

## ЗАМЕНА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

Перед заменой батареи убедитесь в том, что телефон выключен.

1. Снимите крышку аккумуляторного отсека.
2. Отсоедините провод от батареи и извлеките ее из трубки
3. Вставьте новую аккумуляторную батарею и подсоедините провод к гнезду внутри трубки.
4. Установите на место крышку аккумуляторного отсека.
5. Положите трубку на базу для зарядки батареи. Если вы не произведете зарядку аккумуляторной батареи в трубке должным образом (в течение 12 часов) при первом включении телефонно-аппарата или после установки новой батареи, это может отрицательно повлиять на срок службы аккумуляторной батареи.

**ВНИМАНИЕ!** Чтобы снизить опасность возгорания или получения травмы, используйте только аккумуляторные батареи того типа, который указан в инструкции

Не сжигайте, не разбивайте, не прокалывайте аккумуляторные батареи данного типа. В противном случае может произойти утечка токсичных веществ, которые опасны для вашего здоровья. Чтобы снизить опасность возгорания или получения травмы, используйте только аккумуляторные батареи того типа, который указан в руководстве по эксплуатации. Храните аккумуляторные батареи в недоступном для детей месте. Если телефон не предполагается использовать в течение более чем 30 дней, извлекайте из него аккумуляторную батарею.

## ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ ТРУБКИ

Сигнал	Назначение
Длинный вибрирующий звонок	Поступил входящий вызов (если звонок включен)
Три длинных звонка	Производится поиск трубки с базы
Короткий звонок через каждые семь секунд	Предупреждение об истощении заряда батареи

## ИНДИКАТОРНАЯ ПОДСВЕТКА КНОПКИ "РАЗГ"

Сигнал	Назначение
Постоянно горит	Телефон используется
Быстро мигает	Поступил входящий вызов, или производится поиск трубки с базы
Мигает через каждые семь секунд	Предупреждение об истощении заряда батареи

## ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если вы столкнулись с какими-либо проблемами в работе телефонного аппарата, перед обращением в ремонтную мастерскую попробуйте решить эти проблемы с помощью приведенных ниже инструкций.

Поскольку перед началом эксплуатации телефона необходима зарядка аккумуляторной батареи в трубке (в течение 12 часов), лучше всего на это время поставить аппарат на ровную поверхность и приступить к настенному монтажу только после полной зарядки.

1. Переведите выключатель звонка (с передней стороны трубки) в положение ВКЛ и поместите трубку в держатель на базе.
2. Подключите сетевой шнур одним концом к гнезду электропитания с нижней стороны базы, а другим концом - к электрической розетке. При этом загорается индикатор «РАЗГ/ЗАРЯД», показывая, что производится зарядка аккумуляторной батареи.
- Прежде чем начинать эксплуатацию телефона, подождите в течение 12 часов, пока батарея не зарядится. Если зарядка аккумуляторной батареи не будет произведена должным образом, это отрицательно скажется на эксплуатационных характеристиках батареи.
3. Подключите телефонный шнур одним концом к телефонному гнезду с нижней стороны базы, а другим концом - в настенную телефонную розетку.
4. Вставьте аппарат монтажными отверстиями в кронштейны стеной панели и сдвиньте его вниз до упора (стенная панель в комплект поставки не входит).
5. Поместите трубку в держатель.

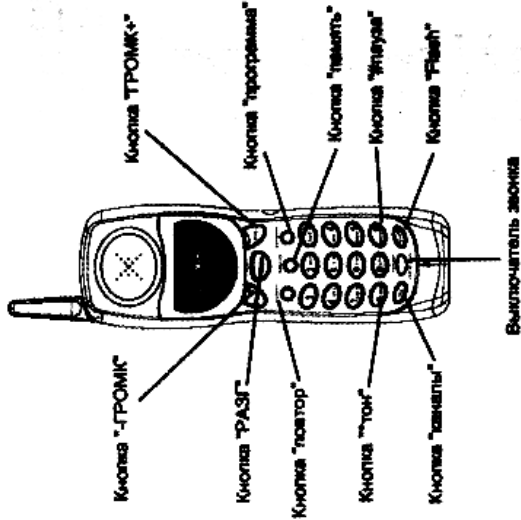
### ПРИМЕЧАНИЕ

По умолчанию телефон работает в режиме импульсного набора. Информацию о том, как переключить аппарат на тоновый набор, см. в разделе «Тоновый/импульсный набор». Если вы не знаете, какой режим набора используется в вашей телефонной сети, обратитесь за разъяснениями в местную телефонную компанию.

### ВНИМАНИЕ!

Используйте только поставляемый с аппаратом сетевой шнур ATLINKS, который имеет следующие характеристики: 230В переменного тока. 9В постоянного тока, 200мА. Применение других адаптеров может привести к повреждению устройства.

## ОСНОВНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ БЕСПРОВОДНОГО ТЕЛЕФОНА



## ЗВОНОК ПО ТЕЛЕФОНУ

После установки аппарата поместите трубку в подставку на базе и зарядите аккумуляторную батарею в течение 12 часов. Чтобы позвонить по телефону:

Нажмите кнопку «РАЗГ» и наберите номер.

По окончании разговора нажмите кнопку «РАЗГ» или положите трубку на базу.

### **ПРИЕМ ЗВОНКА**

Чтобы ответить на звонок, нажмите кнопку «РАЗГ» и начните говорить.

### **ИНДИКАТОР РАБОТЫ**

Когда горит подсветка кнопки «РАЗГ» телефон включен или используется.

### **ПОВТОРНЫЙ НАБОР НОМЕРА**

Нажмите кнопку «РАЗГ», а затем нажмите кнопку «Повтор», чтобы повторно позвонить по номеру, который был набран последним (поддерживается набор до 32 цифр). Если вы слышите сигнал "занято" и хотите еще раз попытаться позвонить по данному номеру, просто опять нажмите кнопку «Повтор» (при этом не требуется выключать и снова включать телефон).

### **КНОПКА «FLASH»**

Кнопка «FLASH» используется для активации особых услуг обработки вызовов (таких как услуги удержания или переадресации вызова), которые могут предоставляться местной телефонной компанией. СОВЕТ: Если для активации особых услуг обработки вызовов (например, услуги удержания вызова) вы нажмете кнопку «РАЗГ», тем самым, вы просто "повесите трубку". Вместо этого пользуйтесь для указанной цели кнопкой

### **ГРОМКОСТЬ**

Кнопки громкости «ГРОМК» (со стрелками влево и вправо) предназначены для регулировки громкости телефонной трубки.

### **ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ЗВОНКА**

Выключатель звонка на телефонной трубке имеет два положения: ВКП (включен) и ВЫКП (выключен). Когда выключатель установлен в положение ВЫКП, звонок при поступлении вызова не слышен.

### **ТОНОВЫЙ/ИМПУЛЬСНЫЙ НАБОР**

Вы можете переключаться между режимами тонового и импульсного набора. Изначально на телефоне установлен режим импульсного набора. Чтобы перейти на другой режим набора, выполните следующие действия:

1. Нажмите кнопку «Программа» и удерживайте ее в течение двух секунд, пока не услышите звуковой сигнал.
2. Нажмите кнопку «Тон», чтобы выбрать тоновый набор, или нажмите кнопку "«пауза», чтобы выбрать импульсный набор.
3. Нажмите кнопку «Программа» еще раз. Вы услышите сигнал подтверждения.

### **ВРЕМЕННОЕ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ В РЕЖИМ ТОНОВОГО НАБОРА**

Если в вашей телефонной сети используется импульсный набор, но вы хотите воспользоваться особыми услугами, для которых требуется тоновый набор (например, услугами автоматической службы сервиса банка или услугами междугородной телефонной связи), вы можете временно перевести свой телефон в режим тонового набора.

1. Нажмите кнопку «РАЗГ» и наберите номер.
2. После получения ответа на звонок нажмите кнопку «\*Тон».
3. Выполните необходимую операцию.

4. По завершении повесьте трубку. Телефон возвращается к импульсному режиму набора.

### **ПОИСК ТРУБКИ**

Если вы не можете найти положенную не на место трубку, нажмите кнопку «Поиск» на базе. При этом трубка начинает издавать звуковые сигналы, а индикатор на трубке и индикатор «ПОИСК/РАЗГ» на базе мигают. Когда трубка будет найдена, нажмите кнопку «РАЗГ». Сигнал поиска раздается в течение двух минут и представляет собой три гудка через каждые две секунды. Чтобы отменить поиск трубки, нажмите кнопку «РАЗГ» еще раз. ПРИМЕЧАНИЕ: Поиск трубки можно осуществлять даже при выключенном звонке.

### **КНОПКА «КАНАЛЫ»**

Если в процессе эксплуатации телефона возникают помехи, или вас не устраивает качество приема голосовых сигналов, нажмите кнопку «Каналы» на трубке, чтобы перейти на следующий канал.

## ПАМЯТЬ

В памяти могут храниться до десяти 20-значных телефонных номеров для быстрого набора.

### **СОХРАНЕНИЕ НОМЕРА В ПАМЯТИ**

1. Убедитесь в том, что телефон выключен, и нажмите кнопку "память".
2. Нажмите цифровую кнопку (0-9), чтобы сохранить в ячейке памяти с этим номером нужный телефон.
3. Нажмите кнопку «память».
4. Используя кнопочный номеронабиратель, введите номер телефона (не более 20 цифр), который требуется сохранить в выбранной ячейке памяти.
5. Еще раз нажмите кнопку "память" для подтверждения.

### **ЗАМЕНА СОХРАНЕННОГО НОМЕРА**

Выполните процедуру «Сохранение номера в памяти», но при этом замените прежний телефонный номер на новый.

### **СОХРАНЕНИЕ В ПАМЯТИ ПАУЗЫ**

Используйте кнопку «# Пауза» для вставки паузы там, где требуется некоторая задержка в последовательности набора номера (например, кода для выхода на городскую линию вы должны набирать цифру 9). Пауза считается знаком и учитывается в 20-значном ограничении на вводимые номера.

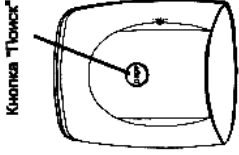
Если выход на городскую линию начинается через «9», и вы хотите сохранить какой-либо номер в памяти так, чтобы каждый раз не набирать эту цифру, выполните следующие действия:

1. Убедитесь в том, что телефон выключен, и нажмите кнопку «Память».
2. Нажмите цифровую кнопку (0-9), чтобы сохранить в ячейке памяти с этим номером нужный телефон.
3. Нажмите кнопку «память» еще раз.
4. Введите цифру 9 (или любую другую надлежащую цифру) для доступа к внешней линии.

5. Нажмите кнопку «# Пауза». Если нужна более длительная пауза, нажмите кнопку «# Пауза» дважды.

### **НАБОР СОХРАНЕННОГО НОМЕРА**

1. Включите телефон нажатием кнопки «РАЗГ».
2. Нажмите кнопку «Память».
3. Нажмите цифру (0-9), соответствующую номеру нужной ячейки памяти. Начинается автоматический набор номера.



Аккумуляторная батарея не заряжается

- Убедитесь в том, что зарядка батареи производилась в течение 12 часов, после этого заряда должна хватить примерно на семь часов разговора.
- Проверьте плотность прилегания контактов и чистоту клемм аккумуляторных батарей на трубке и базе.
- Когда трубка лежит на базе, убедитесь в том, что на бале горит индикатор «разг/заряд».
- Правильно ли запрограммирован номер ячейки памяти?
- Правильно ли введен телефонный номер?
- Убедитесь в том, что правильно выбран режим набора номера (тоновый или импульсный)

Не работает функция набора номера из памяти

- Если телефон все равно не работает, отключите сетевой шнур от сети и извлеките аккумуляторную батарею. Затем снова подключите сетевой шнур и установите батарею на место. Положите трубку на базу на 10 секунд, чтобы выполнить повторную инициализацию аппарата.
- Если в то время, пока трубка находится вне базы, производится отключение электропитания, после возобновления подачи электропитания необходимо вернуть трубку на базу

# General Electric GE 6929

40-канальный беспроводной телефон 900 МГц  
Руководство по эксплуатации

## ВВЕДЕНИЕ

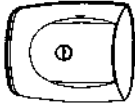
Ваш беспроводной телефон обеспечивает исключительную гибкость в использовании и имеет высокие эксплуатационные характеристики. Рекомендуем вам потратить несколько минут на прочтение настоящего руководства по эксплуатации, чтобы максимально использовать все возможности вашего телефонного аппарата.

ВАЖНО! Поскольку беспроводные телефоны работают от электросети, желательно иметь у себя дома, по крайней мере, один проводной аппарат на случай отключения электричества.

## ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ

### КОМПЛЕКТНОСТЬ ИЗДЕЛИЯ

Убедитесь в том, что комплект поставки изделия включает показанные ниже компоненты.



База



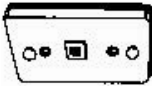
Телефонная трубка



Сетевой шнур с адаптером



Телефонный шнур



### ТРЕБОВАНИЯ К ТЕЛЕФОННОЙ РОЗЕТКЕ

Чтобы правильно подключить аппарат к телефонной линии, необходимо иметь телефонную розетку с гнездом типа RJ11, которая может выглядеть, например, так, как показано на приведенном рисунке. Если у вас нет такой розетки, её необходимо приобрести отдельно.

### ЦИФРОВАЯ СИСТЕМА ЗАЩИТЫ

В вашем беспроводном телефоне используется цифровая система безопасности, которая обеспечивает защиту от ложных вызовов, несанкционированного доступа и неправомерного пользования вашей телефонной линией. Когда вы кладете трубку на базу, аппарат проверяет код защиты. После временного отключения электричества и замены аккумулятора необходимо класть трубку на базу примерно на 20 секунд, чтобы восстановить данный код.

## УСТАНОВКА И НАСТРОЙКА

### ЗАМЕЧАНИЕ ПО УСТАНОВКЕ

Некоторые беспроводные телефоны работают на частотах, которые могут вызывать помехи в работе находящихся рядом телевизоров, микроволновых печей и видеомониторов. Чтобы свести такие помехи к минимуму или полностью исключить их, не следует размещать базу беспроводного телефона вблизи указанных устройств или непосредственно на них. Если при соблюдении данных условия помехи продолжают иметь место, очень часто проблему помогает

решить перемещение беспроводного телефона на большее расстояние от телевизора или видеомонитора. Некоторые другие устройства связи также могут использоваться в работе частоты 900 МГц, и в ряде случаев такие устройства могут создавать помехи как друг другу, так и вашему новому телефону. Если вас беспокоит проблема помех, обратитесь к руководству по эксплуатации соответствующих устройств связи за получением информации о том, как правильно настроить каналы связи, чтобы избежать помех. Обычно частоту 900 МГц используют для связи такие устройства, как беспроводные передатчики аудио- и видеосигналов, беспроводные компьютерные сети, беспроводные телефонные системы с несколькими трубками, а также некоторые другие беспроводные телефонные системы.

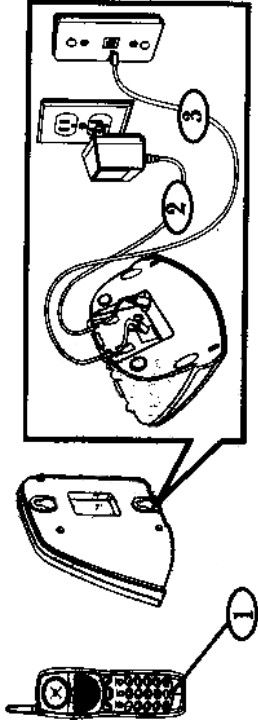
**ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ**

Никогда не осуществляйте прокладку телефонных проводов во время грозы.  
Никогда не касайтесь изолированных телефонных проводов и контактов, когда телефонный шнур подключен к розетке.

Соблюдайте осторожность при прокладке или изменении разводки телефонных линий.

Никогда не устанавливайте телефонные розетки в сырых местах, если вы не используете обычные розетки, специально не приспособленные для этого.

**НАСТОЛЬНАЯ УСТАНОВКА**

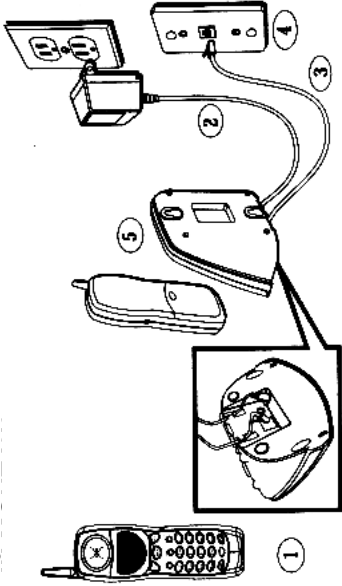


1. Переведите выключатель звонка (с передней стороны трубки) в положение ВКЛ и поместите трубку в держатель на базе.

2. Подключите сетевой шнур одним концом к гнезду электропитания с нижней стороны базы, а другим концом - к электрической розетке. При этом загорается индикатор «РАЗГ/ЗАРЯД», показывая, что производится зарядка аккумуляторной батареи. Прежде чем начинать эксплуатацию телефона, подождите в течение 12 часов, пока батарея не зарядится. Если зарядка аккумуляторной батареи не будет произведена должным образом, это отрицательно скажется на эксплуатационных характеристиках батареи.

3. Подключите телефонный шнур одним концом к телефонному гнезду с нижней стороны базы, а другим концом - в настенную телефонную розетку.

**НАСТЕНН**



**Проблема**

Отсутствует сигнал ответа станции (длинный гудок)

**Решение**

- Проверьте правильность подключения аппарата: Подключена ли база с помощью сетевого шнура к работающей розетке? Горят ли индикаторы работы на трубке и базе? Грит ли индикатор «Разг/заряд» на трубке? Подключен ли телефонный шнур к базе и настенной телефонной розетке?
- Отключите базу от телефонной розетки и подключите к той же розетке другой телефонный аппарат. Если и на другом аппарате сигнал ответа станции будет отсутствовать, причиной этого может служить либо неисправность проводки розетки, либо сбой в работе местной телефонной станции
- Находитесь ли трубка в пределах радиуса действия базы? Перенесите трубку ближе к базе.
- Убедитесь в том, что аккумуляторная батарея должным образом заряжена (в течение 12 часов).
- Правильно ли установлена аккумуляторная Батарея?
- Если после проведения перечисленных выше проверок и устранения возможных причин отсутствия сигнала телефон по-прежнему не работает, отключите сетевой шнур от сети и извлеките аккумуляторную батарею, затем снова подключите сетевой шнур и установите батарею на место. Положите трубку на базу на 10 секунд, чтобы выполнить
- Убедитесь в том, что правильно выбран режим номера (тоновый или импульсный).

Сигнал ответа станции (длинный гудок) присутствует, но не удается набрать номер

Не слышен звонок на трубке

- Убедитесь в том, что выключатель звонка на трубке находится трубке в положении ВКЛ.
  - Возможно, к вашей линии подключено слишком много параллельных телефонов. Попробуйте отключить некоторые из них.
- См. рекомендации для решения проблемы, связанной с отсутствием сигнала ответа станции (длинного гудка).

Не слышна речь собеседника

На линии присутствуют помехи, шум или периодически меняется громкость

- Установите нужный уровень громкости, используя для регулировки кнопки ТРОМК" (со стрелками влево и вправо).
  - Смените канал.
  - Находитесь ли трубка в пределах радиуса действия базы? Перенесите трубку ближе к базе.
  - Попробуйте переместить базу.
  - Зарядите аккумуляторную батарею в трубке
- Убедитесь в том, что к розетке, от которой работает база, не подключен другой электробытовой прибор.

Дальность действия трубки меньше заявленной

В сети используется тоновый режим набора, а с телефона производится попытка импульсного

- Во время разговора нажмите кнопку «Каналы»", чтобы переключиться на другой канал
- Убедитесь в том, что на телефоне выбран тоновый режим набора

Не удается набрать номер при использовании

- Убедитесь в том, что на телефоне выбран импульсный режим набора