

Gigaset DA100

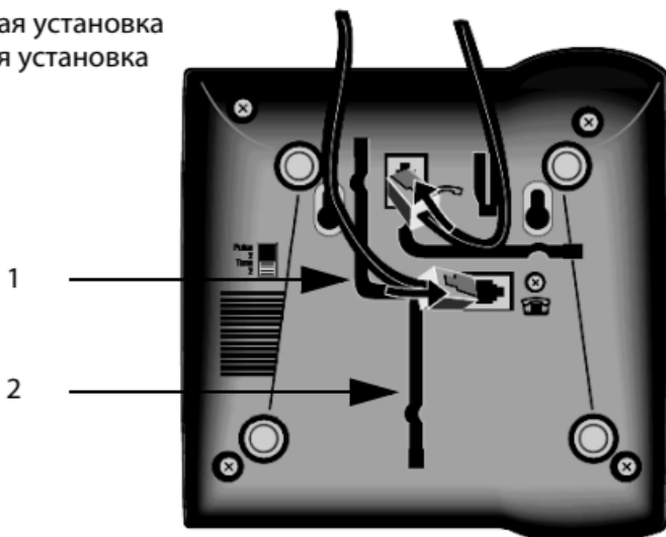


Назначение кнопок

- | | | | |
|---|----------------------------------|---|--|
| 1 | Функциональные кнопки | 5 | Кнопка настройки /
выключения микрофона |
| 2 | Кнопка дозвона | 6 | Кнопка регулировки
громкости трубки |
| 3 | Кнопка Recall («флэш») | | |
| 4 | Кнопка быстрого набора
номера | | |

Подсоединения

- 1 Настольная установка
- 2 Настенная установка



Настенная установка

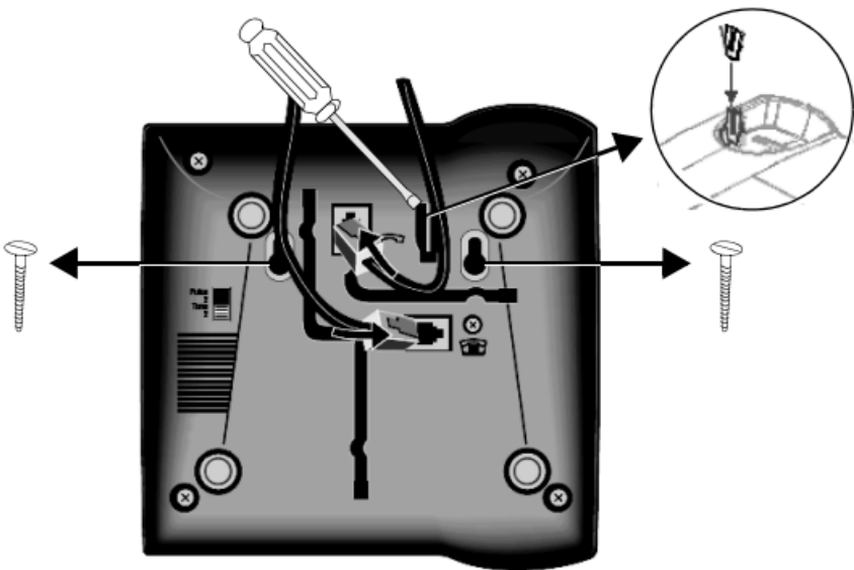
(см. иллюстрацию)

Подключив соединительные провода, вы можете установить телефон на стене:

- ◆ Просверлите два отверстия под дюбели (5 мм) на расстоянии 78 мм, вставьте дюбели и заверните шурупы с

потайной головкой, чтобы головка слегка не доходила до стены.

- ◆ Снизу на телефоне подцепите отверткой и извлеките кронштейн для трубки.
- ◆ Вставьте кронштейн в гнездо для трубки.
- ◆ Повесьте телефон на выступающие головки шурупов.



Правила техники безопасности

При установке, подсоединении и эксплуатации телефона обязательно принимайте следующие меры предосторожности:

- ◆ Используйте только розетки и провода, входящие в комплект поставки.
- ◆ Соединительный провод подключайте только к предназначенной для него розетки.
- ◆ Подсоединяйте только утвержденные к использованию дополнительные устройства.
- ◆ Прокладывайте соединительный провод в таком месте, где он не может стать причиной несчастного случая.
- ◆ Не устанавливайте телефон на скользкой поверхности.
- ◆ Из соображений собственной защиты и безопасности не следует пользоваться телефоном в ванной комнате или душе (влажные помещения). Корпус телефона не водостойчив.
- ◆ Ни в коем случае не допускайте прямого воздействия на телефон источников тепла, солнечного света или влияния других электрических приборов.
- ◆ Защищайте свой телефон от сырости, пыли, агрессивных жидкостей и паров.
- ◆ Никогда не открывайте корпус телефона самостоятельно.

- ◆ Не прикасайтесь к контактам штекера острыми или металлическими предметами.
- ◆ Не переносите телефон за провода.
- ◆ Передавая свой телефон другим лицам обязательно передавайте им инструкцию по эксплуатации.

Подготовка телефона к работе

Рекомендуемая установка телефона

- ◆ Не подвергайте телефон воздействию прямых солнечных лучей или других источников тепла.
- ◆ Эксплуатируйте телефон при температуре от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+40^{\circ}\text{C}$.
- ◆ Устанавливайте телефон на расстоянии не менее одного метра от радиоаппаратуры, например, радиотелефонов, аппаратуры поискового вызова или телевизоров. В противном случае телефонная связь может быть нарушена.
- ◆ Не устанавливайте телефон в запыленном помещении — это может уменьшить срок службы аппарата.
- ◆ Детали телефона (например, ножки) при контакте с мебелью могут повредить лакировку и полировку.

Набор и запись номеров

Набор номера



Поднимите трубку, наберите номер.

Повторный набор

Последний набранный номер автоматически сохраняется.



Поднимите трубку, нажмите кнопку дозвона по последнему набранному номеру.

Быстрый набор номера

Вы можете присвоить 4 телефонных номера (максимум 21 цифра) четырем функциональным клавишам  и 10 номеров быстрого набора цифровым клавишам .

Запись номера

Поднимите трубку  Нажмите кнопку настройки.

Нажмите либо ...



Нажмите функциональную кнопку.

либо ...



кнопку Быстрого набора.



Нажмите цифровую кнопку, предназначенную для Быстрого набора номера; Наберите номер, который нужно присвоить одной из 4



функциональных клавиш, или цифровой клавише быстрого набора.



Нажмите кнопку настройки.

Набор сохранённого номера



Поднимите трубку, нажмите функциональную клавишу.

Вы можете также набирать любые дополнительные цифры.

Быстрый набор номера



Поднимите трубку, нажмите кнопку Быстрого набора.



Нажмите соответствующую цифровую кнопку.

Замечания. Запись и удаление номера для быстрого набора

 и  сохраняются независимо от установленного режима набора, однако набираются только в тональном режиме. Номера, заданные для Быстрого набора, будут удалены в следующих случаях:

- ◆ Введенный номер содержит больше 21 цифры
- ◆ Запись нового номера на той же кнопке стирает предыдущий номер

Паузы при наборе

При помощи кнопки  можно ввести одну или несколько пауз (не на первой цифре). Паузы заносятся в память и необходимы в случае набора добавочных номеров (например, 1234567  2368).

- ◆ Набор паузы в пределах первых 5 цифр: набирается весь номер, включая 2-сек. паузу (например при выходе на межгород - пауза после первой цифры 8).
- ◆ Набор паузы после первых 5 цифр (для

донабора добавочного номера). Часть номера, сохраненного после паузы, набирается только после нажатия кнопки .

Настройка телефона

Настройка громкости трубки

Предусмотрено два уровня громкости трубки.

 Нажмите кнопку громкости трубки. Громкость увеличится.

Нажмите кнопку еще раз. Установится заводская настройка громкости трубки.

Выключение микрофона

Вы можете выключить микрофон телефона.

Во время разговора:

 Нажмите кнопку выключения микрофона.

Чтобы снова включить микрофон: Нажмите кнопку еще раз.

Установка сигнала вызова

Вы можете установить один из 9 уровней частоты и громкости сигнала вызова (стандартная настройка — уровень 6) или выключить сигнал.

  Поднимите трубку, нажмите кнопку настройки.

 Нажмите кнопку «решетка».

  Нажмите одну из цифровых кнопок. (0 — сигнал вызова отключен до следующего поднятия трубки).

 Нажмите кнопку настройки.

Работа в сети учрежденческой АТС

Специальные функции и кнопка дозвона

Во время внешнего вызова вы можете

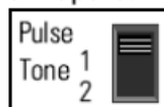
проконсультироваться или перенаправить вызов. Для этого нажмите кнопку .

Последующие действия зависят от вашей учрежденческой АТС. Заводская настройка соответствует «флэш»-времени 2 для кнопки дозвона (переключатель импульсного/тонального набора в положении Tone 2).

Для соединения с учрежденческой АТС может оказаться необходимым изменить «флэш»-время (например, установить переключатель импульсного/тонального набора в положение Tone 1). См. инструкцию по эксплуатации вашей учрежденческой АТС.

Изменение метода набора номера

Стандартная настройка вашего телефона — это тональный набор (Tone 2). В зависимости от метода набора номера на учрежденческой АТС, может оказаться необходимым установить телефон на импульсный набор. Переключатель метода набора расположен на дне аппарата:



Импульсный: Импульсный набор

Tone 1:	Тональный набор, «флэш»-время 100 мс
Tone 2:	Тональный набор, «флэш»-время 280 мс

Временное переключение из тонального режима в импульсный

Чтобы использовать функции, для которых требуется тональный режим, вы можете установить телефон на тональный набор на время разговора без изменения положения переключателя. При установленном соединении:

 Нажмите кнопку.

После окончания соединения телефон вернется в импульсный режим.

Работа в телефонных сетях общего пользования

Телефонные системы общего пользования — в некоторых случаях по специальному заказу или запросу — предлагают вам ряд полезных дополнительных услуг (например, переадресацию вызова, дозвон по занятому номеру, трехстороннюю конференц-связь и т.д.). Эти услуги могут выбираться с помощью определенных комбинаций кнопок, которые сообщит вам оператор сети. Вы можете сохранить за функциональной кнопкой или кнопкой быстрого набора всю комбинацию кнопок, включая переадресацию вызова на фиксированный номер, точно так же, как и обычный номер.

Кнопка Recall («флэш»)

В телефонных системах общего пользования кнопка дозвона требуется для доступа к некоторым дополнительным услугам, например, для дозвона по занятому номеру.

Стандартная настройка телефона — тональный вызов с «флэш»-временем 100 мс (Tone 1). Возможно, вам придется изменить «флэш»-время с помощью переключателя на днище аппарата.

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. 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).

Вопросы и ответы

Если ваш телефон работает неудовлетворительно

Нет сигнала готовности при поднятии трубки: Правильно ли вставлен соединительный провод в телефон и телефонную розетку?

Сигнал готовности слышен, но номер не набирается: Связь работает нормально. Правильно ли установлен метод набора?

Собеседник вас не слышит: Не выключен ли микрофон?

Во время вызова слышны регулярные импульсные помехи: Соединение принимает от АТС тактовые импульсы, которые телефон не может интерпретировать. Обратитесь к оператору.

Вкладыши

Картинки вкладышей для обозначения функциональных клавиш можно найти в Интернете по адресу www.gigaset.com/cordedphones.

Контакты

Если при эксплуатации телефона, подключенного к сети с аналоговым доступом, встретятся проблемы, обратитесь к представителю оператора сети или к агенту по продажам данной продукции.

Допуск к эксплуатации

Это устройство предназначено для подключения к аналоговым абонентским вводам в российских телефонных сетях.

Устройство адаптировано к условиям эксплуатации в России.

Настоящим фирма Gigaset Communications GmbH заявляет, что это данное устройство соответствует основным требованиям и другим положениям рекомендаций 1999/5/EC.

Копию сертификата соответствия требованиям 1999/5/EC вы найдете в интернете по адресу www.gigaset.com/docs

CE 0682

Юридический адрес изготовителя: Gigaset Communications GmbH
Hofmannstrasse 61, 81379, Munich, Germany.

Уход

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

Дефекты глянцевой отделки можно устранить, аккуратно обработав поверхность полировальной пастой для дисплеев мобильных телефонов.

Никогда не пользуйтесь сухой тканью. Существует опасность статического разряда.

Контакт с жидкостью

Если в устройство попала жидкость:

- 1 Отсоедините устройство от телефонной линии.**
- 2 Дайте жидкости вытечь из устройства.
- 3 Протрите все детали. Положите устройство 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.

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

A30054-M6526-S301-4-5619