

ПРОТОКОЛ

№дата:

за ТЕХНИЧЕСКО ОБСЛУЖВАНЕ НА ПОЖАРОИЗВЕСТИТЕЛНИ СИСТЕМИ

съгласно Наредба № 8121з-647/01.10.2014 г., чл. 22 т. 1 и СД CEN/TS 54-14 „Пожароизвестителни системи. Част 14: Указания за планиране, проектиране, инсталиране, въвеждане в експлоатация, използване и поддържане“

АБОНАМЕНТНО ТЕХНИЧЕСКО ОБСЛУЖВАНЕ ЗА м. март 2020 г.

Договор №				Обект:			
Модел и тип на централата:						Вид: конвенционална	
Брой автоматични датчици:			Брой ръчни бутони:		Брой лъчи, контур, луп:		
Брой сирени вътрешни:			Брой сирени външни:		Брой изн. сигнализатори:		
№ 1	Преглед на контролен панел- индикация, събития, повреди						
повреди	брой	0			забрани	ДА	НЕ
№ 2	Функционален тест индикация на контролен панел /центра/						
дисплей	ДА	НЕ	светодиоди	ДА	НЕ	зумер	ДА
пожар	ДА	НЕ	повреда	ДА	НЕ	забрана	ДА
						Тест	ДА
№ 3	Преглед и тест на основно захранване						
Основно захранване от електрическа мрежа				ДА	НЕ	237.5 V	
Температура на корпуса на ел. трансформатора				40 C°			
Преобразувано захранване				24V	12 V	измерено-	27.09 V
№ 4	Преглед и тест на основна платка						
Индикация от светодиоди за повреда				ДА	НЕ	Забележка	
Наличие на запрашеност върху ел. елементите				ДА	НЕ	Забележка	
Откачени проводници, свързки и букси				ДА	НЕ	Забележка	
Измерено напрежение на изводите на линиите				Линия 1	23.58 V	Линия 2	23.57
Линия 3	21,55 V		Линия 4	23,48V			
№ 5	Проверка за <u>правилната свързаност и последователност на задействане на допълнителни системи/ПГИ, ВСОДТ, Врати, Клапи и др. /свързани към ПИС</u>					изправни	ДА
						Забележка НЯМА	
№ 6	Проверка на за действието на допълнителни противопожарни Системи /ПГИ, ВСОДТ, Врати, Клапи и др./свързани към ПИС					изправни	ДА
						Забележка НЯМА	
№ 7	Функционален тест на спомагателния контролен панел /повторител /, за правилното възпроизвеждане на режим пожар, повреда, забрана, тест.					изправни	ДА
						НЯМА	
№ 8	Проверка на правилната работа на принтера на панела					НЯМА НАЛИЧЕН	ДА
№ 9	Преглед на резервно захранване						
Зареждане на акумулаторни батерии				ДА	НЕ	27.1 V	
Акумулаторна батерия № 1			Годна	ДА	НЕ	13.5 V	
Дата на производство		Температура		20 C°	Повреда корпус		ДА
Акумулаторна батерия № 2			Годна	ДА	НЕ	13.55 V	
Дата на производство		Температура		20 C°	Повреда корпус		ДА
Проверка на проводник за заземяване				ДА	НЕ		

Електрозахранване - Измерване на големината на тока в състояние на пожар и повреда с цел да се потвърди, че						Измерено		А			
№ 10 Техническа проверка на лупове и линии											
Линия 1	изправна	ДА	НЕ	Линия 2	изправна	ДА	НЕ	Линия 3	изправна	ДА	НЕ
Линия 4	изправна	ДА	НЕ								
№ 11 Техническа проверка на всеки един автоматичен пожароизвестителен детектор											
Тест на димо-оптични детектори				брой		изправни	ДА	НЕ			
Тест на термични детектори				брой		изправни	ДА	НЕ	НЯМА		
Тест на термодиференциални детектори				брой		изправни	ДА	НЕ	НЯМА		
Тест на пламъчни детектори				брой		изправни	ДА	НЕ	НЯМА		
Тест на комбинирани детектори				брой		изправни	ДА	НЕ	НЯМА		
Тест на линейно-оптични детектори				брой		изправни	ДА	НЕ	НЯМА		
Тест на всеки един изнесен индикатор				брой		изправни	ДА	НЕ	НЯМА		
Тест на радиосигнала на безжични				брой		изправни	ДА	НЕ	НЯМА		
№ 12 Проверка за наличие на свободно пространство от 0,5 м около всеки пожароизвестителен детектор – Има свободно пространство											
№ 13 Тест на механизма на всеки един Ръчен пожароизвестителен бутон чрез тест ключ или премахване на чупещия се елемент							изправна	ДА	НЕ		
							3 - БРОЙ				
№ 14 Проверка на безпрепятствен достъп до всички ръчни пожароизвестителни бутони							изправна	ДА	НЕ		
№ 15 Проверка за наличие на указателни знаци над ръчните пожароизвестителни бутони							изправна	ДА	НЕ		
№ 16 Проверка на сигнални и изнесени устройства											
Тест на всяка една вътрешна сирена				брой		изправни	ДА	НЕ			
Тест на външни влагозащитени сирени				брой		изправни	ДА	НЕ			
Тест на всеки един изнесен индикатор				брой		изправни	ДА	НЕ			
Тест на устройство за препредаване на сигнал за <u>пожар</u> към център за управление /дайлър/							ДА	НЕ	НЯМА		
Тест на устройство за препредаване на сигнал за <u>повреда</u> към център за управление /дайлър/							ДА	НЕ	НЯМА		
Тест на командно табло на пожарната служба							ДА	НЕ	НЯМА		
№ 17 Проверка за <u>наличие</u> на мастър ключ или мастър карта за достъп на пожарникарите до всяко едно помещение в обекта							ДА	НЕ	НЯМА		
№ 18 Проверка за <u>функциониране</u> на мастър ключ или мастър карта за достъп на пожарникарите до всяко едно помещение в обекта							ДА	НЕ	НЯМА		
№ 19 Визуална проверка за структурни или експлоатационни промени в обекта, който биха попречили на работата на ръчните бутони							ДА	НЕ	НЯМА		
№ 20 Проверка за наличие на актуалност на документацията, придружаваща ПИС							ДА	НЕ			
№ 21 Проверка за наличие и попълване на паспорта на системата							ДА	НЕ			
Забележка:											

Следваща дата на техническо обслужване:

Системата работи нормално и се предава в пълна изправност за експлоатация с изключение на Линия 1

Представител
на Изпълнителя:.....

Представител
на Възложителя:.....