



Декларация о соответствии ТР ТС № RU Д-RU.АЛ16.В.58960
Сертификат пожарной безопасности № С-RU.ПБ25.В.03053

Носимая тревожная кнопка

«Контакт GSM-1»

Паспорт

Идентификационный номер прибора

1. Общие сведения

Носимая тревожная кнопка «Контакт GSM-1» (далее – прибор) предназначена для формирования тревожных событий при нажатии на кнопки и передачи этих событий в мониторинговое программное обеспечение или на частный телефон в виде СМС.

Прибор имеет 3 тревожные кнопки с настраиваемыми событиями при нажатии, а также 2 кнопки вызова экстренных служб.

Прибор соответствует ТУ 4372-003-58343288-2015 и РМДЦ.025101.001 ТУ и признан годным для эксплуатации.

2. Производитель

ООО «Завод «Ритм»
192241, Россия, г. Санкт-Петербург,
Южное шоссе, дом 37, корп. 2, литера А

3. Комплектность

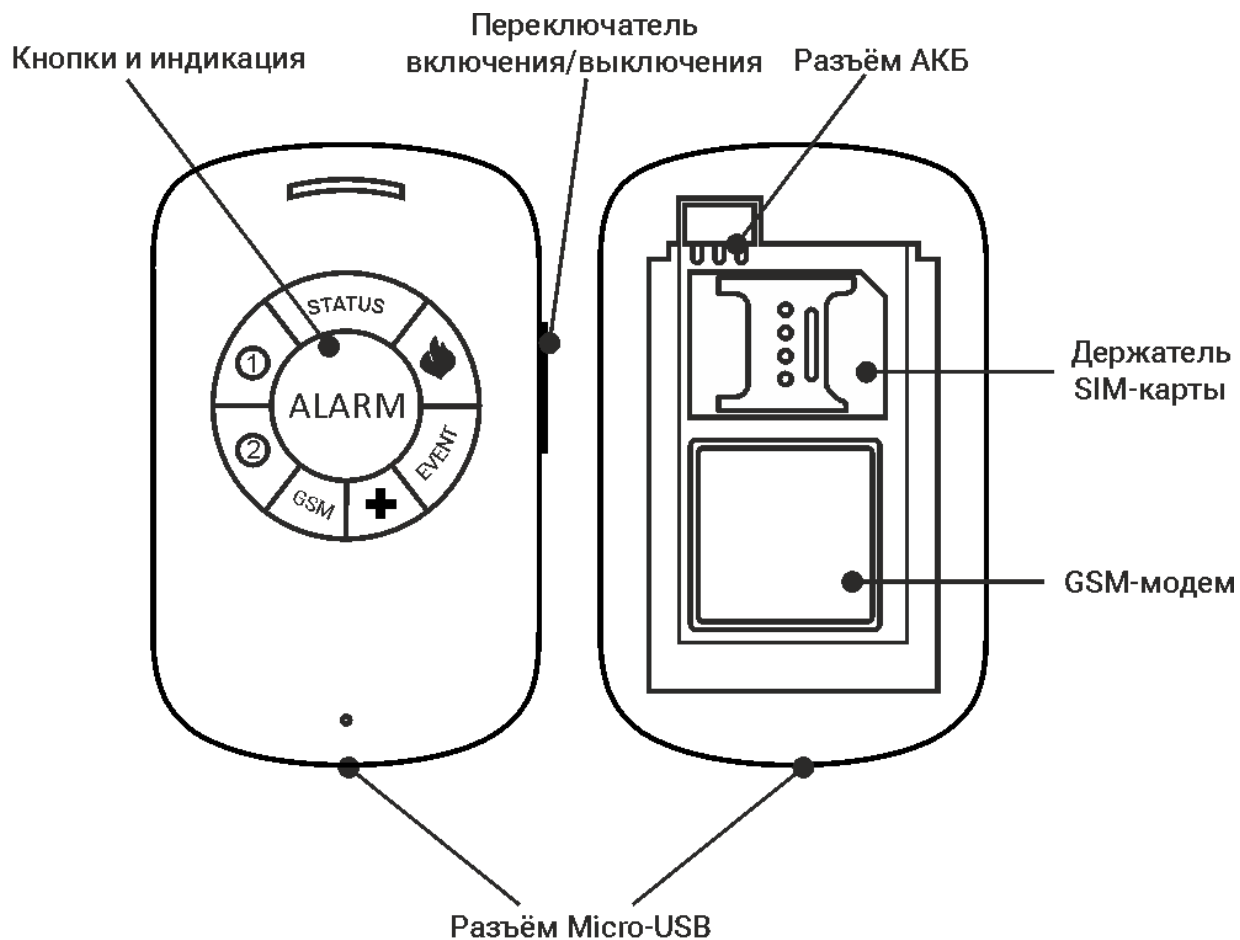
Носимая тревожная кнопка «Контакт GSM-1»	1 шт.
Аккумулятор BL-5C	1 шт.
Адаптер USB сетевой 220 В	1 шт.
Кабель Micro-USB	1 шт.
Паспорт	1 шт.
Упаковка	1 шт.

4. Технические характеристики

Стандарт GSM	900/1800
Каналы связи в сети GSM	GPRS, CSD, SMS
Удаленная настройка по каналу CSD	Есть
Встроенная Flash-память, записей	65535
Элемент питания	BL-5C (3,7 В; 1020 мА/ч)
Зарядное устройство + кабель настройки	Micro-USB
Габаритные размеры, мм	75×47×14
Масса, г	100
Диапазон рабочих температур ¹ , °С	-40...+50

¹ Без учёта температурных ограничений элемента питания.

5. Назначение разъемов



Элемент	Назначение
Разъем Micro-USB	Подключение кабеля настройки или зарядного устройства
Держатель SIM-карты	Разъем для установки SIM-карты
Кнопки ALARM, «1» и «2»	Подача сигнала «Охранная тревога»
Кнопка «+»	Подача сигнала «Медицинская тревога»
Кнопка «🔥»	Подача сигнала «Пожарная тревога»
Переключатель включения/выключения	Переключатель на боковой стороне прибора для его включения/выключения

6. Световая индикация

Индикатор	Состояние	Значение
STATUS	Желтый горит	Прибор включен, АКБ в норме
	Желтый мигает	Прибор включен, АКБ разряжен
	Красный горит	Идет зарядка АКБ
	Зеленый горит	Зарядка окончена, АКБ заряжен
GSM	Мигает медленно	Модем прибора зарегистрировался в сети GSM
	Мигает быстро	Прибор не зарегистрировался в сети GSM
	Не светится	Прибор выключен
EVENT	Мигает	В истории прибора есть непереданное сообщение
	Не горит	Все сообщения переданы, либо нет новых событий

7. Подготовка прибора к работе

1. Перед установкой SIM-карты в прибор установите её в мобильный телефон, отключите запрос ПИН-кода, проверьте наличие каналов связи, которые предполагается использовать, проверьте наличие средств на счёте.
2. Откройте крышку прибора и установите SIM-карту в слот.
3. Установите АКБ и плотно закройте крышку прибора.
4. Подключите штекер зарядного устройства к разъёму micro-USB прибора. Подключите зарядное устройство к сети 220В или к USB-порту компьютера (в зависимости от типа зарядного устройства) – индикатор «STATUS» при подаче питания показывает заряд АКБ (см. раздел 6). После завершения заряда АКБ индикатор «STATUS» светится непрерывно зеленым светом. Рекомендуется заряжать АКБ первый раз не менее 12-ти часов. После зарядки отключите штекер от разъёма micro-USB прибора. Прибор готов к работе.
5. Для включения прибора необходимо перевести переключатель в верхнее положение.
6. Для выключения прибора необходимо опустить переключатель вниз.

8. Настройка прибора

1. Установите на компьютер программу конфигурации прибора с официального сайта производителя.²
2. Включите прибор.
3. Подключитесь к прибору одним из двух способов: удалённо через GSM-модем (цифровой канал CSD), либо кабелем micro-USB.



При настройке по кабелю установите необходимые драйверы.

При подключении через цифровой CSD канал проверьте, что услуга цифровой передачи данных (CSD) подключена, а на счёте SIM карты, установленной в прибор, достаточно средств.

Дистанционная настройка по CSD возможна только с инженерных номеров.

4. Настройте прибор, используя программу настройки, опираясь на руководство по эксплуатации на панель, доступное на официальном сайте www.ritm.ru.



5. После завершения настройки, для дальнейшей работы с прибором необходимо перезагрузить его.



Без перезагрузки после настройки прибора события о нажатии на тревожные кнопки в историю записываться не будут!

9. Техническое обслуживание и меры безопасности

Не реже одного раза в месяц проверяйте наличие средств на счете SIM-карты. Периодически, но не реже двух раз в год, проверяйте надёжность контактов и, при необходимости, зачищайте контактные площадки.

Регулярно заряжайте аккумуляторную батарею. Не допускайте глубокого разряда аккумуляторной батареи.

Работу с техническими средствами сигнализации производите с соблюдением Правил Устройства Электроустановок (ПУЭ).

² http://www.ritm.ru/documentation/program/Contact_GSM-1/Contact_GSM-1_v1.004.007.r.zip

10. Транспортирование и хранение

Транспортирование прибора должно осуществляться в упаковке, в закрытых транспортных средствах. Условия хранения и транспортировки должны соответствовать условиям хранения по ГОСТ 15150. В помещениях для хранения не должно быть токопроводящей пыли, паров кислот и щелочей, а также газов, вызывающих коррозию и разрушающих изоляцию.

11. Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие прибора требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный ремонт прибора осуществляется на протяжении всего срока его эксплуатации. Гарантия изготовителя не распространяется на аккумуляторную батарею.

Срок службы прибора — 6 лет (при соблюдении правил эксплуатации).

Изготовитель не несёт ответственности за качество каналов связи, предоставляемых операторами GSM и интернет-провайдерами.

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения, не ухудшающие функциональность персональной носимой тревожной кнопки «Контакт GSM-1», без предварительного уведомления потребителей.

12. Сведения о рекламациях

При отказе в работе или неисправности прибора в период действия гарантийного срока, составьте акт о неисправности с указанием даты выпуска и ввода в эксплуатацию прибора, характера дефекта.

Неисправный прибор с актом о неисправности направлять по адресу покупки прибора, либо в ООО «НПО «Ритм»:

ООО «НПО «Ритм»

195248, Россия, г. Санкт-Петербург,

пр. Энергетиков, д. 30, корпус 8.

+7 (812) 325-01-02

www.ritm.ru info@ritm.ru

Для заметок