. 31). Доступно 2 режима: "АОН" и "Caller ID". Подробнее об этом можно узнать у оператора связи.

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

Примечание:

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

использовать после того как **Y** 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 нажмайте **АОН** до нажатия **[<]** или **[>]**.

Не подписчики на услугу АОН (включая подписчиков на услугу 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.
- Когда получена информация о вызывающем абоненте, и когда она совпадает с телефонным номером, сохраненным в телефонной книге аппарата:
 - сохраненное имя отображается и указывается в списке вызывавших абонентов.
 - трубка использует цвет дисплея и тон звонка, назначенные категории вызывающего абонента.
- Если аппарат подсоединен к УАТС, получение информации о вызывающем абоненте может оказаться невозможным.

↗ Идентификация вызывающего абонента

- 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. 31).
- 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. 31).

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)
Этот сервис предоставляется оператором связи и действует только после подписки на него. 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.

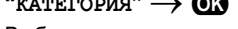
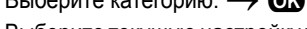
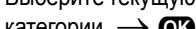
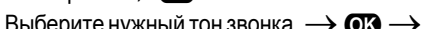
Функции, связанные с категориями, для телефонной книги трубки

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. 16). Когда информация о

вызывающем абоненте получена от абонента, отнесенного к какой-либо категории, используется цвет дисплея и тон звонка, выбранные для этой категории.

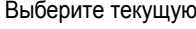
Изменение тона звонка категории

Если выбрано “**ТОН ВНЕШ ВЫЗ**”, то при поступлении сведений об абоненте, назначенном этой категории, аппарат использует тон звонка для внешнего вызова, установленный на стр. 21. Установка по умолчанию: “**ТОН ВНЕШ ВЫЗ**”.

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

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. 23. Установка по умолчанию: “**ЦВЕТ ДИСПЛЕЯ**”.

- 1  (левая программируемая клавиша) → 
- 2 “**КАТЕГОРИЯ**” → 
- 3 Выберите категорию. → 
- 4 Выберите текущую настройку цвета категории. → 
- 5 Выберите нужный цвет. →  → 

Голосовая идентификация вызывающих абонентов

Эта функция позволяет узнать телефонный номер вызывающего абонента, не глядя на дисплей. Если вы являетесь подписчиком услуги АОН или Caller ID, то при получении информации об абоненте аппарат будет сообщать номер телефона вызывающего

↗ Идентификация вызывающего абонента

абонента через громкоговоритель трубки.

Установка по умолчанию: "вкл.".

Чтобы использовать эту функцию, необходимо следующее:

- подписаться на АОН или на услугу Caller ID. Подробнее об этом можно узнать у оператора связи.
- включить функцию голосовой идентификации вызывающих абонентов.
- (только для подписчиков на услугу АОН) получить информацию о вызывающем абоненте (стр. 31).

Важная информация:

- Телефонный номер будет сообщаться только по-русски.

- 1 [] (центр джойстика) → ↻ → OK
- 2 "др настройки" → OK
- 3 "голосовой аон" → 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 [↻] / [⇵]

Редактирование телефонного номера вызывавшего абонента до ответного вызова

- 1 [] (центр джойстика) → ↻ → OK

- 2 Чтобы отобразить нужную запись, нажмите джойстик вверх или вниз.

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 трубы

- 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 трубы", стр. 16.

↗ Идентификация вызывающего абонента

Настройки идентификации вызывающего абонента

Выбор отображаемого количества цифр для пользователей АОН

Можно выбрать отображаемое количество цифр телефонного номера. 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** → **[✖①]**

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 повысить или понизить 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**

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

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 "аон" → **OK**
 - 4 "длит сигнала" → **OK**
 - 5 Введите длительность сигналов запроса (от 100 до 300 мс (ms); кратно 10 мс (ms)). → **OK** → **[✖①]**

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 "аон" → **OK**
 - 4 "задерг сигнала" → **OK**
 - 5 Введите длительность задержки (от 100 до 900 мс (ms), кратно 50 мс (ms)). → **OK** → **[✖①]**

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 "аон" → **OK**
 - 4 "задерг 1-го сигн" → **OK**
 - 5 Введите длительность задержки (от 100 до 900 мс (ms), кратно 50 мс (ms)). → **OK** → **[✖①]**

↗ Идентификация вызывающего абонента

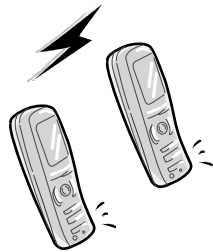
Сервис голосовой почты

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.

Эксплуатация нескольких аппаратов

Работа с несколькими аппаратами



Дополнительные трубы

На одном базовом блоке может быть зарегистрировано до 6 трубок. Например, дополнительные трубы позволяют вести разговор по внутренней связи со второй трубкой в то время, как третья трубка занята внешним вызовом. О приобретении дополнительных трубок см. стр. 4.

Важная информация:

- Модель дополнительной трубы для использования с данным аппаратом указана на стр. 4. Если используется другая модель трубы, то некоторые операции (например, настройки трубы, настройки базового блока и т.д.) могут быть недоступны.

Дополнительные базовые блоки

Трубы можно зарегистрировать на нескольких базовых блоках (до четырех), что позволяет использовать дополнительные базовые блоки и расширять зону использования трубы или трубок. Если трубка выходит из зоны действия своего базового блока, когда в выборе базового блока (стр. 37) установлено "авто", трубка ищет другой базовый блок для того, чтобы делать и принимать вызовы. Базовый блок и трубы, с которыми он связан, называются "радиоячейкой".

Примечание:

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

Регистрация трубы на базовом блоке

Поставляемая трубка и базовый блок уже зарегистрированы. Если по какой-либо причине трубка не зарегистрирована на базовом блоке (например, Y мигает, даже если трубка находится рядом с базовым блоком), зарегистрируйте трубку вручную (стр. 37).

Регистрация дополнительной трубы на базовом блоке (простая регистрация)

Поставляемая трубка и базовый блок уже зарегистрированы. После приобретения дополнительной трубы зарегистрируйте ее на базовом блоке. Убедитесь, что дополнительная трубка включена. Если трубка не включена, нажмите и удерживайте $[\text{X}\text{O}]$ несколько секунд, чтобы включить ее.

- 1 Взьмите дополнительную трубку и нажмите $[\text{X}\text{O}]$, чтобы переключить ее в режим ожидания.
- 2 Нажмите и удерживайте $[\text{•}]\text{[•}]$ 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 Y прекращения мигания.

Примечание:

- Если зазвучит сигнал ошибки, или если Y продолжает мигать, зарегистрируйте трубку вручную (ручная регистрация; стр. 37).
- Если все зарегистрированные трубы начнут звонить на шаге 2, нажмите $[\text{•}]\text{[•}]$, чтобы остановить регистрацию. Начните заново с шага 1.

Эксплуатация нескольких аппаратов

- Перед первым включением дополнительной трубы заряжайте ее аккумуляторные батареи приблизительно 7 часов.
- Этот метод регистрации нельзя использовать для трубок, уже зарегистрированных на базовом блоке. Зарегистрируйте трубку вручную (ручная регистрация; стр. 37).

Регистрация дополнительной трубы на базовом блоке (ручная регистрация)

Трубку на базовом блоке можно зарегистрировать вручную следующим образом.

- 1 (центр джойстика) → **i** → **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, **Y** перестанет мигать. Если включены тоны клавиш (стр. 25), 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) → **i** → **OK**
- 2 “ВЫБРАТЬ БАЗУ” → **OK**
- 3 Выберите номер нужного базового блока или “авто”. → **OK**
 - Трубка ищет базовый блок.

Отмена трубы

На каждом базовом блоке может быть зарегистрировано максимально 6 трубок. Трубка может отменить свою регистрацию (или регистрацию другой трубы), 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 трубы, 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) → **i** → **OK**
- 2 “РЕГИСТРАЦИЯ” → **OK**
- 3 Введите “335”.
- 4 “ОТМЕНИТЬ БАЗУ” → **OK**
- 5 Введите PIN-код трубы (по умолчанию: “0000”).
- 6 Выберите базовый блок или базовые блоки, которые необходимо отменить. → **☒** → **OK**
- 7 “да” → **OK** → **[☒]**

Эксплуатация нескольких аппаратов

Примечание:

- Чтобы зарегистрировать трубку на другом базовом блоке или на этом же блоке, см. о ручной регистрации (стр. 37).

Увеличение зоны действия базового блока

Зону действия базового блока можно увеличить, используя DECT-ретранслятор. Используйте только Panasonic DECT-ретранслятор, упомянутый на стр. 4. 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 REPEATER" → **OK**
- 5** "вкл." → **OK** → **[">×** **0**]

Примечание:

- После включения или выключения режима ретранслятора на дисплее трубы быстро мигает . Это нормальное явление. Трубку можно использовать после прекращения мигания .

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 трубы). → / /
- 2 Трубка 2:**
Нажмите / , чтобы ответить.

- Окончив разговор, нажмите **[×** **0**].

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 трубы). → / /
 - Внешний вызов удерживается.
 - Если ответа нет, нажмите [INT], чтобы вернуться ко внешнему вызову.
- 2 Трубка 2:**
Нажмите / , чтобы ответить на пайджинг.
 - Трубка 2 связывается с трубкой 1.
- 3 Трубка 1:**
Чтобы окончить передачу вызова, нажмите **[×** **0**].
Чтобы установить конференц-связь, нажмите .

Передача вызова без разговора с пользователем другой трубы

- Во время внешнего вызова нажмите [INT]. → Выберите номер нужной трубы. / /
 - мигает, указывая на удерживаемый внешний вызов.
- [×** **0**]
 - Внешний вызов переводится на другую трубку.

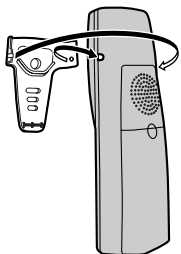
Примечание:

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

Полезная информация

Использование клипсы для ношения трубы на пояске

Прикрепление клипсы для ношения трубы на пояске



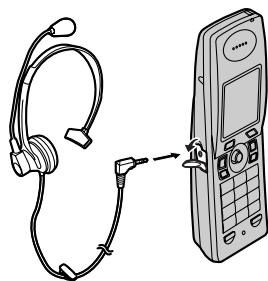
Отсоединение клипсы для ношения трубы на пояске



Использование дополнительной гарнитуры

Подключение к трубке дополнительной гарнитуры позволяет вести разговор по телефону со свободными руками. Используйте только дополнительную гарнитуру Panasonic, описанную на стр. 4.

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**, **АВС**, **АБГ**, **ААÄ** или **SSš** можно выбирать вводимый знак многочтным нажатием клавиши набора номера.

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

Нажмите правую программную клавишу, чтобы выбрать режим ввода знаков.

АБ Таблица знаков кириллицы

0	1	АБГ АВС2	ДЕЖ ДЕГ3	ИЙЛ ГНІ4	МНО JKL5	РСТУ MNO6	ФХЦЧ PORS7	ШЫЫ TUV8	ЬЭЮ XYZ9
Пробел 0 Г'є і ї ў	Пробел # & ' () *	А Б В Г 2	Д Е Ж 3	И Й Л Л 4	М Н О П 5	Р С Т У 6	Ф Х Ц Ч 7	Ш Ы Ы Ы 8	Ь Э Ю Я 9

0-9 Таблица ввода цифр

0	1	АБГ АВС2	ДЕЖ ДЕГ3	ИЙЛ ГНІ4	МНО JKL5	РСТУ MNO6	ФХЦЧ PORS7	ШЫЫ TUV8	ЬЭЮ XYZ9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

АБ Таблица знаков латинского алфавита

0	1	АБГ АВС2	ДЕЖ ДЕГ3	ИЙЛ ГНІ4	МНО JKL5	РСТУ MNO6	ФХЦЧ PORS7	ШЫЫ TUV8	ЬЭЮ XYZ9
Пробел 0	Пробел # & ' () *	А В С 2	Д Е Ф 3	Г Н И 4	Ж К Л 5	М Н О 6	Р С Т У 7	Ф Х Ц Ч Ш 8	Ц В Ы 9

Полезная информация

АВГ Таблица знаков греческого алфавита

0	1	АБГ АВС2	ДЕЖ ДЕФ3	ИКЛ ГНІ4	МНОП JKL5	РСТУ MNO6	ФХЧ PORS7	ШЫЫ TUV8	Б҆ЕО WXYZ9
Пробел 0	Пробел # & ' () * , - . / 1	А В Г 2	Д Е З 3	Н Θ Ι 4	Κ Λ Μ 5	Ν Ε Ο 6	Π Ρ Σ 7	Τ Υ Φ 8	Χ Ψ Ω Χ 9

ААА Таблица знаков режима “Расширенный 1”

0	1	АБГ АВС2	ДЕЖ ДЕФ3	ИКЛ ГНІ4	МНОП JKL5	РСТУ MNO6	ФХЧ PORS7	ШЫЫ TUV8	Б҆ЕО WXYZ9
Пробел 0	Пробел # & ' () * , - . / 1	Α Β Α Α Β Α Α ΑΕ Β Α ΑΕ Β α α α α α α α æ β α æ β c ç 2	Δ Ε Έ Δ Ε Έ É F 3 É F 3 d e è d e è é e è é e è f 3	Γ Ģ H Γ Ģ H I I I I I I I I g ġ h g ġ h i i i i i i i i j k l j k l j k l j k l l l 5	Κ Κ L Κ Κ L 5 5 m n ñ m n ñ o ò ó o ò ó ø 6 ø 6	Μ Ν Ñ Μ Ν Ñ Ο Ο Ó Ο Ο Ó ø 6 ø 6	Ρ Τ Τ Ρ Ρ Τ Τ Ρ S B 7 S B 7 p q r s p q r s S B 7 S B 7 t u ù t u ù ú v 8 ú v 8	Τ Τ Τ Τ Τ Τ U Ù Ü U Ù Ü U V 8 U V 8 w W X w W X y y z 9 y y z 9	W W X W W X Y Y Z 9 Y Y Z 9
		a à á â ä ä á æ b c ç 2	d e è é e è é e è f 3	g ġ h i i i i j k l l l 5	m n ñ o ò ó ø 6	p q r s S B 7	t u ù ú v 8	w W x y y z 9	

- Следующие знаки используются и для верхнего, и для нижнего регистров: ο Σ Ω ώ ύ

SSS Таблица знаков режима “Расширенный 2”

0	1	АБГ АВС2	ДЕЖ ДЕФ3	ИКЛ ГНІ4	МНОП JKL5	РСТУ MNO6	ФХЧ PORS7	ШЫЫ TUV8	Б҆ЕО WXYZ9
Пробел 0	Пробел # & ' () * , - . / 1	Α Α Ä Α Β C Α Ζ Ζ a á á A b c A c c	Δ Δ E Δ Ε Ε F 3 d ð e é e è f 3	Γ H I í 4 g h i 4	Κ Κ L λ λ λ 5 j k l λ λ λ 5	Μ Ν Ν Ν Ο Ο Ö Ö 6 m n ñ ñ o ö ö ö 6	Ρ Τ Τ Ρ Ρ Τ Τ Ρ R S S S 7 p q r R r s S S 7	Τ Τ Τ Τ Τ Τ U Ü Ü U V 8 t t u ú ü ü ü v 8	W X Y ÿ Y Z Z Ž Ž 9 w x y ÿ y z z Ž Ž 9
		a á á â ä ä á æ b c ç 2	d ð e é e è é e è f 3	g h i í 4	j k l λ λ λ 5	m n ñ ñ o ö ö ö 6	p q r R r s S S 7	t t u ú ü ü ü v 8	w x y ÿ y z z Ž Ž 9

- Следующие знаки используются и для верхнего, и для нижнего регистров:

Α Ç Ç Ε Ł Ł Ł Ν Ρ Ρ Ρ Σ Σ Σ ü ÿ Ž Ž Ž

Полезная информация

Сообщения об ошибках

Сообщение об ошибке	Причина и решение
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. 17).

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
Трубка мигает.	<ul style="list-style-type: none"> Трубка не зарегистрирована на базовом блоке. Зарегистрируйте ее (стр. 36). 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. 11).
Трубка не включается.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что батареи установлены правильно (стр. 10). Полностью зарядите батареи (стр. 10). Почистите зарядные контакты и зарядите повторно (стр. 10).
Дисплей темный и отображаемые объекты очень бледны.	<ul style="list-style-type: none"> Трубка в режиме хранителя экрана (стр. 11).
Язык дисплея случайно изменен на неизвестный язык.	<ul style="list-style-type: none"> Измените язык дисплея (стр. 12).

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. 12). • Включена функция прямого вызова. Отключите ее (стр. 24). • Набран номер ограничения вызова (стр. 28). • включена функция блокировки клавиатуры. Отключите ее (стр. 14).
Аппарат не звонит.	<ul style="list-style-type: none"> • Выключена громкость звонка. Настройте громкость звонка (стр. 21, 27). • Включена функция “Ночной режим”. Отключите ее (стр. 22, 27).
Батареи должны заряжаться, но пиктограмма батарей не меняется.	<ul style="list-style-type: none"> • Почистите зарядные контакты и зарядите повторно (стр. 10).
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 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 попытайтесь еще раз.
Нажатие CALL 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. 16).
Отключение звука не отменяется после соединения.	<ul style="list-style-type: none"> Нажмите [C/FLASH].
Трубка подает прерывистые сигналы и/или мигает BLINK .	<ul style="list-style-type: none"> Полностью зарядите батареи (стр. 10).
После полной зарядки батареи BLINK продолжает мигать.	<ul style="list-style-type: none"> Почистите зарядные контакты и зарядите повторно (стр. 10). Необходимо заменить батареи (стр. 10).
Не отображается информация озывающем 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 функции АОН: Пока я отсутствую, информация озывающих абонентах не сохраняется.	<ul style="list-style-type: none"> Информация озывающем абоненте сохраняется только при ответе на вызов или нажатии АОН при получении вызова.
Во время просмотра информации озывающем абоненте дисплей возвращается в режим ожидания.	<ul style="list-style-type: none"> Во время поиска избегайте пауз продолжительностью более 1 минуты.
Трубка не сообщает номера телефоназывающего 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 идентификациизывающих абонентов включена (стр. 32). Выключен звонок трубки. Убедитесь, что звонок включен (стр. 21).

Полезная информация

Неисправность	Причина и решение
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. 37).Максимально допустимое количество трубок (6) уже зарегистрировано на базовом блоке. Отмените на базовом блоке регистрацию неиспользуемых трубок (стр. 37).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.

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 Гц (GHz) - 1,9 Гц (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)

■ 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)

■ 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)

Трубка: прибл. 153 г (g)

Примечание:

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

Полезная информация

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. именными 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: «микротелефонная трубка – базовый блок».

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

Указатель

Указатель

- P** PIN-код
 - Базовый блок: 29
 - Трубка: 25
- A** Автоматическая внутренняя связь: 24
 - Автоматический выбор маршрута (АВМ): 28
 - Коды зон: 28
 - Коды операторов связи: 28
 - Автоматическое начало разговора: 15, 24
- B** Базовый блок
 - Выбор: 37
 - Настройки: 26
 - Отмена: 37
 - Сброс настроек: 29
- Батареи
 - Время работы от батареи: 11
 - Замена: 10
 - Зарядка: 10
 - Уровень заряда: 11
 - Установка: 10
- Блокировка клавиатуры: 14
- V** Ввод знаков: 40
 - Внутренняя связь: 38
 - Временный тональный набор: 15
- G** Голосовая идентификация вызывающих абонентов: 32
 - Громкая связь: 13
 - Громкость
 - Громкая связь: 13
 - Динамик: 13
 - Звонок (базовый блок): 27
 - Звонок (трубка): 21
- D** Дата и время: 12
 - Дисплей
 - Заставка: 22
 - Контрастность: 23
 - Пиктограммы: 7
 - Режим ожидания: 23
 - Цвет: 23
 - Язык: 12
 - Дополнительные базовые блоки: 36
 - Дополнительные трубки: 36
- I** Идентификация вызывающего абонента: 31
- K** Как делать вызовы: 13
 - Категория: 16
 - Тоны звонка: 32
 - Цвета дисплея: 32
- Контроль
 - Контроль за детьми: 23
 - Конференц-связь: 38
 - Копирование телефонной книги: 19
- M** Междугородный код: 24
- H** Набор одной клавишей: 17
 - Номера экстренных служб: 29
 - Ночной режим
 - Базовый блок: 27
 - Трубка: 22
- O** Ограничение вызова: 28
 - Ответ на вызов: 15
 - Отключение микрофона: 14
- P** Пауза: 14, 27
 - Передаваемые вызовы: 38
 - Питание Вкл./Откл.: 11
 - Повторный вызов (сигнал) флэш: 14, 27
 - Повторный набор: 13
 - Подсоединения: 9
 - Последовательный набор: 18
 - Преобразователь голоса: 14
 - Пропущенные вызовы: 32
 - Прямой вызов: 23
- R** Регистрация: 36
 - Режим набора номера: 12
 - Режим хранителя экрана: 11
 - Ретранслятор: 38
- C** Сигнал сообщения-памятки: 21
 - Список повторного набора: 13
- T** Телефонная книга
 - Телефонная книга трубки: 16
 - Тоны звонка: 21
 - Тоны клавиш: 25
 - Трубка
 - Настройки: 20
 - Отмена: 37
 - Питание Вкл./Откл.: 11
 - Поиск: 15
 - Регистрация: 36
 - Сброс настроек: 25
- F** Функция улучшения разборчивости речи: 14

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.

PQQX14782ZA CT0705DT0