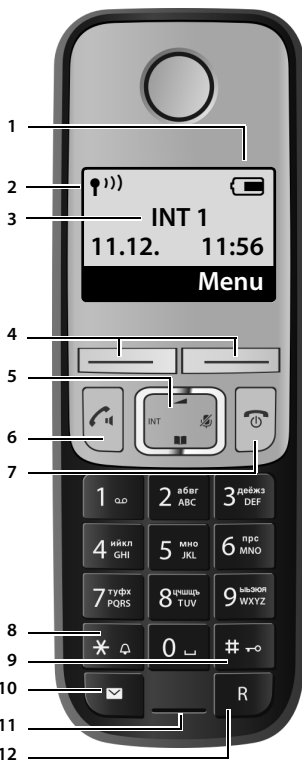


Gigaset A400H

Внешний вид телефонной трубки

- 1 Уровень заряда аккумулятора (→ стр. 7)
- 2 Уровень сигнала (→ стр. 7)
- 3 Внутренний номер телефонной трубки
- 4 Экранные клавиши
- 5 Кнопка управления (↻)
 - ☑ Открывает меню регулировки уровня громкости (→ стр. 16)
 - ☑ Открывает каталог (→ стр. 8)
 - ☑ Отображает список зарегистрированных телефонных трубок
 - ☑ Отключает микрофон (→ стр. 8)
- 6 Кнопка ответа на входящий звонок / динамик (→ стр. 8)
- 7 Кнопка завершения разговора и Вкл. / Откл.
- 8 Вкл. / Откл. мелодию звонка (нажать и **удерживать** в дежурном режиме)
- 9 Вкл. / Откл. блокировку клавиатуры (нажать и **удерживать** в дежурном режиме)
- 10 Кнопка сообщений (→ стр. 10)
- 11 Микрофон
- 12 Кнопка повторного вызова
 - Повторный набор (мигает)
 - Вставить паузу в набираемый номер (нажать и **удерживать**)



Дисплейные клавиши

Нажатие на кнопку активирует функцию, отображенную над ней на дисплее.

Дисплей	Функция, активируемая при нажатии
→→	Открыть список повторного набора (→ стр. 9).
Menu	Войти в главное меню / подменю (см. структуру меню → стр. 16).
↶	Вернуться на один уровень выше в структуре меню.
↕	Прокрутить вверх/вниз или настроить уровень громкости с помощью (☑).
⟷	Переместить курсор влево/вправо с помощью (☑).
⌫	Нажатие на клавишу удаляет символы по одному справа налево.
OK	Подтверждает функцию, выбранную в меню, или записывает в память введенное значение.

Другие пиктограммы, отображаемые в верхней строке дисплея:

🔕	Мелодия звонка отключена
🔒	Кнопочная панель заблокирована
📶	Режим Eco+ активирован

Обратите внимание!

Чтобы сменить язык сообщений, отображаемых на дисплее, выполните действия, описанные на стр. 11.

Стандарт связи ECO DECT

Используя телефон марки Gigaset, Вы содействуете охране окружающей среды.

Уменьшение потребления электроэнергии

Используемый в телефоне экономичный блок питания потребляет меньше электроэнергии.

Сниженное излучение (зависит от базового блока) - Излучение может быть уменьшено только в том случае, если ваш базовый блок поддерживает эту функцию.

Мощность излучения уменьшается **автоматически** в зависимости от удаленности телефонной трубки от базового блока. Используя **Режим Eco** или **Режим Eco+**, можно еще больше снизить уровень излучения телефонной трубки и базового блока. При включенном **Режим Eco+** время работы трубки в режиме ожидания до следующей подзарядки увеличивается приблизительно на 50%.

Более подробная информация приведена в руководстве пользователя базового блока.

Правила техники безопасности

Прежде чем пользоваться телефоном, необходимо внимательно прочесть это руководство пользователя и инструкции по технике безопасности. Объясните детям содержание этих инструкций и опасности, которые могут возникнуть в связи с использованием телефона.



Используйте только блок питания из комплекта поставки.



Используйте только **рекомендованные перезаряжаемые аккумуляторы**, (→ стр. 11) т.е. никогда не применяйте какие-либо иные аккумуляторы или одноразовые батареи, поскольку это может привести к значительному ущербу для здоровья и травмам.



Пользование этим телефоном может влиять на работу расположенного поблизости медицинского оборудования. Следите за соблюдением технических требований в конкретных условиях использования, например, в кабинете врача.



Не прикладывайте трубку к уху обратной стороной, когда она звонит. Это может привести к серьезному и длительному нарушению слуха. При работе телефонной трубки может возникать неприятный гул в слуховых аппаратах.



Не устанавливайте телефон в ванной или душевой. Конструкция телефонной трубки и базового блока не защищает их от брызг.



Не пользуйтесь телефоном в помещениях с повышенной взрывоопасностью, например, в малярных цехах.



При передаче телефона новому владельцу необходимо обязательно передать ему также это руководство пользователя.



Не пользуйтесь неисправным базовым блоком, его необходимо отремонтировать в центре обслуживания фирмы-изготовителя, так как он может создавать помехи работе других беспроводных устройств.



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.

При включенной блокировке клавиатуры (→ стр. 1) невозможно набрать номера вызова экстренных служб! В некоторых странах отдельные функции, описанные в данном руководстве пользователя, могут быть недоступны.

Уход за телефоном

Протирайте зарядное устройство и телефонную трубку **увлажненной** тканью (не используйте растворители) или антистатической салфеткой.

Ни в коем случае не используйте сухую ткань, это может привести к появлению статического заряда.

Контакт с жидкостью

Если на телефонную трубку попала жидкость:

- ◆ Немедленно выключите трубку и извлеките из нее аккумулятор.
- ◆ Дайте жидкости стечь с трубки.
- ◆ Стряхните все остатки жидкости, затем откройте аккумуляторный отсек и поместите телефонную трубку кнопочной панелью вниз в сухое теплое место **не менее чем на 72 часа (но не в микроволновую печь, духовку и т.п.)**.
- ◆ **Не включайте телефонную трубку до полного высыхания.**

После полного просушивания трубки, как правило, можно будет пользоваться.

Первые шаги

Проверка комплектности поставки

- ◆ Телефонная трубка Gigaset 1 шт.
- ◆ Зарядное устройство 1 шт.
- ◆ Блок питания 1 шт.
- ◆ Аккумуляторы 2 шт.
- ◆ Крышка аккумуляторного отсека 1 шт.
- ◆ Руководство пользователя 1 шт.

Установка зарядного устройства

Зарядное устройство предназначено для использования в сухом помещении при температуре от +5 °С до +45 °С.

- ▶ Установите зарядное устройство на ровную не скользкую поверхность.

Обратите внимание!

Необходимо учитывать радиус действия базового блока.

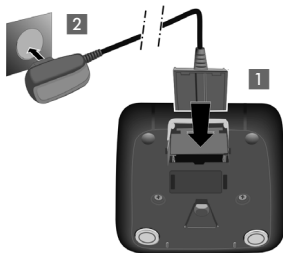
Вне помещений при отсутствии препятствий радиус действия составляет до 300 м, а внутри зданий — до 50 м. Радиус действия уменьшается, если включен Режим Есо (→ стр. 1).

Ножки базового блока, как правило, не оставляют никаких следов на поверхности. Однако, учитывая многообразие лаков и полировок, используемых в настоящее время при производстве мебели, невозможно полностью исключить появление таких следов. Зарядное устройство можно также установить на стене (см. комплект поставки).

Обратите внимание!

- ◆ Ни в коем случае не подвергайте телефон воздействию источников тепла, прямого солнечного света, а также других электрических устройств.
- ◆ Берегите Gigaset от сырости, пыли, агрессивных жидкостей и паров.

Подсоединение зарядного устройства

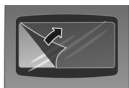


- ▶ Подсоедините плоский разъем на блоке питания **1**.
- ▶ Подсоедините блок питания к розетке **2**.



Для отсоединения разъема от зарядного устройства, нажмите кнопку фиксатора **3** и отсоедините разъем **4**.

Подготовка телефонной трубки к работе



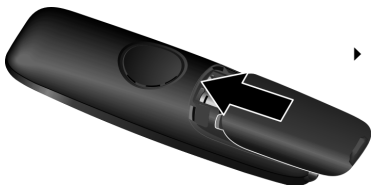
Дисплей покрыт защитной пластиковой пленкой.
Снимите защитную пленку!

Установка аккумуляторов и крышки аккумуляторного отсека

Внимание!

Используйте только перезаряжаемые аккумуляторы, (→ стр. 11) рекомендованные компанией Gigaset Communications GmbH, т.е. никогда не пользуйтесь обычными (одноразовыми) батарейками, поскольку это может создать серьезную угрозу для здоровья и стать причиной травм. Например, возможно повреждение аккумуляторного отсека или взрыв батареек. Кроме того, использование аккумуляторов, отличных от рекомендованных, может стать причиной плохой работы или неисправности телефона.

- ▶ Вставляя аккумуляторы, следите за соблюдением правильной полярности. Полярность указана в / на аккумуляторном отсеке.



- ▶ Вдвиньте крышку аккумуляторного отсека в корпус до фиксации (при этом слышен щелчок).

Чтобы открыть аккумуляторный отсек, например, для замены аккумуляторов, нажмите рифленую часть крышки и сдвиньте ее.



Изменение языка сообщений, отображаемых на дисплее

Если необходимо изменить язык сообщений, отображаемых на дисплее, нажмите:

Menu ▶ **4** **2** **1** ▶ **Выбрать язык** ▶ **OK** (✓ = выбран)

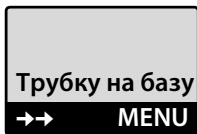
▶ **☎** (нажать и удерживать для возврата в дежурный режим)

Регистрация телефонных трубок

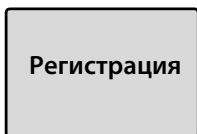
До начала использования телефона необходимо зарегистрировать телефонную трубку в базовом блоке. Для нормальной работы каждую дополнительную телефонную трубку необходимо зарегистрировать в базовом блоке! Процедура регистрации зависит от типа базового блока.

Автоматическая регистрация телефонной трубки A400H на базовом блоке Gigaset A400/A400A

Предварительное условие: Трубка не должна быть зарегистрирована на базовом блоке.



- ▶ Установите телефонную трубку на базовый блок **дисплеем вверх**.



Телефонная трубка будет зарегистрирована автоматически. Процесс регистрации может длиться **до 5 минут**.

В течение этого времени не снимайте телефонную трубку с базового блока.

После окончания процесса регистрации на дисплее на короткое время отображается **Зарегистрир.**, и затем восстанавливается режим ожидания.

Обратите внимание!

- ◆ Нажатие любой кнопки прерывает процесс регистрации.
- ◆ Если телефонная трубка зарегистрирована хотя бы на одном базовом блоке, или если процедура автоматической регистрации не срабатывает, телефонную трубку придется регистрировать в ручном режиме.

Процедура регистрации телефонной трубки A400H в ручном режиме

В ручном режиме необходимо выполнять действия по регистрации как на телефонной трубке (1), так и на базовом блоке (2).

1) На телефонной трубке

Menu ▶ Настройки ▶ ОК ▶ Трубка ▶ ОК ▶ Регистр.трубки ▶ ОК

▶ Введите PIN-код базового блока (по умолчанию установлен код: 0000) ▶ ОК

На дисплее отобразится **Регистрация**.

2) На базовом блоке

В течение **60 секунд** после ввода PIN-кода системы нажмите и **удерживайте** кнопку регистрации / пейджинга (не менее 3 секунд).

После завершения процедуры регистрации телефонная трубка вновь переходит в дежурный режим. Если этого не произошло, повторите процедуру еще раз.

Обратите внимание!

Процедура отмены регистрации телефонных трубок приведена в руководстве пользователя базового блока.

Начальная зарядка и разрядка аккумуляторов

Чтобы уровень заряда аккумуляторов отображался правильно, необходимо вначале полностью зарядить, и разрядить аккумуляторы.

- ▶ Зарядите аккумуляторы телефонной трубки, установив ее в зарядное устройство на **5,5 часов**.



Обратите внимание!

Телефонную трубку необходимо устанавливать только на специальный базовый блок Gigaset A400/A400A или в соответствующее зарядное устройство.

- ▶ После зарядки снимите телефонную трубку с зарядного устройства. Вновь установите телефонную трубку для зарядки только после **полного разряда аккумуляторов**.

Обратите внимание!

- ◆ После первой зарядки и разрядки аккумуляторов телефонную трубку можно устанавливать в зарядное устройство после каждого телефонного разговора.
- ◆ Если аккумуляторы вынимались из телефонной трубки и вставлялись снова, повторите процедуру их зарядки и разрядки.
- ◆ В процессе зарядки аккумуляторы могут слегка нагреваться. Это не опасно.
- ◆ По техническим причинам емкость аккумуляторов с течением времени уменьшается.

Установка даты и времени

Установите дату и время. Это необходимо для правильной регистрации входящих вызовов и для использования будильника.

Menu ▶ Настройки ▶ ОК ▶ Дата/время ▶ ОК

▶ Дата: ▶ (ввести день недели, месяц и год в 6-ти цифровом формате) ▶ ОК

▶ Время: ▶ (ввести часы и минуты в 4-х цифровом формате) ▶ ОК (отображается

сообщение: **Сохранено**)

▶ (нажать и **удерживать** для возврата в режим ожидания)






Обратите внимание!

При входе в режим установки времени и даты можно, нажимая на левую или правую сторону клавиши управления, перемещать курсор к месту ввода нужного символа.









Дисплей в режиме ожидания

После того, как телефон зарегистрирован, и установлено время, дисплей в режиме ожидания имеет вид, показанный на рисунке.


Уровень сигнала, принимаемого телефонной трубкой от базового блока:

- От хорошего до слабого:    
- Нет приема: 


Уровень заряда аккумуляторов:

-  Уровень заряда аккумуляторов превышает 66%
-  Уровень заряда аккумуляторов составляет от 34% до 66%
-  Уровень заряда аккумуляторов составляет от 11% до 33%
-  Мигает: уровень заряда аккумуляторов ниже 11%
-     Заряд



Если Режим ESO+ (→ стр. 1) активирован, в левом верхнем углу дисплея отображается пиктограмма .

Включение / отключение телефонной трубки

Для включения или отключения телефонной трубки нажмите и **удерживайте** кнопку завершения телефонного разговора .

Если установить отключенную телефонную трубку на зарядное устройство, она через некоторое время (примерно 30 секунд) автоматически включится.



Теперь телефон готов к работе.




Если у вас возникнут вопросы по использованию телефона, прочитайте советы по устранению неисправностей ("Вопросы и ответы" → стр. 12) или обратитесь в нашу группу помощи клиентам (→ стр. 13).


Набор номера и звонок абоненту

Набор номера и звонок абоненту телефонной сети, завершение телефонного разговора




Исходящий вызов — это звонок абоненту телефонной сети общего пользования.


 (Введите номер телефона вызываемого абонента) .


Выполняется набор номера. (Можно также **вначале нажать и удерживать**  [слышен тональный сигнал], а затем ввести номер вызываемого абонента). Во время разговора по телефону можно отрегулировать громкость звука в наушнике телефонной трубки с помощью  и настроить уровень громкости с помощью .

Завершение телефонного разговора / отмена набора номера вызываемого абонента: Нажмите кнопку завершения разговора .









Прием входящего вызова

Входящий звонок может отображаться телефонной трубкой тремя способами: звуковым сигналом, индикацией на дисплее и миганием кнопки "прием входящего звонка" / динамик . При необходимости, нажмите **Menu**  **АОН**  **ОК**, и на дисплее отобразится номер или имя вызывающего абонента.

Чтобы ответить на входящий звонок, нажмите кнопку "разговор" .

Если включена функция **Авт.ответ**, достаточно просто снять телефонную трубку с базового блока / зарядного устройства (см. структуру меню  стр. 16).

Индикация номера вызывающего абонента (АОН и CallerID)

Телефон поддерживает определение номера как с помощью российского АОН, так и с помощью стандартизированного для цифровых АТС метода CLIP (CLIP-FSK и CLIP-DTMF). Заводская настройка по умолчанию - российский АОН с 7 цифрами номера. Обратите внимание, что количество передаваемых цифр в АОН зависит от телефонной сети вашего города. Настройка кол-ва цифр (для АОН) и переключение с АОН на CLIP (и обратно): **Menu**        


(0) для CLIP или



(1...7) кол-во цифр для АОН

 а затем нажмите дисплейную клавишу **ОК**.

Использование динамика


Переключение сигнала с наушника телефонной трубки на динамик:

Для включения / отключения динамика во время телефонного разговора нажмите кнопку "принять входящий вызов" / динамик . При включенном воспроизведении через динамик эта кнопка светится.

Во время разговора по телефону, можно с помощью  войти в меню настройки громкости динамика и с помощью  установить нужный уровень громкости.

Отключение микрофона телефонной трубки












Микрофон телефонной трубки во время разговора по телефону можно отключить. После этого абонент не будет Вас слышать.


Для включения / отключения этого режима нажмите **правую сторону** кнопки управления .

Внутренние вызовы

Внутренние вызовы позволяют бесплатно связываться с другими телефонными трубками, зарегистрированными на том же базовом блоке.


Для вызова другой телефонной трубки нажмите

- ◆   (Выберите внутренний номер телефонной трубки) **или**  (Непосредственно введите внутренний номер)  **ОК**, на выбранную трубку поступает сигнал вызова **или**
- ◆   **Все**  **ОК** сигнал вызова поступает на все телефонные трубки (по-другому это можно сделать, нажав и **удерживая** кнопку управления  или нажав   .

Чтобы завершить вызов, нажмите кнопку завершения разговора .

Использование каталога и списков




Каталог

Чтобы открыть каталог, нажмите и удерживайте **нижнюю часть** клавиши управления .




В каталог можно записать до 80 номеров абонентов (максимум 32 цифры) с соответствующими именами (не более 16 символов).

Ввод букв / символов ( стр. 11).


Запись первого номера абонента в каталог



-  ▶ Новая запись? ▶ ОК
- ▶  (Ввести номер абонента) ▶ ОК
- ▶  (Ввести имя абонента) ▶ ОК

Запись номера абонента в каталог

-  ▶ Menu ▶ Новая запись ▶ ОК
- ▶  (Ввести номер абонента) ▶ ОК
- ▶  (Ввести имя абонента) ▶ ОК

Выбор нужной записи из каталога

С помощью  откройте справочник телефонных номеров. Поиск нужной записи можно выполнять несколькими способами:


- ◆ С помощью  просматривать записи последовательно и найти нужного абонента по имени.
- ◆ Ввести первый символ имени абонента и, с помощью  просмотреть, при необходимости, последовательно все записи, начинающиеся с этого символа.

Использование каталога для набора номера вызываемого абонента

 ▶  (Выбрать запись) ▶ 

Использование других функций




 ▶  (Выбрать запись) ▶ Menu

С помощью  можно выбрать следующие функции:

Новая запись	Записать новый номер телефона в каталог.
Показ. номер	Вывести на дисплей номер телефона абонента.
Показать имя	Вывести на дисплей имя абонента.
Измен. запись	Редактировать выбранную запись.
Испол. номер	Отредактировать или добавить номер абонента. Затем набрать номер абонента или выбрать другие функции из Menu.
Удал. запись	Удаление выбранной записи.
Отправ. запись	Передача одной выбранной записи в другую телефонную трубку (→ стр. 9).
Удал. список	Удаление всех записей из каталога.
Отправ. список	Пересылка всего каталога в другую телефонную трубку (→ стр. 9).
Назнач. клав	Назначение кнопки для ускоренного набора выбранного номера в каталоге.

Использование кнопок ускоренного набора номера

Для ускоренного набора номеров, записанных в справочник, можно назначать кнопки 0 и 2 - 9:



-  ▶  (Выбрать запись) ▶ Menu
- ▶ Назнач. клав ▶ ОК ▶  (Нажмите кнопку, которая будет использоваться для ускоренного набора)


Для набора номера нажмите и удерживайте соответствующую кнопку ускоренного набора.

Пересылка каталога в другую телефонную трубку

Предварительные условия:

- ◆ Обе телефонные трубки: из которой и в которую пересылаются записи каталога, должны быть зарегистрированы на одном и том же базовом блоке.
- ◆ Другая трубка и базовый блок могут пересылать и принимать записи каталога.

 ▶  (Выбрать запись) ▶ Menu

▶ Отправ. запись / Отправ. список ▶ ОК ▶ 

(Ввести внутренний номер принимающей телефонной трубки) ▶ ОК

Использование списка повторного набора номера

В этом списке содержатся десять последних набранных номеров.

Набор номера из списка повторного набора

Нажать →→ или  (коротко) ▶  (Выбрать запись) ▶ 

Управление записями в списке повторного набора

Нажать →→ или  (коротко) ▶  (Выбрать запись) ▶ Menu


Доступны следующие действия:

Испол. номер	Отредактировать или добавить номер абонента. Затем наберите номер абонента или выберите другие функции из Menu.
Зап.ном.в дир.	Копировать запись в каталог.
Удал. запись	Удаление выбранной записи.
Удал. список	Удалить все записи.

Использование других списков

В зависимости от модели базового блока в телефоне имеются следующие списки:

- ◆ Список автоответчика
- ◆ Список сетевого почтового ящика
- ◆ Список вызовов


При нажатии , открывается меню выбора списка. Можно просмотреть все имеющиеся списки.

Ниже приведена форма отображения списков (например, список вызовов):



Вызовы: 01+02


Количество новых записей + количество старых, прочитанных записей или прослушанных сообщений.


Выберите нужный список и откройте его, нажав **OK**.

При появлении в списке нового сообщения выдается **информационный** звуковой сигнал. Можно выбрать режим, при котором будет мигать кнопка сообщений , или установить режим вывода сообщения на дисплей:

Menu ▶ * 01 # -> | 0... | 5... | # -> | 7... | ▶ XY ▶ **OK**

X =  для пропущенных звонков
 для сообщений на автоответчике

Y =  включение визуального сигнала
 (установлено по умолчанию)

 отключение визуального сигнала

Заданные настройки будут применены, как только поступит новое сообщение.

Список автоответчика (в зависимости от модели базового блока)

Используя список автоответчика, можно прослушать записанные на нем сообщения (см. руководство пользователя базового блока).

Список сетевого почтового ящика (в зависимости от модели базового блока)

Используя список сетевого почтового ящика, можно прослушать записанные в нем сообщения. Этот список отображается только в том случае, когда введен номер сетевого почтового ящика (см. руководство пользователя базового блока).

Список вызовов

Предварительное условие:

АОН или CallerID (→ стр. 11)

В зависимости от модели базового блока список вызовов содержит:

- ◆ Принятые вызовы
- ◆ Пропущенные вызовы
- ◆ Вызовы, записанные автоответчиком


В зависимости от выбранного вида списка сохраняются номера всех последних 25 входящих вызовов или же только пропущенные вызовы.

Перезвонить абоненту из списка вызовов

 ▶ **Вызовы:** 01+02 ▶ **OK**

▶  (выберите запись) ▶ 

Использование функции ускоренного доступа к автоответчику и сетевому почтовому ящику

Достаточно просто нажать и **удерживать** кнопку  на телефонной трубке, чтобы подключиться к автоответчику / сетевому почтовому ящику (см. руководство пользователя базового блока).


Настройка будильника

Включение / отключение будильника.

Menu ▶ Будильник ▶ **OK** ▶ Активация ▶ **OK**
 (✓ = Вкл.)

Если будильник включен:

▶ Введите время подачи сигнала ▶ **OK**

Когда будильник подаст сигнал, нажмите любую клавишу, и он отключится на 24 часа. Если установлено время подачи сигнала будильника, на экране дисплея отображается пиктограмма , и вместо даты отображается время, на которое установлен будильник.

Ввод / изменение времени подачи сигнала будильника

Menu ▶ Будильник ▶ **OK** ▶ Время звонка ▶ **OK**

Введите время подачи сигнала будильника в часах и минутах, затем нажмите **OK**. После ввода / изменения времени подачи сигнала будильника он автоматически включается.

Изменение настроек телефона

Порядок настройки аудио параметров и включения / отключения предупреждений, информационных сигналов и звуковых сигналов, сопровождающих нажатие кнопок, подробно изложен в структуре меню → стр. 16.

Также в структуре меню подробно описаны настройки контрастности дисплея и вывода цифр набираемого номера крупным шрифтом → стр. 16.

Изменение языка сообщений, отображаемых на дисплее

Menu ▶ Настройки ▶ ОК ▶ Трубка ▶ ОК ▶ Язык ▶ ОК

▶ (🗨️) Выбрать язык ▶ ОК

Выходящая настройка отмечена ✓.

Если случайно был выбран не тот язык:

Menu ▶ (4abc) (2ABC) (1_0) ▶ (🗨️) выбрать язык

▶ ОК (✓ = выбран)

Сброс параметров настройки телефонной трубки

Вы можете отменить введенные вами индивидуальные настройки и изменения. При этом будут сохранены записи в каталоге, список вызовов и регистрация телефонной трубки на базовом блоке.

Menu ▶ Настройки ▶ ОК ▶ Трубка ▶ ОК
▶ Сбр наст.трубок ▶ ОК ▶ Сбросить? ▶ ОК

Отмените сброс с помощью (🗨️).

Определение номера вызывающего абонента (АОН или CallerID)

Уточнить количество передаваемых цифр номера вызывающего абонента можно у провайдера телефонной сети. Сконфигурируйте телефон в соответствии с полученными данными.

Menu ▶ (*o) (#→) (0_) (5abc) (#→) (2abc) (6abc) вызывающего абонента методом CallerID (CLIP-FSK) (0) или методом АОН - введите количество цифр (1-9) и ▶ нажмите ОК.

Значение по умолчанию: АОН и 7 цифр

Приложение

Ввод букв / символов

Для ввода этих символов нажмите указанную клавишу соответствующее количество раз.

Коротко нажмите кнопку "решетка" (#→) для переключения из режима "Abc" в режим "123", из режима "123" в режим "abc" и из режима "abc" в режим "Abc".

Кириллица

	1x	2x	3x	4x	5x	6x	7x	8x	9x	10x	11x	12x	13x
(1_0)	1	š											
(2abc)	а	б	в	г	2	а	б	с					
(3abc)	д	е	ё	ж	з	3	д	е	ф				
(4abc)	и	й	к	л	4	г	h	i					
(5abc)	м	н	о	5	ж	к	л						
(6abc)	п	р	с	6	м	н	о						
(7abc)	т	у	ф	х	7	р	q	r	s				
(8abc)	ц	ч	ш	щ	ъ	8	t	u	v				
(9abc)	ы	ь	э	ю	я	9	w	x	y	z			
(0_)	␣	.	,	?	!	0	+	-	:	"	'	; _	
(*o)	*	/	()	<	=	>	%					
(#→)	ABC 123	abc	@	\	&	š							

1) Символ пробел

Технические характеристики

Рекомендуемые аккумуляторы

Тип: никель-металлогидрид (NiMH)
 Размер: AAA (Micro, HR03)
 Напряжение: 1,2 В
 Емкость: 400 – 800 мАч

В комплект поставки телефона входят два аккумулятора рекомендованного типа.

Общие технические характеристики


Стандарт DECT	Поддерживается
Стандарт GAP	Поддерживается (все функции телефонной трубки Gigaset действуют только при совместном использовании с базовым блоком Gigaset)
Радиус действия	До 300 м вне здания До 50 м внутри здания
Внешние условия при работе	+5°C ... +45°C, относительная влажность 20%...75%
Время работы без подзарядки в режиме ожидания	220 часов
Время работы без подзарядки в режиме телефонного разговора	20 часов
Время работы при длительности телефонных разговоров 1,5 часа в день — без режима Eco+ — с режимом Eco+	135 часов 90 часов
Продолжительность зарядки в зарядном устройстве	5,5 часов

Вопросы и ответы

По любым вопросам, касающимся использования телефона, обращайтесь на интернет-сайт компании изготовителя

www.gigaset.com/ru/service

Служба поддержки клиентов работает круглосуточно и без выходных. В таблице ниже приведен список часто встречающихся проблем и возможные способы их устранения.

Проблема	Причина	Способ устранения
Отсутствует изображение на дисплее.	Трубка не включена. Аккумуляторы разряжены.	Нажмите кнопку завершения телефонного разговора  примерно на 5 секунд или установите телефонную трубку на базовый блок. Зарядите или замените аккумуляторы.
Нет связи с базовым блоком, на дисплее мигает Базовый блок .	Телефонная трубка находится за пределами зоны действия базового блока. Телефонная трубка не зарегистрирована. Базовый блок не включен.	Переместите трубку ближе к базе. Зарегистрируйте телефонную трубку (→ стр. 5). Проверьте подключение питания базового блока.
Соединение постоянно разрывается примерно через 30 секунд.	Включен / выключен ретранслятор.	Отключите и снова включите телефонную трубку (→ стр. 7).

Допуск к эксплуатации

Это устройство предназначено для использования в соответствии с сертификацией во всех странах, кроме ЕЭС и Швейцарии.

Устройство адаптировано к условиям эксплуатации в РФ и странах СНГ.

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

EAC

Регистрационный номер декларации:
TC RU Д-DE.AГ27.B.00266

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.09.2018.

Юридический адрес изготовителя:

Gigaset Communications GmbH
Hansaallee 299
40549 Düsseldorf
Germany.

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

8-800 333 4956

(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.




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.

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».

Структура меню

Телефон имеет широкий набор функций. Для выбора нужной функции используется меню. Когда телефон находится в **режиме ожидания**, нажмите **Меню**, (откроется меню), затем с

помощью кнопок  и  перейдите к нужной функции и нажмите **OK** для подтверждения. **Для возврата в режим ожидания:** нажмите и удерживайте кнопку .

Будильник

Активация	Включение / отключены будильника.
Время звонка	Формат ввода: ЧЧММ.

Аудио

Громк. трубки	Наушник	Можно установить один из 5 уровней.
	Динамик	Можно установить один из 5 уровней.
Громк. звонка	Можно выбрать один из 5 уровней + сигнал с нарастающей громкостью.	
Мелод. звонка	Внешн. вызовы	Для внешних вызовов можно использовать 20 мелодий звонков.
	Внутр. вызовы	Для внутренних вызовов можно использовать 20 мелодий звонков.
	Будильник	Для будильника можно использовать 20 мелодий.
Пред.сиг	Включение / отключение.	
Ак.разр-н	Включение / отключение звукового сигнала предупреждения о разряде аккумуляторов.	

Автоответчик (Меню зависит от базового блока)

Настройки

Дата/время	Введите дату (в формате ДДММГГ), затем введите время (в формате ЧЧММ).	
Трубка	Язык	Выбор языка сообщений, отображаемых на дисплее (→ стр. 11).
	Круп.шрифт	При наборе номера отображать его на дисплее крупным шрифтом.
	Контрастность	Можно выбрать один из 9 уровней контрастности дисплея.
	Авт.ответ	Включение / отключение автоматического приема вызовов (→ стр. 8).
	Регистр.трубки	Регистрация телефонной трубки (→ стр. 5).
	Отм.рег.трубки	(зависит от базового блока)
	Сбр наст.трубок	Сброс настроек телефонной трубки (→ стр. 11).
Базовый блок	(Меню зависит от базового блока)	

Все права защищены. Сохраняется право на внесение изменений.



A31008-M2251-S301-3-9U19