ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ЗАВОДА ГОРЭЛТЕХ НА КОМБИНИРОВАННЫЙ ПОСТ СВЕТОЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ  
ПГСК-МОДУЛЬ (QFM-SA/EMH, QFM-CCFE/EMH)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона установки | | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Группа и подгруппа газовоздушной смеси | | | | | | | | | | | IIB+H2 | | | | | | | | | | | | | |
| Температурный класс | | | | | |  | | | | | | | | | | | Температура эксплуатации | | | | | | Токр от \_\_\_ до \_\_\_ ᵒС | |
| Защита IP | | | | | |  | | | | | | | Химостойкое исполнение | | | | | |  | | | | | |
| Климатическое исполнение | | | | | | | | \_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Номинальное напряжение, В | | | \_\_\_ | | | | | | | | | Габариты рамы | | | | Высота: \_\_\_ мм | | | | | | Исполнение рамы | | Козырек |
| Ширина: \_\_\_ мм | | | | | |
| Параметры световых сигнализаторов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Позиция | Тип сигнализатора | | | | | | | | | | | | | | | | | Цвет | | | | |
| Светодиодный | | | | | | | | | | | | | Xenon | | | |
| А1 | Импульсный /  Пост. горения | | | | | | | | | | | | | Импульсный | | | | \_\_\_ | | | | |
| А2 | Импульсный /  Пост. горения | | | | | | | | | | | | | Импульсный | | | | \_\_\_ | | | | |
| А3 | Импульсный /  Пост. горения | | | | | | | | | | | | | Импульсный | | | | \_\_\_ | | | | |
| А4 | Импульсный /  Пост. горения | | | | | | | | | | | | | Импульсный | | | | \_\_\_ | | | | |
| Параметры звуковых сигналов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Позиция | Тип сирены | | | | | | | | | | | | | Максимальная громкость, дБ | | | | | | | | |
| В1 | 32-тоновая сирена | | | | | | | | | | | | | 102  106  112 | | | | | | | | |
| 4-тоновая сирена (удал. управ. тоном) | | | | | | | | | | | | | 109 | | | | | | | | |
| электродинамическая сирена (1 тон) | | | | | | | | | | | | | 109  114 | | | | | | | | |
| пьезосирена | | | | | | | | | | | | | 102  108 | | | | | | | | |
| В2 | 32-тоновая сирена | | | | | | | | | | | | | 102  106  112 | | | | | | | | |
| 4-тоновая сирена (удал. управ. тоном) | | | | | | | | | | | | | 109 | | | | | | | | |
| электродинамическая сирена (1 тон) | | | | | | | | | | | | | 109  114 | | | | | | | | |
| пьезосирена | | | | | | | | | | | | | 102  108 | | | | | | | | |
| Элементы управления пульта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Позиция | Элемент управления | | | | | | | | | Тип контактов | | | | | | Надпись | | | | | | |
| С1 | \_\_\_ | | | | | | | | | \_\_\_ | | | | | | \_\_\_ | | | | | | |
| С2 | \_\_\_ | | | | | | | | | \_\_\_ | | | | | | \_\_\_ | | | | | | |
| С3 | \_\_\_ | | | | | | | | | \_\_\_ | | | | | | \_\_\_ | | | | | | |
| Кабельные вводы, устанавливаемые снизу пульта | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Количество вводов | | Тип кабельного ввода | | | | | | | Внешний диаметр оболочки кабеля, мм | | | | | | Внутренний диаметр оболочки кабеля, мм | | | | Тип и марка  кабеля | | | |
| \_\_\_ | | \_\_\_ | | | | | | | \_\_\_ | | | | | | \_\_\_ | | | | \_\_\_ | | | |
| \_\_\_ | | \_\_\_ | | | | | | | \_\_\_ | | | | | | \_\_\_ | | | | \_\_\_ | | | |
| \_\_\_ | | \_\_\_ | | | | | | | \_\_\_ | | | | | | \_\_\_ | | | | \_\_\_ | | | |
| \_\_\_ | | \_\_\_ | | | | | | | \_\_\_ | | | | | | \_\_\_ | | | | \_\_\_ | | | |
| Количество постов | | | | | | | \_\_\_ шт. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Примечания заказчика | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Сечения проводника, мм | | | | Количество клемм |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Основной | \_\_\_ | | | \_\_\_ |
| Нулевой | \_\_\_ | | | \_\_\_ |
| Контактная информация | | | | Организация: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тел./факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Почтовый адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Контактное лицо: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

© OOO **«ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ»**