**Краткое руководство пользователя Тревожной кнопкой РИТМ Контакт GSM-1**

**МАГАЗИН КНИГИ Санкт-Петербург, Лиговский пр. дом3/9**

**24.10.2014**

**Идентификационный номер Объекта на Станции централизованного охранного мониторинга: № 3507 Кодовое слово: «Амазонка»**





|  |  |
| --- | --- |
|   | 1. Тревожная кнопка это клавиша, позволяющая при нажатии на нее передать на СЦМ сигнал «тревога» - нажатие тревожной кнопки
2. Тревожная кнопка применяетсяпри совершении противоправных действий лицами, пытающимися незаконным путем завладеть Вашим имуществом с применением насилия в отношении Вас
3. При нажатии на тревожную кнопку к Вам мгновенно выезжает Группа быстрого реагирования
4. Тревожная кнопка работает двадцать четыре часа в сутки и всегда должна находиться в исправном состоянии

**Как проверить работоспособность тревожной кнопки?** |
|  | 1. **Предупреждение о проверке**
 | Сообщите о проверке работоспособности Тревожной кнопки в дежурную часть ООО Охранной Организации «Торнадо «Служба централизованной охраны» по телефону 8(812)252-18-08 или 8(812)252-74-20 или 8(921)180-73-56 (круглосуточно), назвав при этом Кодовое слово, и идентификационный номер Объекта на СЦМ, указанные на титульном листе настоящей инструкции. |
|  | 1. **Проверка**
 | Нажмите на тревожную кнопку.  |
|  | 1. **Результат проверки**
 | Узнайте о результате проверки работоспособности Тревожной кнопки, позвонив в дежурную часть ООО Охранной Организации «Торнадо «Служба централизованной охраны» по телефону 8(812)252-18-08 или 8(812)252-74-20 или 8(921)180-73-56 (круглосуточно), назвав при этом Кодовое слово, и идентификационный номер Объекта на СЦМ, указанные на титульном листе настоящей инструкции. |
|  | **При обнаружении технической неисправности тревожной кнопки** | Сообщите в службу технической поддержки ООО «Торнадо-техносервис» по телефону 8(812)950-01-62 (круглосуточно) или 8(812)325-71-17 (по рабочим дням с 9.00 до 18.00) , назвав идентификационный номер Объекта на СЦМ, указанный на титульном листе настоящей инструкции и мы поможем Вам. |







План-схема объекта и мест установки элементов Системы безопасности: