

Зарегистрируйте свое изделие и получите поддержку на
www.philips.com/welcome

CD255
SE255



RU Автоответчик



Предупреждение

Используйте только перезаряжаемые аккумуляторы.

Перед использованием зарядите трубку в течение 24 часов.

PHILIPS

СОДЕРЖАНИЕ

1	Важно	4	4	Работа телефона	21
1.1	Требования к электропитанию	4	4.1	Исходящий вызов	21
1.2	Декларация соответствия	5	4.1.1	Предварительный набор	21
1.3	Использование стандарта соответствия GAP	5	4.1.2	Прямой набор	21
1.4	Вторичная переработка	6	4.1.3	Вызов абонента из списка повторного набора	21
1.5	Электрические, магнитные и электромагнитные поля ("EMF")	6	4.1.4	Вызов абонента по номеру из списка вызовов	21
2	Ваш телефон	8	4.1.5	Вызов абонента по номеру в телефонной книге	21
2.1	Комплект поставки	8	4.1.6	Набор номера из телефонной книги в режиме вызова	22
2.2	Обзор функций телефона	9	4.1.7	Вызов абонента с использованием номера из памяти прямого доступа	22
2.3	Графические символы дисплея	12	4.1.8	Ввод паузы при наборе номера	22
2.4	Обзор базовой станции	13	4.2	Входящий вызов	22
3	Начало работы	14	4.2.1	Ответ в режиме громкой связи	23
3.1	Подключение базовой станции	14	4.2.2	Ждущий вызов	23
3.2	Установка телефона	15	4.3	Завершение вызова	23
3.2.1	Установка аккумулятора	15	5	Использование других возможностей телефона	24
3.2.2	Зарядка аккумулятора	15	5.1	Включение/выключение трубки	24
3.3	Режим приветствия	16			
3.4	Использование мульти-комплектов	17			
3.5	Структура меню	18			

5.2	Блокировка/ разблокировка клавиатуры	24	5.7	Использование списка вызовов	29
5.3	Ввод текста и цифр	24	5.7.1	Доступ к списку вызовов	30
5.4	Во время разговора	24	5.7.2	Сохранение записи из списка вызовов в телефонной книге	30
5.4.1	Регулировка громкости телефонной трубки или динамика	24	5.7.3	Удаление записи из списка вызовов	30
5.4.2	Включение/ выключение микрофона	25	5.7.4	Удаление всех записей из списка вызовов	31
5.4.3	Включение/ выключение режима громкоговорителя	25	5.8	Использование внутренней связи	31
5.5	Использование телефонной книги	25	5.8.1	Внутренняя связь с другой трубкой	31
5.5.1	Сохранение контакта в телефонной книге	25	5.8.2	Переадресация внешнего вызова на другую трубку	31
5.5.2	Доступ к телефонной книге	26	5.8.3	Ответ на внешний вызов во время	32
5.5.3	Изменение записи в телефонной книге	26	5.8.4	Переключение между внутренним и внешним вызовом	32
5.5.4	Удаление записи в телефонной книге	26	5.8.5	Установление трехсторонней конференц-связи	32
5.5.5	Удаление всех записей из телефонной книги.	27	5.9	Поисковый вызов (пейджинг)	33
5.5.6	Память прямого доступа	27	5.10	Набор номера по частям	33
5.6	Использование списка повторного набора	28	5.11	Настройки часов и будильника	33
5.6.1	Доступ к списку повторного набора	28	5.11.1	Установка даты и времени	33
5.6.2	Сохранение номера повторного набора в телефонной книге	28	5.11.2	Установка формата времени и даты	34
5.6.3	Удаление номера повторного набора	29	5.11.3	Установка будильника	34
5.6.4	Удаление всех номеров повторного набора	29	5.11.4	Установка сигнала будильника	35

6	Персональные настройки	35	8	Автоответчик (ТАМ)	43
6.1	Изменение имени трубки	35	8.1	Воспроизведение сообщений	44
6.2	Звуковые сигналы трубки	35	8.1.1	Воспроизведение сообщений с помощью трубки	44
6.2.1	Установка громкости звонка	35	8.2	Удаление всех сообщений	45
6.2.2	Установка мелодии звонка	36	8.3	Включение/выключение автоответчика	45
6.2.3	Включение/Выключение звука клавиш	36	8.4	Воспроизведение, запись и удаление исходящего сообщения	45
6.3	Изменение языка дисплея	36	8.5	Установка режима ответа	46
6.4	Включение/выключение функции автоматического завершения вызова	37	8.6	Настройки автоответчика	47
7	Расширенные настройки	37	8.6.1	Задержка звонка	47
7.1	Изменение PIN-кода	37	8.6.2	Удаленный доступ	47
7.2	Регистр	38	8.6.3	Фильтрация входящих вызовов на трубке	49
7.3	Отмена регистрации	39	8.6.4	Настройка языка исходящего сообщения	49
7.4	Выбор страны	39	9	Технические данные	50
7.5	Сброс параметров	39	10	Часто задаваемые вопросы	51
7.6	Установка префикса	40	10.1	Подключение	51
7.7	Изменение времени повторного вызова	41	10.2	Настройка	51
7.8	Изменение режима набора	41	10.3	Звук	51
7.9	Задание идентификации по первому сигналу вызова	41	10.4	Работа изделия	52
7.10	Задание цифр CID	42	11	Предметный указатель	54
7.11	Настройки, действующие по умолчанию	42			

1 Важно

Перед тем как использовать телефон, прочитайте это руководство. Оно содержит важную информацию и рекомендации о работе телефона.

1.1 Требования к электропитанию

- Это устройство работает от сети переменного тока с напряжением 100-240 В. В случае отключения электропитания связь может быть прервана.
- Электрическая сеть относится к категории опасных объектов. Единственный способ отключения зарядного устройства - отсоединить его от электрической розетки. Обеспечьте постоянный свободный доступ к электрической розетке.
- По стандарту EN 60-950 напряжение в сети относится к категории TNV-3 (напряжение в сетях передачи данных).

Предупреждение

Чтобы исключить риск повреждения или неисправности:

- Не допускайте соприкосновения зарядных контактов или аккумулятора с металлическими предметами.

- Не пользуйтесь аккумуляторами, которые не входили в комплект поставки или не рекомендованы компанией Philips: существует опасность взрыва.
- Пользуйтесь только проводами, входящими в комплект поставки.
- Включение режима громкой связи может неожиданно увеличить громкость динамика трубки телефона до очень высокого уровня: не прикладывайте трубку слишком близко к уху.
- Этот телефон не позволяет осуществлять экстренные вызовы в случае отключения электропитания. Для экстренной связи необходимо предусмотреть другой вариант.
- Не подвергайте телефон чрезмерному нагреву от нагревательного оборудования или прямых солнечных лучей.
- Не роняйте телефон и не допускайте, чтобы на него падали другие предметы.
- Не используйте чистящие вещества, содержащие спирт, аммиак, бензин или абразивные материалы, так как они могут повредить аппарат.
- Не используйте изделие в местах, где существует опасность взрыва.
- Не допускайте контакта изделия с небольшими металлическими предметами. Это может

- ухудшить качество звука и повредить изделие.
- Находящиеся вблизи работающие мобильные телефоны могут создавать помехи.
 - Не вскрывайте устройство из-за опасности воздействия высокого напряжения.
 - Не допускайте контакта зарядного устройства с жидкостями.
 - Используйте только прилагаемые элементы питания.
 - Информация о подзаряжаемых элементах питания
Аккумулятор Ni-MH, AAA x 2, 1,2 В, 600 мАч
 - Используйте только прилагаемый блок питания.
 - Информация об электропитании для базового блока
На входе: Переменный ток 100-240 В, 0,3 А, 50 Гц/60 Гц
На выходе: Постоянный ток 6 В / 0,5 А
JOD-SWR-07340
JODEN
 - Информация об электропитании для зарядного устройства (только варианты комплектации с несколькими трубками)
На входе: Переменный ток 100-240 В, 0,3 А, 50 Гц/60 Гц
На выходе: Постоянный ток 6 В / 0,21 А
JOD-SWR-07341
JODEN

- При установке элементов питания неподходящего типа возникает риск взрыва. Утилизируйте отработанные элементы питания в соответствии с инструкциями.

Сведения о допустимых температурах эксплуатации и хранения:

- Эксплуатация телефона допускается при температурах от 0 до 35°C (32 - 95°F).
- Хранение телефона допускается при температурах от -20 до 70°C (-4 - 158°F).
- Срок службы аккумулятора может сократиться при работе в условиях низких температур.

1.2 Декларация соответствия

Мы, компания Philips, заявляем, что этот продукт соответствует основным требованиям и другим применимым условиям Директивы 1999/5/ЕС. Этот продукт можно подключать только к аналоговым телефонным сетям стран, перечисленных на упаковке. Текст декларации соответствия приведен на веб-сайте www.p4c.philips.com.

1.3 Использование стандарта соответствия GAP

Стандарт GAP гарантирует соответствие всех трубок и базовых станций DECT™ GAP

минимальному рабочему стандарту, независимо от варианта модели. Трубка и базовая станция соответствуют стандарту GAP, что гарантирует, как минимум, следующие функции: регистрация трубки, подключение к линии, принятие вызова и набор номера. Дополнительные функции могут быть недоступны, если вы используете вместе с базовой станцией трубку другой модели, т.е. не одной из моделей, которые описаны в инструкциях к этому базовому блоку.

Для регистрации и использования трубки с базовой станцией стандарта GAP другой модели сначала выполните процедуру, описанную в инструкциях изготовителя, а затем процедуру, описанную на стр. 38. Для регистрации трубки другой модели на базовой станции вашего телефона переведите базовую станцию в режим регистрации (стр. 38), затем выполните процедуру, описанную в инструкциях изготовителя.

1.4 Вторичная переработка

Инструкции по утилизации аккумуляторов:

Аккумуляторы не следует выбрасывать вместе со обычными бытовыми отходами.



Информация об упаковке: Компания Philips маркирует упаковку стандартными символами, разработанными для облегчения переработки и надлежащей утилизации отходов.



В национальную систему восстановления и вторичной переработки внесены финансовые средства.



Помеченный этим символом упаковочный материал подлежит вторичной переработке.

1.5 Электрические, магнитные и электромагнитные поля ("EMF")

1. Компания Philips Royal Electronics производит и продает широкий спектр потребительских товаров, которые, как и любое электронное оборудование, излучают и принимают электромагнитные сигналы.
2. Один из основных принципов деятельности компании Philips - это принятие всех необходимых профилактических мер для охраны здоровья и обеспечения безопасности при использовании наших изделий согласно всем применимым законодательным требованиям и стандартам

EMF, действующим на момент выпуска продукции.

3. Компания Philips разрабатывает, производит и продает изделия, безопасные для здоровья.
4. Компания Philips подтверждает, что при надлежащей эксплуатации изделия компании безопасны в использовании, о чем свидетельствуют имеющиеся научные данные.
5. Компания Philips принимает активное участие в разработке международных стандартов EMF и стандартов безопасности, что позволяет ей прогнозировать дальнейшие разработки в области стандартизации и внедрять их в свои изделия уже на ранней стадии.

2 Ваш телефон

Поздравляем с покупкой и приветствуем в клубе Philips!

Для получения максимальной поддержки, предлагаемой Philips, зарегистрируйте Ваше изделие в www.philips.com/welcome.

2.1 Комплект поставки



Трубка



Базовая станция



Крышка отсека для аккумуляторов



2 перезаряжаемых аккумулятора AAA



Блок питания



Соединительный провод*



Руководство пользователя



Гарантия



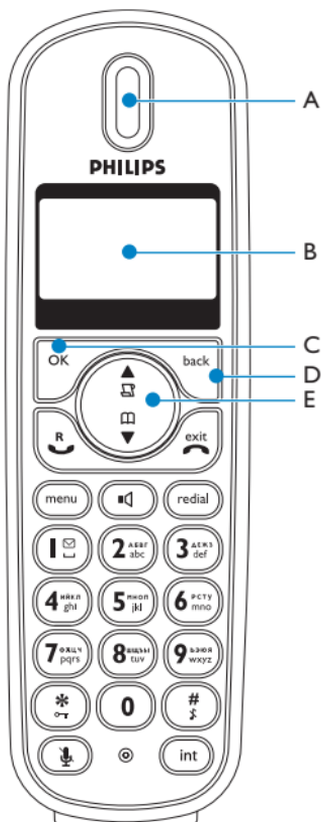
Руководство по быстрому началу работы

Примечание

* В коробке может находиться адаптер линии связи, поставляемый отдельно от соединительного провода. **В этом случае, прежде чем подключить соединительный провод к розетке линии связи, к нему необходимо подсоединить адаптер линии связи.**

В варианты комплектации с несколькими трубками входят одна или несколько дополнительных трубок, крышек аккумуляторных отсеков, зарядных устройств с блоками питания и дополнительных перезаряжаемых аккумуляторов.

2.2 Обзор функций телефона



A Динамик телефонной трубки

B Дисплей

Обзор графических символов дисплея дан ниже (стр. 12).

C Клавиша OK

В режиме ожидания (т.е. при отсутствии активного вызова): При длительном нажатии на дисплее попеременно показаны имя трубки и дата/время.

В других режимах: Выбор функции, отображаемой на экране дисплея. Также используется для подтверждения вводимых данных (например, при настройке даты и времени).

D Клавиша Назад/Очистить

Нажатие в режиме ввода данных удаляет символ или цифру. Длительным нажатием удаляются все символы/цифры.

Перемещаясь по меню, нажмите эту клавишу, чтобы перейти к предыдущему уровню меню (на экране появляется надпись **BACK**). Если горит символ ►, нажмите эту клавишу, чтобы увидеть символы/цифры, находящиеся справа от показанных на экране.

E Клавиши навигации

В режиме ожидания (т.е. при отсутствии активного вызова): При прокручивании вверх открывается список вызовов, при прокручивании вниз - телефонная книга.

В режиме активного вызова: Прокручиванием вверх/вниз увеличивается или уменьшается громкость телефонной трубки и динамика.

Редактирование и ввод данных: Переход к предыдущему ▲ или следующему ▼ символу.

В других режимах: Прокручивание списка меню вверх/вниз или переход к предыдущей/следующей записи в телефонной книге, списке повторного набора или списке вызовов.

F Клавиша Разговор/ Повторный вызов

Внешний исходящий вызов или ответ на внутренний или внешний входящий вызов.

В режиме активного вызова:
Включение функции повторного вызова.

В других режимах: Набор номера, выбранного в телефонной книге, списке повторного набора или списке вызовов.

G Клавиша Завершение вызова и Выход из меню

В режиме ожидания: При длительном (в течение 5 секунд) нажатии трубка выключается.

Если трубка выключена: Нажмите и удерживайте (в течение 1 секунды), чтобы включить ее.

В режиме активного вызова:
Завершение вызова.

В других режимах: При длительном нажатии трубка возвращается в режим ожидания. При кратком нажатии происходит переход к предыдущему уровню меню.

H Клавиша Меню

В режиме ожидания: Переход к главному меню.

I Клавиша повторного набора

Доступ к списку повторного набора в режиме ожидания.

Нажмите эту клавишу для повторного набора последнего набранного номера.



J Клавиша громкоговорителя

В режиме ожидания: Включение громкоговорителя и набор номера. Ответ на входящий вызов с использованием режима громкой связи.

В режиме активного вызова:
Включение/выключение громкоговорителя.

K Цифровые клавиши Служат для ввода цифр и символов.

Длительным нажатием на  или  набирается номер из памяти прямого доступа.

L */Клавиша блокировки клавиатуры

В режиме ожидания: При длительном нажатии клавиатура блокируется/разблокируется. Набор или редактирование: Нажмите, чтобы ввести символ ****#***.

Трубка снята с базового блока:
Если используется импульсный набор, при нажатии этой клавиши телефон временно переключается на тональный набор (DTMF).

M #/Клавиша Включение/ выключение звонка и Пауза (#/☐)

В режиме ожидания: При продолжительном нажатии сигнал звонка включается/выключается.
Набор или редактирование: При продолжительном нажатии вводится пауза. При коротком нажатии вводится "#". (На экране # отображается как ☐.)

N Клавиша "Mute" (выключение микрофона) (🔇)

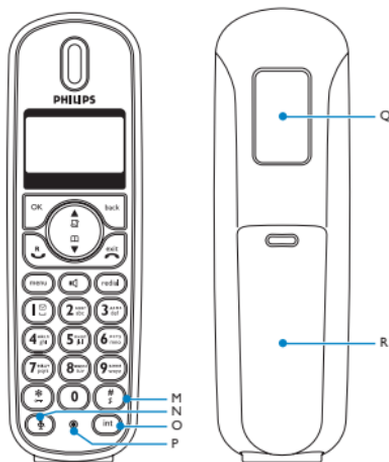
Выключение/включение микрофона.

O Клавиша переадресации вызова и внутренней связи (int)

В режиме ожидания:
Осуществление внутреннего вызова.

В режиме активного вызова:
Кратким нажатием внешний вызов ставится на удержание и вызывается другая телефонная трубка. Длительным нажатием устанавливается конференц-связь между внешней линией и двумя телефонными трубками.

P Микрофон



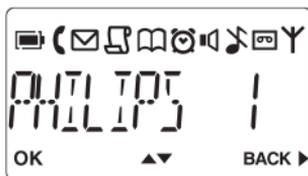
Q Громкоговоритель

⚠ Предупреждение

Включение режима громкой связи может неожиданно увеличить громкость динамика трубки телефона до очень высокого уровня: не приближайте трубку слишком близко к уху.

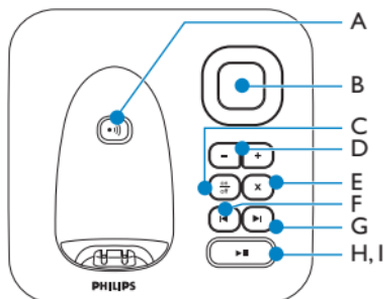
R Крышка отсека для аккумулятора

2.3 Графические символы дисплея



-  Показывает, что аккумулятор полностью заряжен. Символ мигает во время зарядки и при низком уровне заряда аккумулятора.
-  Если символ не закрашен, это показывает, аккумулятор почти разряжен.
-  **Примечание**
Если мигает слово **ПРЕДУПРЕЖД.** и символ аккумулятора, это показывает, что в трубку вставлены неподходящие элементы питания. Установите подходящие элементы питания.
-  Мигает при наличии входящего вызова. Горит в режиме разговора.
-  Указывает на наличие новых и пропущенных вызовов в списке вызовов. Мигает при наличии пропущенных вызовов.
-  Мигает при получении нового голосового письма.
-  Появляется, когда открыта телефонная книга.
-  Появляется, если включен будильник.
-  Появляется, если включен громкоговоритель.
-  Появляется, когда выключен сигнал звонка.
-  Появляется, если включен автоответчик. Мигает, если на автоответчик записаны сообщения; быстро мигает, если память автоответчика полностью заполнена.
-  Показывает, что трубка зарегистрирована и находится в радиусе действия базовой станции. Символ мигает, когда трубка находится вне радиуса действия базовой станции или выполняет поиск базы.
- OK** Появляется для запроса подтверждения операции. Для подтверждения нажмите на клавишу, расположенную ниже.
-  Указывает на наличие других пунктов меню в списке прокрутки, или на возможность отрегулировать уровень громкости.
- BACK** Появляется в режиме меню. Нажмите на клавишу, расположенную ниже, для возврата на предыдущий уровень меню или, в режиме ввода, для удаления символа.
-  Указывает на наличие знаков/цифр, расположенных справа от показанных на экране.

2.4 Обзор базовой станции



A Кнопка поискового вызова (пейджинга) (☎)

Вызов трубки.

Длительное нажатие запускает процедуру регистрации.

B Динамик

C Кнопка "On/Off" (Вкл/Выкл) (☎)

Краткое нажатие включает/выключает автоответчик.

D Кнопки громкости (-) (+)

Увеличение или уменьшение громкости динамика.

В режиме воспроизведения доступны 5 уровней громкости. В режиме ожидания и фильтрации вызовов доступны 5 уровней громкости и возможность отключения звука.

E Кнопка "Удалить" (X)

Краткое нажатие: удаление текущего сообщения во время воспроизведения.

Длительное нажатие (2 секунды): в режиме ожидания удаление всех старых сообщений. Новые сообщения не удаляются.

F Кнопка возврата (◀)

Нажмите (не позднее чем через 1 секунду после начала воспроизведения текущего сообщения), чтобы перейти к предыдущему сообщению.

Нажмите не позднее чем через 1 секунду после начала воспроизведения текущего сообщения, чтобы повторно воспроизвести текущее сообщение.

G Кнопка пропуска (▶)

Переход к следующему сообщению во время воспроизведения сообщения.

H Кнопка "Воспроизвести/Стоп" (▶▶)

Воспроизведение сообщений (в порядке записи). Между сообщениями раздается короткий звуковой сигнал. После завершения воспроизведения всех сообщений раздается двойной звуковой сигнал.

Остановка воспроизведения сообщения.

I Светодиодный индикатор

Медленное мигание (с интервалом в 1 секунду): Указывает на наличие новых сообщений.

Быстрое мигание (с интервалом в 0,5 секунды): Указывает на то, что память автоответчика полностью заполнена.

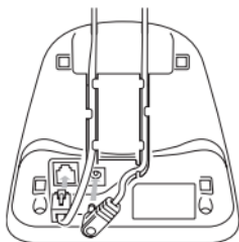
Постоянно горит: Указывает на то, что автоответчик включен.

Выключен: автоответчик выключен.

3 Начало работы

3.1 Подключение базовой станции

- 1 Установите базовую станцию в центре комнаты рядом с телефонной и электрической розетками.
- 2 Подключите соединительный провод и провод электропитания к соответствующим разъемам на задней панели базовой станции.



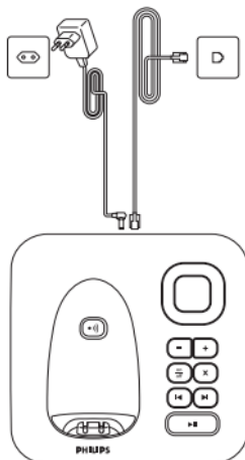
- 3 Подключите другие концы соединительного провода и провода электропитания к соответствующим розеткам.

⚠ Примечание

Возможно, адаптер линии связи не подсоединен к соединительному проводу. В этом случае, прежде чем подключить соединительный провод к розетке линии связи, к нему необходимо подсоединить адаптер линии связи.

⚠ Предупреждение

Не устанавливайте базовую станцию слишком близко к металлическим предметам,



например, к стеллажам для хранения документов, обогревателям или электроприборам. Это может уменьшить радиус действия и ухудшить качество звука.

В зданиях с толстыми внутренними и внешними стенами возможно ухудшение передачи сигналов на базу и с базы.

⚠ Предупреждение

Питание поступает при подсоединении адаптера питания к устройству и подключении к электрической розетке.

Единственный способ отключения устройства - отключить адаптер питания от электрической розетки. Поэтому обеспечьте свободный доступ к электрической розетке. Следует правильно подключать адаптер питания и соединительный провод телефона, т.к. неправильное

подключение может повредить устройство. Используйте только телефонный провод, поставляемый вместе с устройством. Если это правило не соблюдается, возможно, будет отсутствовать сигнал линии (длинный непрерывный гудок).

3.2 Установка телефона

Прежде чем пользоваться трубкой, необходимо установить аккумуляторы и полностью зарядить их.

Предупреждение

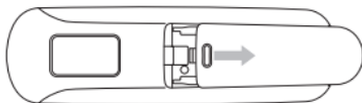
При первой установке аккумуляторов изделие не может начать нормальную работу из-за низкого заряда аккумуляторов. Перед использованием трубки аккумуляторы необходимо зарядить. Перед использованием трубки аккумуляторы базового блока необходимо зарядить.

3.2.1 Установка аккумуляторов

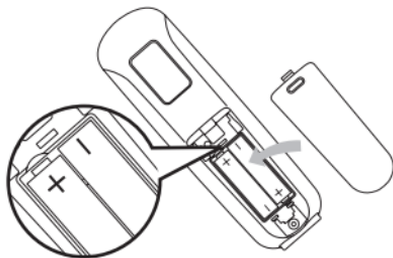
Предупреждение

Пользуйтесь только перезаряжаемыми аккумуляторами AAA, которые входят в комплект поставки телефона. При установке щелочных элементов питания вместо аккумуляторов на экране появится слово "ПРЕДУПРЕЖД." и будет быстро мигать символ аккумулятора.

- 1 Сдвиньте крышку отсека для аккумуляторов.



- 2 Вставьте аккумуляторы, соблюдая указанную полярность, и установите крышку на место.



3.2.2 Зарядка аккумуляторов

Предупреждение

Перед первым использованием трубку следует зарядить в течение не менее 24 часов. При снижении заряда аккумулятора датчик низкого заряда предупредит вас об этом с помощью звукового сигнала и мигающего символа аккумулятора. При чрезмерном снижении уровня заряда аккумулятора телефон автоматически отключается вскоре после предупреждения, при этом никакие выполнявшиеся функции не сохраняются.

- 1 Установите трубку на зарядный держатель базовой станции. Если трубка установлена правильно, раздастся звуковой сигнал.
- 2 Во время зарядки символ аккумулятора  на дисплее мигает.
- 3 Символ аккумулятора  перестает мигать, когда телефонная трубка полностью заряжена.

Примечание

Оптимальный срок службы аккумуляторов достигается после 3 полных циклов зарядки (более 15 часов) и разрядки, и обеспечивает примерно 12 часов работы в режиме разговора и 150 часов работы в режиме ожидания.

Радиус действия телефона внутри и снаружи помещения составляет до 50 метров и 300 метров, соответственно. Если трубка оказывается за пределами рабочего диапазона, символ антенны  будет мигать.

Совет

Когда вы оказываетесь на границе рабочего радиуса, речь может стать неразборчивой. Подойдите ближе к базовой станции.

3.3 Режим приветствия

Перед первым использованием телефона необходимо настроить его конфигурацию с учетом страны

использования. После зарядки в течение нескольких минут на экране появляется слово **ЗДРАВСТВУЙТЕ** на разных языках. Выполните следующие действия для настройки конфигурации телефона:

Примечание

В некоторых странах экран **ЗДРАВСТВУЙТЕ** не появляется. В этом случае не нужно выбирать настройки страны / оператора / языка. Даже если страна не выбрана, входящие и исходящие вызовы доступны.

- 1 Нажмите : на экране будет показан список стран.
- 2 Прокрутите список  вверх или вниз, чтобы найти вашу страну.
- 3 Нажмите  для подтверждения выбора. (Во время автоматического конфигурирования стандартных настроек телефонной линии и языка меню выбранной страны на экране появится надпись **ПОДОЖДИТЕ...**)
- 4 Затем телефон переходит к меню **ДАТА/ВРЕМЯ**. Введите дату (ДД/ММ) и для подтверждения нажмите .
- 5 Введите время (ЧЧ-ММ) и для подтверждения нажмите . (Формат времени, 12 часов или 24 часа, зависит от выбранной страны. Если выбран 12-часовой формат, с помощью  выберите AM или PM.)

- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал. Телефон переходит в режим ожидания и готов к работе. Если используется несколько трубок, настройка автоматически применяется во всех трубках.

*** Совет**

Вы можете изменить настройки страны (стр. 39) и формат времени (стр. 34) в любой момент после первоначальной настройки конфигурации.

3.4 Использование мульти-комплектов

В мульти-комплект входят дополнительные трубки, зарядные устройства, адаптеры питания и подзаряжаемые элементы питания AAA.

- 1** Подключите зарядные устройства к электрической розетке.
- 2** Установите элементы питания, прилагаемые к трубкам.
- 3** Установите трубки на зарядные устройства, чтобы зарядить элементы питания.

3.5 Структура меню

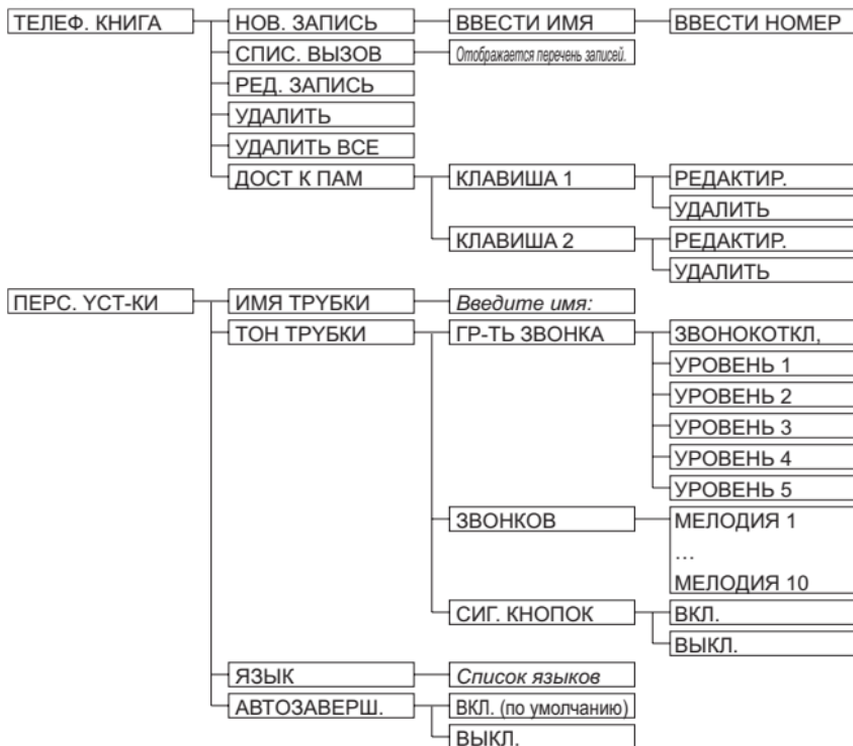
В следующей таблице показано дерево меню телефона.

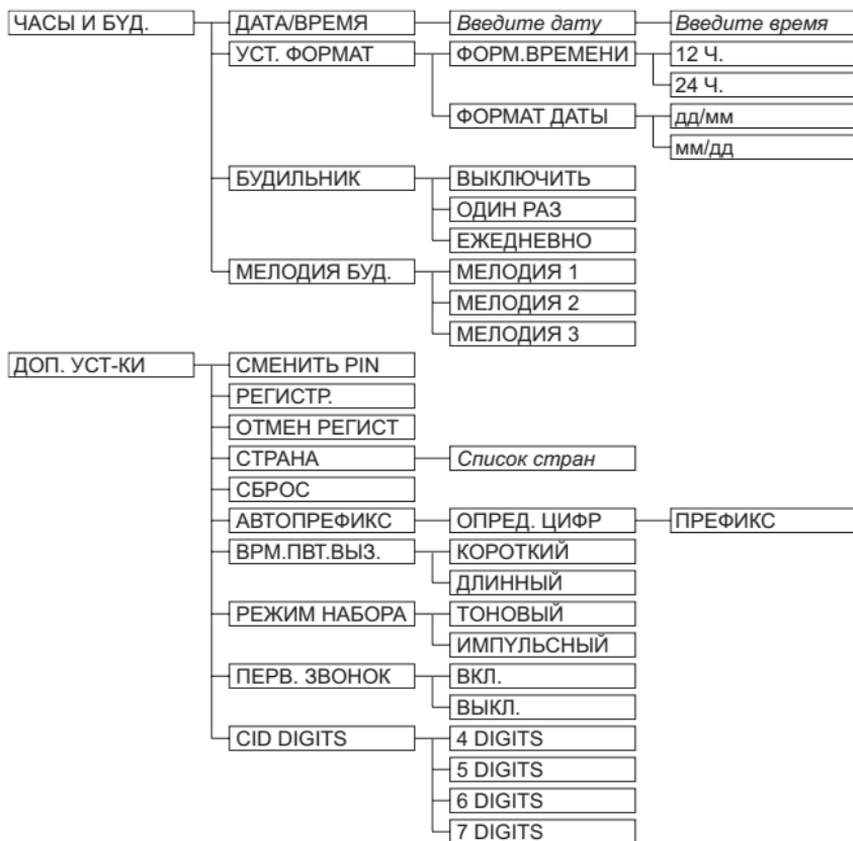
Для входа в каждый пункт меню используйте клавишу меню 

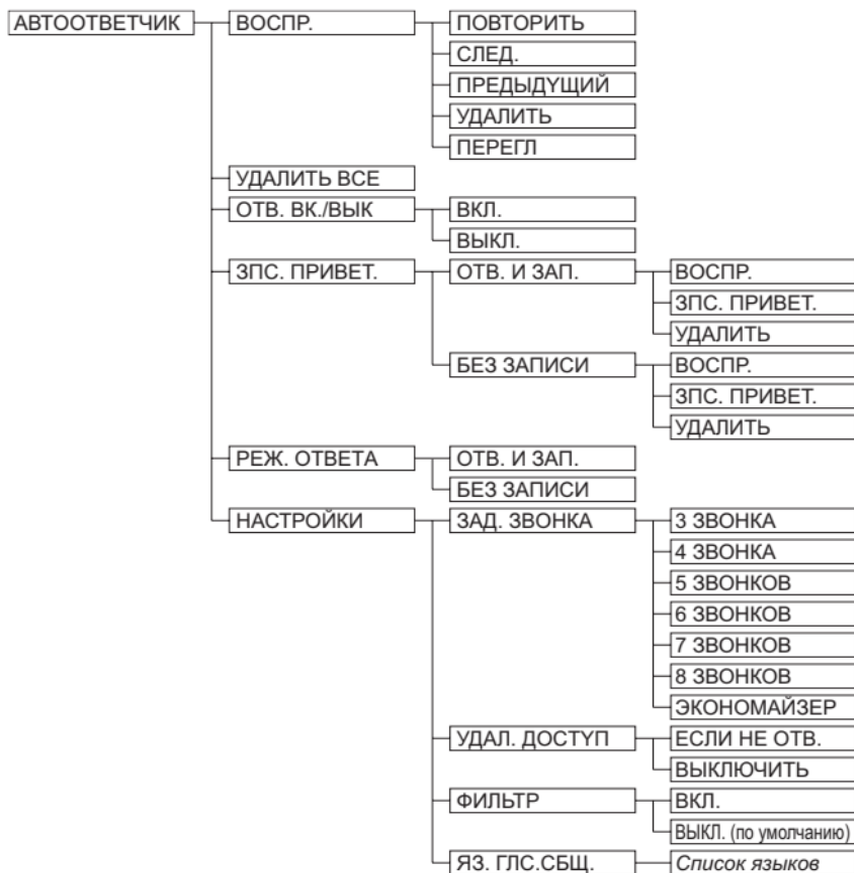
Нажмите  для перехода к предыдущему уровню меню.

Используйте клавиши навигации  для перемещения по меню.

Меню







4 Работа телефона

4.1 Исходящий вызов

4.1.1 Предварительный набор

1 Наберите номер (не более 24 цифр).

2 Нажмите

- Начинается вызов.

*** Совет**

В начале предварительно набираемого номера можно вставить префикс номера. Это подробно описано ниже ("Установка префикса" на стр. 40).

4.1.2 Прямой набор

1 Снимите трубку с базы и нажмите

(Или нажмите для вызова в режиме громкой связи.)

2 Наберите номер.

- Начинается вызов.

4.1.3 Вызов абонента из списка повторного набора

1 Нажмите в режиме ожидания.

2 С помощью выберите запись в списке повторного набора.

3 Нажмите

- Начинается вызов.

4.1.4 Вызов абонента по номеру из списка вызовов

Примечание

Для того чтобы видеть номер вызывающего абонента или его имя в списке вызовов, следует подписаться на услугу "Автоматический определитель номера". (См. "Доступ к списку вызовов" на стр. 30.)

1 Нажмите в режиме ожидания.

2 С помощью выберите запись в списке вызовов.

3 Нажмите

- Начинается вызов.

4.1.5 Вызов абонента по номеру в телефонной книге

1 Нажмите в режиме ожидания.

2 С помощью выберите запись в телефонной книге.

3 Нажмите

- Начинается вызов.

*** Совет**

Вместо прокрутки для просмотра записей телефонной книги нажмите цифровую клавишу, соответствующую первой букве записи, которую вы хотите найти. Например, если вы нажмете , будут показаны записи, начинающиеся на букву А. Если вы нажмете еще раз, будут показаны записи, начинающиеся на букву В и т.д.

4.1.6 Набор номера из телефонной книги в режиме вызова

В режиме активного вызова вы можете набрать номер из телефонной книги. Вы можете использовать эту возможность, например, для набора добавочного номера.

- 1 В режиме активного вызова нажмите , чтобы войти в список имен в телефонной книге.
- 2 Прокрутите с помощью  список имен телефонной книги.
- 3 Нажмите , чтобы набрать номер.

4.1.7 Вызов абонента с использованием номера из памяти прямого доступа

В режиме ожидания нажмите и удерживайте  или  для набора номера из памяти прямого доступа.

Примечание

В разделе 5.5.6 описано, как сохранять, редактировать и удалять номера в памяти прямого доступа.

4.1.8 Ввод паузы при наборе номера

Чтобы ввести паузу в последовательность набираемых цифр, нажмите и удерживайте  после ввода одной или нескольких цифр.

4.2 Входящий вызов

Опасность

Когда трубка подает звуковой сигнал вызова, не подносите ее слишком близко к уху, чтобы громкий звук не причинил вред органам слуха.

Услышав сигнал вызова, нажмите .

- Будет установлено соединение.

Примечание

- Если вы пользуетесь услугой "Автоматический определитель номера" (АОН), вы можете узнать имя (или номер) вызывающего абонента до ответа на вызов, нажав . При нажатии на эту клавишу будет показан номер телефона или имя вызывающего абонента. См. пункт 5.7 "Использование списка вызовов".
- Для того чтобы изменить количество показываемых на экране цифр номера вызывающего абонента, обратитесь к пункту 7.10, "Задание цифр CID".
- Информация о вызывающем абоненте может быть принята и показана на экране, только если входящий вызов содержит, как минимум, 4 цифры телефонного номера.
- Когда информация о вызывающем абоненте выводится на экран, вызов, оставшийся без ответа, автоматически прерывается

после 30 секунд звучания сигнала вызова, и телефон возвращается в режим ожидания.

- Входящий вызов имеет приоритет перед другими операциями. Когда принимается входящий вызов, другие выполняемые операции, например, настройка телефона, навигация по меню и т.д., прерываются.

4.2.1 Ответ в режиме громкой связи

Опасность

Включение режима громкой связи может неожиданно увеличить громкость динамика трубки телефона до очень высокого уровня: не приближайте трубку слишком близко к уху.

Услышав сигнал вызова, нажмите .

- Включится громкоговоритель трубки.

4.2.2 Ждущий вызов

Если подключена услуга "Ждущий вызов", короткие звуковые сигналы, раздающиеся в трубке, сообщают вам о том, что поступил второй входящий вызов. Также, если вы пользуетесь услугой "Автоматический определитель номера" (АОН), будут показаны номер или имя второго

позвонившего абонента.

Дополнительную информацию об этой услуге вы можете получить у оператора телефонной сети.

Для ответа на второй вызов нажмите , затем .

- Первый вызов будет поставлен на удержание, и произойдет соединение со вторым вызовом.

ИЛИ

Нажмите , а затем , чтобы завершить текущее соединение и ответить на второй вызов.

4.3 Завершение вызова

Для завершения разговора нажмите .

- Вызов завершается.

Совет

Если включена функция автоматического завершения вызова, для завершения связи вы можете просто поставить трубку на базовую станцию или на зарядное устройство. Эта функция действует по умолчанию.

Примечание

На дисплее трубки примерно в течение 5 секунд будет показана длительность вызова (ММ-СС).

5 Использование других возможностей телефона

5.1 Включение/выключение трубки

Нажмите  и удерживайте не меньше одной секунды, чтобы включить трубку. Для выключения в режиме ожидания нажмите и удерживайте  не меньше 5 секунд.

5.2 Блокировка/разблокировка клавиатуры

В режиме ожидания нажмите и удерживайте  в течение 3 секунд, чтобы заблокировать/разблокировать клавиатуру.

5.3 Ввод текста и цифр

Выбрав поле, в которое можно ввести текст, вы можете ввести буквы, обозначенные на клавишах, нажимая соответствующую клавишу один или несколько раз. Например, чтобы ввести имя "Федор":

- 1 Нажмите  один раз: Ф
- 2 Нажмите  два раза: ФЕ
- 3 Нажмите  один раз: ФЕД
- 4 Нажмите  три раза: ФЕДО

5 Нажмите  один раз: ФЕДОР
В следующей таблице указано, какие символы соответствуют кнопкам клавиатуры:

Кнопки	Символы
	0 / + - * \
	[пробел] 1 # < >
	А Б В Г 2
	Д Е Ж З 3
	И Й К Л 4
	М Н О П 5
	Р С Т У 6
	Ф Х Ц Ч 7
	Ш Щ Ъ Ы 8
	Ь Э Ю Я 9

Примечание

На экране # отображается как .

Совет

Нажмите , чтобы удалить последний введенный символ; длительным нажатием удаляются все символы.

5.4 Во время разговора

Во время разговора можно использовать ряд функций. Доступные опции:

5.4.1 Регулировка громкости телефонной трубки или динамика

Во время разговора нажмите , чтобы отрегулировать громкость (УРОВЕНЬ 1 – УРОВЕНЬ 5).

5.4.2 Включение/выключение микрофона

Когда микрофон выключен, ваш собеседник вас не слышит.

- 1 Во время разговора нажмите , чтобы выключить микрофон.
- 2 Нажмите  еще раз, чтобы отключить режим громкоговорителя.

5.4.3 Включение/выключение режима громкоговорителя

Опасность

Включение режима громкой связи может неожиданно увеличить громкость динамика трубки телефона до очень высокого уровня: не приближайте трубку слишком близко к уху.

- 1 Во время разговора нажмите , чтобы выключить режим громкой связи.
- 2 Нажмите  еще раз, чтобы отключить режим громкоговорителя.

5.5 Использование телефонной книги

В память телефонной книги вашего телефона можно занести до 100 записей. Каждая запись телефонной книги может содержать не более 24 цифр телефонного номера и 12 символов имени.

Примечание

Если у вас несколько трубок, доступ к телефонной книге в любой конкретный момент времени может получить только один пользователь.

5.5.1 Сохранение контакта в телефонной книге

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите пункт **ТЕЛЕФ. КНИГА** и нажмите ; нажмите , чтобы открыть пункт **НОВ. ЗАПИСЬ**.
- 2 На экране появится инструкция **ВВЕСТИ ИМЯ**.
- 3 Введите имя (не более 12 символов) и нажмите .
- 4 На экране дисплея отобразится надпись **ВВЕСТИ НОМЕР**.
- 5 Введите номер (не более 24 цифр) и нажмите .
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал.

Примечание

Чтобы удалить последнюю введенную цифру или символ, нажмите . Нажмите и удерживайте, чтобы удалить все символы.

Чтобы вернуться в режим ожидания, нажмите клавишу  дольше 5 секунд.

Совет

Если память заполнена, сохранение новых записей в телефонной книге

невозможно. В этом случае необходимо удалить существующие записи, чтобы освободить память для новых записей.

5.5.2 Доступ к телефонной книге

1 В режиме ожидания нажмите  и прокрутите список , чтобы просмотреть телефонную книгу.

- Записи телефонной книги будут показаны в алфавитном порядке.

2 Для просмотра записи нажмите . Нажмите  ►, чтобы вывести на экран остальные цифры, если запись содержит больше 12 цифр.

* Совет

Вместо прокрутки  для просмотра записей телефонной книги нажмите цифровую клавишу, соответствующую первой букве записи, которую вы хотите найти. Например, если вы нажмете , будут показаны записи, начинающиеся на букву А. Если вы нажмете  еще раз, будут показаны записи, начинающиеся на букву В и т.д.

5.5.3 Изменение записи в телефонной книге

1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите пункт **ТЕЛЕФ. КНИГА** и нажмите ; с помощью 

выберите **РЕД. ЗАПИСЬ** и нажмите .

- 2** С помощью  выберите запись для редактирования.
- 3** Нажмите , чтобы вывести на экран имя. Отредактируйте имя и для подтверждения нажмите .
- 4** Отредактируйте номер и для подтверждения нажмите .

- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал.

5.5.4 Удаление записи в телефонной книге

1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите пункт **ТЕЛЕФ. КНИГА** и нажмите ; с помощью  выберите **УДАЛИТЬ** и нажмите .

- 2** С помощью  выберите запись для удаления и нажмите .
- 3** На экране появится вопрос **УДАЛИТЬ?** Нажмите  еще раз, чтобы подтвердить удаление.

- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал.

Примечание

Нажмите , чтобы отменить удаление. На экране снова откроется предыдущий более высокий уровень меню.

5.5.5 Удаление всех записей из телефонной книги.

- 1 В режиме ожидания (когда отсутствует активный вызов) нажмите , с помощью  выберите **ТЕЛЕФ. КНИГА** и нажмите .
- 2 С помощью  выберите **УДАЛИТЬ ВСЕ** и нажмите .
- 3 На экране появится вопрос **УДАЛИТЬ?** Нажмите  еще раз, чтобы подтвердить удаление.
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал.

Примечание

Нажмите , чтобы отменить удаление. На экране снова откроется предыдущий более высокий уровень меню.

5.5.6 Память прямого доступа

Предусмотрены два номера прямого доступа (клавиши  и ), занесенные в память телефонной книги. В режиме ожидания нажмите и удерживайте соответствующую клавишу: будет автоматически набран сохраненный в памяти номер.

Примечание

В некоторых странах в память трубки, возможно, уже занесены записи под именем **ГОЛ. ПОЧТА** и/или **ИНФОРМАЦИЯ 1**. Если эти записи есть, они занесены в память прямого доступа, в ячейки клавиш  (для **ГОЛ. ПОЧТА**) и/или  (для **ИНФОРМАЦИЯ 1**).

(для **ИНФОРМАЦИЯ 1**). Если у вас оформлены эти услуги, вы можете набирать номера доступа к голосовой почте и/или к информационным услугам, используя клавишу  и/или клавишу .

5.5.6.1 Добавление/

редактирование номера в памяти прямого доступа

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите пункт **ТЕЛЕФ. КНИГА** и нажмите ; с помощью  выберите пункт **ДОСТ К ПАМ** и нажмите .
- 2 С помощью  выберите **КЛАВИША 1** или **КЛАВИША 2** и нажмите .
- На дисплее появится сохраненный номер (при наличии).
- 3 Для входа в меню памяти прямого доступа нажмите .
- 4 Нажмите , чтобы открыть пункт **РЕДАКТИР.**
- 5 С помощью  выберите имя и для подтверждения нажмите .
- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.

5.5.6.2 Удаление номера из памяти прямого доступа

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите

пункт **ТЕЛЕФ. КНИГА** и нажмите ; с помощью  выберите пункт **ДОСТ К ПАМ** и нажмите .

2 С помощью  выберите **КЛАВИША 1** или **КЛАВИША 2** и нажмите .

- На дисплее появится сохраненный номер (при наличии).

3 Для входа в меню памяти прямого доступа нажмите .

4 С помощью  выберите **УДАЛИТЬ** и нажмите .

5 На экране появится вопрос **ПОДТВЕРДИТЬ?**.

- 6** Нажмите  для подтверждения удаления.
- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.

5.6 Использование списка повторного набора

Список повторного набора хранит 10 последних набранных номеров. На дисплее может быть показано не более 24 цифр каждой записи.

5.6.1 Доступ к списку повторного набора

- 1** Нажмите , чтобы перейти к списку повторного набора, и с помощью  прокрутите список повторного набора, чтобы просмотреть его.

- Первым в списке повторного набора появится последний набранный номер. Если номер из списка повторного набора занесен в телефонную книгу, вместо цифр будет показано имя абонента.

Примечание

Нажмите , чтобы вернуться в режим ожидания.

5.6.2 Сохранение номера повторного набора в телефонной книге

- 1** В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите запись и нажмите ; нажмите , чтобы открыть пункт **СОХР. НОМЕР**.
- 2** На экране появится инструкция **ВВЕСТИ ИМЯ**.
- 3** Введите имя (не более 12 символов) и нажмите .
- 4** На экране появится инструкция **ВВЕСТИ НОМЕР**; номер, выбранный из списка повторного набора, появится в поле номера. При желании в этот момент вы можете отредактировать номер.
- 5** Нажмите .
- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране снова появится список повторного набора.

Примечание

Чтобы удалить последнюю введенную цифру или символ, нажмите . Нажмите и удерживайте, чтобы удалить все символы.

5.6.3 Удаление номера повторного набора

1 В режиме ожидания нажмите  и с помощью  выберите запись.

2 Нажмите , чтобы открыть опции списка повторного набора.

3 С помощью  выберите пункт **УДАЛИТЬ** и нажмите .

4 На экране появится вопрос **УДАЛИТЬ?**. Нажмите  еще раз, чтобы подтвердить удаление.

- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал.

Примечание

Нажмите , чтобы отменить удаление. На экране снова откроется предыдущий более высокий уровень меню.

5.6.4 Удаление всех номеров повторного набора

1 В режиме ожидания нажмите , нажмите .

2 С помощью  выберите **УДАЛИТЬ ВСЕ** и нажмите .

3 На экране появится инструкция **ПОДТВЕРДИТЬ?**. Нажмите

 еще раз, чтобы подтвердить удаление.

- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал.

Примечание

Нажмите , чтобы отменить удаление. На экране снова откроется предыдущий более высокий уровень меню.

5.7 Использование списка вызовов

В списке вызовов хранятся 20 последних внешних вызовов и все новые полученные сообщения голосовой почты. В режиме просмотра списка вызовов символ  мигает, обозначая новые и неотвеченные вызовы; или горит, обозначая принятые вызовы. Если вы пользуетесь услугой "Автоматический определитель номера" (АОН), и личные данные вызывающего абонента не скрыты, информация о нем принимается, когда раздается сигнал вызова, и его имя (или номер телефона) заносится в список вызовов. См. пункт 4.2, "Входящий вызов".

Примечание

- Для того чтобы изменить количество заносимых в память цифр номера вызывающего абонента, обратитесь к пункту 7.10, "Задание цифр CID".
- Имя или номер вызывающего абонента могут быть занесены в список вызовов, только если

принимаемая информация об абоненте содержит, как минимум, 4 цифры телефонного номера.

- Если личные данные вызывающего абонента скрываются или сеть не предоставляет сведения о дате и времени, эта информация не будет показана в списке вызовов. Если вы не пользуетесь услугой "Автоматический определитель номера", в списке вызовов не будет показана никакая информация.

5.7.1 Доступ к списку вызовов

- 1 В режиме ожидания нажмите  и с помощью  просмотрите список вызовов.
 - Вызовы (пропущенные и принятые) отображаются в хронологическом порядке, начиная с самого последнего.
- 2 Для просмотра записи нажмите .
- 3 На экране появится надпись **ПРОСМ.** Нажмите .
- 4 Несколько раз нажмите , чтобы просмотреть время получения вызова (дату и время), номер вызова и имя звонившего абонента. Чтобы вернуться к списку вызовов, вы можете в любой момент нажать .

5.7.2 Сохранение записи из списка вызовов в телефонной книге

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите запись и нажмите ; с помощью  выберите **СОХР. НОМЕР** и нажмите .
- 2 На экране появится инструкция **ВВЕСТИ ИМЯ**.
- 3 Введите имя (не более 12 символов) и нажмите .
- 4 На экране появится инструкция **ВВЕСТИ НОМЕР**; номер, выбранный из списка вызовов, появится в поле номера. При желании в этот момент вы можете отредактировать номер.
- 5 Нажмите .
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране снова появится список вызовов.

Примечание

Чтобы удалить последнюю введенную цифру или букву, нажмите .

5.7.3 Удаление записи из списка вызовов

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите запись и нажмите ; с помощью  выберите **УДАЛИТЬ** и нажмите .
- 2 На экране появится вопрос **УДАЛИТЬ?**. Нажмите  еще

раз, чтобы подтвердить удаление.

- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал.

☰ **Примечание**

Нажмите , чтобы отменить удаление. На экране снова откроется предыдущий более высокий уровень меню.

5.7.4 Удаление всех записей из списка вызовов

- 1 В режиме ожидания нажмите , нажмите .
- 2 С помощью  выберите **УДАЛИТЬ ВСЕ** и нажмите .
- 3 На экране дисплея отобразится надпись **ПОДТВЕРДИТЬ?**. Нажмите  еще раз, чтобы подтвердить удаление.
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал.

☰ **Примечание**

Нажмите , чтобы отменить удаление. На экране снова откроется предыдущий более высокий уровень меню.

5.8 Использование внутренней связи

⚠ **Предупреждение**

Внутренняя связь и переадресация вызовов возможны только при наличии, как минимум, двух трубок, зарегистрированных на одной базовой станции.

Она позволяет выполнять бесплатные внутренние вызовы, переадресацию внешних вызовов с одной трубки на другую и использовать конференц-связь.

5.8.1 Внутренняя связь с другой трубкой

☰ **Примечание**

Если трубка не относится к модельному ряду CD250/255 или SE250/255, эта функция, возможно, недоступна.

- 1 Нажмите  в режиме ожидания.
 - Если у вас две трубки, будет автоматически вызвана вторая трубка.
 - На экране появится надпись INT 2345 *, показывающая номера трубок, доступных для внутренней связи. (* означает все трубки).
- 2 Если зарегистрировано более двух трубок, введите номер трубки (клавиши  - ).
- 3 Нажмите  на вызываемой трубке.
 - Внутренняя связь устанавливается.

5.8.2 Переадресация внешнего вызова на другую трубку

- 1 В режиме активного вызова нажмите  для перевода

внешнего вызова на удержание (после этого вызывающий абонент не будет вас слышать).

- 2** Введите номер трубки (клавиши  - ), на которую вы хотите переадресовать поступивший внешний вызов.
- 3** Нажмите  на вызываемой трубке для ответа на внутренний вызов; при этом разговор могут вести оба абонента внутренней линии.
 - Устанавливается внутренняя связь.
- 4** Нажмите  на первой трубке для переадресации внешнего вызова на вызываемую трубку.
 - Внешний вызов переадресуется.



Примечание

Если вызываемая трубка не отвечает, нажмите  для возврата к внешнему вызову.

5.8.3 Ответ на внешний вызов во время

- 1** Если во время разговора по внутренней связи поступает входящий внешний вызов, раздается сигнал вызова.
- 2** Нажмите , чтобы ответить на внешний вызов и завершить разговор по внутренней связи.
 - Будет установлено соединение.

5.8.4 Переключение между внутренним и внешним вызовом

В режиме активного вызова нажмите , чтобы переключиться между внутренним и внешним вызовом.

5.8.5 Установление трехсторонней конференц-связи

Функция конференц-связи позволяет разделить внешний вызов на две трубки (в режиме внутренней связи). Три собеседника могут вести общий разговор, и при этом не требуется подписка на сетевые услуги.

- 1** В режиме активного вызова нажмите  для перевода внешнего вызова на удержание (после этого вызывающий абонент не будет вас слышать).
- 2** Введите номер трубки (клавиши  - ), с которой вы хотите установить конференц-связь.
- 3** Нажмите  на вызываемой трубке для ответа на внутренний вызов; при этом разговор могут вести оба абонента внутренней линии.
 - Устанавливается внутренняя связь.
- 4** Нажмите и удерживайте в течение 2 секунд  на первой трубке, чтобы установить трехстороннюю конференц-связь.

- После установления конференц-связи на экране появится надпись **КОНФЕРЕНЦИЯ**.

5.9 Поисковый вызов (пейджинг)

Функция поискового вызова поможет вам найти затерявшуюся трубку, если она находится в радиусе действия, и ее аккумуляторы заряжены.

- 1 Нажмите на базовой станции.
 - Все зарегистрированные трубки подадут звуковой сигнал.
- 2 После того как трубка найдена, нажмите на любую клавишу для завершения поискового вызова.

Примечание

Если в течение 30 секунд не будут нажаты никакие клавиши, трубка и базовая станция автоматически возвратятся в режим ожидания.

Совет

Нажмите на базовой станции еще раз, чтобы прекратить поисковый вызов.

5.10 Набор номера по частям

Эта функция позволяет в режиме активного вызова набирать добавочный номер к сохраненному в телефонной книге номеру.

- 1 Нажмите , чтобы выйти на линию, и нажмите , чтобы открыть список телефонной книги.
 - Записи телефонной книги будут показаны в алфавитном порядке.
- 2 С помощью выберите запись, затем нажмите .
 - Будет набрана первая часть.
- 3 Введите добавочный номер.
 - Мигание каждой из цифр показывает, что она набрана.

5.11 Настройки часов и будильника

Эта функция позволяет задать дату, время и настройки будильника вашего телефона. Дата и время по умолчанию - 01/01 и 00:00, соответственно.

5.11.1 Установка даты и времени

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью выберите пункт **ЧАСЫ И БУД.** и нажмите ; нажмите , чтобы открыть пункт **ДАТА/ВРЕМЯ**.
- 2 Будет показана последняя сохраненная дата. Введите текущую дату (ДД/ММ) и нажмите .
- 3 Будет показано последнее сохраненное время. Введите время (ЧЧ-ММ) и для подтверждения нажмите .

- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.

Примечание

По умолчанию время отображается в 24-часовом формате. Если выбран 12-часовой формат, с помощью  выберите AM или PM. При вводе некорректной цифры в поле даты/времени раздается сигнал ошибки.

Час: от 00 до 23;

Минута: от 00 до 59

Дата: от 01 до 31;

Месяц: от 01 до 12

Предупреждение

Если ваш телефон подключен к линии ISDN через адаптер, дата и время могут обновляться после каждого вызова. Возможность обновления даты и времени зависит от оператора сети. Уточните настройки даты и времени в системе ISDN или обратитесь к оператору сети.

5.11.2 Установка формата времени и даты

5.11.2.1 Установка формата времени

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите **ЧАСЫ И БУД.** и нажмите .
- 2 На экране появится надпись **ДАТА/ВРЕМЯ**. С помощью 

выберите **УСТ. ФОРМАТ** и нажмите .

- 3 На экране появится надпись **ФОРМ. ВРЕМЕНИ**. Нажмите , с помощью  выберите **12 Ч.** или **24 Ч.**.

- 4 Нажмите  для выбора опции.

- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится меню **УСТ. ФОРМАТ**.

5.11.2.2 Установка формата даты

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите **ЧАСЫ И БУД.** и нажмите .
 - 2 На экране появится надпись **ДАТА/ВРЕМЯ**. С помощью  выберите **УСТ. ФОРМАТ** и нажмите .
 - 3 На дисплее появится **ФОРМ. ВРЕМЕНИ**. С помощью  выберите **ФОРМАТ ДАТЫ** и нажмите .
 - 4 С помощью  выберите **ДД/ММ** или **ММ/ДД** и нажмите  для выбора опции.
- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится меню **УСТ. ФОРМАТ**.

5.11.3 Установка будильника

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите **ЧАСЫ И БУД.** и нажмите ; с помощью  выберите **БУДИЛЬНИК** и нажмите .

2 С помощью  выберите **ВЫКЛЮЧИТЬ, ОДИН РАЗ** или **ЕЖЕДНЕВНО** и нажмите .

3 Если выбран вариант **ОДИН РАЗ** или **ЕЖЕДНЕВНО**, введите время (ЧЧ-ММ) срабатывания будильника и нажмите  для подтверждения.

- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.

Примечание

Когда наступает время, на которое установлен будильник, звуковой сигнал раздается в течение 1 минуты. Чтобы отключить сигнал будильника, нажмите любую клавишу на трубке.

5.11.4 Установка сигнала будильника

1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите пункт **ЧАСЫ И БУД.** и нажмите ; с помощью  выберите **МЕЛОДИЯ БУД.** и нажмите .

2 С помощью  выберите **МЕЛОДИЯ 1, МЕЛОДИЯ 2** или **МЕЛОДИЯ 3** и нажмите  для подтверждения.

- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.

6 Персональные настройки

6.1 Изменение имени трубки

Вы можете присвоить трубке имя, которое будет показано на дисплее в режиме ожидания. По умолчанию имя трубки PHILIPS.

1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите **ПЕРС. УСТ-КИ** и нажмите , затем нажмите  еще раз, чтобы ввести **ИМЯ ТРУБКИ**.

2 Имя трубки отображается на экране. Нажмите , чтобы последовательно удалить символы. Нажмите и удерживайте, чтобы удалить все символы.

3 Введите новое имя (не более 10 символов) и для подтверждения нажмите .

- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.

6.2 Звуковые сигналы трубки

6.2.1 Установка громкости звонка

Опасность

Когда трубка подает звуковой сигнал вызова, не подносите ее

слишком близко к уху, чтобы громкий звук не причинил вред органам слуха
Предусмотрены 6 вариантов громкости звонка (уровни громкости 1 – 5 и **ЗВОНКОТКЛ.**). По умолчанию выбран уровень громкости 3.

- 1 Нажмите  в режиме ожидания, с помощью  выберите **ПЕРС. УСТ-КИ** и нажмите . С помощью  выберите **ТОН ТРУБКИ** и нажмите , затем нажмите  еще раз, чтобы задать **ГР-ТЬ ЗВОНКА**.
- 2 С помощью  установите желаемый уровень громкости и для подтверждения нажмите .
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.

Примечание

Если включен режим **ЗВОНКОТКЛ.**, на экране будет отображаться символ .

6.2.2 Установка мелодии звонка

В трубке предусмотрено 10 мелодий звонка.

- 1 В режиме ожидания (когда отсутствует активный вызов) нажмите , с помощью  выберите **ПЕРС. УСТ-КИ** и нажмите .
- 2 С помощью  выберите **ТОН ТРУБКИ** и нажмите , затем

с помощью  выберите **ЗВОНКОВ** и нажмите .

- 3 С помощью  выберите желаемую мелодию.
- 4 Нажмите , чтобы задать мелодию звонка.
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.

6.2.3 Включение/Выключение звука клавиш

При нажатии на клавишу раздается однократный звуковой сигнал. Вы можете включить или выключить звук клавиш. По умолчанию звук клавиш включен (**ВКЛ.**).

- 1 В режиме ожидания (когда отсутствует активный вызов) нажмите , с помощью  выберите **ПЕРС. УСТ-КИ** и нажмите .
- 2 С помощью  выберите **ТОН ТРУБКИ** и нажмите , затем с помощью  выберите **СИГ. КНОПОК** и нажмите .
- 3 С помощью  выберите **ВКЛ.** или **ВЫКЛ.** и для подтверждения нажмите .
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.

6.3 Изменение языка дисплея

Трубка может работать с разными языками дисплея, в зависимости от того, какая страна выбрана в режиме **ЗДРАВСТВУЙТЕ**.

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите пункт **ПЕРС. УСТ-КИ** и нажмите ; с помощью  выберите **ЯЗЫК** и нажмите .
- 2 С помощью  выберите желаемый язык и для подтверждения нажмите .
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.

*** Совет**

После того как выбран язык дисплея, пункты меню трубки сразу же будут отображаться на этом языке.

6.4 Включение/выключение функции автоматического завершения вызова

Если функция автоматического завершения вызова включена, она автоматически отключит соединение при установке трубки на держатель.

Если функция автоматического завершения вызова выключена, при установке трубки на держатель в режиме разговора происходит переключение трубки в режим громкой связи. Это дает возможность подзаряжать трубку во время разговора.

По умолчанию функция автоматического завершения вызова включена.

- 1 В режиме ожидания (когда отсутствует активный вызов)

нажмите , с помощью  выберите **ПЕРС. УСТ-КИ** и нажмите .

- 2 С помощью  выберите **АВТОЗАВЕРШ.** и нажмите . Будет показана действующая настройка.
- 3 С помощью  выберите **ВКЛ.** или **ВЫКЛ.** и для подтверждения нажмите .
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится меню **АВТОЗАВЕРШ.**

7 Расширенные настройки

7.1 Изменение PIN-кода

Главный PIN-код используется для регистрации/отмены регистрации трубок. По умолчанию действует PIN-код 0000. Максимальная длина PIN-кода: 4 цифры. Этот PIN-код также используется для защиты настроек трубки. Трубка будет запрашивать PIN-код по мере необходимости.

 **Примечание**

По умолчанию действует PIN-код 0000. Если вы изменяете этот PIN-код, запишите его и храните в надежном месте, где его легко можно найти. Не теряйте PIN-код.

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите **ДОП. УСТ-КИ** и нажмите , затем нажмите  еще раз, чтобы ввести **СМЕНИТЬ PIN**.
- 2 По запросу введите действующий PIN-код и для подтверждения нажмите .
 - Вводимый PIN-код на экране отображается звездочками (*).
- 3 Введите новый PIN-код и для подтверждения изменения PIN-кода нажмите . Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на короткое время появится слово **СОХРАНЕНО**, затем экран возвратится в режим ожидания.

*** Совет**

Если вы забыли PIN-код, вам потребуется восстановить в телефоне настройки, действующие по умолчанию. Дополнительная информация дана в разделе 7.5 "Сброс параметров".

7.2 Регистр

Если вы хотите зарегистрировать дополнительную трубку или случайно отменили регистрацию трубки и хотите ее восстановить, выполните процедуру, которая описана ниже. Это процедура регистрации предусмотрена для трубок одной из моделей, которые описаны в этих инструкциях. Для трубок других типов могут

требоваться другие процедуры регистрации. Если необходимо, обратитесь за информацией к изготовителю трубки. Для того чтобы использовать дополнительные трубки, их необходимо зарегистрировать на базовой станции. На одной базовой станции можно зарегистрировать до 5 трубок. Перед регистрацией или отменой регистрации трубок необходимо ввести PIN-код.

 **Примечание**

По умолчанию действует PIN-код 0000.

- 1 Нажмите и удерживайте  на базовой станции примерно в течение 3 секунд. Звуковой сигнал указывает на то, что базовый блок готов выполнить регистрацию.

 **Примечание**

Если в течение 90 секунд не выполняются никакие действия с трубкой, регистрация прерывается. В этом случае повторите шаг 1.

- 2 На трубке нажмите , с помощью  выберите **ДОП. УСТ-КИ** и нажмите ; с помощью  выберите **РЕГИСТР**. и нажмите .

- 3 По запросу введите PIN-код и для подтверждения нажмите .

 **Примечание**

По умолчанию действует PIN-код 0000.

- 4 На экране появится надпись **ПОИСК**.

- После успешной регистрации раздастся подтверждающий звуковой сигнал, и база автоматически присвоит трубке номер (от 1 до 5).

7.3 Отмена регистрации

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите пункт **ДОП. УСТ-КИ** и нажмите ; с помощью  выберите **ОТМЕН РЕГИСТ** и нажмите .
- 2 По запросу введите PIN-код и для подтверждения нажмите .

Примечание

По умолчанию действует PIN-код 0000.

- 3 С помощью  выберите номер трубки, регистрация которой должна быть отменена, и нажмите .
- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, указывающий на успешную отмену регистрации, и на дисплее появится надпись **НЕЗАРЕГИСТР.**

Примечание

Если в течение 15 секунд не выполняются никакие действия с трубкой, процедура отмены регистрации прерывается, и трубка возвращается в режим ожидания. Регистрацию трубки, модель которой не соответствует описанному в этих инструкциях, можно отменить, только используя

трубку, описанную в этих инструкциях.

7.4 Выбор страны

Это меню доступно не во всех странах. Вы можете выбрать другую страну, т.е. не ту, которая выбрана в режиме **ЗДРАВСТВУЙТЕ**.

Примечание

После того как выбрана страна, автоматически будут применены стандартные настройки телефонной линии для выбранной страны (например, время повторного вызова, режим набора, язык и т.д.).

- 1 Нажмите  в режиме ожидания, с помощью  выберите **ДОП. УСТ-КИ** и нажмите , с помощью  выберите **ВЫБОР СТРАНЫ** и нажмите .
- 2 С помощью  выберите желаемую страну и нажмите .
- 3 На экране появится вопрос **ПОДТВЕРДИТЬ?** Еще раз нажмите  для подтверждения.
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, экран возвратится в режим ожидания.

7.5 Сброс параметров

С помощью этой функции вы можете восстановить на телефоне

настройки, действующие по умолчанию.

Предупреждение

После сброса параметров все персональные настройки, записи списка вызовов и списка повторного набора будут удалены, и телефон возвратится к настройкам, действующим по умолчанию. После сброса параметров телефонная книжка и непрочитанные сообщения автоответчика остаются без изменений.

Примечание

Возможно, потребуется повторная настройка конфигурации вашего телефона. В этом случае режим **ЗДРАВСТВУЙТЕ** появится снова после общего сброса. (Перейдите к главе 3.3)

1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите пункт **ДОП. УСТ-КИ** и нажмите ; с помощью  выберите **СБРОС** и нажмите .

2 На экране появится вопрос **ПОДТВЕРДИТЬ?**

3 Еще раз нажмите  для подтверждения.

- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал.
- В телефоне восстановлены настройки, действующие по умолчанию. (См. "Настройки, действующие по умолчанию" на стр. 42)

7.6 Установка префикса

Эта функция позволяет задать префикс номера, который будет добавляться в начале номера во время предварительного набора (см. "Предварительный набор" на стр. 21). Вы можете использовать эту функцию для добавления строки обнаружения, чтобы подбирать и заменять несколько первых цифр номера во время предварительного набора.

Вы можете ввести максимум 5 цифр для строки обнаружения и 10 цифр автоматического префикса номера.

1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите пункт **ДОП. УСТ-КИ** и нажмите ; с помощью  выберите **АВТОПРЕФИКС** и нажмите .

2 На экране появится надпись **ОПРЕД. ЦИФР**. Нажмите , чтобы открыть.

- На экране будет показана последняя сохраненная строка обнаружения (при наличии).

3 Введите строку обнаружения (не более 5 цифр) и для подтверждения нажмите .

4 На экране появится надпись **ПРЕФИКС**. Нажмите , чтобы открыть.

- На экране отобразится последний сохраненный префикс (при наличии).

5 Введите префикс (не более 10 цифр) и для подтверждения нажмите .

- Появится надпись **СОХРАНЕНО**, затем экран возвратится в режим ожидания.

☰ **Примечание**

Если строка обнаружения не введена (пустая), префикс будет автоматически добавляться к предварительно набираемому номеру после нажатия .

Если номера начинаются с *, # или P, префикс не будет автоматически добавляться к предварительно набираемому номеру после нажатия .

7.7 Изменение времени повторного вызова

Время повторного вызова (или задержка набора) - это временная задержка, в течение которой линия будет отключена после нажатия клавиши . Эта временная задержка может быть короткой или длинной.

Время повторного вызова, заданное по умолчанию в телефонной трубке, оптимально подходит для вашей страны, и поэтому его не следует менять.

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите **ДОП. УСТ-КИ** и нажмите .
- 2 С помощью  выберите **ВРМ.ПВТ.ВЫЗ.** и нажмите .
- 3 С помощью  выберите **КОРОТКИЙ** или **ДЛИННЫЙ** и

нажмите  для подтверждения.

- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.

☰ **Примечание**

Работа вашего телефона во всех офисных мини-АТС не гарантирована.

7.8 Изменение режима набора

Режим набора, заданный по умолчанию в телефонной трубке, оптимально подходит для вашей страны, и поэтому его не следует менять.

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите пункт **ДОП. УСТ-КИ** и нажмите ; с помощью  выберите **РЕЖИМ НАБОРА** и нажмите .
- 2 С помощью  выберите **ТОНОВЫЙ** или **ИМПУЛЬСНЫЙ** и для подтверждения нажмите .
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.

7.9 Задание идентификации по первому сигналу вызова

Если задана идентификация по первому сигналу вызова, телефон подает звуковой сигнал после приема первого сигнала вызова. Рекомендуется отключить

идентификацию по первому сигналу вызова (**ВЫКЛ.**), если вы пользуетесь услугой "Автоматический определитель номера". Если вы не пользуетесь услугой "Автоматический определитель номера", рекомендуется включить идентификацию по первому сигналу вызова (**ВКЛ.**). (См. 6.2.2.)

- 1 Нажмите  в режиме ожидания, с помощью  выберите **ДОП. УСТ-КИ** и нажмите .
- 2 С помощью  выберите **ПЕРВ. ЗВОНОК** и нажмите .
- 3 С помощью  выберите **ВКЛ.** или **ВЫКЛ.** и для подтверждения нажмите .
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущий более высокий уровень меню.

7.10 Задание цифр CID

Используйте эту опцию, чтобы изменить количество показываемых на экране и запоминаемых цифр телефонного номера вызывающего абонента. Если количество принимаемых цифр больше заданного количества, первые цифры обрезаются. Для того чтобы получать информацию о вызывающих абонентах, вам необходимо оформить услугу

"Автоматический определитель номера" (АОН).

- 1 Нажмите  в режиме ожидания, с помощью  выберите **ДОП. УСТ-КИ** и нажмите .
- 2 С помощью  выберите **CID DIGITS** и нажмите .
- 3 С помощью  выберите количество отображаемых цифр CID (от 4 до 7) и нажмите .
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится меню **ДОП. УСТ-КИ**.

Примечание

Информация об абоненте выводится на экран и заносится в список вызовов, только если принимаемая информация об абоненте содержит, как минимум, 4 цифры телефонного номера.

7.11 Настройки, действующие по умолчанию

Параметр	Значение по умолчанию
Гр-ть звонка	УРОВЕНЬ 3
Мелодия звонка	МЕЛОДИЯ 1
Громкость телефонной трубки/динамика	Средний (ГРОМКОСТЬ 3)
Сигнал клавиш	ВКЛ.
Язык дисплея	ЗАВИСИТ ОТ СТРАН

Параметр	Значение по умолчанию
Автоматическое завершение вызова	ВКЛ.
Имя трубки	PHILIPS
Время/дата	00:00; 01-01
Будильник	ВЫКЛ.
Сигнал будильника	МЕЛОДИЯ 2
Режим набора	ЗАВИСИТ ОТ СТРАН
Врм.пвт.выз.	ЗАВИСИТ ОТ СТРАН
PIN-код	0000
Автоматический префикс	ПУСТО
Перв. звонок	ВКЛ.
Память телефонной книги	ПОСЛЕ СБРОСА ПАРАМЕТРОВ ТЕЛЕФОННАЯ КНИГА СОХРАНЯЕТСЯ В НЕИЗМЕННОМ СОСТОЯНИИ
Память повторного набора	ПУСТО
Список вызовов	ПУСТО
Для автоответчика	
Режим	РЕЖИМ ОТВЕТА И ЗАПИСИ
Задержка звонка	5
Исходящее сообщение	СТАНДАРТНОЕ ИСХ. СООБЩ. (ЯЗЫК ЗАВИСИТ ОТ ГРУППЫ СТРАН)

Параметр	Значение по умолчанию
Ответ ВКЛ./ВЫКЛ.	ВКЛ.
Фильтрация вызовов	ВЫКЛ.
Удаленный доступ	ВЫКЛ.

8 Автоответчик (ТАМ)

Ваш телефон оснащен автоответчиком; если автоответчик включен, он записывает неприятые вызовы. Автоответчик может хранить до 59 сообщений. Максимальная длительность записи: 3 для одного сообщения или 15 минут для всех сообщений. Максимальная продолжительность исходящего сообщения - 1 минута. Используйте клавиши управления на базовой станции для выполнения основных функций автоответчика, например, поисковый вызов, воспроизведение сообщения, удаление сообщения и регулировка громкости базовой станции. Более подробное описание функций клавиш управления базовой станции дано в гл. "Обзор базовой станции" (раздел 2.4). Вы также можете использовать меню автоответчика на трубке для получения доступа к функциям

автоответчика. Эти процедуры описаны ниже. Также предусмотрено меню настройки параметров автоответчика.

Для того чтобы включить или выключить автоответчик, нажмите  на базовом блоке. Также можно включить или выключить автоответчик с помощью трубки (см. раздел 8.3).

8.1 Воспроизведение сообщений

8.1.1 Воспроизведение сообщений с помощью трубки

Символ  мигает при наличии новых сообщений. Первый через громкоговоритель воспроизводится первое записанное сообщение. После воспроизведения всех новых сообщений автоответчик остановится, и символ  перестанет мигать.

1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите **АВТООТВЕТЧИК** и нажмите .

2 На экране появится надпись **ВОСПР.** Нажмите  для начала воспроизведения новых сообщений.

- На дисплее трубки будет указано **НОВЫЙ** и количество новых сообщений в формате **1/4**,

где **1** - это номер воспроизводимого сообщения, а **4** - количество новых сообщений.

- При отсутствии новых сообщений на дисплее трубки показано количество старых сообщений в том же формате (без слова 'НОВЫЙ') и воспроизводятся старые сообщения.
- Если доступны идентификационные данные абонента (это зависит от условий обслуживания), во время воспроизведения нажмите , чтобы просмотреть номер звонившего абонента и информацию о дате и времени вызова.

Функции, доступные во время воспроизведения

Во время воспроизведения, нажав , вы можете активировать описанные ниже функции. Для выбора функций используйте . Нажмите , чтобы выбрать функцию.

ПОВТОРИТЬ	Повторное воспроизведение текущего сообщения.
СЛЕД.	Прослушивание следующего сообщения.
ПРЕДЫДУЩИЙ	Прослушивание предыдущего сообщения.

УДАЛИТЬ	Удаление текущего сообщения.
ПРОСМ.	Просмотр даты и времени получения сообщения.

8.2 Удаление всех сообщений

Предупреждение

Удаленные сообщения нельзя восстановить.

Примечание

Непрочитанные сообщения не удаляются.

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите **АВТООТВЕТЧИК** и нажмите .
- 2 На экране появится надпись **ВОСПР.** С помощью  выберите **УДАЛИТЬ ВСЕ** и нажмите .
- 3 На экране появится вопрос **ПОДТВЕРДИТЬ?** Нажмите  еще раз, чтобы подтвердить удаление всех сообщений.
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.

8.3 Включение/выключение автоответчика

Вы можете включить или выключить автоответчик с трубки следующим образом.

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите **АВТООТВЕТЧИК** и нажмите .

- 2 На экране появится надпись **ВОСПР.** С помощью  выберите **ОТВ. ВК./ВЫК** и нажмите .
- 3 На дисплее будет показано действующее состояние. С помощью  выберите **ВКЛ.** или **ВЫКЛ.** и нажмите .
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.

8.4 Воспроизведение, запись и удаление исходящего сообщения

Вы можете записать персональное сообщение, которое воспроизводится, когда автоответчик отвечает на входящий вызов.

Примечание

Максимальная продолжительность исходящего сообщения - 1 минута.

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите **АВТООТВЕТЧИК** и нажмите .
- 2 На экране появится надпись **ВОСПР.** С помощью  выберите **ЗПС. ПРИВЕТ.** и нажмите .
- 3 На экране появится надпись **ОТВ. И ЗАП.** С помощью  выберите **ОТВ. И ЗАП.** или **БЕЗ ЗАПИСИ** и нажмите .
- 4 На экране появится надпись **ВОСПР.** С помощью 

выберите **ВОСПР.**, **ЗПС. ПРИВЕТ.** или **УДАЛИТЬ** и нажмите .

- Если выбран вариант **ВОСПР.**, воспроизводится действующее исходящее сообщение.
- Если выбран вариант **ЗПС. ПРИВЕТ.**, прозвучит звуковой сигнал, и трубка автоматически начнет запись сообщения.
- Если выбран вариант **УДАЛИТЬ**, и имеется ранее записанное исходящее сообщение, на экране появится вопрос **УДАЛИТЬ?**. Нажмите , чтобы удалить персональное сообщение и заменить его стандартным сообщением.
(Если персональное исходящее сообщение ранее не было записано, прозвучит звуковой сигнал ошибки, и трубка вернется к предыдущему шагу.)

8.5 Установка режима ответа

Доступны два режима ответа: БЕЗ ЗАПИСИ и ОТВЕТ И ЗАПИСЬ. По умолчанию установлен режим ОТВЕТ И ЗАПИСЬ, в котором позвонивший может оставить сообщение на автоответчике. Его можно заменить режимом БЕЗ ЗАПИСИ, в котором позвонивший

не может оставить никакого сообщения на автоответчике.

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите **АВТООТВЕТЧИК** и нажмите .
- 2 На экране появится надпись **ВОСПР.** С помощью  выберите **РЕЖ. ОТВЕТА** и нажмите .
- 3 На дисплее будет показано действующее состояние. С помощью  выберите **ОТВ. И ЗАП.** или **БЕЗ ЗАПИСИ** и нажмите .
 - Режим ответа установлен.
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.



Примечание

В зависимости от выбранного режима ответа, соответствующее стандартное исходящее сообщение воспроизводится, как только автоответчик принимает входящий вызов. Язык стандартного исходящего сообщения зависит от страны, выбранной в режиме приветствия.



Совет

Вы можете задать в автоответчике персональное исходящее сообщение. См. "Воспроизведение, запись и удаление исходящего сообщения" выше.

8.6 Настройки автоответчика

8.6.1 Задержка звонка

Это количество звонков (гудков) перед тем, как автоответчик примет вызов и начнет воспроизведение приветствия. Вы можете настроить автоответчик на воспроизведение приветствия после 3 - 8 звонков или выбрать режим ЭКОНОМАЙЗЕР. По умолчанию задержка звонка равна пяти.

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите **АВТООТВЕТЧИК** и нажмите .
- 2 На экране появится надпись **ВОСПР.** С помощью  выберите **НАСТРОЙКИ** и нажмите .
- 3 На экране появится надпись **ЗАД. ЗВОНКА.** Нажмите , затем с помощью  выберите задержку звонка от **3** до **8** или **ЭКОНОМАЙЗЕР**.
- 4 Еще раз нажмите  для подтверждения.
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал.

Примечание

Если выбран режим **ЭКОНОМАЙЗЕР**, задержка звонка зависит от состояния автоответчика.

- Если на автоответчике есть новые сообщения, он будет принимать вызовы после 2 звонков.

- Если на автоответчике нет новых сообщений, он будет принимать вызовы после 6 звонков.
- Поэтому, если вы хотите проверить, есть ли сообщения, не платя за связь, вы можете прерывать соединение после 3-го гудка.

8.6.2 Удаленный доступ

Вы можете проверить и прослушать сообщения, записанные на вашем автоответчике, позвонив с другого телефона и введя код удаленного доступа*. Клавиатура телефона, с которого вы звоните, будет управлять работой автоответчика.

Примечание

Эта функция по умолчанию выключена.

* Код удаленного доступа (совпадает с PIN-кодом) предотвращает любой несанкционированный удаленный доступ к вашему автоответчику.

8.6.2.1 Включение/выключение удаленного доступа

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите **АВТООТВЕТЧИК** и нажмите .
- 2 На экране появится надпись **ВОСПР.** С помощью  выберите **НАСТРОЙКИ** и нажмите .

- 3** На экране показано **ЗАД. ЗВОНКА**. С помощью  выберите **УДАЛ. ДОСТУП** и нажмите .
- 4** На дисплее будет показано действующее состояние. С помощью  выберите **ЕСЛИ НЕ ОТВ.** или **ВЫКЛЮЧИТЬ** и нажмите .
- Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.

8.6.2.2 Управление автоответчиком в режиме внешнего вызова

- 1** Наберите номер вашего телефона с другого телефонного аппарата.
- Автоответчик ответит и начнет воспроизведение приветствия.
- 2** Нажмите клавишу # и введите код удаленного доступа (он совпадает с PIN-кодом).
- Если код доступа неверный, раздастся сигнал ошибки. После этого можно ввести код удаленного доступа снова. Если PIN-код оказывается неверным и в этот раз, автоответчик незамедлительно прервет соединение.
 - Если код удаленного доступа верный, раздастся короткий подтверждающий сигнал.

Примечание

Если PIN-код не введен в течение 7 секунд, операция будет отменена. Если автоответчик выключен, телефон перейдет в режим удаленного доступа после 10 звонков. Затем прозвучит звуковой сигнал, запрашивающий ввод PIN-кода. Введите PIN-код (по умолчанию - 0000), чтобы активировать функцию удаленного доступа. Затем вы можете включить автоответчик и прослушать записанные сообщения.

Следующая таблица описывает, как управлять функциями автоответчика с помощью клавиатуры телефона.

Клавиша	Операция
1	Переход к предыдущему сообщению.
2	Воспроизведение всех записанных сообщений (новых и старых) или повторное воспроизведение текущего сообщения.
3	Переход к следующему сообщению.
6	Удаление воспроизводимого сообщения.
7	Включение автоответчика.

Клавиша	Операция
8	Остановка воспроизведения сообщения.
9	Выключение автоответчика.

8.6.3 Фильтрация входящих вызовов на трубке

Если фильтрация входящих вызовов включена, вы слышите входящее сообщение через динамик трубки во время записи и решаете, отвечать на звонок или нет. Чтобы ответить на вызов, нажмите .

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите **АВТООТВЕТЧИК** и нажмите .
- 2 На экране появится надпись **ВОСПР.** С помощью  выберите **НАСТРОЙКИ** и нажмите .
- 3 На экране появится надпись **ЗАД. ЗВОНКА.** С помощью  выберите или **ФИЛЬТР** и нажмите .
- 4 На дисплее будет показано действующее состояние. С помощью  выберите **ВКЛ.** или **ВЫКЛ.** и нажмите .
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.

8.6.4 Настройка языка исходящего сообщения

После того как в режиме приветствия выбрана страна, исходящие сообщения соответствуют выбранной стране. Однако вы можете изменить язык стандартного исходящего сообщения следующим образом.

- 1 В режиме ожидания нажмите , с помощью  выберите **АВТООТВЕТЧИК** и нажмите .
- 2 На экране появится надпись **ВОСПР.** С помощью  выберите **НАСТРОЙКИ** и нажмите .
- 3 На экране появится надпись **ЗАД. ЗВОНКА.** С помощью  выберите **ЯЗ. ГЛС. СБЩ.** и нажмите .
- 4 На дисплее будет показано действующее состояние. С помощью  выберите язык и нажмите .
 - Раздастся подтверждающий звуковой сигнал, на экране появится предыдущее меню.

9 Технические данные

Дисплей

- Прогрессивная подсветка ЖК-дисплея.
- Подсветка ЖК-дисплея работает 8 секунд после каждого включения, например, после входящего вызова, нажатия клавиш, снятия трубки с базовой станции и т.д.
- Подсветка ЖК-дисплея янтарного цвета.

Общие функции телефона

- Идентификация имени и номера вызывающего абонента.
- 5 стандартных + 5 полифонических мелодий вызова.

Список телефонной книги, список повторного набора и список вызовов

- Список телефонной книги на 100 записей.
- Список повторного набора на 10 записей.
- Список вызовов на 20 записей.

Аккумулятор

- 2 аккумулятора типа HR AAA NiMh, 600 мА/ч

Масса и размеры

CD255

Базовый блок:

- 174 грамм
- 82 мм × 112,5 мм × 118 мм (высота × глубина × ширина)

Трубка:

- 135,5 грамм
- 162 мм × 30,5 мм × 48,5 мм (высота × глубина × ширина)

SE255

Базовый блок:

- 174 грамм
- 77 мм × 115 мм × 116,5 мм (высота × глубина × ширина)

Трубка:

- 135,5 грамм
- 162 мм × 31,5 мм × 48 мм (высота × глубина × ширина)

Температурный диапазон

- Эксплуатация: от 0 до 35°C (от 32 до 95°F).
- Хранение: от -20 до 70°C (от -4 до 158°F).

Относительная влажность

- Эксплуатация: до 95% при 40°C
- Хранение: до 95% при 40°C

10 Часто задаваемые вопросы

www.philips.com/support

В этой главе вы найдете самые распространенные вопросы о телефоне и ответы на них.

10.1 Подключение

Трубка не включается!

- Зарядите аккумуляторы: Чтобы зарядить трубку, установите ее в базовую станцию. Через несколько секунд телефон включится.

Трубка не заряжается!

- Проверьте подключение зарядного устройства.

Символ не мигает во время зарядки!

- Аккумулятор полностью заряжен: Зарядка аккумулятора не требуется.
- Плохой контакт аккумулятора: Поправьте положение трубки.
- Грязный контакт: Очистите контакты аккумуляторов смоченной спиртом тканью.

Связь пропадает во время разговора!

- Зарядите аккумуляторы.
- Подойдите ближе к базовой станции.

Телефон "Вне зоны действия"!

- Подойдите ближе к базовой станции.
-

10.2 Настройка

На экране трубки появляется сообщение ПОИСК и мигает символ !

- Подойдите ближе к базовой станции.
 - Убедитесь, что базовая станция включена.
 - Выполните сброс настроек блока и перерегистрируйте трубку.
-

10.3 Звук

Трубка не подает сигнал вызова!

Убедитесь, что **ГР-ТЬ ЗВОНКА** не установлена в режим **ЗВОНКОТКЛ.**, а также убедитесь, что на экране не горит символ  (см. "Установка громкости звонка" на стр. 35).

Собеседник не слышит меня!

Возможно, выключен микрофон: Во время разговора нажмите .

Отсутствует сигнал набора (непрерывный гудок)!

- Нет питания: Проверьте соединения.
- Аккумуляторы разряжены: Зарядите аккумуляторы.
- Подойдите ближе к базовой станции.
- Используется неподходящий соединительный провод: Используйте соединительный провод, входящий в комплект поставки.
- Возможно, необходим адаптер линии связи: Подсоедините адаптер линии связи к соединительному проводу (если применимо).

Собеседник плохо меня слышит!

- Подойдите ближе к базовой станции.
- Передвиньте базовую станцию на расстояние не менее метра от других электронных устройств.

Частые помехи в работе радиоприемника или телевизора!

- Установите базовую станцию как можно дальше от электронных устройств.

10.4 Работа изделия

Клавиатура не работает!

- Разблокируйте клавиатуру: Нажмите и удерживайте  в режиме ожидания.

Во время долгого разговора трубка нагревается!

- Это нормальное явление. В режиме разговора трубка потребляет энергию.

Не удается зарегистрировать трубку на базовой станции!

- Уже зарегистрировано максимальное количество трубок (5). Чтобы зарегистрировать новую трубку, отмените регистрацию одной из имеющихся трубок.
- Выньте и замените аккумуляторы.
- Попробуйте еще раз: отключите и снова включите питание базовой станции и выполните процедуру регистрации трубки (см. "Регистр" на стр. 38).

Не отображается номер вызывающего абонента!

- Услуга не включена: Уточните условия обслуживания у оператора сети.

Я не могу изменить настройки голосовой почты.

- Работой голосовой почты управляет оператор, а не вы.

Если вы хотите изменить настройки, обратитесь к вашему оператору.

Трубка постоянно переходит в режим ожидания!

- Если в течение 15 секунд не нажаты никакие клавиши, трубка автоматически возвратится в режим ожидания. Трубка также автоматически вернется в режим ожидания после установки на базовую станцию (если функция автоматического завершения вызова включена).

Не удается сохранить запись в телефонной книге, и на экране отображается надпись ПАМ. ЗАПОЛН!

- Удалите какую-нибудь запись, чтобы освободить память, затем снова попробуйте сохранить контакт.

Неверный PIN-код!

- PIN-код по умолчанию – 0000.
- Выполните сброс параметров трубки, чтобы вернуть PIN-код, действующий по умолчанию, если перед этим вы меняли его (см. "Сброс параметров" на стр. 39).

Автоответчик не регистрирует вызовы.

- Убедитесь в том, что автоответчик подключен к адаптеру питания, а адаптер

питания подключен к работающему источнику электроэнергии.

- Возможно, автоответчик включен или выбран режим "Без записи".
- Возможно, память автоответчика полностью заполнена. Если это так, удалите некоторые или все сообщения.
- Попробуйте отключить аппарат от электрической розетки и снова включить его через одну минуту.

Не действуют удаленные операции

- Убедитесь в том, что удаленный доступ включен (см. раздел 8.6.2).
- Проверьте, правильно ли введен код удаленного доступа.
- Используйте телефон с тональным набором.

Примечание

Если перечисленные меры не помогают, отключите питание трубки и базового блока. Выждите одну минуту и снова включите.

11 Предметный указатель

А

Автоматическое завершение вызова 37
Автоответчик 43

Б

Блокировка/разблокировка клавиатуры 24

В

Ввод текста или цифр 24
Включение/выключение автоответчика 45
Включение/выключение микрофона 25
Включение/выключение режима громкоговорителя 25
Включение/выключение трубки 24
Внутренняя связь 31
Внутренняя связь с другой трубкой 31
Во время разговора 24
Воспроизведение сообщений 44
Воспроизведение, запись и удаление исходящего сообщения 45
Время повторного вызова 41
Входящий вызов 22
Выбор страны 39
Вызов абонента из списка повторного набора 21
Вызов абонента по номеру из списка вызовов 21

Вызов абонента с использованием номера из памяти прямого доступа 22

Г

Графические символы дисплея 12
Громкость звонка 35

Д

Дата и время 33
Добавление/редактирование номера в памяти прямого доступа 27
Доступ к списку вызовов 30
Доступ к списку повторного набора 28
Доступ к телефонной книге 26

Ж

Ждущий вызов 23

З

Завершение вызова 23
Задание идентификации по первому сигналу вызова 41
Зарядка аккумуляторов 15
Звонок по номеру в телефонной книге 21
Звук клавиш 36
Звуковые сигналы трубки 35

И

Изменение PIN-кода 37
Изменение записи в телефонной книге 26

Имя трубки 35
Использование других
возможностей телефона 24
Исходящий вызов 21

К
Конференц-связь 32

М
Мелодия звонка 36

Н
Набор номера по частям 33
Настройки автоответчика 47
Настройки часов и будильника 33
Настройки, действующие по
умолчанию 42
Начало работы 14

О
Обзор базовой станции 13
Обзор функций телефона 9
Ответ в режиме громкой связи 23
Ответ на внешний вызов во
время 32
Отмена регистрации 39

П
Память прямого доступа 27
Пауза при наборе номера 22
Переадресация внешнего
вызова 31
Переключение внутреннего и
внешнего вызова 32
Персональные настройки 35
Подключение базовой станции 14
Поисковый вызов (пейджинг) 33
Прямой набор 21
Предварительный набор 21

Р
Работа телефона 21
Расширенные настройки 37
Регистр 38
Регулировка громкости телефонной
трубки или динамика 24
Режим набора 41
Режим приветствия 16

С
Сброс параметров 39
Сигнал будильника 35
Сохранение записи из списка
вызовов 30
Сохранение контакта 25
Сохранение номера повторного
набора 28
Список вызовов 29
Список повторного набора 28
Структура меню 18

Т
Телефонная книга 25
Технические данные 50
Трехсторонняя конференц-связь 32

У
Удаление всех записей из списка
вызовов 31
Удаление всех записей из
телефонной книги. 27
Удаление всех номеров повторного
набора 29
Удаление всех сообщений 45
Удаление записи в телефонной
книге 26
Удаление записи из списка
вызовов 30

Удаление номера из памяти
прямого доступа 27
Удаление номера повторного
набора 29
Удаленный доступ 47
Установка аккумуляторов 15
Установка будильника 34
Установка префикса 40
Установка режима ответа 46
Установка телефона 15
Установка формата времени и
даты 34

Ф

Фильтрация входящих вызовов
трубки 49

Ч

Часто задаваемые вопросы 51

Я

Язык дисплея 36
Язык исходящего сообщения 49



©2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved

Reproduction in whole or in part is prohibited without
the written consent of the copyright owner

Document number: 3111 285 41241 (RU)

