

Գծագրերի ցուցակ

Թերթ	Անվանում	Ծանոթություն
ՀԱ-1	Ընդհանուր տվյալներ	
ՀԱ-2	Աշխատանքային ծավալների ամփոփում	
ՀԱ-3	Միացման սխեմա	
ՀԱ-4	Սարքավորումների տեղադրման հատակագիծ.	
ՀԱ-5	Սարքավորումների տեղադրման հատակագիծ.	



ԲԱՑԱՏՐԱԳԻՐ

Ավտոմատ հրդեհային ազդարարման նախագիծը կատարված է գոյություն ունեցող հակահրդեհային տեխնիկայի նորմերի և կանոնների / ՀՀԽՊ 2.04.09-84, ՀՊԱ II-8.04.02-2005/ և հրդեհային ազդասարքերի տեխնիկական միջոցների ընտրման և կիրառման առաջարկների հիման վրա:

Ավտոմատ հրդեհային համակարգը նախատեսված է հսկվող շինություններում հրդեհի հայտնաբերման և համապատասխան ծառայություն տեղեկացման համար:

Որպես ավտոմատ հրդեհային ազդասարքերի ընդունիչ հսկիչ սարք օգտագործվում է -10, որը տեղադրվում է պատվիրատուի պահանջով նախատեսված սենյակում: Որպես ավտոմատ հրդեհային ազդասարքերի վերջնասարքեր օգտագործվում են ծխային ՊՈԾ մակնիշի տվիչներ , ՊՊ-103 մակնիշի ջերմային տվիչներ: Ծխային և ջերմային տվիչները տեղադրվում են առաստաղի վրա: Հրդեհային ազդարարման համար տեղադրվում են լուսածայնային ազդարարներ: Ավտոմատ հրդեհային ցանցերը իրականացվում են КСՊՅВ2*0,5 մակնիշի մալուխով, ԽՎԽ խողովակների մեջ անցկացված սվաղի շերտի տակ: Մոնտաժային աշխատանքների իրականացման ժամանակ ապահովել կապ 911 ծառայության հետ/կապի սարքը տեղադրվում է 911-ի համապատասխան ծառայության կողմից:

Սարքերի մոնտաժը և ավտոմատ միջոցների անցկացումը կատարվում է միացման և դասավորության սխեմաների հիման վրա
Հողանցումը կատարված է համաձայն և 296-81:

			<<ТТV-01>> ԱԶԱՏԱՄԻՏ ԳՅՈՒՂԻ ՄԱՆԿԱՊԱՐՏԵԶԻ ՄԵԿ ՄԱՍՆԱՇԵՆՔԻ ՎԵՐԱԿԱՌՈՒՅՈՒՄ, ՋԵՌՈՒՑՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳԻ ԿԱՌՈՒՅՈՒՄ			
ՏԵՕՐԵՆ	Մ.ՅՈՒՄԵՅԱՆ		ՀՐԴԵՀԱՅԻՆ ԱԶԱՐԱՐՈՒՄ	ՓՈԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
ԼԳԾ	Ն. ՍՏԵՓԱՆՅԱՆ			ԱՆ	ՀԱ-1	5
ՆԱԽԱԳԾԵՑ	Մ.ՍՈՖՅԱՆ		ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԵՎ ԳՐԱՏՐԻՐ ՍՊԸ	«ՄԱՌԱ ԵՎ ԳՐԱՏՐԻՐ» ՍՊԸ		