

Հակահրդեհային ազդանշումների մասի ամփոփագիր

Ընդհանուր ծանոթագրություններ

Հ/Հ	Անվանում	Ծանուցում
1	Ընդհանուր տվյալներ:	ՀԱ-1
2	Հակահրդեհային ազդանշումների միացման սխեման և մասնագիրը:	ՀԱ-2
3	Տվիչների տեղադրումը առաջին հարկի հատակագծի վրա	ՀԱ-3

Հակահրդեհային ազդանշումների աշխատանքային փաստաթղթերը մշակված են շինարարական և տեխնոլոգիական հատակագծերի հիման վրա:

Տվյալ օբյեկտի հակահրդեհային ազդանշումները իրագործվում են հասցեաթվային սիստեմով, որը իրականացվում է նախագծվող FP-2000 հասցեաթվային հակահրդեհային ազդանշումների պանելի միջոցով:

Հակահրդեհային ազդանշումների հասցեական սիստեմը (ՀԱՀՍ) - տեխնիկական միջոցների հարադրությունն է՝ նախատեսված (հրդեհի առաջացման դեպքում) «հրդեհ» ազդանշանի միացումը ավտոմատ կամ ձեռնավարումով տվիչների միջոցով:

Հասցեային հրդեհի տվիչը (ՀՀՏ)-ՀԱՀՍ կոմպոնենտն է, որը ընդունիչ-վերահսկիչ սարք է ուղարկում իր հասցեի կողմ՝ նախատեսված ազդանշանների ընդունումը հրդեհի առաջացման դեպքում:

Հրդեհային ազդանշումը կատարվում է DP-2061 ծխային տվիչներով:

Տվիչների մոնտաժը կատարվում է ՍԲԲՈՒ-2x0.75 հաղորդալարով: Հաղորդալարի անցկացումը կատարվում է պատերի, կախովի առաստաղի վրայով: Տվիչները տեղադրվում են առաստաղի վրա էլեկտրական լուսավորության շարքերի արանքում՝ լուսակալներից 0.5մ հեռավորության վրա: Աստիճանավանդակներում և մուտքերի մոտ տեղադրվում են ձեռնավարումով տվիչներ DM-2000:

Հակահրդեհային ազդանշումների ընդունող կայանը տեղադրված է առաջին հարկում տեխնիկական սենյակում:

Նախագիծը կատարված է ըստ գործող նորմերի ԴՈՒՅ 88-2001 և ԴՈՒՅ104-95 հիման վրա:

ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆՇԱՆՆԵՐ

- Հաղորդալար
- ☒

Հրդեհային տվիչ, ծխի
- ☐

Հրդեհային տվիչ ձեռնա արումով
- 2/23

Օղակի համարը
- Շչակ

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ

1.ՇԵՆՔԻ «Ա-Ի» ԵՎ «12-21» ԱՌԱՆՑՆՈՎ ՀԱՏՎԱԾՈՒՄ ՈՉ ՄԻ ՇԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔ ԶԻ ՆԱԽԱՏԵՍԿԱԾ, ԱՍԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԾԱՎԱԼՆԵՐԸ ՏՐՎԱԾ ԵՆ ՄԻԱՅՆ ՇԵՆՔ ՆԱԽԱԳԾՈՂ ՀԱՏՎԱԾԻ ՀԱՄԱՐ:

Ծրագրի առաջադրանք՝ TGQ-02				Լիճքի համայնքի կենտրոնի վերակառուցում մանկապարտեզի տեղակայումով		
				Հակահրդեհային ազդանշումներ	Փուլ	Թերթ
					ԱՆ	ՀԱ-1
				Ընդհանուր տվյալներ	Թերթեր	
					3	
Գլխ. մասն.	Ռ. Կարապետյան			Ընդհանուր տվյալներ		
Պաշտոն	Ազգանուն	Ստորագր.				