



СЖС България ЕООД  
Бул. "Цар Освободител" № 25А  
1504 София/България  
Тел.: (359-2) 910 15  
Факс: (359-2) 981 81 43  
E\_mail: [sgs\\_bulgaria@sgs.com](mailto:sgs_bulgaria@sgs.com)

27 Април 2006

Доклад за извършена инспекция  
Наш номер: 06/INEM/039-1

СЪГЛАСНО ПОРЪЧКА, ПОЛУЧЕНА ОТ УНИПОС ООД, ИЗВЪРШИХМЕ ИНСПЕКЦИЯ С ОБЕКТ И ОБХВАТ, КАКТО СЛЕДВА:

**1. ОБЕКТ НА ИНСПЕКЦИЯТА**

Пожароизвестителна централа тип FS 6000, предоставени в Изпитвателна лаборатория "Племед" ЕООД – Плевен, България.

**2. ОБХВАТ НА ИНСПЕКЦИЯТА**

- Идентификация на пожароизвестителните централи FS 6000, чрез визуален оглед и по предоставена техническа документация и данни (производител, тип, сериен номер);
- Наблюдение и потвърждаване на изпитванията на пожароизвестителните централи FS 6000 за проверка на съответствието им с изискванията на стандарти: EN 54-2:1997/ AC:1997, клаузи 6; 7; 8; 9; 10; 15.2; 15.4; 15.5 и 15.6; EN 54-4:1997/ AC 1999 клаузи 5; 9.2; 9.3; 9.5 и 9.6.

**3. РЕЗУЛТАТИ ОТ ИНСПЕКЦИЯТА**

Изпитванията на Пожароизвестителните централи FS 5200 се проведеха от 10 Април до 14 Април 2006 година в Изпитвателна лаборатория "Племед" ЕООД - Плевен, ул. Гренадерска, № 114.

Изпитванията проведеха г-н Станоев и г-н Чорбаджиев, представители на изпитвателната лаборатория, г-к Ангелов, представител на УниПОС ООД, наблюдавани от г-н Ганов, представител на СЖС България ЕООД и одобрени от г-н Борисов -СЖС България ЕООД.

Пожароизвестителните централи, предоставени за изпитване, бяха идентифицирани като тип FS 6000. Сериите номера на образците са изброени по-долу:

Пожароизвестителна централа	FS 6000
Сериен номер	563/ 2006 565/ 2006 568/ 2006
Основно захранване	220 /230 V, 50Hz
Резервно захранване	24 V (2x12V. Оловни акумулатори)

Представителят на СЖС България ЕООД, присъства на изпитванията на гореизброените пожароизвестителни централи, представляващи представителна извадка от произведената продукция, в съответствие с изискванията на следните стандарти:

- EN 54-2:1997 – Системи за откриване и оповестяване на пожари, клаузи 6; 7; 8; 9; 10; 15.2; 15.4; 15.5; и 15.6.
- EN 54-4:1997 – Системи за откриване и оповестяване на пожари, клаузи 5; 9.2; 9.3; 9.5 и 9.6.





Проведена бе и визуална инспекция на образците,  
за проверка на съответствието с конструктивните чертежи.

Използвана бе следната измервателна апаратура:

- Цифров мултимер MY 68, сериен № 05071939, сертификат № 227/17.10.2005;
- Стабилизиран токоизправител TEC5060, фабричен № 586/1989;
- Автотрансформатор AL 2500, фабричен № 77497;
- Технологично приспособление ТП 05-17009, инв. № 044, сертификат № 006/17.05.2005;
- Камера за студ, НО 03-17006, инв. № 028, сертификат № 004/17.05.2005;
- Камера за влага, НО 01-17001, инв. № 015, сертификат № 001/16.05.2005;
- Термометър, сертификат № 196/12.12.2005;
- Везна Datscs, фабричен № 655321, проверена с валидност до 05.2006;
- Шублер, инв. № 005,
- Акумулатор – 6 бр., 12 V, 7 Ah;

По време на изпитванията бяха използвани следните стандартизационни и нормативни документи:

СТАНДАРТ	ОПИСАНИЕ	ЧАСТ
БДС EN 54-2:2000	Системи за откриване и оповестяване на пожари	Част 2: Съоръжения за управление и сигнализация.
EN 54-2:1997 / AC:1997	Fire detection and fire alarm systems	Part 2: Control and indicating equipment
БДС EN 54-4:2000	Системи за откриване и оповестяване на пожари	Част 4: Съоръжения за електрическо захранване.
EN 54-4:1997 / AC:1999	Fire detection and fire alarm systems	Part 4: Power supply equipment
IEC 60068-2-1:1990 / A1:1993 / A2:1994	Environmental testing	Part 2: Tests – Test A: Cold
IEC 60068-2-3:1969	Basic environmental testing procedures	Part 2.1: Tests – Test Ca: Damp heat, steady state.

Протокол № 002 / 2006-04-17, описващ резултатите от изпитванията на пожароизвестителните централи тип FS 6000, се подписаха от горепосочените представители на УниГОС ООД, Изпитвателна лаборатория "Племед" ЕООД – Плевен и СЖС България ЕООД.

**Резултатите от изпитванията на горепосочените пожароизвестителни централи тип FS 6000 са задоволителни и в съответствие с изискванията на стандартите EN 54-2:1997/ AC:1997, и EN 54-4:1997/ AC 1999.**

Заклученията, съгласно настоящия доклад важат само за времето и мястото на контрола. Всички приложения да се смятат за неразделна част от настоящия доклад.

  
СЖС България ЕООД



Приложение:

Приложение 1 - Протокол № 002 / 2006-04-17  
Приложение 2 - Снимков материал

