

Абонентское устройство

GC-2001N3

(версия 01/16)

Этикетка

г. Москва

1. Назначение

Абонентское устройство серии GC-2001N3 предназначено для совместной работы с пультами оперативной связи серии GC-300XGSM. Устройство является средством диспетчерской (директорской) связи и относится к классу интеркомов (интерфонов, переговорных устройств).

Абонентское устройство серии GC-2001N3 предназначено для установки в кабине лифта и служит для связи кабины лифта с диспетчером или в случае пусконаладочных (ремонтных) работ с машинным отделением (пультом серии GC-300XGSM).

Абонентское устройство GC-2001N3 соответствует ГОСТУ Р 53325-2012 и техническим условиям ТУ 4371-007-95980952-2015.

2. Основные характеристики GC-2001N3

Устройство представляет собой модуль переговорного устройства, который может быть встроен в различные конструктивы, например, в кабину лифта, в которой уже имеются встроенные кнопка вызова с контактом «на замыкание» и громкоговоритель с сопротивлением 8 Ом.

Основные характеристики:

- режим громкой дуплексной связи;
- выходная мощность в громкоговорящем режиме не более 300 мВт;
- электропитание по 3-х проводной соединительной линии от пульта;
- максимальное удаление от пульта – 100м;
- режим работы от +5° до +30°С;
- габариты – 62 x55 x7 мм;
- вес – 0,035 кг.

3. Монтаж абонентского устройства GC-2001N3

Плата модуля GC-2001N3 закрепляется на монтажной поверхности с помощью липкой пластины или ленты. Микрофон устанавливается на лицевой панели абонентского устройства в кольце из пористой резины (для уменьшения влияния громкоговорителя, если он устанавливается достаточно близко от микрофона), для чего пористая резина вокруг микрофона смазывается клеем и прикладывается к предварительно просверленному в лицевой панели отверстию диаметром 1 мм. Подключение громкоговорителя, микрофона и линии на плате модуля GC-2001N3 осуществляется согласно таблице 1. Кнопка вызова подключается параллельно контактам L1 и L2.

Таблица 1

Маркировка контакта на плате	Назначение контакта
+Mic	Подключение « + » микрофона
- Mic	Подключение « - » микрофона
Динамик	Подключение контактов динамика
L1	Линия (к контакту линия «L1 GC-2001N3,GC-2001P3» на пульте GC-300XGSM)
L2	Линия(к контакту «общий на пульте GC-300XGSM)
L3	Линия (к контакту линия «L3 GC-2001N3,GC-2001P3» на пульте GC-300XGSM)

Подключение должно выполняться с использованием клеммных зажимов. После монтажа убедитесь в работоспособности устройства.

4. Порядок работы

Для вызова диспетчера необходимо нажать кнопку вызова на 2-3 секунды, отпустить ее и ждать ответа диспетчера. После окончания разговора нажимать кнопку вызова не надо, разъединение разговора производится с телефона диспетчера.

Диспетчер также может установить соединение с абонентским устройством в кабине лифта. Для ответа на вызов не нужно ничего нажимать, после окончания сигнала вызова Вы можете разговаривать с вызвавшим Вас диспетчером.

При пусконаладочных (ремонтных) работах соединение из кабины лифта с пультом серии GC-300XGSM, установленным в машинном отделении, через нажатие на кнопку вызова абонентского устройства невозможно. В этом случае соединение можно установить только с пульта серии GC-300XGSM.

5. Комплект поставки

В состав комплекта поставки входят:

- GC-2001N3 - 1 шт;
- Микрофон - 1 шт;
- Этикетка - 1 шт.

6. Условия установки и эксплуатации

Абонентское устройство предназначено для эксплуатации в круглосуточном режиме при температуре воздуха от +5° до +30°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.

Срок службы изделия не менее 5 лет.

7. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 24 месяца со дня продажи. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно производить устранение дефектов, произошедших по вине Изготовителя. Изготовитель не несет ответственности по обязательствам торговых организаций и не обеспечивает доставку отказавшего изделия.

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в название и/или конструкцию изделия, не ухудшая при этом функциональные характеристики изделия.

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 послегарантийный ремонт:
117105, г. Москва, Варшавское шоссе, дом 25А, строение 1, офис № 22Ц,
телефоны: (495) 730-55-72, 737-62-88, ООО «СКБ ТЕЛСИ».

8. Свидетельство о приемке

Изделие " **GC-2001N3** " соответствует действующим на предприятии-изготовителе техническим условиям, удовлетворяет требованиям системы качества и признано годным к эксплуатации.