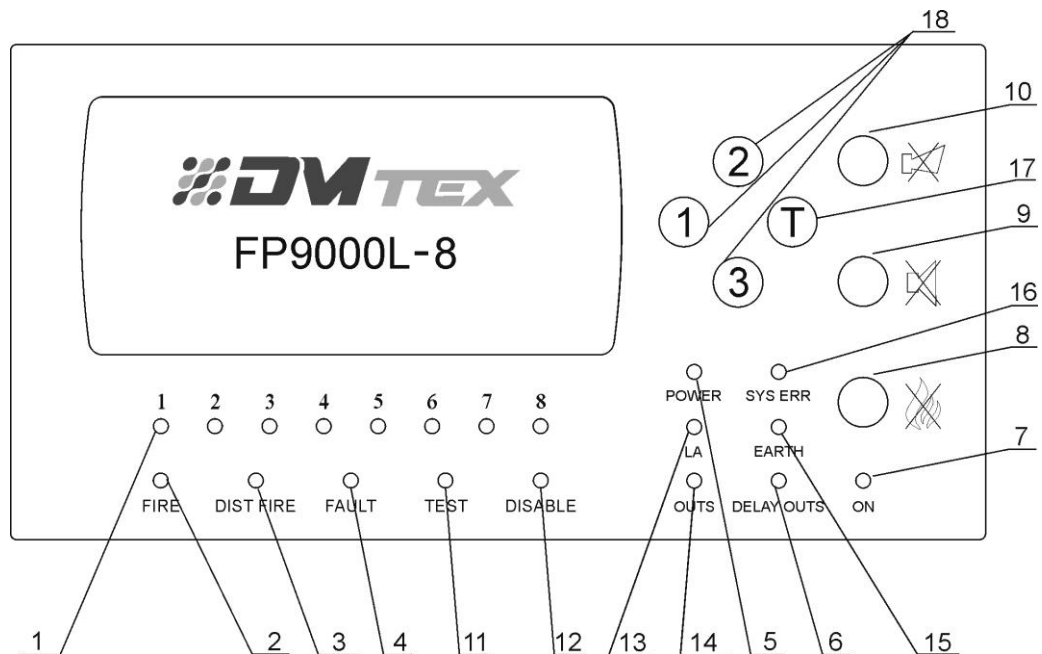


# ИНСТРУКЦИЯ ЗА РАБОТА НА ОБСЛУЖВАЩИЯ ПЕРСОНАЛ

## ПАНЕЛИ FP9000L – 2/4/8



1. Индивидуални индикатори за пожар и повреда по линии;
2. Общ индикатор за пожар;
3. Индикатор за дистанционен пожар при работа в мрежа.
4. Общ индикатор при повреда;
5. Индикатор при повреда в мрежово или акумулаторно захранване;
6. Индикатор при зададено време за закъснение на изходите;
7. Индикатор за включено захранване;
8. Бутон „Нулиране пожар“;
9. Бутон „Стоп звук панел“;
10. Бутон „Стоп сирени“;
11. Индикатор при включен Тест на линии;
12. Индикатор при включена Забрана на линия и/или изход;
13. Индикатор за ниво на достъп. Свети при ниво на достъп 2;
14. Индикатор при повреда и забрана на изходите;
15. Индикатор при повреда „Заземен проводник“;
16. Системна повреда;
17. Бутон Тест на индикацията;
18. Бутони за кодирано превключване на:
  - Ниво на достъп: комбинация 1-2-3 за преминаване от ниво 2 към 1 и обратно.
  - Влизане/излизане в режим за Забрана линии с комбинация: 2-2-2-2
  - Влизане/излизане в режим за Тест на линии комбинация: 3-3-3-3

## 1. „ДЕЖУРЕН РЕЖИМ“ на панела

Това е обичайния режим на панела. Няма повреди и пожари по линиите. Свети индикатора за наличие на захранване (поз. 7). Може да свети и индикатора за включено закъснение на изходите (поз. 6).

## 2. Действие на персонала при сигнал за „ПОВРЕДА“

При повреда е задействан звуковия сигнализатор на панела.

С индикаторите се локализира повредата – липса на мрежово или акумулаторно захранване, повреда в съответната линия (свети с жълта светлина индивидуалния индикатор на линията) , повреда в контролируем изход и други. Спирането на звуковия сигнал става с натискането на бутон „Стоп звук панел“ (поз.9).

Свържете се с обслужващия специалист за указания за последващи действия.

Липсата на мрежово захранване е самовъзстановима повреда и панела ще се установи в „Дежурен режим“ при възстановяване на захранването.

## 3. Действие на персонала при сигнал за „ПОЖАР“

- Задействана е звуковата сигнализация на панела и светят с червена светлина, общия индикатор за пожари и на съответната линия.
- Спирането на звуковия сигнал става с натискането на бутон „Стоп звук панел“ (поз. 9).
- Отива се до мястото охранявано от съответната зона и се проверява за възникнало събитие. Ако в действителност има Пожар се действа според „Инструкция за действие на персонала при възникнал пожар“.
  - Ако задействането на панела е „лъжливо“ се оглеждат пожароизвестителите и изнесените индикатори, и се търси причина за задействането.
- При изтичане на времезакъснението на изходите се включват сирените. Те могат да се спрат с натискане на бутона „Стоп сирени“ (поз. 10).
- Връщането на панела в Дежурен режим става с натискането на бутон „Нулиране пожар“ (поз. 8).

Панелът е произведен в

 **DMTECH**

Тел./факс: 064/801597

web: [www.dmtech-ltd.com](http://www.dmtech-ltd.com)

Адрес: гр. Плевен 5800

ул. "Климент Охридски" 58