

Gigaset

SL910H

Поздравляем!

Купив продукцию Gigaset, вы выбрали марку, которая заботится об окружающей среде. Эта продукция упакована в экологически чистую упаковку!

Подробнее на сайте www.gigaset.com.



GIGASET. INSPIRING CONVERSATION.
MADE IN GERMANY

Содержание

Обзор трубки	3
Значки на экране	4
Инструкции по технике безопасности	6
Первые шаги	7
Работа трубки	11
Активация/деактивация трубки	11
Работа с сенсорным экраном	11
Дисплей трубки в состоянии ожидания	11
Использование меню	13
Пролистывание списков (вертикальная прокрутка)	14
Варианты	15
Ввод номеров и текста, ошибочные записи	15
Возврат в состояние ожидания	16
Возврат к предыдущей странице дисплея	17
Активация/деактивация блокировки клавиатуры и дисплея	17
Выполнение вызовов	17
Совершение внешних вызовов	17
Выполнение внутренних вызовов	18
Прием вызова	18
Режим громкой связи	18
Отключение микрофона	18
Проверка защиты связи	18
Структура меню	19
Меню Настройки	19
Использование списков	21
Список дозвона	21
Список пропущенных напоминаний	21
Открытие списков в состоянии готовности через экран сообщений	21
Удаление списков	22
Настройка показа новых сообщений	22
Использование телефонной книги	22
Открытие телефонной книги (записей)	22
Создание новой записи в телефонной книге	23
Порядок записей телефонной книги	23
Выбор записи в телефонной книге, перемещение в телефонной книге	23
Набор номера из телефонной книги	23
Управление записями телефонной книги	24
Передача записи/телефонной книги в другую трубку	24
Передача телефонной книги по Bluetooth в формате vCard	24
Прием vCard по Bluetooth	25
Добавление выведенного на экран номера в телефонную книгу	25
Копирование номера из телефонной книги	25
Сигнал напоминания о годовщине	25

Использование устройств Bluetooth	26
ECO DECT: сокращение потребляемой электроэнергии и излучения	27
Использование трубки в качестве средства акустического контроля («радионяни»)	28
Установка событий (календарь)	29
Показ пропущенных напоминаний	29
Настройка вызова-напоминания	30
Настройка будильника	30
Список заставок экрана, фотографий абонентов и мелодий	30
Использование трубки с базовым блоком	31
Регистрация трубки в другом базовом блоке Gigaset SL910/SL910A	31
Отмена регистрации трубки	31
Смена базового блока	31
Настройка трубки	32
Быстрый доступ к функциям, QuickDial - настройка индивидуального экрана в состоянии ожидания	32
Изменение языка меню	34
Конфигурация клавиатуры	34
Настройка дисплея	34
Включение/выключение автоответчика	35
Изменение громкости динамика трубки, громкой связи и гарнитуры	35
Установка профиля громкой связи	35
Настройка звонков	36
Включение/выключение тихого сигнала	36
Включить/выключить звонок	36
Включение/выключение предупредительных сигналов	37
Восстановление стандартных настроек трубки	37
Служба сервиса и поддержки	38
Вопросы и ответы	38
Отказ от ответственности	38
Допуск к эксплуатации	39
УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ	39
Меры экологической безопасности	42
Заявление о нашем отношении к охране окружающей среды	42
Система управления охраной окружающей среды	42
Утилизация	42
Приложение	43
Уход	43
Контакт с жидкостью	43
Технические характеристики	43
Доступ к дополнительным функциям через интерфейс ПК	44
Индекс	45

Обзор трубки



Светодиод «Сообщение» (→ стр. 22)

Датчик близости (→ стр. 17)

Сенсорный дисплей (→ стр. 11)

Пример экрана: «экран набора» – для ввода телефонных номеров в режиме ожидания (один из трех видов экрана в режиме ожидания; → стр. 11).

Панель индикаторов состояния (→ стр. 12)

Внутреннее имя трубки (например, INT 1) и значки, (→ стр. 4) которые показывают текущие установки и рабочее состояние телефона

Для перехода на экран состояния, коснитесь панели индикаторов состояния.

Зона навигации (→ стр. 12)

Маркер экрана , на другой экран .

Клавиатура

Цифровая клавиатура для ввода телефонных номеров

Выбор вариантов (→ стр. 15)

Показывает возможные действия

Кнопки управления трубкой:

 **Кнопка разговора**

Набрать показываемый номер, принять вызов

Во время вызова/при установлении соединения: переключение между разговором прикладыванием трубки к уху и громкой связью

В состоянии ожидания: открыть список повторного вызова (**кратко** нажать)

 **Кнопка отбоя**

Нажать **кратко**: завершить (действующий) разговор/поисковый вызов, отклонить внутренний вызов

Отключить звук внешнего вызова

Или: вернуться в состояние ожидания

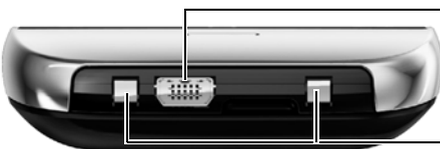
Нажать и **удерживать**: включить/выключить трубку

 **Кнопка меню**

Нажать **кратко**: открыть главное меню (→ стр. 13)

Нажать и **удерживать**: включить/выключить блокировку кнопок и дисплея (→ стр. 17)

Нижняя сторона трубки:



Гнездо mini-USB

Подсоединение проводной гарнитуры или ПК (Gigaset QuickSync)

Контакты для подзарядки

Значки на экране

Значки на панели индикаторов состояния

В зависимости от установок и режимов работы телефона на панель состояния выводятся следующие значки:

Значок	Значение
	Мощность сигнала (Реж. EcoMode+ выкл.) 76%–100% 51%–75% 26%–50% 1%–25% Белый, если Реж. Eco Mode выключен Зеленый, если Реж. Eco Mode включен
	Реж. EcoMode+ включен: Белый, если Реж. Eco Mode выключен Зеленый, если Реж. Eco Mode включен
	Автоответчик включен
	Bluetooth включен или подключена Bluetooth-гарнитура/устройство передачи данных
	Звонок выключен
	Будильник включен и установлено время его срабатывания

Значок	Значение
	Уровень заряда аккумулятора: Белый: заряд больше 66% Белый: заряд от 34% до 66% Белый: заряд от 11% до 33% Красный: заряд ниже 11% Мигает красным: аккумулятор почти разряжен (меньше 10 минут разговора)
	Аккумулятор заряжается (текущий уровень заряда): 0%–10% 11%–33% 34%–66% 67%–100%



Декларация: POCC DE.MO04.D0448
(с 24.08.2011 до 23.08.2014)

Значки панели функций

Функции на панели функций изменяются в зависимости от рабочей ситуации.

Значок	Действие
	Включить режим громкой связи
 (оранжевый)	(Режим громкой связи включен) Выключить режим громкой связи
	Профиль громкой связи
	Отключить микрофон трубки
 (оранжевый)	Снова включить микрофон трубки
	Отключить звонок
	Установить громкость
	Открыть списки вызовов
	Открыть телефонную книгу
	Копировать номер в телефонную книгу
	Создать SMS
	Отправить SMS
	Ответить на SMS
	Открыть список черновиков
	Отменить регистрацию трубки
	Открыть список внутренних абонентов/выполнить внутренний вызов
	Создать новую запись в телефонной книге
	Инициировать консультационный вызов
	Инициировать/завершить трехстороннюю конференцию
	Быст.набор
	Скопировать список
	Скопировать запись
	Изменить запись

Значок	Действие
	Показать клавиатуру
	Определить свободную память в каталоге ресурсов
	Искать
	Пропустить настройки
	Удалить
	Сохранить/выбрать
	Вести новое событие
	Календарь: Установить выбранную дату на Сегодня
	Изменить порядок сортировки (по фамилии или по имени)
	Запись в телефонной книге: Удалить назначение сигнала для вызывающего абонента
	Запись в телефонной книге: Удалить назначение фотографии для вызывающего абонента
	Удалить дату годовщины
	Найдено надежное устройство Bluetooth
	Перевести вызов на автоответчик
	Воспроизвести сообщения на автоответчике
 (красный)	Автоответчик: записать приветствие
	Автоответчик: завершить запись
	Автоответчик: при воспроизведении сообщений: вернуться назад на пять секунд

Инструкции по технике безопасности

Внимание!

Перед использованием телефона внимательно прочитайте инструкции по технике безопасности и руководство по эксплуатации.

Объясните детям содержание инструкций и возможные опасности, связанные с использованием телефона.

- ◆ Используйте только тот блок питания, который входит в комплект.
- ◆ Используйте только **оригинальные аккумуляторы, полученные вместе с телефоном** (→ стр. 43), так как в противном случае возникает серьезная угроза здоровью и опасность травмы. Запасные аккумуляторы можно заказать через Gigaset Service Hotline.
- ◆ Работаящий телефон может воздействовать на находящееся поблизости медицинское оборудование. Соблюдайте технические требования там, где находитесь (например, в кабинете врача).
При использовании медицинского прибора (например, кардиостимулятора), обратитесь к его изготовителю. Он может порекомендовать, как быть с чувствительностью прибора к внешним источникам высокочастотной энергии. Технические характеристики телефона Gigaset даны в «Приложение».
- ◆ Не подносите телефон к уху обратной стороной при звонке или в режиме громкой связи. Это может привести к серьезному и хроническому ухудшению слуха.
Ваш Gigaset совместим с большинством продаваемых цифровых слуховых аппаратов. Однако нельзя гарантировать идеальную работу со всеми слуховыми аппаратами.
Телефонная трубка может вызвать помехи в аналоговом слуховом аппарате (неприятный шум или свист) или заглушить голос, слышимый через него. За помощью обращайтесь к продавцу слухового аппарата.
- ◆ Не устанавливайте зарядное устройство в ванной или в душевой кабинке. Зарядное устройство не водоустойчиво (→ стр. 43).
- ◆ Не пользуйтесь телефоном во взрывоопасных помещениях (например, окрасочных цехах).
- ◆ Если вы передаете Gigaset кому-либо, обязательно передайте и инструкцию по эксплуатации.

Внимание!

- ◆ Не все функции, описанные в этом руководстве, доступны во всех странах и у всех сетевых операторов.
- ◆ Телефон не может работать при отсутствии электроснабжения. В этом случае невозможны также **экстренные вызовы**.

Купив телефон Gigaset, зарегистрируйте его на сайте www.gigaset.com/ru/service – и любые ваши вопросы или гарантийные услуги, которые вы запросите, будут решаться еще быстрее!

Дополнительная информация о телефоне размещена на сайте www.gigaset.com/gigaset1910

При возникновении вопросов по использованию телефона, прочитайте советы по обнаружению и устранению неисправностей (→ стр. 38) или обратитесь в нашу Группу поддержки потребителей (→ стр. 38).

Первые шаги

Проверка содержимого упаковки

Одна трубка Gigaset SL910H, одна крышка аккумуляторного отсека (задняя крышка трубки), один аккумулятор, одно зарядное устройство, один блок питания для зарядного устройства и одно руководство по эксплуатации.

Установка зарядного устройства

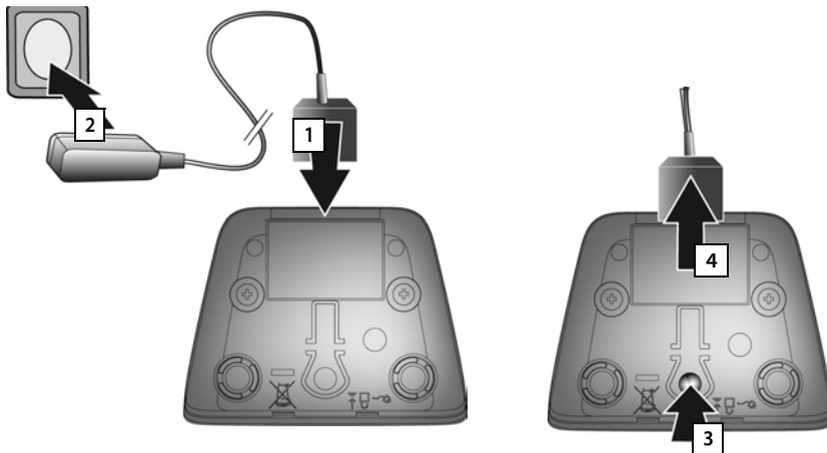
Зарядное устройство рассчитано на работу в сухом помещении при температуре от +5 °С до +45 °С.

Обычно ножки телефона не оставляют следов на поверхности. Однако, учитывая разнообразие современных мебельных лаков и политур, полностью исключить возможность появления таких следов нельзя.

Внимание!

- ◆ Ни в коем случае не подвергайте телефон воздействию источников тепла, прямого солнечного света или электрических приборов.
- ◆ Защищайте телефон Gigaset от влаги, пыли, агрессивных жидкостей и паров.

Подключение зарядного устройства для трубки



- ▶ Вставьте плоский штекер в блок питания **1**.
- ▶ Вставьте блок питания в сетевую розетку **2**.

Для отсоединения штекера от зарядного устройства:

- ▶ Отсоедините блок питания от сетевой розетки.
- ▶ Нажмите защелку **3** и отсоедините штекер **4**.

Подготовка трубки к работе

Дисплей и кнопки трубки защищены пленкой. **Снимите защитную пленку!**

Внимание!

Не пользуйтесь **никакими** заостренными предметами при работе с сенсорным дисплеем трубки!

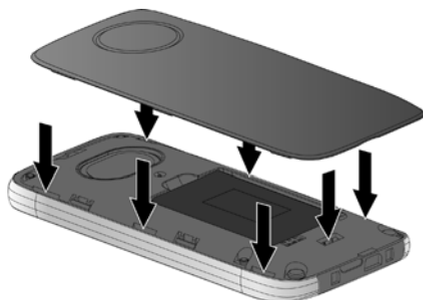
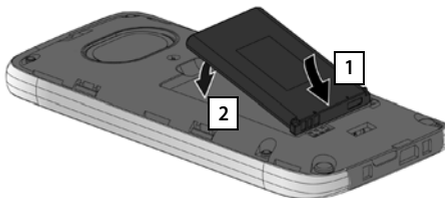
Не пользуйтесь никакими защитными чехлами или пленками других производителей, поскольку они могут ограничить работоспособность трубки.

Установка аккумулятора и крышки аккумуляторного отсека

Внимание!

Используйте только перезаряжаемые аккумуляторы, (→ стр. 43) рекомендуемые Gigaset Communications GmbH, иначе вы ставите под угрозу здоровье и рискуете получить травму. Например, возможно повреждение корпуса аккумулятора или его взрыв. Кроме того, при использовании аккумуляторов, отличных от рекомендуемых, возможна неправильная работа или повреждение телефона.

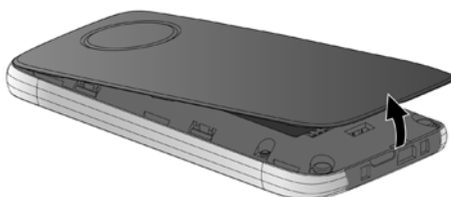
- ▶ Сначала вложите аккумулятор контактной поверхностью вниз **1**.
- ▶ Затем нажмите на него, **2** чтобы он со щелчком встал на место.



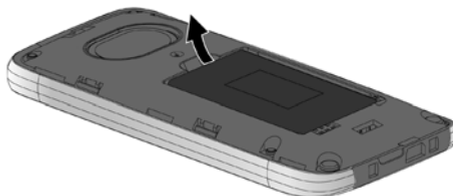
- ▶ Сначала совместите боковые выступы крышки аккумуляторного отсека с пазами в корпусе.
- ▶ Затем нажмите на крышку, чтобы она со щелчком встала на место.

Чтобы **открыть крышку** для замены аккумулятора:

- ▶ вставьте ноготь в выемку внизу крышки и поднимите крышку.



- ▶ Чтобы **извлечь аккумулятор**, вставьте ноготь в выемку на корпусе и вытяните аккумулятор вверх.



Зарядка аккумулятора

Аккумулятор поставляется частично заряженным. Перед использованием зарядите его полностью.

- ▶ Зарядите трубку в зарядном устройстве в течение 5 ч.

Внимание!

Устанавливайте трубку только в предназначенное для нее зарядное устройство.

- ▶ После каждого телефонного разговора возвращайте трубку в зарядное устройство.



Внимание!

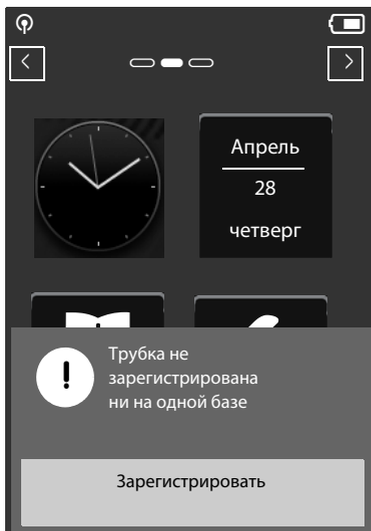
- ◆ Аккумулятор заряжается также при подключении трубки через USB к компьютеру с источником питания 500 мА.
- ◆ Во время зарядки аккумулятор может нагреваться. Это не опасно.
- ◆ С течением времени емкость аккумулятора по техническим причинам падает.

Регистрация трубки в базовом блоке

Внимание!

Рекомендуем использовать трубку с базовыми блоками Gigaset SL910 и Gigaset SL910A. На других базовых блоках невозможно использовать все функции трубки (например, недоступен автоответчик или списки вызовов). Например, вы не сможете настроить базовый блок через трубку.

Когда трубка достаточно заряжена:



- ▶ Коснитесь **Зарегистрировать** для запуска регистрации на трубке.

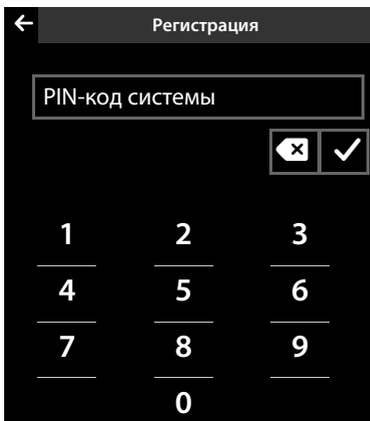
На дисплее появится сообщение «Поиск базы, находящейся в режиме регистрации».

Для включения режима регистрации на базовом блоке:

- ▶ В течение минуты нажмите и удерживайте кнопку регистрации на базовом блоке 3 секунды.

Если в блоке установлен системный PIN-код 0000 (установленный изготовителем блока), появится сообщение «**✓ Трубка зарегистрирована**». Пропустите следующий шаг.

Если системный PIN-код блока не равен 0000:



- ▶ С клавиатуры на дисплее введите системный PIN-код для базового блока. Можно исправить ошибки при вводе с помощью кнопки .
- ▶ После ввода цифр PIN-кода коснитесь значок .

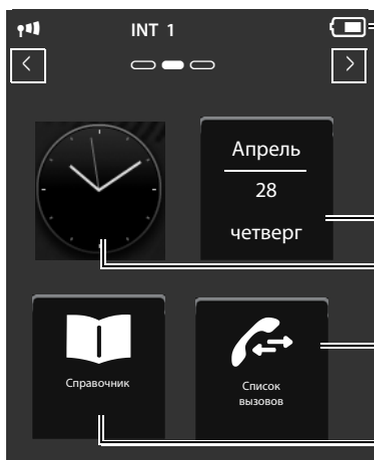
После успешной регистрации появится сообщение «**✓ Трубка зарегистрирована**».

При этом запустится помощник установки. Если применимо, выводятся установленные в базовом блоке дата, время, страна, код страны и города. Также можно изменить язык дисплея трубки.

Порядок работы помощника установки описана в руководстве по эксплуатации Gigaset SL910 или SL910A. По окончании работы помощника установки трубка возвращается в состояние ожидания (→ стр. 10).

Дисплей в состоянии ожидания

После задания всех необходимых настроек трубка переключается в состояние готовности. В состоянии готовности выводится одна из трех страниц (→ стр. 11). При первой настройке телефона выводится **настраиваемая страница**, которую можно настроить по желанию. Здесь можно собрать важные функции и телефонные номера для быстрого доступа (→ стр. 32). Некоторые настройки установлены по умолчанию.



Панель состояния

Содержит внутреннее имя трубки (например, **INT 1**; если зарегистрировано несколько трубок) и значки, которые показывают текущие установки и рабочее состояние телефона. Значения значков смотрите на стр. 4.

Для перехода на страницу состояния, коснитесь панели состояния (→ стр. 12).

Текущая дата

Время

Открыть списки вызовов

Открыть телефонную книгу

Теперь телефон готов к работе.

Работа трубки

Активация/деактивация трубки

- ▶ Для деактивации трубки в состоянии ожидания, нажмите и **удерживайте** кнопку отбоя . Вы услышите мелодию.
- ▶ Чтобы снова активировать трубку, нажмите и **удерживайте** кнопку отбоя .

Работа с сенсорным экраном

Для управления трубкой Gigaset SL910H в основном используется дисплей, и только иногда — три кнопки, находящиеся на трубке.

Значки, списки, кнопки и движки на дисплее представляют собой чувствительные области. Вы можете настраивать и активировать функции, вводить или набирать номера телефонов и переходить с одного экрана (страницы) на другой, прикасаясь к этим участкам и «перетаскивая» их по дисплею.

Выбор функций/элементов списков

Чтобы активировать функцию или выбрать элемент списка (телефонную книгу, подмену, список вызовов), просто коснитесь пальцем соответствующего значка или нужного элемента списка на дисплее.

Активация/деактивация функций

Функции, например, «радионяня», активируются и деактивируются кнопками.

Если движок кнопки находится справа, функция активирована. Участок слева от движка выделен цветом (on).

Когда движок кнопки находится слева, функция деактивирована (off). Участок справа от движка черный.

Есть два способа управления кнопкой:

- ▶ Медленно «перетасщите» движок вправо или влево, чтобы активировать или деактивировать функцию.
- ▶ Кратко коснитесь к кнопке справа или слева от движка, и он сдвинется вправо или влево к месту прикосновения.

Функция
активирована



Движок

Функция
деактивирована



Движок

Дисплей трубки в состоянии ожидания

Дисплей состояния ожидания состоит из трех страниц, которые выводятся по отдельности.

◆ Страница настраиваемая (пример → стр. 10)

Можно сформировать эту страницу по своему вкусу. Более подробную информацию о настройке этой страницы см. на стр. 32.

По умолчанию на нее выводятся дата и время и можно настроить быстрый доступ к спискам вызовов и телефонной книге (→ стр. 10).

◆ Страница набора (пример → стр. 3)

Эта страница необходима для выполнения звонков. Страница набора содержит цифровую клавиатуру для ввода телефонных номеров. Можно воспользоваться функциями на этой странице для внутренних вызовов и набора номеров из телефонной книги и списков вызовов.

◆ Страница сообщений (пример → стр. 21)

С помощью этой страницы можно переходить непосредственно к спискам сообщений телефона (зависит от базового блока): списки вызовов, список на автоответчике, список входящих SMS и сетевой почтовый ящик. Для каждого непустого списка выводится значок

и количество новых и старых сообщений. Чтобы открыть список, коснитесь соответствующего значка.

В стандартной настройке, т.е. после первого включения трубки, выводится настраиваемая страница.

Панель перемещения, смена страницы

Чтобы перейти с одной страницы на другую, нужно прокрутить страницы вправо или влево. Таким образом, на каждой странице дисплея в состоянии ожидания есть панель перемещения (пример):



Маркер страницы среди остальных страниц  показывает, какая страница дисплея в ожидании отображается в данный момент. В примере показана средняя страница.

- ▶ Для прокрутки вправо коснитесь значка  на панели перемещения или коснитесь дисплея и «перетащите» его влево.
- ▶ Для прокрутки влево коснитесь значка  или коснитесь дисплея и «перетащите» его вправо.

Функция прокрутки непрерывная. На третьей странице (крайний правый; ) коснитесь  снова для отображения первой страницы (крайний левый; .

Панель состояния и страница состояния

На каждой из трех страниц в заголовке появляется панель состояния.



Значения соответствующих значков смотрите на стр. 4.

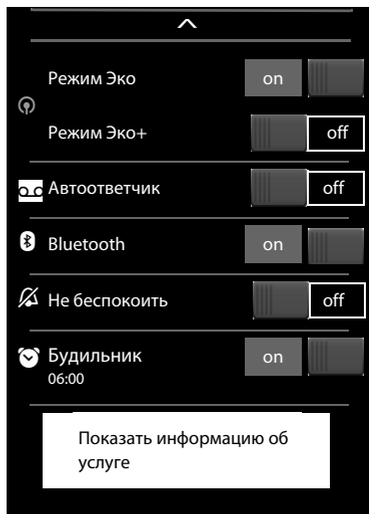
Для отображения **страницы состояния**, коснитесь панели состояния. С этой страницы имеется прямой (быстрый) доступ к соединению Bluetooth, настройкам **Не беспокоить** и будильника, а также базовой функции Реж. Eco Mode, Реж. EcoMode+ и к автоответчику базового блока, если имеется.

Страница состояния:

- ◆ Для непосредственной активации или деактивации компонентов можно использовать кнопку справа. Для этого перетащите движок  на сенсорном экране вправо (**on**) или влево (**off**). Недоступные функции выделяются серым и их выключатели неактивны.
- ◆ При касании записи в списке, например, **Будильник**, выпадает соответствующее меню, которое можно использовать для конфигурации всех настроек компонента.
- ◆ При касании **Показать информацию об услуге** выводится сервисная информация по трубке. Сервисная информация вам потребуется для обращения по нашей горячей линии.

Закрытие страницы состояния

- ▶ Коснитесь  значка в заголовке для возврата к дисплею ожидания.



Использование меню

Все функции для базового блока и трубки представлены в меню (главном меню).

Для открытия меню:

- ▶ Кратко нажмите среднюю кнопку **O**, когда трубка находится в ожидании.

Главное меню разделено на две «страницы», которые отображаются отдельно. На странице **Приложения** (далее называемой меню **Приложения**) представлены все приложения, предлагаемые базовым блоком или трубкой. На странице **Настройки** (далее называемой меню **Настройки**) представлены все варианты настройки базового блока, трубки и телефонии.

Примеры меню даны на следующей картинке. Функции/приложения, которые содержат меню, зависят от версии программного обеспечения, загруженного в трубку и в базовый блок.



Переключение между страницами меню

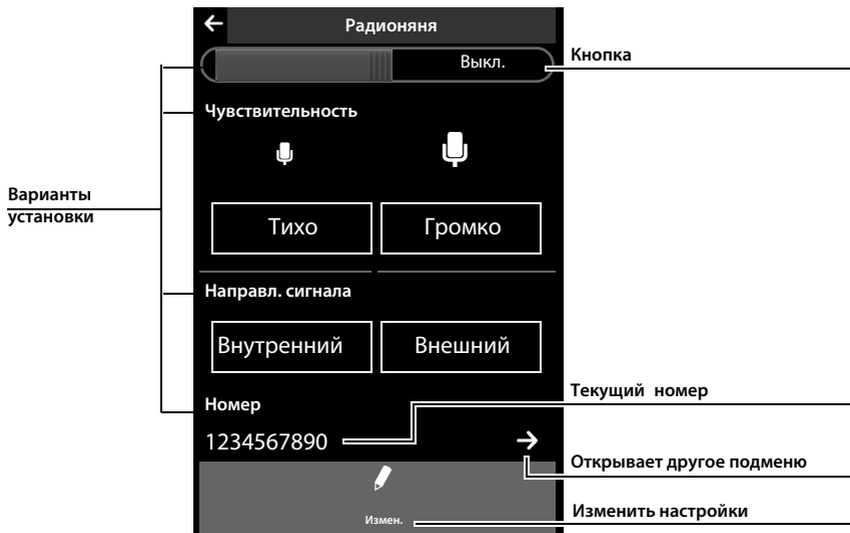
Можно переключаться между страницами меню так же, как между страницами в режиме ожидания, используя **◀**, **▶** или перетаскивая горизонтально по дисплею (→ стр. 12).

Приложения, в данный момент отсутствуют, и настройки, которые в данный момент недоступны (например, из-за того, что трубка находится вне зоны действия базового блока), выделяются серым.

Открытие подменю

Коснитесь значка на одной из страниц главного меню и он будет выделен. Соответствующее подменю или новая страница открывается с вариантами настроек приложения.

Подменю выводятся как списки. Списки содержат параметры, которые могут настраиваться, и текущую установку, имеющиеся варианты или кнопки активации/деактивации.



Пролистывание списков (вертикальная прокрутка)

Если списки (не подменю) длиннее дисплея, т.е. полностью не помещаются на экране, то оттенение на нижнем и/или верхнем крае дисплея указывает направление, в котором нужно прокручивать для просмотра остальной части списка.

Нужно прокрутить вертикально по спискам:

- ▶ Перетащите снизу вверх по дисплею для прокрутки вниз по списку (т.е. как-будто выталкиваете видимую часть вверх из дисплея так, что появляется нижняя часть).
- ▶ Перетащите сверху вниз под дисплею для прокрутки вверх по списку.

Как только вы прокрутили список, справа появится полоса прокрутки. Она показывает размер и положение видимой части списка.

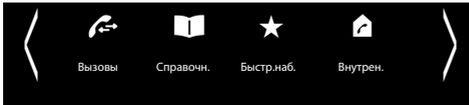
Прокручивание по спискам не является замкнутым, т.е. приходится прокручивать назад для возврата к началу списка с его конца.

Варианты

На многих страницах дисплея (особенно списках в виде директорий, списках вызовов) внизу имеется **панель функций**. На ней выводятся все действия, которые можно выполнить в данный момент.

- ▶ Коснитесь функции для выполнения соответствующего действия.

Пример (подвижная панель функций):



Если все функции не помещаются в одну строку на экране, обычно используется подвижная панель функций. Панель функций можно прокручивать горизонтально.

Перемещение панели функций (горизонтальная прокрутка)

Подвижная панель функций обозначается стрелкой справа и/или слева рядом с функциями (рис. выше). Стрелки указывают, что есть функции, которые сейчас не видны.

- ▶ Наложите палец на переключатель и «тащите» его влево, чтобы увидеть варианты, находящиеся на экране справа
- ▶ Переместите палец слева направо, чтобы увидеть варианты, находящиеся на экране слева

Как показать/спрятать двухстрочный переключатель

При установлении внешнего соединения и во время внешнего разговора, вместо подвижной панели функций используется панель функций с двумя строками.

Если места недостаточно для доступных функций, значок  отображается под панелью функций.

- ▶ Коснитесь  для отображения других функций.
- ▶ Коснитесь  для их скрытия.

Ввод номеров и текста, ошибочные записи

Для ввода номеров и текста отображаются соответствующие кнопки: Цифровая клавиатура для ввода телефонных номеров или системного PIN-кода; буквенная клавиатура для ввода текста.

Используйте их для ввода символов, касаясь соответствующего символа на дисплее. При этом они появляются в поле текста или номера на странице.

Если выводятся несколько полей номера и/или текста (например, **Имя** и **Фамилия** в записи телефонной книги), необходимо активировать поле, коснувшись его перед вводом. В активном поле мигает курсор.

Во избежание ошибочных записей: Коснитесь буквы на кнопке и эта буква увеличится. Если увеличилась не та буква, которая нужна, сместите палец на нужную букву, не отрывая его от дисплея. Буква скопируется в поле текста только тогда, когда палец оторвется от дисплея.

Исправление неправильного ввода

Кратко коснитесь  для удаления последней буквы.

Нажмите и удерживайте  для удаления всего содержимого поля номера или текста.

Ввод текста

- ▶ Коснитесь кнопки  для переключения между строчными и заглавными буквами. Если активны заглавные буквы, на кнопках показаны заглавные буквы, иначе - строчные. Заглавные буквы активны только для следующей буквы. Затем автоматически активируются строчные буквы. При изменении записи в телефонной книге, первая буква и буква после пробела автоматически заглавные.
- ▶ Коснитесь , если нужно ввести цифру или специальный символ. Коснитесь **Другие** для просмотра других специальных символов. Коснитесь  для возврата к нормальной клавиатуре (нижний регистр).
- ▶ Специальные символы (диакритические знаки, например, умлауты) вводятся нажатием и **удержанием** соответствующей первой буквы и выбором нужного символа из списка.

Диакритические знаки в наборе символов по умолчанию:

a                                 

Диакритические знаки в наборе греческих символов:

α                                 

Диакритические знаки в наборе кириллических символов:

е                                 

- ▶ Из-за большого места, требуемого кириллическому набору, также можно ввести следующие буквы, нажав и **удерживая** полужирные символы, показанные ниже. Коснитесь нужного символа.

ц                                 

- ▶ Коснитесь  (если необходимо, несколько раз) для смены набора символов или раскладки клавиатуры. Доступные раскладки клавиатуры:

- латиница (по умолчанию) с раскладками QWERTZ, центральноевропейский набор, QWERTY (по умолчанию американская) и AZERTY, для франкоговорящих
- греческий набор символов
- Кириллический набор символов

Специальные функции при вводе SMS

Если длина текста SMS не позволяет полностью уместить его в поле текста, начало текста скрыто вверху. Справа поля текста выводится полоса прокрутки, которую можно использовать для прокрутки вверх и вниз в пределах текста.

Можно позиционировать курсор в тексте, например, для исправлений или добавлений текста. Коснитесь левой половины слова и курсор установится в начало этого слова. Коснитесь правой половины и курсор установится в конце этого слова.

Текст, введенный после этого, вставится перед этим словом.

Возврат в состояние ожидания

- ▶ Кратко нажмите кнопку отбоя .

Или:

- ▶ Если не нажимать никакую кнопку и не касаться дисплея, он **автоматически** возвращается в состояние ожидания примерно через 3 минуты.

Возврат к предыдущей странице дисплея

Как и на страницах дисплея в ожидании, почти на каждой странице появляется значок  в левой части заголовка.



Язык дисплея

- ▶ Коснитесь значка для возврата к предыдущей странице (возвращайтесь постепенно).

Активация/деактивация блокировки клавиатуры и дисплея

Блокировка кнопок и дисплея предотвращает случайное срабатывание телефона.

Когда трубка находится в состоянии ожидания:

- ▶ Для включения или выключения блокировки нажмите и **удерживайте** кнопку меню .

Когда включаете блокировку кнопок и дисплея, на короткое время появляется сообщение **Клавиши и дисплей заблокированы**. Подсветка дисплея выключается.

Если при включенной блокировке прикоснуться к дисплею, ничего не произойдет; если попытаться нажать кнопку, появится соответствующее сообщение.

При входящем вызове блокировка кнопок на трубке автоматически отключается, чтобы можно было ответить на звонок. После ответа на звонок отключается блокировка экрана.

По окончании вызова блокировка кнопок и экрана включится автоматически.

Внимание!

- ◆ При включенной блокировке кнопок пользоваться номерами экстренного вызова невозможно.
- ◆ Дисплей автоматически блокируется с помощью датчика близости, если удерживать трубку у уха (подсветка дисплея выключается). Эта блокировка снова выключается, если удалить трубку от уха.
Датчик расположен справа от динамика трубки. Если закрыть его случайно пальцем во время разговора, дисплей также заблокируется.

Выполнение вызовов

Совершение внешних вызовов

- ▶ Откройте страницу набора, введите номер, **кратко** нажмите .

Или:

- ▶ Чтобы ввести номер нажмите и **удерживайте** кнопку  в режиме ожидания.

Можно отменить набор, нажав .

Продолжение разговора через гарнитуру

Гарнитура Bluetooth:

Необходимое условие: Bluetooth включен; гарнитура Bluetooth соединена с трубкой (→ стр. 26).

- ▶ Нажмите кнопку разговора на гарнитуре.

Установление соединения с трубкой может занять до 5 секунд.

Воспользуйтесь [ **Громкость**] и отрегулируйте **Громкость трубки/Чувствительность микрофона**.

Дополнительную информацию о гарнитуре см. в прилагаемом руководстве по эксплуатации.

Проводные гарнитуры:

Необходимое условие: гарнитура подключена к трубке (→ стр. 3).

- ▶ Нажмите на гарнитуре кнопку разговора.

Дополнительную информацию см. в руководстве по эксплуатации гарнитуры.

Внимание!

Если одновременно подсоединены проводная гарнитура и гарнитура Bluetooth, вы не сможете пользоваться проводной гарнитурой.

Выполнение внутренних вызовов

Внутренние вызовы на другие трубки, зарегистрированные на том же базовом блоке, бесплатны.

- ▶ Откройте страницу набора (→ стр. 11). ▶ Коснитесь [ **Внутрен.**]. ▶ Если нужно, выберите трубку из списка или коснитесь **Все трубки**.

Открыв список, нажмите , чтобы инициировать групповой вызов всех трубок.

Прием вызова

Имеющиеся варианты:

- ▶ Нажмите .
- ▶ Если **Авт.прием выз.** активирован (→ стр. 35), снимите трубку с зарядного устройства.

Прием вызова на гарнитуру Bluetooth

Необходимое условие: Bluetooth включен; гарнитура Bluetooth соединена с трубкой (→ стр. 26).

Когда гарнитура зазвонит, просто нажмите на ней кнопку разговора.

Дополнительную информацию о гарнитуре см. в прилагаемом руководстве по эксплуатации.

Режим громкой связи

Можно устанавливать различные профили режима громкой связи (→ стр. 35).

- ▶ Если с вашей стороны еще кто-нибудь собирается слушать разговор, вы должны предупредить об этом собеседника.

Активирование при наборе номера

- ▶ Введите номер, дважды нажмите .

Переключение между динамиком трубки и громкой связью

Во время вызова, при установлении соединения и прослушивания (сетевого) автоответчика:

- ▶ Нажмите  или коснитесь [ **Гарнитура**].

Во время вызова поместите трубку на зарядное устройство:

- ▶ Нажмите и удерживайте , когда помещаете трубку на зарядное устройство и еще 2 секунды после этого.

Отключение микрофона

Если отключить микрофон трубки во время внешнего разговора, ваши собеседники не смогут вас услышать, а вы их - сможете.

Включение «немого» режима, отмена «немого» режима (включение/выключение микрофона):

- ▶ Коснитесь [ **Беззвучн.**].

Проверка защиты связи

Трубка обнаруживает неразрешенные соединения с базовым блоком, когда разговор могут прослушивать посторонние.

В процессе установления или во время внешнего вызова:

- ▶ Нажмите и удерживайте любое место на панели состояния.

Если выводится **Надежное соединение с базой**, соединение защищено.

Если выводится **Нет надежного соединения с базой**, лучше прекратить разговор.

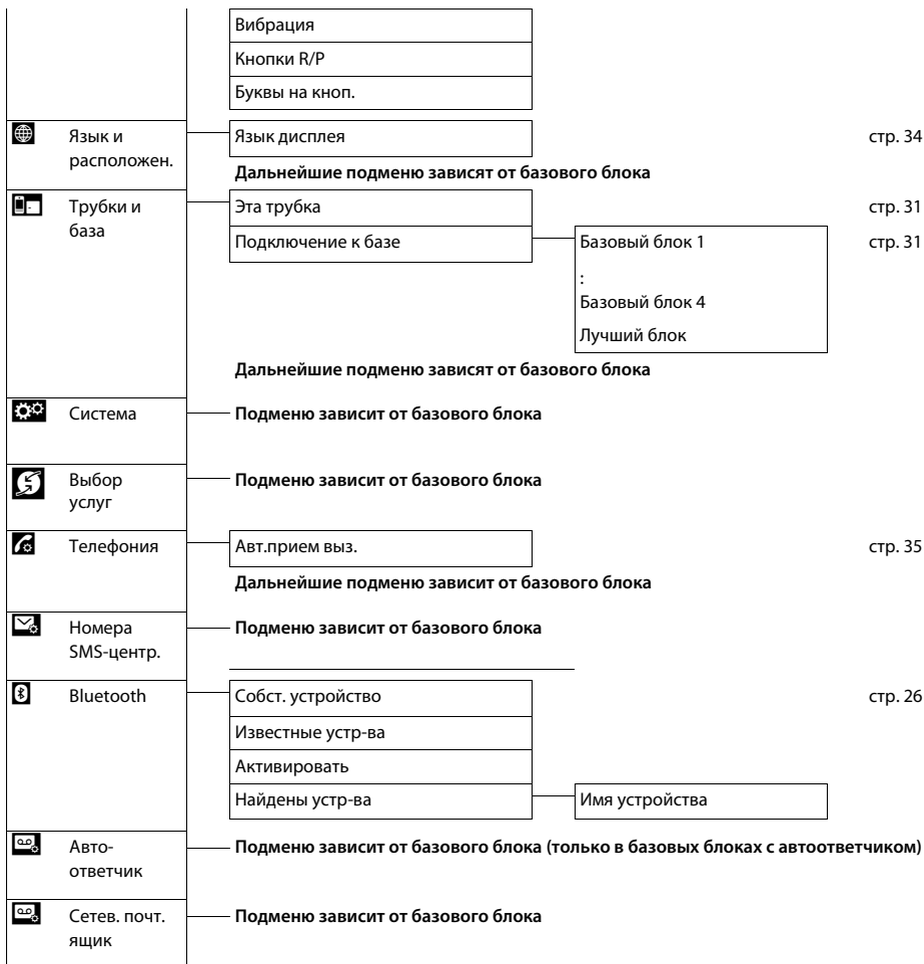
Структура меню

- ▶ Для открытия главного меню кратко нажмите кнопку **O**, когда трубка находится в режиме ожидания. Главное меню состоит из экранов **Приложения** (→ стр. 19) и **Настройки**.
- ▶ Для перехода между экранами проведите пальцем горизонтально по экрану.

Меню Настройки

 Дата и время			
 Настройки аудио	Мелодии (трубка)	Громкость Нарастание Внутр. вызовы Внеш. вызовы Управ. временем (звонок выкл.) Ан.выз.без зв.	стр. 36
	Виброзвонок		
	Сигнал напоминания	Громкость Нарастание Сигнал	стр. 30
	Предупр. сигналы Тон подтвержд. Бат. разряжена Мелодия паузы		стр. 37
		Зависит от базового блока	
 Дисплей и клавиатура	Заставка Активация		стр. 34
	Выбор	Показ слайдов Календарь Цифровые часы Аналоговые часы	
	Яркость В заряд. уст-ве Вне зар. уст-ва		стр. 34
	Тайм-аут подсветки		
	Инф. о номере в список. набора	Только цифры Буквы и цифры	стр. 21
	Индикация о новых сообщ.		стр. 22
	Инфо на дисп.		
	Клавиатура		стр. 34
	Сигнал наж. кн.		

Структура меню



Использование списков

Варианты списков: списки дозвона, входящих SMS, вызовов, пропущенных напоминаний, сообщений на автоответчике (зависит от базового блока).

Список дозвона

Список дозвона содержит 20 последних номеров, набравшихся на трубке (максимум 32 цифры в каждом номере).

Для набора номера из списка дозвона, если трубка находится в состоянии готовности:

- ▶ Нажмите  кратко. ▶ Коснитесь записи в списке.

Управление записями в списке дозвона

- ▶ Откройте список дозвона. ▶ Коснитесь  рядом с записью. Откроется подробное представление записи. Можно:
 - Позвонить: Нажмите .
 - Удалить запись.
 - Сохранить номер в телефонной книге (так же, как в телефонной книге, → стр. 25).

Список пропущенных напоминаний

Пропущенные (не подтвержденные) напоминания из календаря (→ стр. 29) и дни рождения (→ стр. 25) заносятся в этот список **Напоминания/События** в следующих случаях:

- ◆ Вы не подтверждаете напоминания о событиях и днях рождения.
- ◆ В момент сигнала напоминания вы разговаривали по телефону.
- ◆ В момент сигнала напоминания телефон был выключен.

Вы открываете список через экран сообщений в состоянии готовности (→ стр. 21).

Если список содержит 20 записей, то при добавлении очередного неподтвержденного напоминания самая старая запись удаляется.

Удаление записей

Когда трубка находится в состоянии готовности:

- ▶ Откройте экран сообщений и коснитесь  и [ Удалить] поочередно.
- ▶ Коснитесь всех записей, подлежащих удалению, после чего коснитесь [ Удалить].

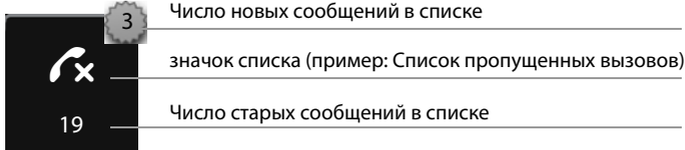
Для удаления всего содержимого списка см. стр. 22.

Открытие списков в состоянии готовности через экран сообщений

- ◆ Если имеется, список автоответчика (например, Gigaset SL910A)
- ◆ Сетевой почтовый ящик
- ◆ входящие SMS
- ◆ Список пропущенных вызовов
- ◆ Список пропущенных напоминаний (→ стр. 21)

Список пропущенных вызовов и список автоответчика (если имеется) выводятся всегда. Значок сетевого почтового ящика выводится всегда при условии, что его номер сохранен в телефоне. Остальные списки выводятся, только если они содержат сообщения.

Смысл значков:



Удаление списков

Можно полностью удалить содержимое отдельных списков:

- ▶ В меню **Настройки** (→ стр. 13) коснитесь [ **Система**]. ▶ (Если нужно, прокрутите).
 - ▶ Коснитесь  рядом с **Очистка списка**. ▶ Коснитесь значка возле списка, который собираетесь очистить. ▶ Для подтверждения нажмите **Да**.

Настройка показа новых сообщений

Укажите, требуется ли выводить уведомления о новых сообщениях на экран трубки.

- ▶ В меню **Настройки** (→ стр. 13), Коснитесь [ **Дисплей и клавиатура**].
- ▶ С помощью переключателя включите или отключите отображение сообщения.

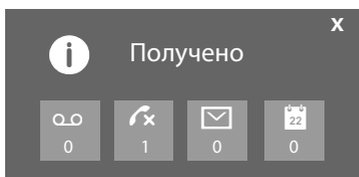
[ **Дисплей и клавиатура**] подменю

Индикация о новых сообщ.
Инфо на дисп.

Если отображение сообщения включено:

При появлении в списке **новой записи** звучит уведомление. Индикатор сообщения слева возле динамика также будет мигать.

В состоянии готовности появляется следующее сообщение:



Значок	Новое сообщение...
	... в списке автоответчика или в сетевом почтовом ящике
	... в Пропущенные вызовы списке
	... в списке SMS
	... в Напоминания/События списке

Под значками выводится количество новых сообщений.

- ▶ **Откройте список:** Коснитесь значка списка.
- ▶ **Закройте сообщение:** Коснитесь x (вверху справа).

Если закрыть сообщения без открытия списка с новыми сообщениями, светодиод будет мигать.

Информацию по сообщениям из сетевого почтового ящика см. в руководстве по эксплуатации.

Использование телефонной книги

Можно создать телефонную книгу (до 500 записей) отдельно для своей трубки. Можно также отправлять списки или записи в другие трубки (→ стр. 24).

Внимание!

Для быстрого доступа к номеру из телефонной книги можно поместить его на экран настройки в состоянии готовности (→ стр. 32).

Можно сохранить до 8 номеров вместе со связанными с этими номерами именем и фамилией, днями рождения/годщинами с напоминанием, отдельной мелодией звонка и фото звонящего в каждой **записи телефонной книги**.

Длина записей

8 номеров:	Каждый макс. 32 цифры
Имя и фамилия:	Каждый макс. 16 символов

Открытие телефонной книги (записей)

- ▶ В меню **Приложения**, коснитесь [ **Телеф. справочник**] или коснитесь [ **Справочн.**] на экран набора или во время вызова.

Создание новой записи в телефонной книге

- ▶ Откройте телефонную книгу. ▶ Коснитесь **Создать**].

- ▶ Коснитесь отдельных полей для ввода соответствующего элемента записи.

Можно коснуться **Добавить номер** до 8 раз для назначения до 8 номеров данной записи.

Для создания записи необходимо ввести хотя бы один номер.

Можно сохранить элементы, показанные на этом рисунке. Если возможно, подтвердите каждый элемент, коснувшись или **Выбрать**].

Определение номеров по умолчанию

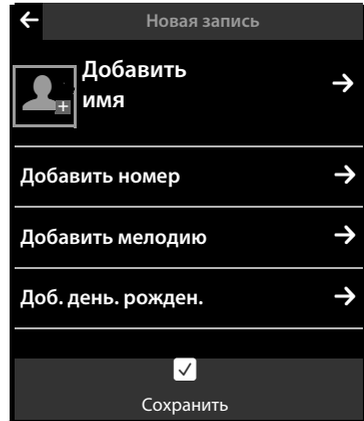
Рядом с каждым введенным номером стоит один из значков / (зеленый).

- ▶ Коснитесь соответствующего значка (= номер по умолчанию) для выбора номера по умолчанию для записи. Если запись имеет только один номер, он является номером по умолчанию.

Номер по умолчанию - это номер, автоматически набираемый при касании соответствующей записи в телефонной книге.

Сохранение записи телефонной книги

- ▶ Коснитесь **Сохранить**].



Порядок записей телефонной книги

Можно отсортировать записи по имени или по фамилии. Используйте [**Фамилия**] и [**Имя**] для определения того, как сортировать записи.

Если имя не введено, в поле фамилии выводится номер по умолчанию. Эти записи появляются в начале списка независимо от того, как сортируются записи.

Порядок сортировки следующий:

Пробел | Цифры (0–9) | Буквы (в алфавитном порядке) | Другие символы.

Выбор записи в телефонной книге, перемещение в телефонной книге

Если в телефонной книге слишком много записей для вывода всех сразу, справа показан алфавитный указатель. Имеющиеся варианты:

- ◆ Прокрутить вертикально до искомого имени (→ стр. 14).
- ◆ Коснуться первой буквы в указателе. Появится первое имя, начинающееся с этой буквы. При необходимости прокрутите до искомой записи. При прокручивании указатель временно закрыт полосой прокрутки.

Набор номера из телефонной книги

- ▶ Откройте телефонную книгу (→ стр. 22).

Имеющиеся варианты:

- ▶ Нажмите . Набирается номер по умолчанию записи, отмеченный зеленой точкой.

Или:

- ▶ Коснитесь имени в записи. Набирается номер по умолчанию записи. Исключение: Если телефонная книга открыта через экран набора, телефонный номер переносится в поле номера и может быть увеличен при необходимости.

Или:

- ▶ Коснитесь соответствующего записи и коснитесь искомого номера в подробном виде.

Управление записями телефонной книги

Просмотр записи (подробный вид)

- ▶ Откройте телефонную книгу (→ стр. 22). ▶ Коснитесь  рядом с записью.

Выводится вся информация, связанная с записью.

Изменение записей

- ▶ Коснитесь [ **Измен.**]. Продолжайте, как указано в «Создание новой записи в телефонной книге» (→ стр. 23).
- ▶ Для изменения/удаления имени, фамилии или номера: Коснитесь соответствующего .
 - ▶ Если нужно, коснитесь соответствующего поля. ▶ Удалите имя/номер, коснувшись .
 - ▶ Если нужно, введите новое имя/новый номер. ▶ Подтвердите коснувшись .
- ▶ Для удаления присвоенного фото звонящего, его мелодии звонка или дня рождения: коснитесь  рядом с соответствующей записью. ▶ Коснитесь [ **Нет изображ.**], [ **Нет мелодии**] или [ **Без дн. рожд.**].

Удаление записей

- ▶ На подробном виде коснитесь [ **Удалить**]. ▶ Для подтверждения нажмите **Да**.

Удаление всех записей из телефонной книги (см. «Удаление списков» на стр. 22)

Вывод текущего числа записей в телефонной книге.

- ▶ Откройте телефонную книгу в состоянии ожидания. ▶ Коснитесь [ **Память**].

Передача записи/телефонной книги в другую трубку

Предварительные условия:

- ◆ Отправляющая и принимающая трубки должны быть зарегистрированы на одном базовом блоке.
 - ◆ Другая трубка и базовый блок могут отправлять и принимать записи телефонной книги.
- Можно передать всю телефонную книгу, отдельную запись или несколько записей.

Внимание!

- ◆ Внешний вызов прерывает передачу.
- ◆ Фото и мелодии звонящего не передаются. Передается только дата дня рождения.

Передача отдельных записей

- ▶ Откройте подробный вид записи (→ стр. 24). ▶ Коснитесь [ **Отправ.**].
 - ▶ Ответьте на запрос, коснувшись **Внутренняя трубка**. Выберите принимающую трубку.

После успешной передачи:

- ▶ Коснитесь **Да**, если нужно отправить еще одну запись. Если не нужно, коснитесь **Нет**.

Передача всей телефонной книги

Откройте телефонную книгу (→ стр. 22). ▶ Коснитесь [ **Коп. список**]. ▶ На полученное указание ответьте **Внутренняя трубка**. ▶ Выберите трубку-получатель.

Передача телефонной книги по Bluetooth в формате vCard

- ▶ **Отправка телефонной книги:** Откройте телефонную книгу. ▶ Коснитесь [ **Коп. список**].

Или:

- ▶ **Отправка записи:** Откройте подробный вид записи. ▶ Коснитесь [ **Отправ.**].
- ▶ Ответьте на следующий запрос, коснувшись **Устройство Bluetooth**. Если необходимо, включается Bluetooth.
- ▶ Выберите получателя из списка **Известные устр-ва** (→ стр. 27) или коснитесь [ **Поиск**] и выберите получателя из списка **Найдены устр-ва**. Введите PIN-код получателя и коснитесь .

Прием vCard по Bluetooth

Необходимо, чтобы: трубка находилась в состоянии ожидания. Bluetooth была включена.

- ▶ Если отправитель в списке **Известные устр-ва** (→ стр. 27), прием начинается автоматически.
- ▶ Если отправителя нет в списке **Известные устр-ва**, введите PIN-код устройства отправителя и коснитесь .

Добавление выведенного на экран номера в телефонную книгу

Можно скопировать в телефонную книгу номера, выводимые в списке, например, списке вызовов, повторного набора, автоответчика или выводимые в SMS. Также можно скопировать номера, которые только что набраны или введены для звонка.

- ▶ Коснитесь [ **Копир. ном.**] или [**Записать в справочн.**]. Можно:
 - Создать новую запись (→ стр. 23): Номер копируется как первый в записи с типом номера **Домашний**.
 - Добавьте номер в существующую запись:
 - ▶ Выберите запись и коснитесь **Добавить**. Или:
 - Выберите номер, который хотите переписать. ▶ Коснитесь **Да**.

Копирование номера из телефонной книги

- ▶ В зависимости от рабочей ситуации, откройте телефонную книгу касанием [ **Справочн.**] или .
- ▶ Коснитесь записи в телефонной книге для копирования ее номера по умолчанию. Или:
 - ▶ Коснитесь  рядом с записью и коснитесь копируемого номера.

Сигнал напоминания о годовщине

Напоминание звучит **в состоянии ожидания**. Имеющиеся варианты:

- ▶ Коснитесь **Написать SMS** или
- ▶ Коснитесь **Выкл.** для принятия напоминания и его прекращения.

Во время разговора напоминание подается на трубке **одиночным** гудком.

Напоминания о годовщинах, которые звучали во время разговора, и неподтвержденные годовщины вносятся в список пропущенных напоминаний (→ стр. 21).

Использование устройств Bluetooth

Вы можете зарегистрировать до пяти устройств обмена данными (ПК, ручных компьютеров, мобильных телефонов) и одну гарнитуру Bluetooth. Вы должны включить Bluetooth на трубке, убедиться в том, что устройства видимы, если необходимо, и затем зарегистрировать трубку. Вы можете обмениваться записями в телефонной книге при помощи устройств обмена данными и загружать мелодии и фотографии в трубку при помощи программы **Gigaset QuickSync** (→ стр. 44).

Внимание!

- ◆ Гарнитура должна работать в режиме **наушников** или **громкой связи**. Режим громкой связи предпочтителен.
- ◆ Установление соединения с гарнитурой может занимать до 5 секунд.

Включение/выключение Bluetooth

Вы можете включить/выключить режим Bluetooth посредством экрана состояния (→ стр. 12) или следующим образом:

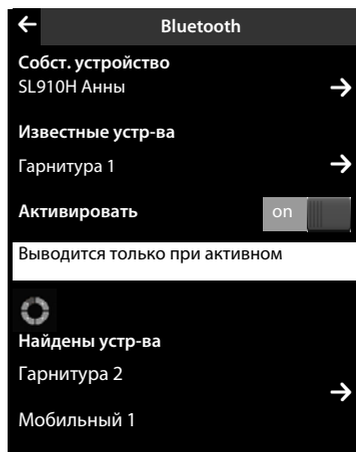
- ▶ В меню **Настройки** (→ стр. 13) коснитесь [ **Bluetooth**]. ▶ Включите/выключите Bluetooth кнопкой справа **Активировать**.

Если Bluetooth включена:

- ◆  выводится в строке состояния (→ стр. 4).
- ◆ Трубка может связываться со всеми устройствами списка **Известные устр-ва**.
- ◆ Трубка видима устройствам Bluetooth в пределах ее действия.
- ◆ Если известные устройства включают гарнитуру, то трубка устанавливает с ней соединение.
- ◆ Трубка ищет устройства Bluetooth в зоне своего действия (только если включена в меню **Настройки**).

Отыскание и регистрация (аутентификация) устройств Bluetooth

Желательно, чтобы расстояние между трубкой и включенным устройством Bluetooth не превышало 10 м.



Внимание

- ◆ При регистрации гарнитуры отменяется регистрация любой ранее зарегистрированной гарнитуры.
- ◆ Если гарнитура уже зарегистрирована на другом устройстве, перед началом регистрации **деактивируйте** это соединение.

Начало поиска

Поиск начинается, когда вы открываете подменю **Bluetooth** в меню **Настройки** и Bluetooth включена.

- ▶ Откройте список **Найдены устр-ва**: Коснитесь  справа от списка (см. предыдущую иллюстрацию).

Аутентификация устройства ▶ Добавление устройства к списку известных устройств

▶ Выберите устройство из списка **Найдены устр-ва**. ▶ Коснитесь [**Изн.** **Изн.** **Извест. устр.**]. ▶ Если нужно, введите PIN-код регистрируемого устройства. ▶ Подтвердите, коснувшись .

PIN-код для **устройства обмена данными**: Введите любой PIN на трубке и такой же — на устройстве обмена данными.

PIN-код для **гарнитуры**: Как правило, заранее установлено **0000**. Поэтому вводить PIN-код приходится только в исключительных случаях.

Если **Известные устр-ва** уже содержит 6 записей, последняя запись будет заменена новой.

Исключение: Гарнитура регистрируется только взамен гарнитуры.

Окончание поиска

▶ Закройте подменю **Bluetooth** (коснитесь ) или выключите Bluetooth.

Изменение списка известных (аутентифицированных) устройств**Открытие списка**

▶ В подменю **Bluetooth** коснитесь  рядом с **Известные устр-ва**.

 рядом с именем устройства это гарнитура, а  устройство обмена данными.

Просмотр информации об устройствах, отмена регистрации устройства

▶ Откройте список **Известные устр-ва**. ▶ Коснитесь [**Удалить**]. ▶ Выберите устройство.
▶ Коснитесь [**Удалить**]. ▶ Коснитесь **Да**.

Изменение имени устройства

▶ Откройте список **Известные устр-ва**. ▶ Выберите устройство. ▶ Если нужно, удалите предыдущее имя при помощи . ▶ Введите имя. ▶ Подтвердите, коснувшись .

Отклонение/прием соединений с незарегистрированным устройством Bluetooth

Если неизвестное устройство Bluetooth попытается установить соединение, вам будет предложено ввести PIN-код устройства.

▶ **Чтобы отказаться**: Коснитесь  или нажмите .

▶ **Чтобы принять**: Введите PIN-код устройства. ▶ Подтвердите, коснувшись .

Добавьте к **Известные устр-ва** списку: Коснитесь **Да**.

Для временного использования устройства: Коснитесь **Нет**.

Изменение имени Bluetooth трубки

▶ В подменю **Bluetooth** коснитесь . ▶ Если нужно, удалите предыдущее имя при помощи .
▶ Введите новое имя. ▶ Подтвердите, коснувшись .

ECO DECT: сокращение потребляемой электроэнергии и излучения

Используя Gigaset, вы способствуете сохранению окружающей среды.

Уменьшенное электропотребление

Ваш телефон имеет экономичный блок питания и потребляет меньше электроэнергии.

Уменьшенное излучение (зависит от базового блока)

Излучение может быть уменьшено только в том случае, если базовый блок поддерживает эту функцию.

Излучение телефона **автоматически** уменьшается в зависимости от расстояния до базового блока.

Вы можете уменьшить излучение трубки и базового блока, включив режимы Eco Mode или Eco Mode+.

Дополнительную информацию смотрите в инструкции по эксплуатации базового блока.

Использование трубки в качестве средства акустического контроля («радионяни»)

Если включен режим «радионяни», то, как только уровень шума возле трубки превысит заданный уровень, будет выполнен звонок по номеру, предназначенному для вызова. В качестве такого номера вы можете задать в трубке внутренний или внешний номер.

Звонок «радионяни» по внешнему номеру заканчивается приблизительно через 90 секунд, даже если вызов принят. Звонок «радионяни» по внутреннему номеру прекращается приблизительно через 3 минуты (в зависимости от базового блока). При включенной «радионяне» кнопки разговора и меню блокированы. Громкоговоритель трубки выключен.

При включенной «радионяне» сообщения о входящих вызовах выводятся на экран (**звонок и тихий вызов не действуют**). Подсветка дисплея уменьшается на 50%. Уведомительные сигналы выключены. Поисковый вызов обозначается только визуально.

Если вы принимаете входящий вызов, действие «радионяни» на время разговора приостанавливается, но функция **остается** включенной.

«Радионяня» не выключается при выключении и последующем включении трубки.

Внимание!

- Включив трубку, проверьте работу «радионяни». Например, проверьте чувствительность. Если вы направляетесь вызов «радионяни» на внешний номер, проверьте соединение. **Обратите внимание, что радионяня включается в течение 20 секунд после выбора этого режима.**
- Включение этой функции уменьшает время работы трубки без подзарядки. Если необходимо, установите трубку **в зарядное устройство**.
- Расстояние между трубкой и ребенком должно составлять от 1 до 2 м. Микрофон должен быть направлен на ребенка.
- Номер, по которому направляется вызов «радионяни», не должен быть заблокирован включенным автоответчиком.

Изменение настроек

- ▶ В меню **Приложения** коснитесь [ **Радионяня**].
- ▶ Коснитесь [ **Измен.**]. ▶ Выберите чувствительность (**Громко** или **Тихо**) и номер назначения для звонков «радионяни» (**Внутренний** или **Внешний**).
- ▶ Коснитесь [] рядом с **Номер**:
В случае **Направл. сигнала Внутренний**: Выберите номер назначения из списка внутренних абонентов.
В случае **Направл. сигнала Внешний**: Введите номер назначения.
- ▶ Подтвердите, коснувшись []. ▶ Коснитесь [**Сохранить**].

Включение акустического контроля

- ▶ Коснитесь кнопки вверху дисплея справа.

Отмена или выключение «радионяни»

Если «радионяня» включена: Нажмите .

Выключение в состоянии готовности: Коснитесь кнопки слева.

Дистанционное выключение «радионяни»

Предварительное условие: Вызов «радионяни» направляется на внешний номер назначения. Телефон вызываемого абонента поддерживает тональный набор.

- ▶ Примите вызов от «радионяни» и нажмите кнопки  .

Звонок будет завершен. Радионяня отключена, трубка переключается в режим готовности.

Установка событий (календарь)

Вы можете напоминать себе о максимум **100 событиях**. Дни рождения из телефонной книги переносятся в календарь.

Сохранение события

Предварительное условие: дата и время уже установлены.

► В меню **Приложения** коснитесь [**22** Календарь].

Текущая дата в календаре выделена. Даты с событиями отмечены цветной полоской.

- Чтобы  /  установить месяц, коснитесь
- Выберите в графическом календаре нужный день.
- Коснитесь [**23** Создать].

Можно добавить следующую информацию:

- **Текст:** Название события (макс. 16 символов).
- **Время:** Время (часы и минуты) события.
- **Напоминание:** Установив бегунок, можно получить напоминание о событии заблаговременно, максимум за неделю.
- **Звук, сигнал:** Коснитесь квадрата, чтобы включить/выключить звуковой сигнал.

► Коснитесь [Сохранить].

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
			01	02	03	04
05	06	07	08	09	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Сигнализация событий и мероприятий

Напоминание выводится на трубку, находящуюся в состоянии готовности. Выбранная мелодия выбранной громкости звучит в течение 60 секунд (→ стр. 36).

Вы можете выключить напоминание и ответить на него:

- Коснитесь **Написать SMS**. Откроется редактор SMS.
- Коснитесь **Выкл.**, чтобы подтвердить получение и прекратить напоминание.

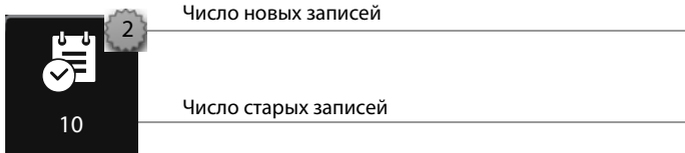
Во время разговора напоминание подается **одиночным** уведомительным гудком.

Показ пропущенных напоминаний

Мероприятия/события (→ стр. 25) выводятся в списке **Напоминания/События**, если:

- ◆ Вы не подтвердили получение напоминания.
- ◆ В момент напоминания вы разговаривали по телефону.
- ◆ В момент напоминания трубка была выключена.

В состоянии готовности вы можете открыть список **Напоминания/События** через экран сообщений. Этот список обозначается следующим значком.



- Чтобы открыть список, коснитесь этого значка.
- **Для удаления записи:** ► Коснитесь [**24** Удалить]. ► Коснитесь записи в списке. ► Коснитесь [**25** Удалить].

Если список содержит 20 записей, то при добавлении очередного неподтвержденного напоминания самая старая запись удаляется.

Внимание!

Для удаления всего содержимого списка см.стр. 22.

Настройка вызова-напоминания

- ▶ В меню **Настройки** (→ стр. 13) коснитесь [**Настройки аудио**]. ▶ Коснитесь рядом с **Сигнал напоминания**.
- ▶ Отрегулируйте громкость кнопками ⊕ / ⊖ или включите вызов с нарастанием сигнала, коснувшись кнопки рядом с **Нарастание**.
- ▶ Коснитесь рядом с **Сигнал**. ▶ Выберите мелодию. ▶ Вернитесь, коснувшись

Настройка будильника

Предварительное условие: дата и время уже установлены.

Вы можете включить/выключить и настраивать будильник на экран состояния (→ стр. 12) или следующим образом:

- ▶ В **Приложения** меню (→ стр. 13) коснитесь [**Будильник**].
- ▶ Будильник включается/выключается кнопкой вверху дисплея.
- ▶ Чтобы изменить настройку будильника, коснитесь [**Измен.**].
- ▶ Установите час и минуты срабатывания будильника.
- ▶ В следующей строке выберите дни недели, в которые вы хотите получать сигнал будильника.
- ▶ Коснитесь рядом с **Мелодия**. ▶ Выберите мелодию для звонка будильника. ▶ Вернитесь, коснувшись .
- ▶ Коснитесь [**Сохранить**] и подтвердите сообщение, выданное для проверки.

Вызов-сигнал будильника выводится на экран, и вы слышите выбранную мелодию в течение максимум 180 секунд. Во время разговора вы слышите сигнал будильника только как короткий гудок.

Отключение будильника/повторение после паузы (отложенный будильник)

Предварительное условие: Раздается сигнал будильника.

- ▶ **Чтобы выключить:** Коснитесь **Выкл.**
- ▶ **Чтобы отложить сигнал:** Коснитесь **Дремаť**. Сигнал будильника прервется и повторится через 5 минут. После второго повторения будильник полностью отключится.

Список заставок экрана, фотографий абонентов и мелодий

Звуки/мелодии, фотографии абонентов или изображения для заставок хранятся в списках. По умолчанию в трубке хранятся изображения и моно/полифонические звуки. Вы можете загрузить из ПК в трубку дополнительные изображения и звуки (→ стр. 44).

Просмотр/удаление изображений

- ▶ В **Приложения** меню (→ стр. 13) коснитесь [**Экр. Заставки**] / [**Фото абонента**].
- ▶ Чтобы просмотреть отдельные изображения, проведите пальцем по экрану справа налево или слева направо.
- ▶ **Чтобы удалить изображение:** Прокрутите до изображения. ▶ Коснитесь [**Удалить**].
 - ▶ Для подтверждения нажмите **Да**

Воспроизведение звуков

- ▶ В **Приложения** меню (→ стр. 13) коснитесь [**Звуки**]. ▶ Выберите мелодию.

Использование трубки с базовым блоком

Регистрация трубки в другом базовом блоке Gigaset SL910/SL910A

Трубка может быть зарегистрирована на нескольких (до четырех) базовых блоках. Необходимо инициировать регистрацию трубки в базовом блоке (1) и в трубке (2). По окончании регистрации трубка возвращается в состояние ожидания. Если зарегистрировано несколько трубок, внутренний номер трубки отображается на панели состояния, например INT 1. Если имя не появилось, повторите процедуру.

1) На базовом блоке

- ▶ Нажмите и **удерживайте** приблизительно 3 секунды кнопку регистрации/поиска трубок.

2) На трубке (в течение 60 секунд)

- ▶ В меню **Настройки** (→ стр. 13) коснитесь [ **Трубки и база**], а затем **Зарегистр..**

Если трубка уже зарегистрирована в четырех базовых блоках:

- ▶ Прикоснитесь к названию базового блока, регистрацию в котором нужно изменить, например, **Базовый блок 2**. Трубка ищет базовый блок, готовый к регистрации.
- ▶ Если нужно, введите системный PIN-код для базового блока (максимум 8 цифр) и подтвердите, коснувшись .

Отмена регистрации трубки

Вы хотите отменить регистрацию трубки, используемой в данный момент:

- ▶ В **Настройки** меню (→ стр. 13) коснитесь [ **Трубки и база**].
- ▶ Коснитесь **Отменить регистрац.** ▶ Если нужно, введите системный PIN-код. ▶ Подтвердите PIN-код, коснувшись . ▶ Подтвердите отмену регистрации трубки, коснувшись **Да**.

Если трубка еще зарегистрирована на других базовых блоках, она подключается к базовому блоку с наилучшим приемом (**Лучший блок**; → стр. 31).

Смена базового блока

Если ваша трубка зарегистрирована на нескольких базовых блоках, можно установить ее на определенном базовом блоке или на базовом блоке с наилучшими условиями приема (**Лучший блок**).

- ▶ В меню **Настройки** (→ стр. 13) коснитесь [ **Трубки и база**].
- ▶ Коснитесь **Подключение к базе**  ▶ Выберите нужный базовый блок или **Лучший блок** (☉ = выбран).

Настройка трубки

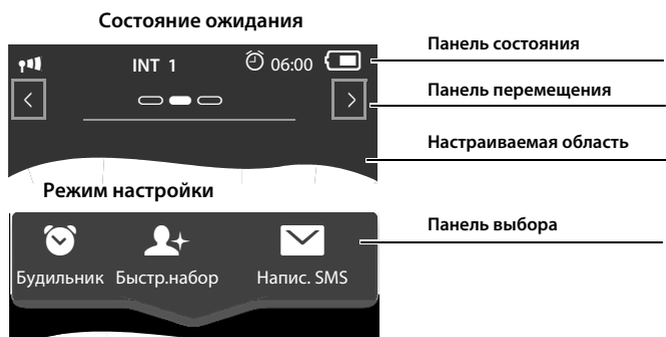
Вы получили трубку со стандартными настройками, но можете изменить настройки в соответствии со своими индивидуальными предпочтениями.

Быстрый доступ к функциям, QuickDial - настройка индивидуального экрана в состоянии ожидания

На настраиваемом экране состояния ожидания (→ стр. 11, например → стр. 10), можно по своему выбору установить быстрый вызов приложений, функций и номеров телефона.

Начало процесса настройки

- ▶ В состоянии ожидания откройте настраиваемый экран (→ стр. 13).



- ▶ Нажмите и **удерживайте** (около 2 секунд) любое место настраиваемой области экрана. В заголовке появляется панель выбора с функциями и можно ее перетащить на настраиваемый экран (→ стр. 32). Можно переместить панель выбора горизонтально (горизонтальная прокрутка, → стр. 15) для отображения следующих вариантов выбора.

Завершение процесса настройки

- ▶ Либо нажмите и **удерживайте** любую точку настраиваемой области экрана, либо кратко нажмите . Настройки сохраняются.

Добавление приложения/функции

В режиме настройки:

- ▶ Перетащите функцию/приложение из списка выбора в настраиваемую область.

За исключением Быст.набора, в настраиваемую область можно перетащить только функции.

Можно собрать максимум 18 ссылок на функции, приложения или Быст.набор на настраиваемый экран. Использовать функции/приложения можно только после выхода из режима настройки.

Удаление приложения/функции

В режиме настройки:

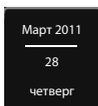
- ▶ Перетащите соответствующий значок обратно в список выбора.

Быст.набор удален. Связанная с ним запись в телефонной книге остается неизменной.

Настройки всех других функций (например, время будильника) остаются неизменными.

Выбираемые приложения и функции

Значок



Описание

Вывод текущей **даты** (если установлена).

Если дата не установлена, значок мигает.

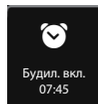
- ▶ Для установки даты: Коснитесь значка.



Вывод текущего **времени** (если установлено).

Если время не установлено, значок мигает.

- ▶ Для установки времени: Коснитесь значка.



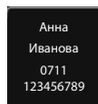
Вывод **состояния будильника** и (если будильник включен) времени срабатывания будильника.

- ▶ Касание значка открывает меню будильника (→ стр. 30).



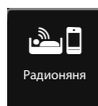
Быст.набор: Быст.набор доступен только на панели выбор, если в телефонной книге есть номера. Можно перетащить несколько значков «Быст.набор» в настраиваемую область и назначить им различные номера из телефонной книги (→ стр. 33). На значке отображаются фото звонящего (если настроена) и тип номера. Если номеру в телефонной книге не назначено никакого фото, отображаются имя и номер.

- ▶ Коснитесь значка для набора соответствующего номера напрямую.



Быстрый доступ к **приложению «радионяня»**.

- ▶ Коснитесь значка для вывода меню включение/выключение и настройки «радионяни» (→ стр. 28).



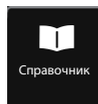
Список вызовов (зависит от базового блока)

- ▶ Коснитесь значка для открытия списка вызовов (→ стр. 21).



Телефонная книга

- ▶ Коснитесь значка для открытия локальной телефонной книги трубки (→ стр. 22).



Написать SMS

- ▶ Коснитесь значка для открытия экрана для составления SMS.



Настройка «Быст.набор»

В режиме настройки:

- ▶ Перетащите значок «Быст.набор» в настраиваемую область и отпустите его. Телефонная книга открыта. ▶ Выбор записи. ▶ В подробном виде записи выберите телефонный номер, с которым значок «Быст.набор» будет связан.

Внимание!

- ◆ Номер «Быст.набор» изменяется, если изменить соответствующий номер в телефонной книге.
- ◆ Если удалить номер, назначенный значку «Быст.набор», из телефонной книге, этот значок удалится из настраиваемого экрана без уведомления об этом.

Изменение языка меню

- ▶ В **Настройке** меню (→ стр. 13) коснитесь [**Язык и расположение**].
- ▶ Коснитесь [] рядом с **Язык дисплея**. ▶ Выберите язык (☉ = выбран). ▶ Подтвердите, коснувшись []. ▶ Вернитесь, коснувшись [].

Конфигурация клавиатуры

Можно изменить вид и поведение клавиатуры на дисплее. Настройки не соответствуют кнопкам трубки ().

- ▶ В меню **Настройки** (→ стр. 13) коснитесь [**Дисплей и клавиатура**]. ▶ Прокрутите до **Клавиатура**. Можно выбрать следующие настройки:
- ◆ **Сигнал наж. кн.:** При каждом касании номера звучит подтверждение.
- ◆ **Вибрация:** При каждом касании номера на клавиатуре трубка вибрирует.
- ◆ **Кнопки R/P:** кнопка R вставляет прерывание линии (повторный вызов), кнопка P - паузу в набор. Можно вставить P, нажав и удерживая кнопку [] и R, нажав и удерживая кнопку [].
- ◆ **Буквы на кноп.:** Для набора, например, сервисных номеров, иногда используются буквы.
- ▶ Можно использовать кнопку справа для включения/выключения соответствующей функции напрямую.

Настройка дисплея

Настройка заставки для дисплея

В ожидании может выводиться заставка. Заставка заменяет экран дисплея, когда трубка находится в ожидании. Для отображения экрана ожидания снова, **кратко** нажмите [] или коснитесь дисплея.

- ▶ В меню **Настройки** (→ стр. 13) коснитесь [**Дисплей и клавиатура**].
- ▶ Включите/выключите заставку правой кнопкой. ▶ Коснитесь [] рядом с **Выбор**. Выберите заставку для дисплея. ▶ Коснитесь [**Выбрать**].

Настройка подсветки дисплея

Можно установить время в ожидании, через которое подсветка дисплея выключается. Если она не выключается, дисплей постоянно слегка подсвечен.

Если переместить трубку, подсветка дисплея сразу включится.

- ▶ В меню **Настройки** (→ стр. 13) коснитесь [**Дисплей и клавиатура**].
- ▶ Правой кнопкой включите/выключите подсветку в зарядном устройстве или вне зарядного устройства.
- ▶ Коснитесь [] рядом с **Тайм-аут подсветки**. Выберите время отключения.

Внимание!

Время ожидания трубки может значительно сократиться, если подсветка включена.

Включение/выключение автоответчика

В случае автоответчика, трубка принимает входящий вызов, как только ее взять с зарядного устройства. Так же соединение завершается, если трубку положить в зарядное устройство.

- ▶ В меню **Настройки** (→ стр. 13) коснитесь [ **Телефония**]. ▶ Включите/выключите функцию кнопкой справа **Авт.прием выз.**

Изменение громкости динамика трубки, громкой связи и гарнитуры

Громкость текущего режима (громкая связь, динамик трубки, гарнитура) регулируется. Во время разговора:

- ▶ Коснитесь [ **Громкость**]. ▶ Отрегулируйте громкость кнопкой \oplus / \ominus .
- ▶ Если подключена гарнитура: Для регулировки **Чувствительность микрофона**, коснитесь \oplus / \ominus во второй строке несколько раз, если нужно.
- ▶ Коснитесь  внизу экрана для сохранения изменений. Автоматическое сохранение произойдет примерно через 2 секунды.

Установка профиля громкой связи

Можно установить различные профили громкой связи для оптимальной адаптации телефона к окружению.

Профиль 1

Оптимальная настройка для большинства соединений.

Профиль 2

Оптимальная громкость в режиме громкой связи. Однако это значит, что участники не могут разговаривать в то же время, так как у говорящего преимущественная передача (что усложняет двусторонний разговор).

Профиль 3

Оптимизирует двусторонний разговор, обе стороны слышат друг друга, даже если они говорят одновременно.

Профиль 4

Оптимальный для особых соединений. Если предустановленный **Профиль 1** не обеспечивает оптимальный звук, попробуйте **Профиль 4**.

Во время внешнего звонка в режиме громкой связи:

- ▶ В панели функций коснитесь  и затем [ **Профили грм. связи**]. ▶ Выберите профиль, используемый с немедленным эффектом.

Настройка звонков

- ▶ В **Настройки** меню (→ стр. 13) коснитесь [ **Настройки аудио**]. ▶ Коснитесь  рядом с **Мелодии (трубка)**.

Можно выбрать следующие настройки:

Настройка громкости

- ▶ Коснитесь ⊕ / ⊖ несколько раз, если нужно, для изменения громкости.

Или

- ▶ Включите/выключите нарастающий звонок кнопкой рядом с **Нарастание**.

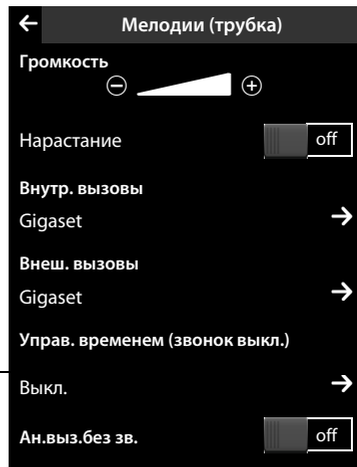
Настройка звонка

- ▶ Коснитесь  рядом с **Внутр. вызовы** или **Внеш. вызовы**. ▶ Выберите звонок. ▶ Вернитесь, коснувшись .

Включение/выключение управления временем внешних вызовов

Можно задать время, когда вы не хотите, чтобы телефон звонил.

- ▶ Коснитесь  рядом с **Управ. временем (звонок выкл.)**. ▶ Коснитесь **Игнорир. звонки с**. ▶ Установите начало периода. ▶ Вернитесь, коснувшись  ▶ Повторите процесс для **Игнор. звонки до** установить конец периода. ▶ Включите/выключите управление временем кнопкой рядом с **Активация**.



Отображается после прокрутки один раз

Внимание!

За этот период, будет продолжаться прием вызовов с номеров, которым вы назначили персональный звонок в телефонной книге (VIP).

Включение/выключение звонка для неизвестных вызовов

В случае вызовов со скрываемых номеров телефон не звонит, но на экран выводится уведомление о звонке:

- ▶ Можно включить/выключить эту функцию, используя кнопку справа **Ан.выз.без зв.** (если функция включена, звонок отключен).

Включение/выключение тихого сигнала

- ▶ В меню **Настройки** (→ стр. 13), коснитесь [ **Настройки аудио**]. ▶ Включите/выключите функцию кнопкой справа **Виброзвонок**.

Включить/выключить звонок

Вы можете настроить постоянное включение/выключение звонка на экран состояния (→ стр. 12).

- ▶ Откройте экран состояния (→ стр. 12). ▶ Включите/выключите звонок кнопкой справа от **Не беспокоить**.

Отключение звонка для текущего вызова

- ▶ Коснитесь [ **Выкл.зв.**].

Включение/выключение предупредительных сигналов

Трубка уведомляет сигналами о различных действиях и состояниях.

- ▶ В меню **Настройки** (→ стр. 13) коснитесь [ **Настройки аудио**].

Можно включить/выключить следующие функции кнопками справа:

- ◆ **Тон подтвержд.:**

Сигнал подтверждения после создания записей, уведомительный сигнал при приеме нового сообщения, сигнал ошибки.

- ◆ **Бат. разряжена:**

Предупреждающий сигнал, когда заряд аккумулятора менее 10% (каждые 60 секунд). Если включена «радионяня», предупреждение о заряде не звучит.

Восстановление стандартных настроек трубки

Можно отменить введенные вами индивидуальные настройки и изменения.

При возврате к стандартным настройкам **не** изменяются следующие настройки:

- ◆ Регистрация(и) трубки в базовом блоке и текущий выбор блока
- ◆ Дата/время
- ◆ Записи в календаре и в телефонной книге
- ◆ Списки вызовов, списки SMS и содержимое мультимедиа
- ◆ Внешний или внутренний номер телефона, предназначенный для «радионяни» (Направл. сигнала **Внешний** меняется на **Внешний**)

- ▶ В меню **Настройки** (→ стр. 13) коснитесь [ **Система**].

- ▶ Если нужно, прокрутите до **Сброс настроек**.

- ▶ Коснитесь **Сброс настр. трубки**.
- ▶ Подтвердите, нажав **Да**.

В подменю [ **Система**]:

Сброс настроек

Сброс настр.
трубки

Сброс
настр.базы

Служба сервиса и поддержки

У вас есть вопросы? Как клиент Gigaset вы получаете преимущество в получении наших сервисных услуг. Краткие описания решения проблем вы можете найти в этом руководстве пользователя и в разделе сервиса интернет-портала Gigaset.

Пожалуйста, зарегистрируйте ваш телефон после покупки на сайте www.gigaset.com/ru/service, что позволит вам получить поддержку быстрее в случае какого-либо вопроса или в случае гарантийного обслуживания. Ваш персональный доступ позволит вам связаться со службой поддержки по email.

На нашем сайте www.gigaset.com/ru/service вы можете найти:

- ◆ Подробную информацию о наших продуктах
- ◆ Сборник часто задаваемых вопросов
- ◆ Быстрый поиск по ключевым словам
- ◆ Базу данных по совместимости: какие модели базовых станций и трубок могут использоваться совместно.
- ◆ Сравнение продуктов: сравните характеристики нескольких продуктов.
- ◆ Обновления для руководства пользователя и программного обеспечения
- ◆ e-mail адрес нашей службы поддержки

Наши представители сервиса доступны по телефону в случае сложных вопросов или необходимости персональной консультации.

Служба поддержки с прямым московским номером

8 (495) 2281312

(бесплатно для звонков внутри Москвы по фиксированной связи. Звонки по мобильной связи могут тарифицироваться).

Обратите внимание! Если продукция Gigaset была приобретена у неофициального дилера, она может не соответствовать требованиям российских телефонных сетей. Вы можете увидеть, для какой страны сделан продукт, на коробке рядом с логотипом CE. Если продукция эксплуатировалась ненадлежащим образом, без соблюдения инструкций и мер безопасности, которые описаны в руководстве пользователя, это может наложить ограничения на её гарантийное обслуживание. Для обслуживания по гарантии вам потребуется заполненный гарантийный талон, а также чек о приобретении данного товара.

Вопросы и ответы

По любым вопросам использования телефона обратитесь к нашему веб-сайту www.gigaset.com/ru/service круглосуточно.

Отказ от ответственности

460800 управляемых элементов (точек) обеспечивают разрешение дисплея 480x320 пикселей в Gigaset SL910H. Каждый пиксель состоит из трех элементов (красного, зеленого и синего).

Возможно, пиксель неправильно управляется или его цвет смещен. **Это нормально и не может служить основанием для претензий.**

В следующей таблице приведены значения допустимого числа ошибок пикселей, которое не является основанием для претензий.

Описание	Максимальное число допустимых ошибок пикселей
Светящиеся цветные точки	1
Темные точки	1
Общее число цветных и темных точек	1

Допуск к эксплуатации

Это устройство предназначено для использования в странах Европейского экономического пространства, в Швейцарии и в других странах, в зависимости от национального допуска к эксплуатации.

Устройство адаптировано к условиям эксплуатации в РФ.

Настоящим фирма Гигасет Коммьюникейшнз ГмбХ (Франкенштрассе 2а, Д-46395 г. Бохольт, Германия) заявляет, что данное устройство соответствует основным требованиям и другим положениям рекомендаций 1999/5/ЕС.

Копию сертификата соответствия требованиям вы найдете в интернете по адресу www.gigaset.com/docs

CE 0682

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- 1 Все нижеизложенные условия гарантии действуют в рамках законодательства Российской Федерации, регулирующего защиту прав потребителей, и не распространяются на случаи использования товаров в целях осуществления предпринимательской деятельности, либо в связи с приобретением товаров в целях удовлетворения потребностей предприятий, учреждений, организаций.
- 2 В соответствии с п. 6 ст. 5 Закона РФ «О защите прав потребителей» компания «Gigaset Communications» устанавливает на устройства гарантийный срок 12 месяцев со дня передачи товара потребителю. В соответствии с п. 3 статьи 19 Закона РФ «О защите прав потребителей» на отдельные комплектующие и составные части товара установлены следующие гарантийные сроки:
 - Зарядное устройство – 12 месяцев со дня передачи товара.
 - Аккумуляторная батарея – 6 месяцев со дня передачи товара.
 - Аксессуары к устройствам – 12 месяцев со дня передачи товара.
- 3 В соответствии с п.1 ст.5 Закона РФ «О защите прав потребителей» компания «Gigaset Communications» устанавливает для указанных товаров, за исключением аккумуляторных батарей, срок службы 3 года со дня передачи товара. На аккумуляторные батареи в соответствии с п.2 ст.5 Закона РФ «О защите прав потребителей» установлен срок службы 2 года со дня передачи товара.
- 4 Гарантия не распространяется на недостатки товаров в следующих случаях:
 - Если недостаток товара явился следствием небрежного обращения, применения товара не по назначению, нарушения условий и правил эксплуатации, изложенных в инструкции по эксплуатации, в т.ч. вследствие воздействия высоких или низких температур, высокой влажности или запыленности, несоответствия Государственным стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей, механического воздействия, попадания внутрь корпуса жидкости, насекомых и других посторонних веществ, существ и предметов.
 - Если недостаток товара явился следствием несанкционированного вскрытия, тестирования товара или попыток внесения изменений в его конструкцию или его программное обеспечение собственником либо третьими лицами, в т.ч. ремонта или технического обслуживания в неуполномоченной компанией «Gigaset Communications» ремонтной организации.
 - Если недостаток товара явился следствием неудовлетворительной работы сети либо проявляется при эксплуатации товара на границе или вне зоны действия сети, в т.ч. из-за особенностей ландшафта местности и ее застройки.

- Если недостаток товара явился следствием его применения совместно с дополнительным оборудованием (аксессуарами), отличным от производимого компанией «Gigaset Communications», или рекомендованным компанией «Gigaset Communications» к применению с данным товаром. Компания «Gigaset Communications» не несет ответственность за качество дополнительного оборудования (аксессуаров), произведенного третьими лицами, и за качество работы товаров компании «Gigaset Communications» совместно с таким оборудованием.
- 5 Настоятельно рекомендуем Вам сохранять на другом (внешнем) носителе информации резервную копию всей информации, которую Вы храните в памяти устройства или на мультимедийной карте, используемой с устройством. Ни при каких обстоятельствах компания «Gigaset Communications» не несет ответственности за какой-либо особый, случайный, прямой или косвенный ущерб или убытки, включая, но, не ограничиваясь только перечисленным, упущенную выгоду, утрату или невозможность использования информации или данных, разглашение конфиденциальной информации или нарушение неприкосновенности частной жизни, расходы по восстановлению информации или данных, убытки, вызванные перерывами в коммерческой, производственной или иной деятельности, возникающие в связи с использованием или невозможностью использования устройства.
 - 6 Существенные недостатки товара, обнаруженные в период срока службы, устраняются уполномоченными изготовителем ремонтными организациями (авторизованными сервисными центрами). Безвозмездное устранение недостатков производится в течение гарантийного срока, исчисляемого с момента передачи товара потребителю. Момент передачи товара может устанавливаться на основании кассового, товарного чека, гарантийного талона и т.д. Если день передачи установить невозможно, гарантийный срок и срок службы исчисляются с момента изготовления товара, на основании п. 2 ст. 19 Закона РФ «О защите прав потребителей».

Внимание!

Гарантия не распространяется на признаки износа на дисплее или металлическом корпусе.

Меры экологической безопасности

Заявление о нашем отношении к охране окружающей среды

Мы, Gigaset Communications GmbH, несем социальную ответственность и активно стремимся к улучшению окружающего мира. Наши идеи, технологии и действия служат людям, обществу и охране окружающей среды. Цель нашей глобальной деятельности — сохранить ресурсы, необходимые для человечества. Мы сознаем ответственность за наши изделия в течение всего их жизненного цикла. Воздействие изделий на окружающую среду, включая их производство, поставку, распределение, использование, обслуживание и утилизацию, оценивается еще на стадии разработки изделия и технологического процесса.

Дополнительную информацию по экологически безопасным изделиям и процессам см. на Интернет-сайте www.gigaset.com.

Система управления охраной окружающей среды



Gigaset Communications GmbH сертифицирована на соответствие международным стандартам ISO 14001 и ISO 9001.

ISO 14001 (Защита окружающей среды): сертифицирована с сентября 2007 сертификационным органом TÜV SÜD Management Service GmbH.

ISO 9001 (Качество): сертифицирована 17/02/1994 сертификационным органом TÜV SÜD Management Service GmbH.

Утилизация

Аккумуляторы нельзя выбрасывать с бытовым мусором. При утилизации аккумуляторов следует соблюдать местные предписания по утилизации отходов, которые вы можете узнать в местных органах власти или у продавца, у которого вы приобрели изделие.

Все электрические и электронные устройства должны утилизироваться отдельно от бытового мусора специальными организациями, назначенными правительством или местными властями.



Символ “перечеркнутый мусорный бак” на устройстве означает, что изделие подпадает под действие европейской директивы 2002/96/ЕС.

Правильная утилизация и отдельный сбор старых устройств помогает предотвратить потенциальное отрицательное воздействие на окружающую среду и здоровье людей. Правильная утилизация является условием переработки использованного электронного и электрического оборудования.

Дополнительную информацию об утилизации старых бытовых устройств вы можете получить в органах местной власти, службе утилизации или в магазине, в котором вы приобрели изделие.

Приложение

Уход

Протирайте устройство **влажной тканью** или антистатической салфеткой. Не используйте микрофибру, чистящие средства.

Никогда не пользуйтесь сухой тканью. Существует опасность статического разряда.

Дефекты на глянцевых отделках можно устранить, аккуратно обработав поверхность полировальной пастой дл дисплеев мобильных телефонов.

Контакт с жидкостью

Если в устройство попала жидкость:

- 1 **Отключите блок питания от электрической сети или/и выключите трубку и выньте аккумуляторы.**
- 2 Дайте жидкости вытечь из устройства.
- 3 Протрите все детали. Положите устройство (трубка должна лежать клавиатурой вниз с открытым отсеком для аккумуляторов) в сухое теплое место **минимум на 72 часа** (не кладите устройство в микроволновую печь, духовку и т.д.)
- 4 **Снова включайте устройство только когда оно полностью высохнет.**

После полной сушки, в большинстве случаев, телефоном можно пользоваться дальше.

Технические характеристики

Аккумуляторы

Технология: литиево-ионные (Li-Ion):

Напряжение: 3,7 В

Емкость: 1000 мА-ч

Тип: V30145-K1310-X447

Трубка поставляется с рекомендуемым аккумулятором. Должен использоваться только оригинальный аккумулятор. Ввиду непрерывного совершенствования аккумуляторов, список рекомендуемых аккумуляторов в разделе вопросов и ответов сайта технической поддержки клиентов Gigaset регулярно обновляется:

www.gigaset.com/ru/service

Это устройство поставляется с рекомендуемым аккумулятором.

Время работы трубки и время зарядки

Время работы вашего Gigaset зависит от емкости и возраста аккумулятора и того, как он используется. (Все значения времени – максимально возможные).

Время нахождения в готовности (ч) *	200
Время нахождения в готовности в Реж. EcoMode+ (ч) *	130
Продолжительность разговоров (ч)	14
Время работы при разговорах 1,5 ч в день (ч)*	106
Время работы в Реж. EcoMode+ при разговорах 1,5 ч в день (ч) *	75
Время зарядки в зарядном устройстве (ч)	5

* Без подсветки дисплея (Настройка подсветки дисплея → стр. 34)

Доступ к дополнительным функциям через интерфейс ПК

Чтобы вы могли подключать свою трубку к ПК, вы должны установить на ПК программу **Gigaset QuickSync** (бесплатная загрузка с сайта www.gigaset.com/gigasetSL910).

Подробное описание содержится в справочном файле программы **Gigaset QuickSync**.

Индекс

А	
Аккумулятор	
зарядка	9
уровень заряда	4
установка	8
Акустический контроль	
(«радионяня»).....	28
Б	
Базовый блок	
подготовка к работе.....	7
смена.....	31
Блок питания.....	6
Блокировка	
включение/выключение блокировки	
дисплея	17
включение/выключение блокировки	
кнопка	17
Блокировка дисплея	17
Блокировка кнопок	17
Будильник	30
Быст.набор.....	22, 32
Быстрый вызов функций.....	32
Быстрый доступ	10
В	
Ввод	
номера	15
специальные символы	16
текст.....	16
умлауты	16
Вертикальная прокрутка	14
Вкл./откл блокировки кнопок/	
дисплея	3
Включение	
автоответчик	35
блокировка дисплея	17
блокировка кнопок	17
предупредительные сигналы	37
события	29
Внутренний вызов.....	18
Вопросы и ответы	38
Время работы трубки	
в режиме «радионяни»	28
Выбор вариантов.....	3
две строки	15
Выбор записи из телефонной книги... ..	23
Выбор элемента списка.....	11
Вызов	
внешний	17
внутренний.....	18
прием	18
прием (Bluetooth)	18
Вызываемый номер	
(для «радионяни»)	28
Выключение	
автоответчик	35
блокировка дисплея	17
блокировка кнопок	17
неизвестный вызов	36
предупредительные сигналы.....	37
«радионяня»	28
события	29
Выполнение вызовов	
внешний.....	17
внутренний	18
прием вызова.....	18
Г	
Гнездо mini-USB.....	3
Гнездо USB.....	3
Годовщина	25
сохранение в телефонной книге....	25
Громкость	
громкость громкой связи трубки ...	35
звонок.....	36
Д	
Двухстрочный переключатель.....	15
Диакритические знаки	16
Дисплей	
в состоянии ожидания	11
изменение языка дисплея	34
настройка	34
память телефонной книги	24
подсветка.....	34
пропущенные события	21
Дисплей в режиме ожидания	
настраиваемая страница	10
трубка	10
Дисплей состояния ожидания	
страница сообщений.....	11
трубка	11
Дозвон.....	21
Допуск к эксплуатации	39

З

Заглавные/строчные буквы	16
Задержка звонка	35
Заставка для дисплея	34
Звонок	
смена	36
установка громкости	36
Звук, см. Звонок	
Значки	
для новых сообщений	22
панель состояния	4
панель функций	5

И

Изменение	
громкость громкой связи	35
громкость динамика трубки	35
Интерфейс ПК	44
Исправление ввода	15

К

Календарь	29
Клавиатура	3
Кнопки	11
кнопка завершения	
разговора/отбоя	3, 17
кнопка меню	3
кнопка разговора	3
трубка	3
Контакт с жидкостью	43

Л

Лучший базовый блок	31
---------------------------	----

М

Медицинский прибор	6
Меню	
использование	13
настройки	13
открытие	13
приложения	13
приложения	13
Мероприятие/событие	
показ пропущенных	29
Меры экологической безопасности ..	42
Мощность сигнала	4

Н

Набор номера через телефонную	
книгу	23
Настраиваемая страница	10
дисплей состояния ожидания	11
Начало поиска Bluetooth	26
Неправильные записи, исправление ..	15
Номер	
ввод с помощью телефонной	
книги	25
для звонка «радионяни»	28
копирование в телефонную книгу ..	25
сохранение в телефонной книге ..	23

О

Отключение микрофона трубки	18
Открытие подменю	14
Отмена регистрации (трубки)	31
Отправка	
записи телефонной книги	
в трубку	24

П

Память телефонной книги	24
Панель индикаторов состояния	3
Панель перемещения	3, 12
Панель состояния	12
значки	4
Панель функций	15
значки	5
перемещение	15
Переносной телефон	
контакт с жидкостью	43
Подготовка к работе	
базовый блок	7
трубка	7
Подсветка дисплея	34
Поиск в телефонной книге	23
Поиск и устранение неисправностей	
(общих)	38
Показ	
заставка для дисплея	34
пропущенных событий	29
Порядок в телефонной книге	23
Предупредительные сигналы	37
Пролистывание списков	14
Пропущенные события	29
Профиль громкой связи	35

Р

Разговор через динамик трубки	18
Регистрация	6
Регистрация (трубка)	31
Регистрация устройства (Bluetooth)	26
Режим громкой связи	18
установить профиль	35
Режим отложенного будильника	30

С

Сенсорный дисплей	3
Сенсорный экран	
работа	11
Сервисная служба	38
Сигнал напоминания	25
Сигнал ошибки	37
Сигнал предупреждения, см.	
Предупредительные сигналы	
Служба сервиса и поддержки	38
Слуховые аппараты	6
Смена	
язык дисплея	34
звонок	36
имени устройства (Bluetooth)	27
набор символов	16
раскладка клавиатуры/набор	
символов	16
страниц меню	13
страница дисплея	12
страницы	12
Событие	29
пропущенное	21, 29
Содержимое упаковки	7
Состояние ожидания	
возврат в	16
Список	
автоответчик	21
входящие SMS	21
известные устройства (Bluetooth)	27
пролистывание	14
сетевой почтовый ящик	21
Список автоответчика	21
Справка	38
Страница набора (дисплей состояния	
ожидания)	11
Страница сообщений	
дисплей состояния ожидания	11
Страница состояния	12
закрытие	12
Строчные/заглавные буквы	16

Т

Текст	
ввод	16
Телефонная книга	22
копирование номера из текста	25
открытие	10
порядок записей	23
сохранение даты годовщины	25
сохранение записи	23
управление записями	24
Телефонная книга	
использование для ввода	
номеров	25
отправка записи/списка в трубку	24
передача в формате vCard	
(Bluetooth)	24
Технические характеристики	43
Тих.сигнал	36
Тональный сигнал, см.	
Предупредительные сигналы	
Трубка	
язык дисплея	34
активация/деактивация	11
восстановление стандартных	
настроек	37
громкость громкой связи	35
громкость динамика трубки	35
дисплей состояния ожидания	10, 11
заставка для дисплея	34
использование в качестве средства	
акустического контроля	
(«радионяни»)	28
использование нескольких	31
настройка	32
«Немой» режим	18
обзор	3
отмена регистрации	31
подготовка к работе	7
подсветка дисплея	34
подсоединение к другому базовому	
блоку	31
предупредительные сигналы	37
работа	11
регистрация	31
регистрация в другом базовом	
блоке	31
смена для лучшего приема	31
состояние ожидания	10, 11
состояние ожидания	16

У

Уровень заряда аккумулятора4
УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО
ОБСЛУЖИВАНИЯ 39
Утилизация 42
Уход за телефоном 43

Ф

Файл-менеджер 30
Фотография
вызывающий абонент 30
Фотография абонента 30
Функция
активация/деактивация 11
выбор 11
Функция возврата 17

Э

Экономичный режим ECO DECT 27
Экран в режиме ожидания
экран набора3
Экран набора (экран в состоянии
ожидания)3
Экран сообщений
открытие списков 21

А

Автоответчик 35

В

Bluetooth
включение 26
изменение имени устройства 27
передача телефонной книги
(vCard) 24
прием вызова 18
регистрация устройств 26
список известных устройств 27

S

SMS
входящие 21
составление 16

Issued by

Gigaset Communications GmbH
Frankenstr. 2a, D-46395 Bocholt

© Gigaset Communications GmbH 2011

All rights reserved. Subject to availability.

Rights of modification reserved.

www.gigaset.com