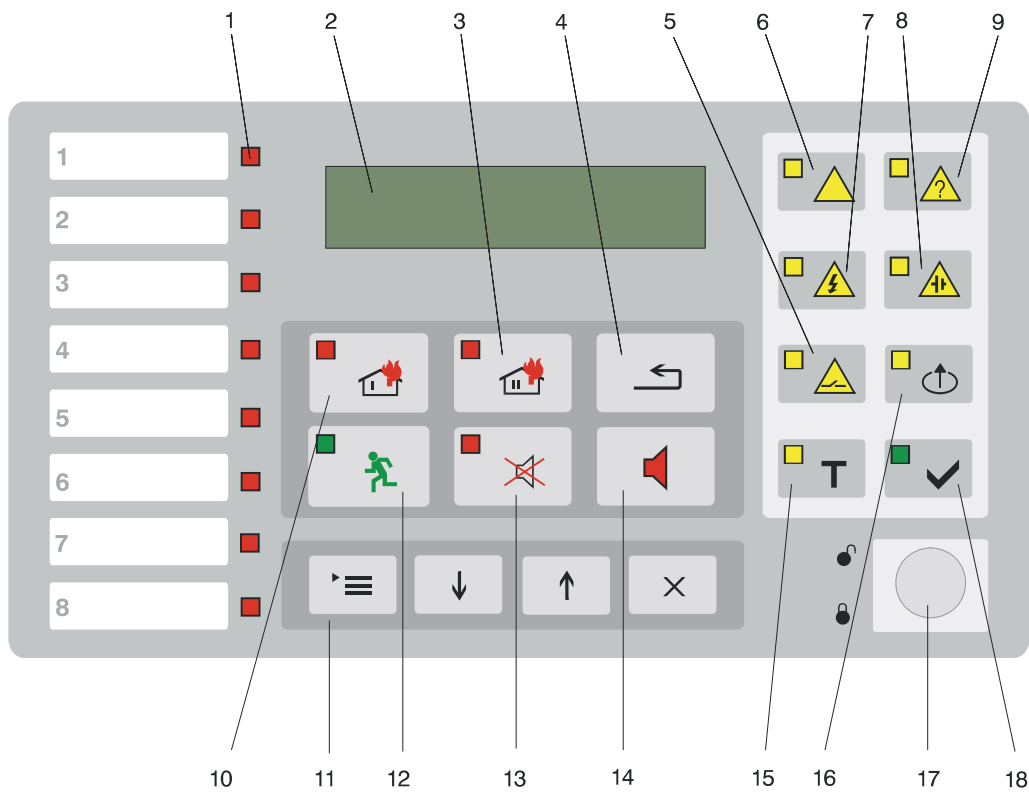


Инструкция за работа на обсъждащия персонал с централа FS5100

1. Индикации и бутони на FS 5100


Редакция 4.06



- 1 Индивидуални индикатори за пожар
- 2 Течнокристален дисплей (1x16)
- 3 Общ индикатор “Пожар втора степен”
- 4 Бутон “Нулиране на линия”
- 5 Индикатор “Повреден/забранен контролируем изход”
- 6 Индикатор “Системна повреда”
- 7 Индикатор “Повреда мрежово захранване”
- 8 Индикатор “Повреда акумулатор”
- 9 Общ индикатор “Повреда”
- 10 Общ индикатор “Пожар първа степен”
- 11 Бутони за работа с меню
- 12 Бутон с индикатор “Разузнаване”
- 13 Бутон с индикатор “Стоп аларма”
- 14 Бутон “Пуск аларма”
- 15 Индикатор “Тест”
- 16 Индикатор “Забранен компонент”
- 17 Ключ за достъп на ниво 2
- 18 Индикатор “Захранване”

Фиг. 1









2. Дежурен режим на централата.

Това е състоянието, при което няма пожар и повреда в пожароизвестителната инсталация. В това състояние свети само зеления индикатор  “Захранване”-(поз.18) от фиг.1. На дисплея на централата е изписан надпис “Охрана” и информация за текущото астрономическо време.



3. Действие на дежурния персонал при сигнал “Повреда”.

На фиг. 1 са показани светлинните индикации за различните видове повреди.

При появяването на каквато и да е повреда звуковият сигнализатор на централата издава прекъснат звуков сигнал.

- За спиране на звуковата сигнализация завъртете със секретния ключ превключвателя (Поз.17) в положение  и натиснете бутон  (поз.13). При това светва индикатор  (поз.13) и звуковата сигнализация спира.
- Ако светят индикаторите  и  и има надпис “Няма 220 V”, проверете за наличието на напрежение 220 V в електрическото табло, захранващо централата. Ако се възстанови напрежението, светлинните сигнализации за повреда спират.
- Върнете превключвателя (Поз.17) в положение . Във всички останали случаи, при сигнализация за повреда превключете превключвателя (Поз.17) в положение , натиснете бутон  за спиране на звуковата сигнализация и уведомете обслужващата сервисна фирма.


4. Действие на дежурния персонал при сигнал “Пожар”.


При пожар в една или няколко зони звуковият сигнализатор на централата издава непрекъснат звуков сигнал и в същото време започват да светят с мигаща светлина индивидуалните индикатори на зоните за пожар (поз.1), общите индикатори  и/или 

за пожар. На дисплея се появява надпис  или




При това положение извършете следните действия:




4.1. Превключете ключа (Поз.17) в положение ;


4.2. Натиснете бутон  (Поз.13), при което се изключва звуковата сигнализация за пожар;


4.3. По най-бърз начин проверете за пожар в указаните зони от индикаторите от поз.1 (задействани пожароизвестители и паралелни надвратни индикатори);


4.4. Възможни варианти за по-нататъшни действия:

4.4.1. Ако няма пожар (дим, топлина, пламък) и задействането на пожароизвестителя е “лъжливо” по най-бърз начин се върнете до централата и натиснете бутон за нулиране 

(Поз.4). След това превключете ключа (Поз. 17) в положение . Централата се установява в дежурен режим. При положение, че отново се получи “лъжливо” задействане в същата зона/зони, превключете превключвателя (Поз.17) в положение  и натиснете бутон  за спиране на звуковата сигнализация. След това бързо уведомете обслужващата сервисна фирма.

4.4.2. Ако има пожарна ситуация (дим, топлина, пламък), по най-бърз начин се върнете до централата и натиснете бутон  (Поз.14) за включване на сигнализации, блокировки и гасене. След това вземете мерки, предписани от Правилника за пожарна безопасност на обекта за действие при пожар. След потушаване на пожарното огнище преведете централата в дежурен режим:

- Натиснете бутон  (Поз.4);

- След това превключете ключа (Поз.17) в положение ;