

## Абонентские устройства громкой связи

# GC-2001W1/GC-2001W2

(версия 05/13)

Этикетка

г. Москва

### 1. Назначение

Абонентские устройства громкой селекторной связи GC-2001W1 и GC-2001W2 предназначены для совместной работы с пультами селекторной связи серии GC-1036D, GC-1036K, GC-1001, GC-1006 и GC-3006. Устройства являются средством диспетчерской (директорской) связи и относятся к классу интеркомов (интерфонов, переговорных устройств).

### 2. Основные характеристики GC-2001W1 и GC-2001W2

Устройства выполнены в пластиковом корпусе серого цвета и предназначены для настенного крепления. Основное отличие устройства GC-2001W2 – повышенная чувствительность микрофона и применение АРУ глубиной 55 дБ, что позволяет эффективно использовать его как клиентское устройство в системе ДИРЕКТОР-СЕКРЕТАРЬ в условиях офисного помещения (помещения с низким уровнем шума).

Основные характеристики:

- режим громкой дуплексной связи;
- автоматическое включение / выключение с пульта;
- выходная мощность в громкоговорящем режиме не более 500 мВт;
- электропитание по 2-х проводной соединительной линии от пульта;
- максимальное удаление от пульта – 500м;
- настенное крепление;
- габариты – 97x139x40мм;
- вес – 0,3кг.

### 3. Монтаж абонентского устройства

При работе с пультами серии GC-1036K, GC-1001, GC-1006 и GC-3006 подсоедините двухпроводную соединительную линию от пульта к клеммам 2 и 3 без соблюдения полярности, предварительно установив перемычку между клеммами 1 и 2.

При работе с пультами серии GC-1036D необходимо соблюдать полярность подключения: провод, подключенный к общей клемме пульта GC-1036D, подключается к клемме 3, второй провод подключается к клемме 2. Клемма 1 остается свободной.

После монтажа убедитесь в работоспособности устройства (см. пункт 4), при необходимости отрегулируйте громкость приема (Гр) и чувствительность микрофона (М). Регуляторы расположены на задней стороне корпуса.

### 4. Порядок работы

Для ответа на вызов с пульта не нужно ничего нажимать, после окончания сигнала вызова Вы можете разговаривать с вызвавшим Вас абонентом.

Для вызова пульта необходимо нажать кнопку вызова, на 2-3 сек., отпустить ее и ждать ответа пульта. В случае подключения к пульту серии GC-

100 ,GC-1006 и GC-3006 светодиод расположенный в кнопке вызова начнет мигать красным цветом, при подключении к пульту серии GC-1036K -начнет светиться непрерывно слабым зеленым свечением, при подключении к пульту серии GC-1036D -не светится . В случае ответе с любого типа пульта светодиод ярко загорится красным цветом непрерывно, после чего можно разговаривать.

Примечания:

1. Во избежание акустической завязки не рекомендуется одновременная работа 2-х и более громкоговорящих переговорных устройств в одной комнате.
2. В шумном помещении качественная работа устройства не гарантируется, при этом для улучшения работы рекомендуется уменьшить чувствительность микрофона.

### **5. Комплект поставки**

В состав комплекта поставки входят:

- абонентское устройство - 1шт;
- этикетка- 1шт.

### **6. Условия установки и эксплуатации**

6.1 Абонентское устройство предназначено для эксплуатации в круглосуточном режиме в помещении при температуре воздуха от +5° до +45°С и влажности не более 80%. После хранения устройства в холодном помещении или транспортирования в зимнее время, перед включением рекомендуется выдержать изделие 3 часа при комнатной температуре. Оберегайте изделие от попадания влаги, ударов, вибрации, не размещайте вблизи нагревательных приборов и в местах подверженных попаданию прямых солнечных лучей. Установка должна производиться силами специализированных монтажных организаций.

6.2 Срок службы изделия не менее 5 лет.

### **7. Гарантийные обязательства**

7.1 Гарантийный срок эксплуатации изделия - 12 месяцев со дня продажи. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно производить устранение дефектов, произошедших по вине Изготовителя. Изготовитель не несет ответственности по обязательствам торгующих организаций и не обеспечивает доставку отказавшего изделия.

7.2 В случае отказа в работе изделия в период гарантийного срока по вине Изготовителя необходимо составить технически обоснованный акт об отказе и вместе с изделием отправить в адрес Изготовителя для анализа, принятия мер в производстве и ремонта изделия. Срок ремонта в случае отсутствия указанного акта увеличивается на время диагностики отказа. Адрес предприятия, осуществляющего гарантийный и после гарантийный ремонт: 117452, г. Москва, Внутренний проезд, д. 8, стр. 2, ООО "СКБ Телси".

### **8. Свидетельство о приемке**

Изделие "GC-2001W1" соответствует действующим на предприятии-изготовителе техническим условиям, удовлетворяет требованиям системы качества и признано годным к эксплуатации.



РОСС RU.AB76/B00531

ООО "СКБ ТЕЛСИ".

Тел/факс.(495)730-55-72 , [info@telsi.ru](mailto:info@telsi.ru), [www.telsi.ru](http://www.telsi.ru)