

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

RU Руководство пользователя

PHILIPS

Содержание

1	Важные инструкции по безопасности	4	Просмотр телефонной книги	19
2	Модель CD181/CD186	6	Поиск записи	19
	Комплектация	6	Набор номера из телефонной книги	19
	Обзор телефона	7	Доступ к телефонной книге во время разговора	19
	Обзор базовой станции	8	Добавление записи	19
	Значки на дисплее	9	Редактирование записи	20
3	Начало работы	11	Удаление записи	20
	Подключение базовой станции	11	Удаление всех записей	20
	Установка телефонной трубки	11	Прямой доступ	20
	Настройка телефона (зависит от страны)	12	7 Журнал вызовов	21
	Зарядка телефонной трубки	13	Просмотр всех записей	21
	Проверка уровня заряда аккумуляторов	13	Сохранение записи вызова в телефонной книге	21
	Что такое режим ожидания?	13	Удаление записи вызова	21
	Проверка уровня сигнала	13	Удаление всех записей вызовов	21
	Включение/выключение телефонной трубки	14	Ответный вызов	22
4	Вызовы	15	8 Список набранных номеров	23
	Совершение вызова	15	Просмотр набранных номеров	23
	Завершение вызова	16	Повторный набор	23
	Ответ на вызов	16	Сохранение записи вызова в телефонной книге	23
	Настройка громкости динамика	16	Удаление набранного номера	23
	Отключение звука микрофона	16	Удаление всех набранных номеров	23
	Включение/выключение громкой связи	16	9 Настройки телефона	24
	Совершение второго вызова	17	Параметры звука	24
	Ответ на второй вызов	17	Ввод названия телефонной трубки	24
	Переключение между двумя вызовами	17	Настройка даты и времени	24
	Конференц-связь с внешними абонентами	17	Установка языка экранного меню	25
5	Текст и номера	18	10 Службы	26
	Введите текст или цифры	18	Автоматический конференц-вызов	26
6	Телефонная книга	19	Идентификация абонента	26
			Тип сети	26
			Выбор продолжительности повторного вызова	26
			Режим набора	27
			Регистрация телефонных трубок	27
			Отмена регистрации телефонных трубок	28
			Восстановление настроек по умолчанию	28

11 Автоответчик	29
Включение/выключение автоответчика	29
Выбор языка автоответчика	29
Настройка режима ответа	29
Приветствия	29
Входящие сообщения	30
Установка задержки звонка	31
Удаленный доступ	31

12 Настройки по умолчанию	34
----------------------------------	-----------

13 Технические данные	35
------------------------------	-----------

14 Часто задаваемые вопросы	36
------------------------------------	-----------

15 Предупреждение	38
Декларация соответствия	38
Соответствие требованиям стандарта GAP	38
Соответствие EMF	38
Утилизация отработавшего изделия и старых аккумуляторов	39

1 Важные инструкции по безопасности

Требования к источникам питания

- Напряжение для данного устройства должно составлять 100-240 В переменного тока. При сбое питания соединение может быть прервано.
- Напряжение в сети классифицируется как TNV-3 (напряжение в телекоммуникационной сети) в соответствии со стандартом EN 60950.



Предупреждение

- Сеть электропитания представляет потенциальную опасность. Единственным способом отключения питания зарядного устройства является отключение от розетки электросети. Убедитесь, что розетка электросети находится в пределах досягаемости.

Чтобы избежать повреждений или сбоев в работе устройства, придерживайтесь следующих инструкций



Внимание

- Используйте только указанный в руководстве адаптер питания.
- Используйте только указанные в руководстве элементы питания.
- Не допускайте соприкосновения контактов или аккумулятора с металлическими предметами.
- Не вскрывайте телефонную трубку, базовую станцию или зарядное устройство, так как это может стать причиной поражения электрическим током.
- Не допускайте попадания жидкостей на устройство.
- Во избежание взрыва аккумуляторов устанавливайте аккумуляторы только соответствующего типа.
- Утилизируйте использованные аккумуляторы в соответствии с инструкциями.
- Используйте только кабели, входящие в комплект устройства.
- Розетка электросети, предназначенная для питания съемного оборудования, должна быть расположена рядом с оборудованием и находиться в пределах досягаемости.
- Для данного устройства не предусмотрена функция совершения экстренных вызовов в случае сбоя питания. Для совершения экстренных вызовов необходимо иметь дополнительное устройство.
- Не подвержайте телефонную трубку чрезмерному нагреву от отопительного оборудования или прямых солнечных лучей.
- Не роняйте телефонную трубку и не допускайте падения на нее других предметов.
- Не пользуйтесь чистящими средствами, содержащими спирт, аммиак, бензин или абразивные средства, так как они могут повредить устройство.
- Не используйте устройство в местах, где существует опасность взрыва.
- Не допускайте контакта устройства с небольшими металлическими предметами. Это может снизить качество звука и повредить устройство.
- Работая вблизи устройства мобильные телефоны могут вызвать помехи.
- Металлические предметы, расположенные вблизи ресивера телефонной трубки, могут притягиваться к устройству.

Рабочая температура и температура хранения

- Устройство необходимо использовать при температуре от 0 °C до +35 °C.

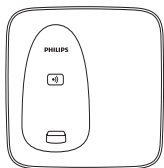
- Храните устройство при температуре от $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+45\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- Срок службы аккумулятора может сократиться в условиях низкой температуры.

2 Модель CD181/ CD186

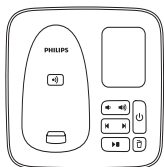
Поздравляем с покупкой и приветствуем вас в Philips!

Для того, чтобы воспользоваться всеми преимуществами поддержки Philips, зарегистрируйте ваше изделие на сайте www.philips.com/welcome.

Комплектация



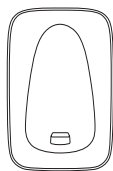
Базовая станция (CD181)



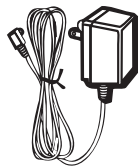
Базовая станция (CD186)



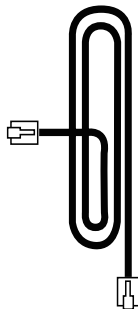
Телефонная трубка



зарядное устройство



Адаптер питания



Телефонный кабель*



Гарантия



Руководство пользователя



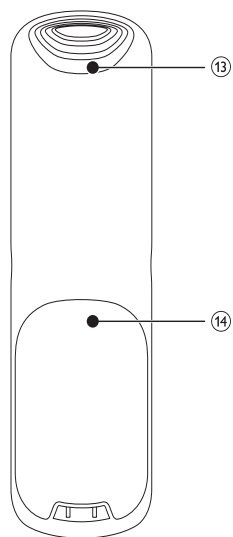
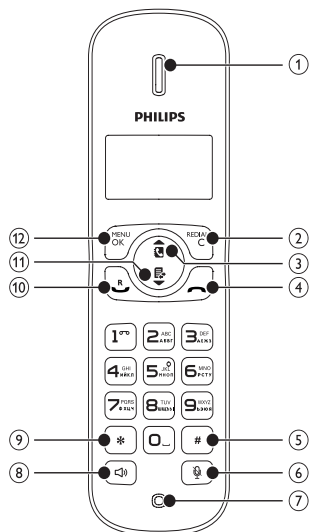
Краткое руководство




Примечание

- * В некоторых странах может потребоваться подключение телефонного адаптера к телефонному проводу и к розетке телефонной линии.

Обзор телефона

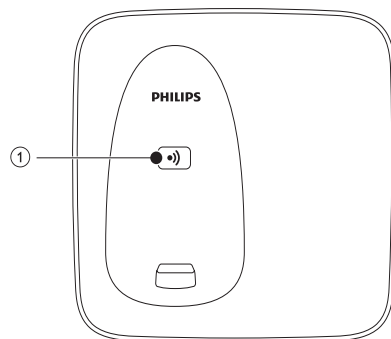



1	Динамик	
2	REDIAL/C	- Удаление текста или цифр. - Отмена действия. - Доступ к списку набранных номеров.
3		- Перемещение по меню вверх. - Увеличение уровня громкости динамика. - Доступ к телефонной книге.

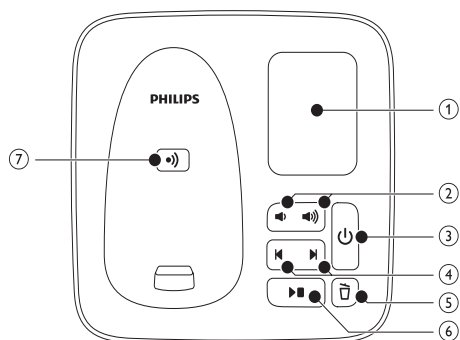
4		<ul style="list-style-type: none"> - Завершение вызова. - Выход из меню/завершение действия. - Нажмите и удерживайте для включения/выключения трубки. 	11		<ul style="list-style-type: none"> - Перемещение по меню вниз. - Снижение уровня громкости динамика. - Доступ к журналу вызовов.
5	#	<ul style="list-style-type: none"> - Выполнение вызова. - Нажмите и удерживайте, чтобы ввести паузу. 	12	MENU/OK	<ul style="list-style-type: none"> - Вход в главное меню. - Подтверждение выбора. - Вход в меню параметров.
6		<ul style="list-style-type: none"> - Включение/выключение звука микрофона. 	13	Громкоговоритель	
7	Микрофон		14	Крышка отсека аккумулятора	
8		<ul style="list-style-type: none"> - Включение/выключение микрофона. - Прием вызова. 	<hr/>		
9	*	<ul style="list-style-type: none"> - Настройка режима набора (импульсный набор или временный тональный набор). 	<hr/>		
10		<ul style="list-style-type: none"> - Выполнение/прием вызова. - Кнопка повторного вызова (данная услуга зависит от параметров сети). 	<hr/>		

Обзор базовой станции

CD181













1		<ul style="list-style-type: none"> - Поиск телефонных трубок. - Вход в режим регистрации.
---	---	---






1	Громкоговоритель	
2	🔊 / 🔊	- Увеличение/ снижение уровня громкости динамика.
3	⏻	- Включение/ выключение автоответчика.
4	⏭ / ⏮	- Переход впе- ред/назад во время воспро- изведения.
5	🗑	- Удаление сообщений.
6	▶■	- Воспроизве- дение сообще- ний. - Остановка воспроизведе- ния сообще- ний.
7	📞	- Поиск телефонных трубок. - Вход в режим регистрации.

Значки на дисплее

В режиме ожидания значки на основном экране информируют о доступных для телефонной трубки функциях.

Значок	Описание
	Если трубка находится не в базовой станции/зарядном устройстве, полоски на экране обозначают уровень заряда аккумулятора (полный, средний, низкий). Если трубка находится в базовой станции/зарядном устройстве, полоски продолжают мигать до полной зарядки аккумулятора.
	Мигает значок пустого аккумулятора, звучит предупреждающий звуковой сигнал. Низкий заряд аккумулятора, зарядите аккумулятор.
	Отображает состояние связи между трубкой и базовой станцией. Чем больше полосок, тем выше уровень сигнала.
	Имеется входящий вызов.
	Имеется исходящий вызов.
	Мигает при наличии нового пропущенного вызова. Горит при просмотре пропущенных вызовов в журнале вызовов.
	Мигает при поступлении входящего вызова. Горит при завершении вызова.
	Громкая связь включена.
	Звук звонка отключен.
	Автоответчик: мигает при наличии нового сообщения. Отображается, если автоответчик включен.

	Мигает при наличии нового голосового сообщения. Горит при просмотре информации о голосовых сообщениях в журнале вызовов. Значок не отображается при отсутствии голосовых сообщений.
	Отображается при перемещении вверх/вниз по списку или при увеличении/уменьшении громкости.
	Отображение цифр справа. Чтобы прочитать сообщение, нажмите REDIAL/C .

3 Начало работы



Внимание

- Перед подключением и установкой телефонной трубки необходимо ознакомиться с инструкциями по технике безопасности, указанными в разделе "Важная информация".

Подключение базовой станции



Предупреждение

- Риск повреждения устройства! Убедитесь, что напряжение электросети соответствует напряжению, указанному на задней или нижней панели телефонной трубки.
- Для зарядки аккумуляторов используйте только прилагаемый адаптер питания.

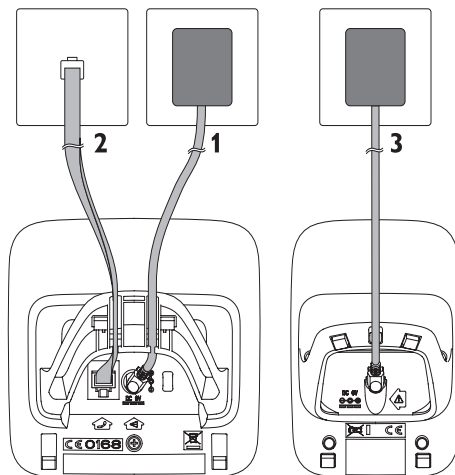


Примечание

- Если у вас оформлена подписка на высокоскоростное интернет-подключение DSL через телефонную линию, убедитесь, что между телефонным кабелем и розеткой питания установлен фильтр DSL. Фильтр предотвращает возникновение помех и проблем при идентификации номера, которые может вызывать подключение DSL. Для получения дополнительной информации, касающейся фильтров DSL, свяжитесь с провайдером услуг DSL.
- Табличка с обозначениями расположена на нижней панели базовой станции.

- 1 Подключите адаптер питания к:
 - входу DC в нижней части базовой станции;
 - розетке электропитания.
- 2 Подключите телефонный кабель к:
 - телефонному разъему в нижней части базовой станции;
 - к сетевой телефонной розетке.

- 3 Подключите адаптер питания к (только для наборов с несколькими трубками):
 - входу DC в нижней части дополнительного зарядного устройства;
 - розетке электропитания.



Установка телефонной трубки



Внимание

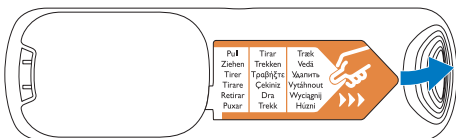
- Опасность взрыва! Не подвергайте аккумуляторы воздействию высоких температур, прямых солнечных лучей или огня. Запрещается сжигать аккумуляторы.
- Используйте только аккумуляторы, входящие в комплект.
- Возможно сокращение срока службы аккумуляторов! Не используйте совместно аккумуляторы различных типов и торговых марок.



Предупреждение

- При установке аккумуляторов в отсек соблюдайте полярность. Несоблюдение полярности может привести к повреждению устройства.

Аккумуляторы уже установлены в устройство. Перед зарядкой аккумуляторов потяните за пленку на крышке отсека для аккумуляторов и снимите пленку.



Настройка телефона (зависит от страны)

- 1 При первом включении телефона на экране появится приветствие.
- 2 Нажмите **MENU/OK**.

Выбор страны/языка

При появлении запроса выберите страну/язык и нажмите **MENU/OK** для подтверждения.

- ↳ Параметры страны и языка сохранены.



Примечание

- Возможность настройки страны/языка зависит от страны. Если на экране не появляется приветствие, настройка страны/языка в вашей стране задана по умолчанию. Теперь можно настроить дату и время.

Настройка даты и времени



Совет

- Чтобы установить дату и время позже, нажмите **REDIAL/C** для пропуска данной настройки.

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите [**НАСТР. ТЕЛЕФ**] > [**ДАТА/ВРЕМЯ**], затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Для ввода даты используйте кнопки с цифрами, а затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
 - ↳ На трубке отобразится меню установки времени.
- 4 Нажимайте цифровые кнопки для ввода времени.
 - Если используется 12-часовой формат отображения времени, нажмите **⌚ / ⌚**, чтобы выбрать параметр [**AM**] или [**PM**].
- 5 Нажмите **MENU/OK** для подтверждения.

Установка формата даты и времени

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите [**НАСТР. ТЕЛЕФ**] > [**ДАТА/ВРЕМЯ**], затем нажмите кнопку **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите настройку. Выберите [**Д.Д./ММ**] или [**ММ/ДД**] в качестве формата отображения даты и [**12 Ч.**] или [**24 Ч.**] в качестве формата отображения времени. Нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
 - ↳ Данная настройка сохранена.



Примечание

- Особенности настройки даты и времени зависят от страны.

Зарядка телефонной трубки

Для зарядки телефонной трубки поместите ее в базовую станцию. При правильной установке трубки раздастся сигнал подключения к базовой станции.

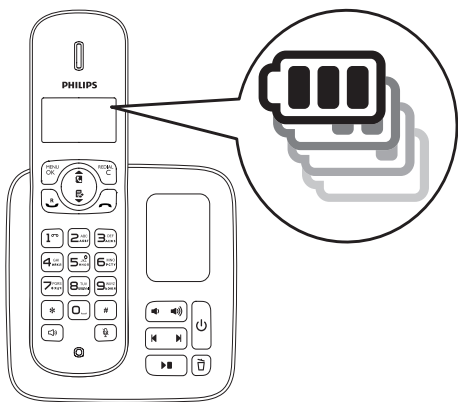
↳ Начнется зарядка трубки.

Примечание

- Перед первым использованием заряджайте аккумуляторы в течение 8 часов.
- Во время зарядки аккумуляторов телефонная трубка нагревается. Это не является неисправностью.

Телефон готов к использованию.

Проверка уровня заряда аккумуляторов



Значок аккумулятора отображает текущий уровень заряда аккумулятора.

- ▢ Если трубка находится не в базовой станции/зарядном устройстве, полоски на экране обозначают уровень заряда аккумулятора (полный, средний, низкий). Если трубка находится в базовой станции/зарядном устройстве, полоски продолжают мигать до полной зарядки аккумулятора.
- Мигает значок пустого аккумулятора. Низкий заряд аккумулятора, зарядите аккумулятор.

Если аккумулятор полностью разряжен, телефонная трубка выключается.

Если во время разговора раздается предупреждающий сигнал, значит, аккумулятор почти разряжен. После данного предупреждения вызов прерывается.

Что такое режим ожидания?


Если телефон не используется, он переходит в режиме ожидания. На экране в режиме ожидания отображается название телефонной трубки, ее номер, дата и время, значок сигнала и значок заряда аккумулятора.

Проверка уровня сигнала

- ▢ Отображает состояние связи между трубкой и базовой станцией. Чем больше полос, тем выше уровень сигнала.
- Перед совершением или приемом вызова, а также использованием функций телефона проверьте наличие соединения между телефонной трубкой и базовой станцией.


- Если во время разговора раздается предупреждающий сигнал, значит аккумулятор полностью разряжен, или телефонная трубка расположена за пределами рабочего диапазона базовой станции. Зарядите аккумулятор или расположите телефонную трубку ближе к базовой станции.

Включение/выключение телефонной трубки

- Нажмите и удерживайте , чтобы выключить телефонную трубку. Экран телефонной трубки погаснет.



Примечание

- При выключенной телефонной трубке функция приема вызова недоступна.
- Нажмите и удерживайте , чтобы включить телефонную трубку. Включение телефонной трубки занимает несколько секунд.

4 Вызовы



Примечание

- В случае сбоя питания экстренные вызовы недоступны.



Совет


- Перед совершением вызова или во время вызова проверьте уровень сигнала. Дополнительные сведения см. в главе "Проверка уровня сигнала" раздела "Начало работы".

Совершение вызова

Доступны следующие способы совершения вызова.

- Быстрый вызов
- Предварительный набор номера
- Набор последнего набранного номера
- Набор номера из списка повторного набора
- Набор номера из телефонной книги
- Набор номера из журнала вызовов

Быстрый вызов

- 1 Нажмите .
- 2 Наберите телефонный номер.
 - ↳ Номер набран.
 - ↳ Отображается продолжительность текущего вызова.


Предварительный набор номера

- 1 Наберите телефонный номер.
 - Чтобы удалить цифру, нажмите REDIAL/C.

- Чтобы ввести паузу, нажмите и удерживайте #.

- 2 Нажмите , чтобы совершить вызов.

Набор последнего набранного номера

- 1 Нажмите REDIAL/C.
 - ↳ Отобразится список набранных номеров, последний набранный номер будет выделен.
- 2 Нажмите .
 - ↳ Выполняется набор последнего набранного номера.

Совершение вызова из списка набранных номеров

Вызов можно совершить с помощью списка набранных номеров.



Совет

- Дополнительные сведения см. в главе "Повторный набор" раздела "Список набранных номеров".

Набор номера из телефонной книги

Вызов можно совершить с помощью телефонной книги.



Совет

- Дополнительные сведения см. в "Набор номера из телефонной книги" раздела "Телефонная книга".

Набор номера из журнала вызовов

Можно совершить вызов из списка принятых или пропущенных звонков в журнале вызовов.

Совет

- Дополнительные сведения см. в главе “Ответный вызов” раздела “Журнал вызовов”.

Примечание


- Таймер звонков отображает время разговора текущего вызова.

Примечание

- Если раздается предупреждающий сигнал, значит аккумулятор полностью разряжен, или телефонная трубка расположена за пределами рабочего диапазона базовой станции. Зарядите аккумулятор или расположите телефонную трубку ближе к базовой станции.

Завершение вызова

Доступны следующие способы завершения вызова.

- нажмите кнопку ;
- Поместите трубку в базовую или зарядную станцию.

Ответ на вызов

Во время входящего вызова нажмите .

Предупреждение

- При поступлении входящего вызова держите телефонную трубку на достаточном расстоянии от уха, чтобы не повредить слух.

Примечание

- Услуга идентификации абонента доступна, если пользователь оформил подписку на определение номера (АОН) у соответствующего поставщика.



Совет

- При наличии пропущенного вызова на дисплее отображается сообщение с уведомлением.

Отключение звука звонка для всех входящих вызовов



Во время входящего вызова нажмите .

Настройка громкости динамика

Нажмите  / , чтобы настроить громкость во время вызова.

- ↳ Громкость динамика настроена, снова отображается экран вызова.

Отключение звука микрофона

- 1 Во время вызова нажмите .
 - ↳ На телефонной трубке отобразится сообщение [ЗВУК ВЫКЛ.].
 - ↳ Вызывающий абонент вас не слышит, но вы можете слышать его голос.
- 2 Чтобы включить звук микрофона, повторно нажмите .
 - ↳ Теперь можно продолжить разговор.


Включение/выключение громкой связи

Нажмите .

Совершение второго вызова

Примечание



- Данная услуга зависит от параметров сети.

- 1 Во время вызова нажмите .
 - ↳ Выполняется удержание первого вызова.
- 2 Наберите второй номер.
 - ↳ Выполняется набор отображаемого на дисплее номера.

Конференц-связь с внешними абонентами

Примечание

- Данная услуга зависит от параметров сети. Для получения дополнительных сведений об оплате данного типа связи обратитесь к поставщику услуг.





- При подключении к двум вызовам нажмите , а затем — .
- ↳ Два вызова объединяются, выполняется конференц-вызов.

Ответ на второй вызов



Примечание

- Данная функция зависит от региональных настроек.

Если периодически раздается звуковой сигнал, уведомляющий о входящем вызове, ответить на вызов можно одним из следующих способов.

- 1 Нажмите  или , чтобы ответить на вызов.
 - ↳ Выполняется удержание первого вызова и подключение ко второму вызову.
- 2 Нажмите  и , чтобы завершить текущий вызов и ответить на первый.



Переключение между двумя вызовами

- 1 Нажмите  и .
 - ↳ Выполняется удержание текущего вызова и подключение ко второму вызову.

5 Текст и номера

Для названия телефонной трубки, записей телефонной книги и других элементов меню можно ввести текст или номера.

Введите текст или цифры

- 1 Для ввода нужного символа один или несколько раз нажмите соответствующую буквенно-цифровую кнопку.
- 2 Чтобы удалить символ, нажмите **REDIAL/C**. Для перемещения курсора влево или вправо используйте кнопки  / .

Кнопка	Символы (для русского и украинского)
0	пробел 0
1	- 1
2	А Б В Г 2
3	Д Е Ж З 3
4	И Й К Л 4
5	М Н О П 5
6	Р С Т У 6
7	Ф Х Ц Ч 7
8	Ш Щ Ъ Ы 8
9	Ь Э Ю Я 9

6 Телефонная книга

Телефонная книга позволяет сохранить до 50 записей. Доступ к телефонной книге осуществляется с помощью телефонной трубки. Каждая запись может состоять из имени длиной до 12 символов и номера длиной до 24 цифр.

Просмотр телефонной книги



Примечание

- Просмотр телефонной книги доступен только с помощью одной телефонной трубки.

- 1 Нажмите **Ⓜ** или **MENU/OK** > **[ТЕЛЕФ. КНИГА]** > **[ПРОСМ.]**, чтобы получить доступ к записям телефонной книги.
- 2 Выберите контакт и просмотрите доступную информацию.

Поиск записи

Поиск записи в телефонной книге выполняется одним из следующих способов.

- Прокрутка списка контактов.
- Ввод первого символа имени контакта.

Прокрутка списка контактов

- 1 Нажмите **Ⓜ** или **MENU/OK** > **[ТЕЛЕФ. КНИГА]** > **[ПРОСМ.]**, чтобы получить доступ к записям телефонной книги.
- 2 Нажимайте **Ⓜ** и **Ⓝ** для перемещения по записям в телефонной книге.

Ввод первого символа имени контакта

- 1 Нажмите **Ⓜ** или **MENU/OK** > **[ТЕЛЕФ. КНИГА]** > **[ПРОСМ.]**, чтобы получить доступ к записям телефонной книги.
- 2 Нажмите буквенно-цифровую кнопку, соответствующую символу в имени контакта.
 - ↳ Отобразится первая запись, начинающаяся с данного символа.

Набор номера из телефонной книги

- 1 Нажмите **Ⓜ** или **MENU/OK** > **[ТЕЛЕФ. КНИГА]** > **[ПРОСМ.]**, чтобы получить доступ к записям телефонной книги.
- 2 В списке телефонной книги выберите контакт.
- 3 Чтобы совершить вызов, нажмите **☎**.

Доступ к телефонной книге во время разговора

- 1 Нажмите **MENU/OK**, выберите **[ТЕЛЕФ. КНИГА]**, затем снова нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 2 Выберите контакт, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
 - ↳ Доступен просмотр номера.

Добавление записи



Примечание

- Если память телефонной книги заполнена, отображается соответствующее сообщение. Для добавления новых записей удалите несколько существующих.

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[ТЕЛЕФ. КНИГА] > [ДОБ. НОВЫЙ]**, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Введите имя, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 4 Введите номер, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Новая запись сохранена.



Совет

- Чтобы ввести паузу, нажмите и удерживайте **#**.



Примечание

- В телефонной книге сохраняется только новый номер.



Совет

- Дополнительные сведения о редактировании имени и номера см. в разделе "Текст и номера".

Редактирование записи

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[ТЕЛЕФ. КНИГА] > [РЕДАКТИР.]**, затем нажмите кнопку **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите контакт, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 4 Отредактируйте имя, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 5 Отредактируйте номер, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Запись сохранена.

Удаление записи

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[ТЕЛЕФ. КНИГА] > [УДАЛИТЬ]**, затем нажмите кнопку **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите контакт, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ На телефонной трубке отобразится запрос на подтверждение.
- 4 Нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Запись удалена.

Удаление всех записей

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[ТЕЛЕФ. КНИГА] > [УДАЛИТЬ ВСЕ]**, нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ На телефонной трубке отобразится запрос на подтверждение.
- 3 Нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Все записи (кроме двух записей прямого доступа) будут удалены.

Прямой доступ

В телефоне есть 2 клавиши прямого доступа (клавиши 1 и 2). Для автоматического набора сохраненного номера в режиме ожидания нажмите и удерживайте эти клавиши. В зависимости от страны для клавиш 1 и 2 оператором сети запрограммированы записи **[1_ГОЛ. ПОЧТА]** (номер голосовой почты) и **[2_СПРАВ. SVC]** (номер справочного центра).

7 Журнал вызовов

В журнале вызовов сохранена история всех пропущенных и принятых звонков. Журнал входящих вызовов включает в себя имя и номер абонента, время и дату вызова. Данная функция доступна, если пользователь оформил подписку на определение номера (АОН) у соответствующего поставщика. В памяти телефона сохраняется до 20 записей вызовов. Мигающий значок журнала вызовов на телефонной трубке напоминает о пропущенных вызовах. Если абонент не отключил отображение идентификационной информации, просмотр его имени и номера доступен. Записи вызовов отображены в хронологическом порядке, начиная с последнего принятого вызова в верхней части списка.



Примечание

- Проверьте правильность номера в списке вызовов, прежде чем совершить вызов непосредственно из списка вызовов.

Просмотр всех записей

- 1 Нажмите .
↳ Отобразится список входящих звонков.
- 2 Выберите запись, затем нажмите **MENU/OK** и выберите **[ПРОСМ.]** для просмотра дополнительной информации.

Сохранение записи вызова в телефонной книге

- 1 Нажмите .

↳ Отобразится список входящих звонков.

- 2 Выберите запись, затем нажмите кнопку **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите **[СОХР. НОМЕР]**, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 4 Введите и редактируйте имя, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 5 Введите и редактируйте номер, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Запись сохранена.

Удаление записи вызова

- 1 Нажмите .
↳ Отобразится список входящих звонков.
- 2 Выберите запись, затем нажмите кнопку **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите **[УДАЛИТЬ]**, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ На телефонной трубке отобразятся запросы на подтверждение.
- 4 Нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Запись удалена.

Удаление всех записей вызовов

- 1 Нажмите .
↳ Отобразится список входящих звонков.
- 2 Нажмите **MENU/OK** для входа в меню параметров.

- 3 Выберите **[УДАЛИТЬ ВСЕ]**,
затем нажмите **MENU/OK** для
подтверждения
↳ На телефонной трубке отобразятся
запросы на подтверждение.
- 4 Нажмите **MENU/OK** для
подтверждения.
↳ Все записи удалены.

Ответный вызов

- 1 Нажмите **☎**.
- 2 Выберите в списке запись.
- 3 Чтобы выполнить вызов, нажмите **☎**.

8 Список набранных номеров

В списке набранных номеров сохранена история исходящих вызовов. Он включает в себя имена и/или номера, набранные пользователем. В памяти телефона сохраняется до 10 записей повторного набора.

Просмотр набранных номеров

Нажмите **REDIAL/C**.

Повторный набор

- 1 Нажмите **REDIAL/C**.
- 2 Выберите запись, а затем нажмите **↵**.
↳ Номер набран.

Сохранение записи вызова в телефонной книге

- 1 Для доступа к списку набранных номеров нажмите **REDIAL/C**.
- 2 Выберите запись, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите **[СОХР. НОМЕР]**, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 4 Введите и редактируйте имя, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.

- 5 Введите и редактируйте номер, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Запись сохранена.

Удаление набранного номера

- 1 Для доступа к списку набранных номеров нажмите **REDIAL/C**.
- 2 Выберите запись, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите **[УДАЛИТЬ]**, а затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ На телефонной трубке отобразится запрос на подтверждение.
- 4 Нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Запись удалена.

Удаление всех набранных номеров

- 1 Для доступа к списку набранных номеров нажмите **REDIAL/C**.
- 2 Выберите запись, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите **[УДАЛИТЬ ВСЕ]**, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ На телефонной трубке отобразится запрос на подтверждение.
- 4 Нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Запись удалена.

9 Настройки телефона

Телефон можно настроить в соответствии с индивидуальными предпочтениями.

Параметры звука

Установка громкости сигнала вызова телефонной трубки

Можно выбрать один из 5 уровней громкости сигнала вызова или параметр [ВЫКЛ.].

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите [**НАСТР. ТЕЛЕФ**] > [**ЗВУКИ**] > [**ГР-ТЬ ЗВОНКА**], затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите уровень громкости, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Данная настройка сохранена.

Установка сигнала вызова телефонной трубки

Доступно 10 сигналов вызова.

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите [**НАСТР. ТЕЛЕФ**] > [**ЗВУКИ**] > [**ЗВОНКОВ**], затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите сигнал вызова, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Данная настройка сохранена.

Установка звука клавиатуры

Звук клавиатуры — это звук, воспроизводимый при нажатии кнопок на телефонной трубке.

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите [**НАСТР. ТЕЛЕФ**] > [**ЗВУКИ**] > [**ЗВУК КНОП.**], затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите [**ВКЛ.**]/[**ВЫКЛ.**], затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Данная настройка сохранена.

Ввод названия телефонной трубки

Название телефонной трубки может включать до 10 символов. Оно отображается на экране телефонной трубки в режиме ожидания.

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите [**НАСТР. ТЕЛЕФ**] > [**ИМЯ ТЕЛЕФОНА**], затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Введите или отредактируйте название. Чтобы удалить символ, нажмите **REDIAL/C**.
- 4 Нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Данная настройка сохранена.

Настройка даты и времени

Для получения дополнительной информации см. главы “Настройка даты и времени” и “Установка формата даты и времени” раздела “Начало работы”.

Установка языка экранного меню



Примечание


- Данная функция доступна только для моделей, поддерживающих несколько языков.
- Список доступных языков изменяется в зависимости от страны.

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[НАСТР. ТЕЛЕФ] > [ЯЗЫК]**, затем нажмите кнопку **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите язык и нажмите кнопку **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Данная настройка сохранена.

10 Службы

Данный телефон поддерживает ряд функций вызовов, облегчающих процесс выполнения вызовов и управления ими.

Автоматический конференц-вызов

Чтобы подключиться к внешнему вызову с помощью другой телефонной трубки, нажмите .

Включение/выключение функции автоматического конференц-вызова

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[СЛУЖБЫ] > [КОНФЕРЕНЦИЯ]**, затем нажмите кнопку **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите **[АВТО]/[ВЫКЛ.]**, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Данная настройка сохранена.

Идентификация абонента

Можно настроить телефон для приема и отображения информации абонента во время входящего вызова.

Включение/выключение функции отображения информации об абоненте

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[СЛУЖБЫ] > [НОМЕР АБОН.] > [АВТОМ. ПРИЁМ]**, затем нажмите **[OK]** для подтверждения.

- 3 Выберите **[ВКЛ.]/[ВЫКЛ.]**, затем нажмите **[OK]** для подтверждения.
↳ Данная настройка сохранена.

Установка длины номера абонента

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[СЛУЖБЫ] > [НОМЕР АБОН.] > [КОЛ.ЦИФР АОН]**, затем нажмите **[OK]** для подтверждения.
- 3 Выберите новый вариант, затем нажмите кнопку **[OK]** для подтверждения.
↳ Данная настройка сохранена.

Тип сети

Примечание

- Данная функция доступна только для моделей, поддерживающих выбор типа сети.

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[СЛУЖБЫ] > [ТИП СЕТИ]**, затем нажмите **MENU/OK**.
- 3 Выберите тип сети, затем нажмите **MENU/OK**.
↳ Данная настройка сохранена.

Выбор продолжительности повторного вызова

Перед ответом на второй вызов необходимо проверить правильность настройки времени повторного вызова. Обычно значение продолжительности повторного вызова для телефона уже установлено. Доступны 3 параметра: **[КОРОТКИЙ]**, **[СРЕДНИЙ]** и **[ДЛИННЫЙ]**. Количество доступных параметров отличается в зависимости от страны. Для

получения дополнительных сведений обратитесь к поставщику услуг.

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[СЛУЖБЫ] > [ВРЕМ.ПОВ. ВЫЗ]**, затем нажмите кнопку **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите параметр, затем нажмите кнопку **MENU/OK** для подтверждения.
 - ↳ Данная настройка сохранена.

Режим набора

Примечание

- Данная функция доступна только для моделей, поддерживающих функцию набора и в тональном, и в импульсном режимах.

Режим набора — это телефонный сигнал, используемый в данной стране. Данный телефон поддерживает тональный (DTMF) и импульсный (дисковый) набор. Для получения дополнительных сведений обратитесь к поставщику услуг.

Выбор режима набора

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[СЛУЖБЫ] > [РЕЖИМ НАБОРА]**, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите режим набора, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
 - ↳ Данная настройка сохранена.

Примечание

- Если телефон установлен в режим импульсного набора, во время вызова нажмите *, чтобы временно установить режим тонального набора. Цифры, введенные для данного вызова, будут отправлены в качестве тональных сигналов.

Регистрация телефонных трубок

На базовой станции можно зарегистрировать дополнительные телефонные трубки. На базовой станции можно зарегистрировать до 4 телефонных трубок.

Автоматическая регистрация

Поместите незарегистрированную телефонную трубку в базовую станцию.

- ↳ Трубка определит базовую станцию, и регистрация начнется автоматически.
- ↳ Регистрация длится менее 2 минут. Базовая станция автоматически определяет номер для телефонной трубки.

Регистрация вручную

Если регистрация не была проведена автоматически, трубку можно зарегистрировать на базовой станции вручную.

- 1 Нажмите **MENU/OK** на телефонной трубке.
- 2 Выберите **[СЛУЖБЫ] > [РЕГИСТР.]**, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Нажмите и удерживайте **Ⓜ** на базовой станции в течение 5 секунд.
- 4 Введите системный PIN-код. Нажмите **REDIAL/C** для изменения.
- 5 Нажмите **MENU/OK** для подтверждения PIN-кода.
 - ↳ Регистрация длится менее 2 минут. Базовая станция автоматически определяет номер для телефонной трубки.

Примечание

- Если указан неверный PIN-код или в течение некоторого времени не обнаружена ни одна базовая станция, на дисплее телефонной трубки отобразится сообщение с уведомлением. Повторите данную процедуру, если не удалось провести регистрацию.

Примечание

- Предусмотренный PIN-код: 0000. Изменить его невозможно.

Отмена регистрации телефонных трубок

- 1 Если две телефонные трубки зарегистрированы на одной базовой станции, отменить регистрацию телефонной трубки можно с помощью другой трубки.
- 2 Нажмите **MENU/OK**.
- 3 Выберите **[СЛУЖБЫ] > [ОТМЕН РЕГИСТ]**, затем нажмите кнопку **MENU/OK** для подтверждения.
- 4 Введите системный PIN-код. Предусмотренный PIN-код: 0000. Нажмите **REDIAL/C** для удаления номера.
- 5 Выберите номер телефонной трубки, регистрацию которой необходимо отменить.
- 6 Нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Регистрация трубки отменена.

Совет

- Номер телефонной трубки отображается рядом с названием трубки в режиме ожидания.

Восстановление настроек по умолчанию

Можно восстановить начальные заводские параметры.

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[СЛУЖБЫ] > [СБРОС]**, затем нажмите кнопку **MENU/OK** для подтверждения.
↳ На телефонной трубке отобразится запрос на подтверждение.
- 3 Нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Восстановлены заводские параметры.
↳ На экране отобразится приветствие.

Совет

- Для получения дополнительной информации о настройках по умолчанию см. раздел "Настройки по умолчанию".

11 Автоответчик

Примечание

- Только для модели CD186.

В данной модели телефона имеется автоответчик, который записывает все голосовые вызовы без ответа. Можно также получить удаленный доступ к автоответчику и изменять настройки через меню автоответчика на телефонной трубке. Когда автоответчик включен, на базовой станции загорается кнопка ►■.

Включение/выключение автоответчика

- 1 В режиме ожидания нажмите кнопку ψ на базовой станции.

Выбор языка автоответчика

Примечание

- Данная функция доступна только для моделей, поддерживающих несколько языков.

Язык автоответчика — это язык, используемый для сообщений-приветствий.

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[АВТООТВЕТЧИК] > [ЯЗЫК]**, затем нажмите кнопку **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите язык и нажмите кнопку **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Данная настройка сохранена.

Настройка режима ответа

Можно настроить параметры автоответчика, включить или отключить возможность записи сообщений. Чтобы разрешить запись сообщений, выберите пункт **[ЗАП. ТАКЖЕ]**. Выберите пункт **[БЕЗ ЗАПИСИ]**, чтобы отключить возможность записи сообщений.

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[АВТООТВЕТЧИК] > [ОТВЕТ]**, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите режим ответа, а затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Данная настройка сохранена.

Примечание

- Если память заполнена, автоответчик переключится в режим **[БЕЗ ЗАПИСИ]** автоматически.

Приветствия

Приветствие — это сообщение, которое слышит абонент при включенной функции автоответчика. На автоответчике изначально записано 2 сообщения: **[ЗАП. ТАКЖЕ]** и **[БЕЗ ЗАПИСИ]**.

Запись приветствия

Максимальная длина приветствия — 3 минуты. Новое приветствие автоматически заменяет старое.

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[АВТООТВЕТЧИК] > [ОБЪЯВЛЕНИЕ]**, затем нажмите кнопку **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите **[БЕЗ ЗАПИСИ]** или **[ЗАП. ТАКЖЕ]** и нажмите **MENU/OK** для подтверждения.

- 4 Выберите **[ЗАП. НОВ.]**, а затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 5 Начните запись после звукового сигнала, расположившись как можно ближе к микрофону.
- 6 Нажмите **MENU/OK**, чтобы остановить запись, или запись автоматически прекратится через 3 минуты.
 - ↳ Теперь вы можете прослушать записанное приветствие на телефонной трубке.

Примечание

- Во время записи приветствия говорите в микрофон.

Прослушивание приветствия

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[АВТООТВЕТЧИК] > [ОБЪЯВЛЕНИЕ]**, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите **[БЕЗ ЗАПИСИ]** или **[ЗАП. ТАКЖЕ]** и нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 4 Выберите **[ВОСПР.]**, а затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
 - ↳ Теперь вы можете прослушать текущее приветствие.

Примечание

- При ответе на входящий вызов прослушивание приветствия невозможно.

Восстановление приветствия по умолчанию

- 1 Нажмите **MENU/OK**.

- 2 Выберите **[АВТООТВЕТЧИК] > [ОБЪЯВЛЕНИЕ]**, затем нажмите кнопку **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите **[ЗАП. ТАКЖЕ]** или **[БЕЗ ЗАПИСИ]**, а затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 4 Выберите **[ИСП. ПО УМ.]**, а затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
 - ↳ На телефонной трубке отобразится запрос на подтверждение.
- 5 Нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
 - ↳ Приветствие по умолчанию восстановлено.

Входящие сообщения

Длина сообщения не должна превышать трех минут. При получении новых сообщений индикатор автоответчика начинает мигать, а на экране трубки отображается сообщение с уведомлением.

Примечание

- Если в момент записи сообщения ответить на телефонный вызов, запись прекратится и можно продолжить разговор непосредственно с абонентом.

Примечание

- Если память заполнена, автоответчик переключится в режим **[БЕЗ ЗАПИСИ]** автоматически. Для записи новых входящих сообщений удалите старые.

Прослушивание входящих сообщений

Прослушивание входящих сообщений возможно в порядке из записи.

С базовой станции

- Чтобы запустить/остановить воспроизведение, нажмите ►■.
- Для регулировки громкости нажмите +/ -.
- Для воспроизведения предыдущего сообщения или повторного воспроизведения текущего сообщения нажмите ◀.
- Для воспроизведения следующего сообщения нажмите ▶.
- Чтобы удалить текущее сообщение, нажмите ⌫.



Примечание

- Удаленные сообщения не могут быть восстановлены.

Удаление входящего сообщения

Во время прослушивания сообщения нажмите кнопку ⌫ на базовой станции.

↳ Текущее сообщение удалено.

Удаление всех старых входящих сообщений

В режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку ⌫ на базовой станции.

↳ Все старые сообщения удалены.

Установка задержки звонка

Можно установить количество гудков перед включением функции автоответчика.

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[АВТООТВЕТЧИК] > [ЗАД. ЗВОНКА]**, затем нажмите кнопку **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите параметр, а затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Данная настройка сохранена.



Примечание

- До применения данной функции необходимо убедиться, что автоответчик включен.



Совет

- При получении удаленного доступа к автоответчику рекомендуется установить функцию задержки звонка в режим **[ЭКОНОМИЯ]**. Это самый удобный способ управления сообщениями. При поступлении новых сообщений функция автоответчика включается после трех гудков. При отсутствии сообщений функция включается после пяти гудков.

Удаленный доступ

Управлять автоответчиком можно также и вне дома. Позвоните на свой телефон с помощью телефона с тональным набором и введите PIN-код из 4-х цифр.



Примечание

- PIN-код удаленного доступа такой же как и системный PIN-код. Предусмотренный PIN-код: 0000.

Включение/отключение удаленного доступа

Можно разрешить или заблокировать удаленный доступ к автоответчику.

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[АВТООТВЕТЧИК] > [УДАЛ. ДОСТУП]**, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Выберите **[ВКЛ.]/[ВЫКЛ.]**, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Данная настройка сохранена.

Смена PIN-кода

- 1 Нажмите **MENU/OK**.
- 2 Выберите **[АВТООТВЕТЧИК] > [УДАЛ. ДОСТУП] > [СМЕНИТЬ PIN]**, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 3 Введите старый PIN-код, затем нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 4 Введите новый PIN-код, нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
- 5 Повторите ввод нового PIN-кода, нажмите **MENU/OK** для подтверждения.
↳ Данная настройка сохранена.

Удаленный доступ к автоответчику

- 1 Позвоните на свой телефон с помощью телефона с тональным набором.
- 2 При поступлении запроса введите символ **#**.
- 3 Введите PIN-код.
↳ Теперь у вас есть доступ к автоответчику, вы можете прослушать новые сообщения.



Примечание

- Есть две попытки ввода правильного PIN-кода перед прекращением вызова.

- 4 Нажмите кнопку для выполнения функции. Список доступных функций см. в разделе “Команды удаленного доступа”.



Примечание

- При отсутствии новых сообщений вызов прекращается автоматически, если в течение 8 секунд не будет нажата ни одна кнопка.

Команды удаленного доступа

Кнопка	Функция
1	Повтор текущего сообщения или прослушивание предыдущего сообщения.
2	Прослушивание сообщений.
3	Переход к следующему сообщению.
6	Удаление текущего сообщения.
7	Включение автоответчика. (функция недоступна во время прослушивания сообщений).
8	Остановка воспроизведения сообщения.
9	Отключение автоответчика (функция недоступна во время прослушивания сообщений).

Значение показаний светодиодного экрана на базовой станции

В таблице ниже показаны различные варианты поведения светодиодного экрана на базовой станции, а также состояние сообщений и автоответчика.

Светодиодный экран	Состояние сообщений
Горит ровным светом	Есть новые сообщения, память не заполнена.
Мигает	Есть новое сообщение, память не заполнена.
Мигает (быстро)	Нет новых сообщений, память заполнена.
Мигает	Запись входящего сообщения/приветствия.
Мигает	Воспроизводится сообщение.
Мигает	Удаленный доступ/ прослушивание сообщений через трубку.
Горит ровным светом	Телефонная трубка включена.
Горит ровным светом	Вход в страничный режим.
Мигает (быстро)	Вход в режим регистрации.
Мигает	Имеется входящий вызов.

12 Настройки по умолчанию

Язык*	Зависит от страны
Название трубки	PHILIPS
Дата	01/01/11
Формат даты*	Зависит от страны
Время	00:00 am
Формат времени*	Зависит от страны
Телефонная книга	Без изменений
Время повторного вызова*	Зависит от страны
Режим набора*	Зависит от страны
Код города*	Зависит от страны
Код поставщика*	Зависит от страны
Громкость ресивера	[ГРОМКОСТЬ 3]
Громкость звонка трубки	[ГРОМКОСТЬ 3]
Звук нажатия кнопок трубки	[ВКЛ.]
PIN-код	0000
Автоприем	[ВЫКЛ.]

Автоответчик

Состояние автоответчика	[ВКЛ.]
Режим автоответчика	[ЗАП. ТАКЖЕ]
Фильтрация вызовов с базы	[ВКЛ.]
Память приветствий	Приветствие по умолчанию
Память входящих сообщений	Не задан
Удаленный доступ	[ВЫКЛ.]
Громкость динамика	[УРОВЕНЬ 3]



Примечание

- *Функция зависит от страны

13 Технические данные

Дисплей

- Оранжевая подсветка дисплея

Основные функции телефона

- АОН — имя и номер абонента
- Конференц-вызов и голосовая почта
- Время в режиме разговора: до 12 часов

Телефонная книга, список набранных номеров и журнал вызовов

- Телефонная книга на 50 записей
- Список набранных номеров на 10 записей
- Журнал вызовов на 20 записей

Аккумулятор

- GP: PH50AAAHС: 2 аккумулятора NiMH типа AAA, 1,2 В, 500 мА*ч
- BYD: H-AAA500A-Z: 2 аккумулятора NiMH типа AAA, 1,2 В, 500 мА*ч

Адаптер питания

Базовая станция и зарядное устройство:

- Philips: SSW-1920EU-2, на входе: 100-240 В, 50/60 Гц 0,2 А, на выходе: 6 В 500 мА
- Philips: SSW-1920UK-2, на входе: 100-240 В, 50/60 Гц 0,2 А, на выходе: 6 В 500 мА
- Philips: S003PV0600050, на входе: 100-240 В, 50/60 Гц 0,2 А, на выходе: 6 В 500 мА
- Philips: S003PB0600050, на входе: 100-240 В, 50/60 Гц 0,2 А, на выходе: 6 В 500 мА

Потребляемая мощность

- Энергопотребление в режиме ожидания: 0,6 Вт (CD181), 0,65 Вт (CD186)

Вес и размеры (CD181)

- Телефонная трубка: 121 г
- 164,45 × 46,15 × 27,9 мм (В × Ш × Г)
- Базовая станция: 101 г
- 106,85 × 108,5 × 78,7 мм (В × Ш × Г)

- Зарядное устройство: 49 г
- 106,8 × 73,05 × 65,3 мм (В × Ш × Г)
- 106,8 × 73,05 × 65,3 мм (В × Ш × Г)

Вес и размеры (CD186)

- Телефонная трубка: 121 г
- 164,45 × 46,15 × 27,9 мм (В × Ш × Г)
- Базовая станция: 129 г
- 106,85 × 108,5 × 78,7 мм (В × Ш × Г)
- Зарядное устройство: 49 г
- 106,8 × 73,05 × 65,3 мм (В × Ш × Г)

Диапазон температур

- При работе: от 0 °С до +35 °С
- При хранении: от -20 °С до +45 °С

Относительная влажность

- При работе: до 95 % при 40 °С
- При хранении: до 95 % при 40 °С

14 Часто задаваемые вопросы

На экране отсутствует индикация уровня сигнала.

- Телефонная трубка вне диапазона действия базовой станции. Переместите ее ближе к базовой станции.
- Если на экране трубки отображается **[НЕЗАРЕГИСТР.]**, установите ее в базу до появления значка уровня сигнала.



Совет

- Дополнительные сведения см. в главе "Регистрация телефонных трубок" в разделе "Службы".

Что делать, если попытка зарегистрировать на базовой станции дополнительные телефонные трубки не удалась?

Память базовой станции заполнена. Отмените регистрацию неиспользуемых трубок и повторите попытку.

Отсутствует гудок

- Проверьте подключение телефона.
- Телефонная трубка вне диапазона действия базовой станции. Переместите ее ближе к базовой станции.

Невозможно изменить настройки голосовой почты, что делать?

Параметры голосовой почты зависят от поставщика услуг. Обратитесь в сервисную службу для изменения параметров.

Трубка в зарядном устройстве не заряжается.

- Проверьте правильность установки аккумуляторов.
- Убедитесь, что трубка в зарядном устройстве расположена правильно.

Во время зарядки отображается анимированный значок аккумулятора.

- Проверьте, активирован ли звуковой сигнал подключения трубки к зарядному устройству. При правильной установке трубки в зарядное устройство раздается звуковой сигнал.
- Контакты подзарядки загрязнены. Отсоедините источник питания и протрите контакты влажной тканью.
- Аккумуляторы неисправны. Приобретите новые аккумуляторы в местной торговой организации.

Дисплей не горит

- Убедитесь, что аккумуляторы заряжены.
- Проверьте подключение источника питания и телефона.

Низкое качество звука (помехи, эхо и т. д.)

- Телефонная трубка расположена рядом с границей рабочего диапазона. Переместите ее ближе к базовой станции.
- Помехи вызваны расположенными рядом с телефоном электрическими приборами. Поместите базовую станцию на достаточном расстоянии от данных приборов.
- Телефон расположен рядом с толстыми стенами. Поместите базовую станцию на достаточном расстоянии от стен.

Нет сигнала с телефонной трубки.

Убедитесь, что сигнал вызова телефонной трубки включен.

Не отображается идентификация абонента.

- Услуга не подключена. Обратитесь к поставщику услуг.
- Информация об абоненте скрыта или недоступна.



Примечание

- Если не удается устранить проблему с помощью приведенных выше решений, отключите источник питания от телефонной трубки и базовой станции. Выполните повторное подключение через 1 минуту.

15 Предупреждение

Декларация соответствия

Philips Consumer Lifestyle настоящим заявляет, что устройство CD181/CD186 соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям директивы 1999/5/EC. Для ознакомления с декларацией о соответствии перейдите на сайт www.p4c.philips.com.

Это изделие было разработано, испытано и изготовлено в соответствии с Европейской директивой R&TTE 1999/5/EC. В соответствии с требованиями данной директивы, это изделие может быть использовано только в следующих странах:

CE 0168		R&TTE Directive 1999/5/EC	
AT ✓	BE ✓	BG ✓	CY ✓
CZ ✓	DK ✓	EE ✓	FI ✓
FR ✓	DE ✓	GR ✓	HU ✓
IS ✓	IE ✓	IT ✓	LV ✓
LI ✓	LT ✓	LU ✓	MT ✓
NL ✓	NO ✓	PL ✓	PT ✓
RO ✓	SK ✓	SI ✓	ES ✓
SE ✓	CH ✓	UK ✓	

Соответствие требованиям стандарта GAP

Стандарт GAP гарантирует поддержку всеми телефонными трубками и базовыми станциями, отвечающими требованиям стандарта DECT™ GAP, минимального набора функций, независимо от модели устройства. Данные телефонная трубка и базовая станция отвечают требованиям стандарта GAP, т. е. поддерживают следующий минимальный набор функций: регистрация телефонной трубки, подключение

к телефонной линии, совершение и прием вызова. Дополнительные функции могут быть недоступны при использовании с другими моделями устройств. Чтобы зарегистрировать и использовать данную телефонную трубку с отвечающей требованиям стандарта GAP базовой станцией другой марки, сначала выполните действия по регистрации трубки в соответствии с инструкциями производителя. Затем выполните инструкции, описанные в данном руководстве пользователя. Чтобы зарегистрировать телефонную трубку другой марки, подключенную к данной базовой станции, установите базовую станцию в режим регистрации, затем выполните действия в соответствии с инструкциями производителя телефонной трубки.

Соответствие EMF

Компания Koninklijke Philips Electronics N.V. производит и продает различные изделия потребительского назначения, которые, как и любые электронные устройства, способны излучать и принимать электромагнитные сигналы.

Одним из ведущих деловых принципов компании Philips является применение всех мер безопасности для соответствия всем действующим правовым требованиям и соответствие стандартам EMF, действующим на момент производства изделия.

Philips стремится разрабатывать, производить и продавать изделия, не оказывающие отрицательного воздействия на здоровье. Philips подтверждает, что при правильном обращении и использовании в указанных целях его изделия безопасны в соответствии с современными научными данными.

Philips активно участвует в разработке международных стандартов ЭМП и стандартов безопасности, что позволяет

компании заранее применять эти стандарты при производстве изделий.

Утилизация отработавшего изделия и старых аккумуляторов



Изделие разработано и изготовлено с применением высококачественных деталей и компонентов, которые подлежат переработке и повторному использованию.



Маркировка символом перечеркнутого мусорного бака означает, что данное изделие попадает под действие директивы Европейского совета 2002/96/ЕС. Узнайте о раздельной утилизации электротехнических и электронных изделий согласно местному законодательству.

Действуйте в соответствии с местными правилами и не выбрасывайте отработавшее изделие вместе с бытовыми отходами. Правильная утилизация отработавшего изделия поможет предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.



В изделии содержатся элементы питания, которые попадают под действие директивы ЕС 2006/66/ЕС и не могут быть утилизированы вместе с бытовым мусором. Узнайте о раздельной утилизации элементов питания согласно местному законодательству, так как правильная утилизация поможет предотвратить негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.



Прикрепленный к изделию логотип означает, что в объединенную национальную систему по восстановлению и утилизации были выплачены финансовые взносы.

Информация о влиянии на окружающую среду

Продукт не имеет лишней упаковки. Мы попытались сделать так, чтобы упаковочные материалы легко разделялись на три типа: картон (коробка), пенополистерол (буфер) и полиэтилен (мешки, защитный пенопластовый лист).

Материалы, из которых изготовлена система, могут быть переработаны и вторично использованы специализированными предприятиями. Соблюдайте местные нормативы по утилизации упаковочных материалов, выработавших ресурс батареек и отслужившего оборудования.

