



**Руководство по эксплуатации
ТС226233
GSM-модуль**



Назначение:

- Предназначен для передачи сигналов «Пожар» и «Неисправность» на телефон стандарта GSM.
- Максимальное время отклика 3 секунды.
- Устанавливается в панель пожарной сигнализации адресно-аналоговую сетевую с двумя шлейфами Z-101 или в контроллер пожарной сигнализации адресно-аналоговый сетевой с двумя шлейфами Z-102.

Комплектность.

GSM-модуль TC226233	___ шт.
Антенна для модуля TC226233	___ шт.
Комплект ножек для модуля TC226233	___ шт.
Руководство по эксплуатации	___ экз.

Технические параметры:

Основные параметры	
Напряжение питания	18В – 28В
Ток потребления не более	350 мА
Частоты	850 МГц/900 МГц/ 1800 МГц/1900 МГц
Интерфейс связи с ПКП	RS485
Диапазон рабочих температур	0...+55 °С
Относительная влажность	до 93 %
Размеры, мм.	86 × 58

Установочные размеры.

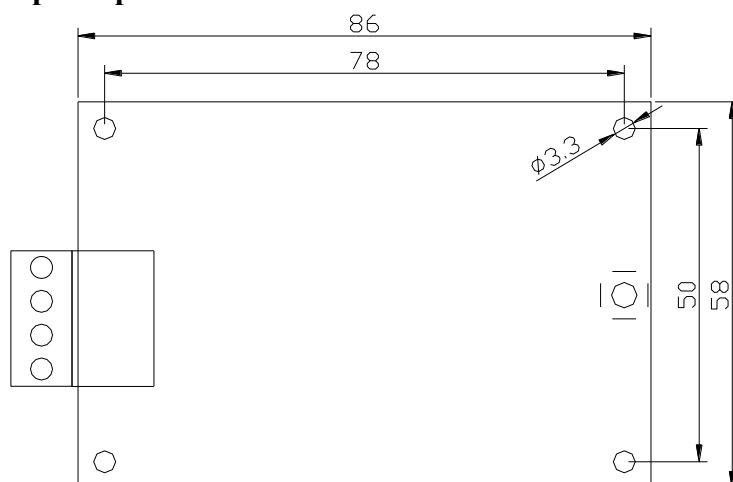
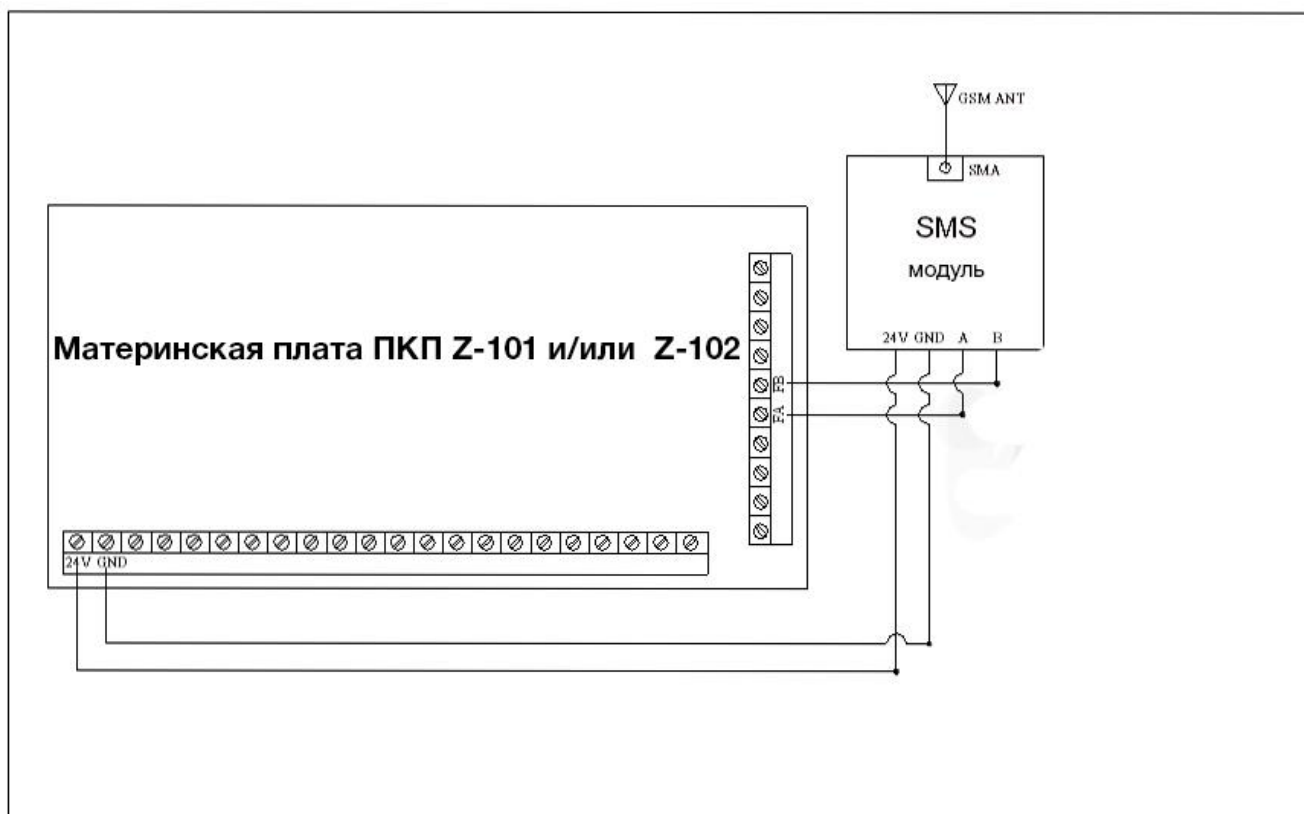


Схема подключения.



Формат SMS сообщений:

Строка 1: [Тип тревоги]:[Адрес устройства].

Строка 2: [Время тревоги].

Строка 3: [Описатель устройства].



Порядок работы:

1. Установить SIM карту в слот GSM модуля.
2. Подключить GSM модуль согласно схеме подключения.
3. Зарегистрировать GSM модуль в системе для этого:
 - 3.1 Войдите в меню администратора.
 - 3.2 Выберите пункт «Регистрация».
 - 3.3 Выберите пункт «Другие устройства», произойдет регистрация.
4. Передача SMS сообщений на мобильный телефон.
 - 4.1 Войдите в меню администратора.
 - 4.2 Выберите пункт «Установки» далее пункт «Настройка SMS».
 - 4.3 В пункте меню «Задать номер телефона» укажите номер, на который будут приходить SMS сообщения в формате 8xxxxxxxxx.
 - 4.4 В пункте меню «Выбор типа тревоги для передачи» выберите тип тревоги, о котором необходимо информировать с помощью SMS сообщений.

ВНИМАНИЕ!

Модуль устанавливается внутри корпуса прибора после завершения монтажа прибора на объекте. Транспортирование приемно-контрольных приборов с установленным GSM-модулем запрещено.

Любое обслуживание должно производиться авторизованным персоналом.

Свидетельство о приемке и упаковке.

GSM модуль TC226233 в количестве ____ шт. соответствуют техническим условиям и признаны годными к эксплуатации.

Дата выпуска: _____

Представитель _____

Изделие принял: _____

подпись

ФИО

Гарантии изготовителя.

Средний срок службы изделия - 10 лет.

Поставщик гарантирует 36 месяцев безотказной работы изделия с момента покупки, при условии соблюдения правил эксплуатации, изложенных в настоящем руководстве. В случае обнаружения недостатков в работе изделия, связанных с заводским браком, поставщик гарантирует бесплатный ремонт или безвозмездную замену изделия на аналогичное. Доставка изделия от потребителя до поставщика и обратно производится за счёт потребителя.

По вопросам технической поддержки следует обращаться к торгующей организации, продавшей изделие или к поставщику.

Рекламации отправлять по адресу:

ООО «Спецмонтажсервис», 190020, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д. 138, к.7, лит. А. Тел.: (812) 611-11-93, факс: (812) 611-11-89.

E-mail: sales_ZI@specmont.ru, <https://z-line.su>.