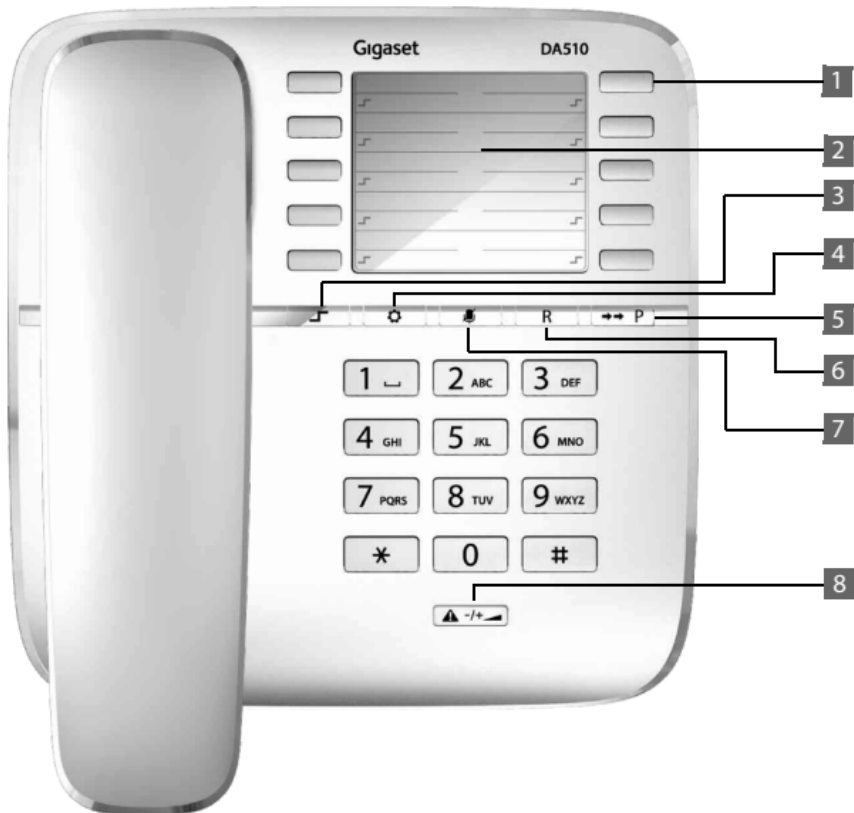


Gigaset DA510 обзор



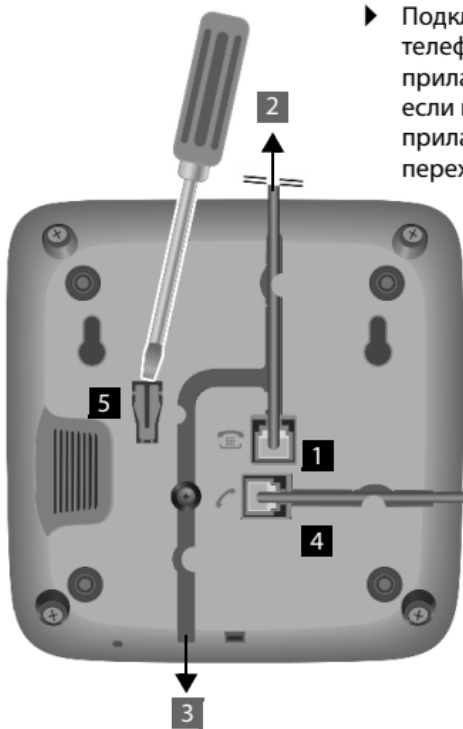
Кнопки

- 1 Кнопки прямого набора
- 2 Вкладыш для записи назначения кнопок прямого набора
- 3 Кнопка переключения
- 4 Кнопка настройки
- 5 Кнопка повторного вызова/паузы
- 6 Кнопка дозвона
- 7 Кнопка выключения микрофона
- 8 Кнопка громкости / прямого набора
Кнопка для настройки громкости трубки и мелодии вызова, а также прямого набора

Светодиод

- Кнопка громкости / прямого набора
- ▶ мигает при входящем вызове,
 - ▶ загорается при приеме вызова, если прямой набор включен,
 - ▶ указывает блокировку клавиатуры (быстрое двойное мигание)

Подключение телефона



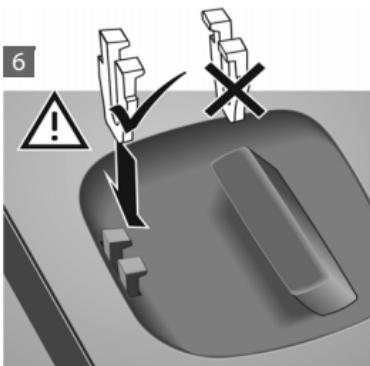
► Подключите разъем телефона (1) к телефонной розетке через прилагаемый телефонный кабель и, если потребуется, один из прилагаемых телефонных переходников.

► Уложите кабель в специальную канавку в корпусе аппарата: вверх, если телефон будет стоять на столе (2); вниз, если он будет укреплен на стене (3).

► Подключите трубку к телефону с помощью витого шнура (4).

Настенная установка

- Просверлите в стене два отверстия под дюбели на расстоянии 99,4 мм и заверните два шурупа.
- Вытащите отверткой держатель для трубки (5) и вставьте его в гнездо трубки (6).
- Повесьте телефон на выступающие головки шурупов.



Внимание

Установив телефон Gigaset, поднимите трубку приблизительно на 5 секунд, чтобы убедиться, что телефон работает нормально. То же самое нужно делать каждый раз после отключения питания в телефонной сети. При отключении питания ваши настройки не пропадают.

Инструкции по технике безопасности

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

- ◆ Используйте только розетки и провода, входящие в комплект поставки.
- ◆ Соединительный провод подключайте только к предназначенному для него розетке.
- ◆ 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 безопасности и защиты не следует пользоваться телефоном в ванной комнате или душе (в сырых местах). Корпус телефона не обеспечивает защиты от брызг.
- ◆ Ни в коем случае не допускайте воздействия на телефон источников тепла, прямого 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 разъема острыми или металлическими предметами.
- ◆ Не переносите телефон за провода.

- ◆ Передавайте свой телефон другим лицам только вместе с инструкцией по эксплуатации. Ваш Gigaset DA510 имеет долговременную память, поэтому рекомендуется удалить записанные в нем номера, прежде чем отдавать аппарат.

Подготовка телефона к работе

Рекомендации по установке телефона:

- ◆ Не подвергайте телефон воздействию прямых солнечных лучей или других источников тепла.
- ◆ Телефон должен работать при температуре от +5°C до +40°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 сохранение номеров

Набор номера



Поднимите трубку, наберите номер.

Повторный набор последнего номера

Последний набранный номер запоминается автоматически (максимум 32 цифры).



Поднимите трубку, нажмите кнопку повторного набора последнего номера.

Кнопки прямого набора

Вы можете сохранить до 20 телефонных номеров на 10 кнопках прямого набора (на каждой кнопке могут быть сохранены два номера, каждый до 32 символов).

Примечание: Вы можете использовать кнопки прямого набора в качестве функциональных кнопок для сетевых услуг (→ стр. 9).

Сохранение номера



Поднимите трубку, нажмите кнопку настройки.

Либо:



нажмите кнопку прямого набора (для первых 10 номеров)

или



Нажмите клавишу переключения и кнопку прямого набора (для следующих 10 номеров).



Введите номер.

Теперь вы можете сохранять следующие номера нажатием

кнопки прямого набора, или клавиши переключения и кнопки прямого набора, повторяя процесс необходимое количество раз.



Нажмите кнопку настройки, повесьте трубку.

Во время разговора

Вы можете также сохранить номер собеседника во время разговора:



Нажмите кнопку настройки, нажмите кнопку прямого набора.



Введите номер.



Нажмите кнопку настройки.

Набор номера



Поднимите трубку, нажмите кнопку прямого набора.

или



Поднимите трубку, нажмите кнопку переключения и одну из кнопок прямого набора.

Можно дополнить набранный номер, введя дополнительные цифры.

Удаление номера



Поднимите трубку, нажмите кнопку настройки.



Нажмите соответствующую кнопку прямого набора (либо ее же с кнопкой переключения).



Нажмите кнопку настройки, повесьте трубку.

Удаление содержимого всех кнопок прямого набора, → стр. 10.



Нажмите кнопку настройки, повесьте трубку.

Примечания

Сохраняя или удаляя номера, присвоенные кнопкам прямого набора, имейте в виду следующее:

- ◆ Кнопки ***** и **#** сохраняются независимо от метода набора, однако набираются только при тональном наборе (→ стр. 8).
- ◆ Если длина введенного номера превышает 32 цифры, сохраняются только первые 32 цифры.

Паузы при наборе

Кнопкой **[-- P]** можно ввести одну или несколько пауз (не на первой цифре). Паузы заносятся в память и необходимы в некоторых случаях при наборе добавочных номеров (например, 0 **[-- P]** 2368). Длину паузы можно установить равной 1, 3 или 6 секундам (→ стр. 10).

Настройка телефона

Настройка громкости трубки

Можно установить один из трех уровней громкости.

Во время разговора



Регулируйте кнопками увеличения/уменьшения громкости.

Выключение микрофона

В зависимости от настроек функции выключения микрофона (→ стр. 10), вы можете выключать микрофон или трубку во время разговора.



Чтобы выключить или опять включить микрофон, нажмите кнопку выключения микрофона.

При выключенном микрофоне мелодия может воспроизводиться.

Настройка сигнала вызова

Вы можете задать мелодию и громкость вызова или отключить сигнал.

Установка громкости сигнала вызова



Поднимите трубку, нажмите кнопку настройки.



Нажмите цифровую кнопку 5.



Нажмите одну из цифровых кнопок.



Нажмите кнопку настройки, повесьте трубку.

Вы можете также изменить громкость сигнала вызова во время звонка с помощью кнопки **[▲/-/+]**.

В режиме готовности



Поднимите трубку, нажмите кнопку настройки, нажмите цифровую кнопку 9.



Выберите громкость.

Установка мелодии вызова

-   Поднимите трубку, нажмите кнопку настройки.
-  Нажмите цифровую кнопку 6.
-  Для выбора мелодии нажмите одну из цифровых кнопок.
-  Нажмите кнопку настройки, повесьте трубку.

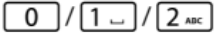
Вы можете также изменить мелодию вызова во время звонка с помощью цифровых кнопок (0 ... 9).

Примечание:

Продолжительность воспроизведения сигнала вызова зависит от времени действия напряжения сигнала, которое различно в разных странах и разных телефонных сетях. Если мелодия сигнала вызова укорачивается или обрывается, и вас это не устраивает, выберите другую.

Блокировка клавиатуры

Телефон может быть заблокирован. Это значит, что все кнопки будут заблокированы, за исключением комбинации кнопок, предназначеннной для снятия блокировки и экстренных вызовов (→ стр. 6).

-   Поднимите трубку, нажмите кнопку настройки.
-  Нажмите цифровую кнопку 8.
-  Нажмите цифровую кнопку для соответствующей настройки:
0: снять блокировку

- 1: установить блокировку
- 2: временно снять блокировку (для следующего вызова). **Не вешайте трубку.**

-  Наберите номер. Если блокировка включена, кнопка  при снятии трубки быстро мигает двойными вспышками.

Экстренные вызовы

Два номера экстренного вызова (110, 112) предустановлены в телефоне и не могут быть изменены. Вы можете ввести третий номер длиной не более 32 символов.

Экстренные вызовы доступны и при заблокированной клавиатуре.

Программирование номера экстренного вызова

-   Поднимите трубку, нажмите кнопку настройки.
-   Нажмите цифровые кнопки 8 и 5.
-  Введите номер экстренного вызова.
-  Нажмите кнопку настройки, повесьте трубку.

Удаление номера экстренного вызова

-   Поднимите трубку, нажмите кнопку настройки.
-   Нажмите цифровые кнопки 8 и 5.
-  Нажмите кнопку настройки, повесьте трубку.

Номер экстренного вызова удален.

Прямой набор (baby call)

При включенном прямом наборе вы можете набрать сохраненный номер нажатием любой кнопки (за исключением кнопки настройки ).

Включение прямого набора

-   Поднимите трубку, нажмите кнопку настройки.
-  Нажмите кнопку прямого набора.
-   Введите номер для прямого набора.
-   Нажмите кнопку настройки, повесьте трубку.

Прямой набор включен. При поднятии трубки кнопка прямого набора светится.

Отключение прямого набора

-   Поднимите трубку, нажмите кнопку настройки.
-  Нажмите кнопку прямого набора.
-   Нажмите кнопку настройки, повесьте трубку.

Прямой набор выключен.

Блокировка и разблокировка номеров

Вы можете блокировать звонки по заданным кодам набора (например, платным). Можно заблокировать до 3 номеров.

Блокировка номеров

-   Поднимите трубку, нажмите кнопку настройки.
-   Нажмите цифровые кнопки 8 и 6.
-   Нажмите цифровую кнопку 1, 2 или 3 для сохранения блокируемого кода.
-  Введите код телефонного номера, который необходимо блокировать (например, 0900, 001) или первые цифры номера (до 5 символов).
-   Нажмите кнопку настройки, повесьте трубку.

Разблокировка номеров

Чтобы разблокировать заблокированный номер:

-   Поднимите трубку, нажмите кнопку настройки.
-   Нажмите цифровые кнопки 8 и 6.
-   Нажмите цифровую кнопку 1, 2 или 3, на которой сохранен номер.
-   Нажмите кнопку настройки, повесьте трубку.

Работа в сети офисной АТС

Кнопка специальных функций/дозвона

Во время внешнего вызова вы можете сделать запрос или перенаправить вызов. Для этого нажмите кнопку дозвона  R. Последующие действия зависят от вашей офисной АТС.

Для настройки кнопки дозвона «флэш»-время телефона должно соответствовать требованиям офисной АТС. См. руководство по эксплуатации офисной АТС.

Изменение метода набора и «флэш»-времени

Телефон поддерживает следующие методы набора:

- ◆ Тональный набор
- ◆ Импульсный набор

В зависимости от вашей офисной АТС, может потребоваться изменить режим набора или «флэш»-время вашего телефона. Обычно в телефоны выставлены настройки, подходящие для вашей страны.

Изменение метода набора номера

  Поднимите трубку, нажмите кнопку настройки.

 Нажмите кнопку «решетка».

 /  Тональный набор:
Нажмите цифровую кнопку 1.

Импульсный набор:
Нажмите цифровую кнопку 2.

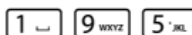
  Нажмите кнопку настройки, повесьте трубку.

Изменение «флэш»-времени

«Флэш»-время можно изменить, если выбран тональный набор (см. выше).



Поднимите трубку, нажмите кнопку настройки.



Нажмите цифровые кнопки 1, 9 и 5.



Нажмите цифровую кнопку, соответствующую нужному «флэш»-времени (возможные значения → стр. 10).



Нажмите кнопку настройки, повесьте трубку.

Временное переключение на тональный набор в режиме импульсного набора

Чтобы использовать функции, для которых требуется тональный набор (например, дистанционное управление автоответчиком), вы можете настроить телефон на тональный набор на время разговора без изменения положения переключателя.

После установления соединения:



Нажмите кнопку *.

По окончании соединения телефон вернется в режим импульсного набора.

Набор префиксов

Если телефон подключен к офисной АТС, возможно, что для совершения внешних вызовов нужно будет набрать префикс. Можно сохранить до 3 префиксов. Если вы введете больше, сохранены будут только три последних введенных префикса. При распознавании префикса во время набора автоматически будет включена пауза набора.



Поднимите трубку, нажмите кнопку настройки.



Нажмите кнопку 0. Введите префикс из 1-3 символов.

либо ...



Нажмите кнопку повторного набора для ввода следующего префикса.

... или



Нажмите кнопку настройки и повесьте трубку для завершения процесса сохранения.

Работа в телефонных сетях общего пользования (ТфОП)

Телефонные сети общего пользования — в некоторых случаях по специальному запросу — предлагают ряд полезных дополнительных услуг (например, переадресацию вызова, дозвон по занятому номеру, трехстороннюю конференц-связь и т.д.). Эти услуги можно выбрать с помощью определенных комбинаций кнопок, которые сообщит вам оператор сети.

Вы можете сохранить за кнопкой прямого набора всю комбинацию кнопок, включая переадресацию вызова на фиксированный номер, точно так же, как и обычный номер.

Кнопка дозвона

В ТфОП кнопка дозвона требуется для доступа к некоторым дополнительным услугам, например, для дозвона по занятому номеру. Для согласования с требованиями ТфОП может потребоваться изменить «флэш»-время вашего телефона (→ стр. 8).

Другие настройки

Используя кнопку настройки  и последовательность цифр, вы можете выполнять различные настройки, перечисленные в приведенной ниже таблице.

Каждая операция начинается следующим образом:



Поднимите трубку, нажмите кнопку настройки.

Чтобы завершить операцию:



Нажмите кнопку настройки, повесьте трубку.

Существуют следующие возможности:

Последовательность цифр		Значение	Описание
1	02	0 1 2	1 с 3 с 6 с
1	10	0 1 2	T выкл., R выкл., M вкл. T выкл., R выкл., M выкл. T выкл., R вкл., M выкл.
1	11	0 1	деактивирован активирован
1	25	0 1 2 3	Возвращает заводские настройки Удаляет настройки кнопок прямого набора Удаляет все префиксы набора Восстанавливает стандартные настройки сетевого оператора для кнопок прямого набора
1	32	0 1 2	медленно мигает быстро мигает деактивирован
1	91	0 1	1.5 : 1 2 : 1
1	92	0 1 2 3 4	85 / 85 мс 85 / 110 мс 85 / 140 мс 110 / 110 мс 70 / 70 мс
1	95	0 1 2 3 4 5	90 мс 120 мс 270 мс 375 мс 600 мс 100 мс
5	0-4		Устанавливает громкость сигнала вызова, 5 уровней, 0: звук выключен

Последовательность цифр	Значение	Описание	
6	0-9	Задает мелодию сигнала вызова, 10 мелодий	
8	0 1 2	Снятие блокировки клавиатуры Включение блокировки клавиатуры Временное снятие блокировки клавиатуры	
9	1-3	Устанавливает громкость звука в трубке, 3 уровня	
#	1 2	Тональный набор Импульсный набор	Устанавливает метод набора

Приложение

Уход за телефоном

Протирайте телефон влажной тканью или антистатической салфеткой. Не пользуйтесь растворителями или микроволоконными тканями. Ни в коем случае не пользуйтесь сухой тканью, это может создать статический заряд.

Контакт с жидкостью

Если на устройство попала жидкость:

- 1 Дайте жидкости стечь с устройства.
 - 2 Прикладывайте к деталям сухую ткань, чтобы она впитала остатки жидкости. Поместите устройство (кнопочной панелью вниз) в сухое теплое место **хотя бы на 72 часа (не в микроволновую или электрическую печь и т.д.)**.
 - 3 Не включайте телефон, пока он не будет совершенно сухим. Когда он совершенно высохнет, вы, как правило, сможете пользоваться им обычным образом.
- В редких случаях, контакт с химическими веществами может изменить внешний вид телефона. Из-за огромного разнообразия химических продуктов на

сегодняшнем рынке проверить все вещества не представляется возможным.

Вопросы и ответы

- Вы поднимаете трубку, но не слышите сигнала «линия свободна»:** Правильно ли вставлен в телефон и телефонную розетку соединительный провод?
- Сигнал «линия свободна» слышен, но номер не набирается:** Подключение выполнено правильно. Правильно ли установлен метод набора? Включена ли блокировка клавиатуры? Заблокирован ли номер?
- Собеседник вас не слышит:** Может быть, была нажата кнопка выключения микрофона?
- Во время вызова слышны регулярные импульсные шумы:** Соединение принимает от АТС тактовые импульсы, которые телефон не может интерпретировать. Обратитесь к сетевому оператору.

Охрана окружающей среды

Заявление о нашем отношении к охране окружающей среды

Мы, Gigaset Communications GmbH, несем социальную ответственность и активно стремимся к улучшению

окружающего нас мира. Во всех сферах нашей деятельности - от разработки продукции и вплоть до продаж и утилизации отходов - мы всегда руководствуемся принципами охраны окружающей среды.

Вы можете узнать больше о нашей политике сохранения окружающей среды на сайте www.gigaset.com.

Система управления охраной окружающей среды



Gigaset Communications GmbH сертифицирована на соответствие международным

стандартам ISO 14001 и ISO 9001.

ISO 14001 (охрана окружающей среды): сертифицирована в сентябре 2007 г.

сертификационным органом TÜV SÜD Management Service GmbH.

ISO 9001 (качество):

сертифицирована 17 февраля 1994 г. сертификационным органом TÜV SÜD Management Service GmbH.

Утилизация

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/EC.

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.

Допуск к эксплуатации

Это устройство предназначено для подключения к аналоговым абонентским линиям в соответствии с сертификацией во всех странах, кроме ЕЭС и Швейцарии.

Устройство адаптировано к условиям эксплуатации в соответствующей стране.

Настоящим фирмой Гигасет Коммюникеинз ГмбХ заявляет, что данное устройство соответствует основным требованиям и другим положениям рекомендаций 1999/5/ЕС.

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

CE 0682

Контакты

Если при эксплуатации телефона, подключенного к сети с аналоговым доступом, встретятся проблемы, обратитесь к оператору сети или к продавцу телефона.

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 гарантыйный 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 питания 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 компаний «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 гарантинного срока, исчисляемого с момента передачи товара потребителю. Момент передачи товара может устанавливаться на основании кассового, товарного чека, гарантинного талона и т.д. Если день передачи установить невозможно, гарантинный срок и срок службы исчисляются с момента изготовления товара, на основании п. 2 ст. 19 Закона РФ «О защите прав потребителей».

Gigaset**РОССИЯ****ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №** **Телефонный аппарат торговой марки Gigaset** _____**ДАТА ПРОДАЖИ:** _____

День

Месяц

Год

ФИРМА – ПРОДАВЕЦ: _____

Наименование фирмы – продавца

(____) _____

Телефон фирмы – продавца

Адрес фирмы – продавца

Штамп
фирмы – продавца

Подпись продавца

**По вопросам гарантийного обслуживания обращайтесь в место покупки
Вами товара**

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.

ВНИМАНИЕ: Гарантийный талон действителен только при наличии
печати фирмы – продавца и правильном заполнении талона. Просим
Вас при покупке проверить правильность заполнения гарантийного
талона.

Товар в полной комплектации с
инструкцией на русском языке получил,
с условиями гарантии ознакомлен

Подпись покупателя

Issued by
Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2a, D-46395 Bocholt

© Gigaset Communications GmbH 2012
All rights reserved. Subject to availability.
Rights of modification reserved.

www.gigaset.com
A30054-M6530-S301-2-9U19