

ՀԻՄՆԱԿԱՆ ՀԱ ԼՐԱԿԱԶՄԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԳԾԱԳՐԵՐԻ ԱՄՓՈՓԱԳԻՐ

Թ Ե Ր Թ	Ա Ն Վ Ա Ն ՈՒ Մ	Ծ Ա Ն Ո Թ ՈՒ Թ Յ ՈՒ Ն
1	Հակահրդեհային ազդանշանում: Ընդհանուր տվյալներ:	ՀԱ-1
2	Հակահրդեհային ազդանշանում: Մոնտաժային սխեմա:	ՀԱ-2
3	Հակահրդեհային ազդանշանում: Առաջին հարկի հատակագիծ Մ1:100	ՀԱ-3
4	Հակահրդեհային ազդանշանում: Երկրորդ հարկի հատակագիծ Մ1:100	ՀԱ-4

ՎԿԱՅԱԿՈՉՎԱԾ ՓԱՍՏԱԹՂԹԵՐԻ ԱՄՓՈՓԱԳԻՐ

Ն Շ Ա Ն Ա Կ ՈՒ Մ	Ա Ն Վ Ա Ն ՈՒ Մ	Ծ Ա Ն Ո Թ ՈՒ Թ Յ ՈՒ Ն
ՀՀՇՆ II 84-78 ՄԱՍ I ԳԼՈՒԽ 84	Վարչական շենքեր: Նախագծային նորմաներ:	
ՀՀՇՆ II 8.04.02-2005	Շենքերի և շինությունների հրդեհային ավտոմատիկա:	

ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏՎՅԱԼՆԵՐ



Հակահրդեհային ազդանշանման լրակազմի աշխատանքային գծագրերը մշակված են ճարտարապետա-շինարարական գծագրերի հիման վրա: Նախագծի տվյալ մասով իրականացվում է հրդեհային ավտոմատ ազդանշանում: Շենքի ներսում, հրդեհի հայտնաբերման համար նախատեսված են հրդեհային ծխային, ջերմային, ձեռքի ազդասարքեր, ինչպես նաև լույսաձայնային ազդասարք: Որպես ընդունիչ կայան օգտագործված է 20 մուտքանի թվային հասցեավորման հսկիչ պանել, LSD ստեղնաշարով, ավտոմատ սնուցման բլոկով, ակումուլյատորով: Ազդանշանի դետեքում կենտրոնական վահանակի օգնությամբ կարելի է ճշտել, թե որ զոնայի, որ սենյակում է տազնապ:

Հսկիչ պանելը տեղադրվում է առաջին հարկի աստիճանավանդակում: Պանելի սնուցումը իրականացվում է BPG մակնիշի մալուխով: Հրդեհային համակարգի ազդասարքերը տեղադրվում են պաշտպանվող սենյակի առաստաղի վրա, ինչպես նաև պատերին: Հրդեհային ազդանշանման ցանցը իրականացված է CV4U մակնիշի մալուխով, պատերի և առաստաղի վրայով, թաքնված սվաղի շերտի տակ:

Սպասարկող անձնակազմին էլեկտրական հոսանքից պաշտպանելու համար նախատեսվում է հսկիչ պանելի հողակցումը:

ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ ԱՆԱՎԱՆՅՈՒՅԱԿ

NN	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՄԱԿՆԻՇ	ՉԱՓՄԱՆ ՄԻԱՎՈՐ	ՔԱՆԱԿ	ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ
1	2	3	4	5	6
1	20 Մուտքանի հսկիչ պանել LSD ստեղնաշարով	20	Լրակազմ	1	
2	Ավտոնոմ սնուցման բլոկ, ակումուլյատոր		Հատ	1	
3	Հրդեհային ձեռքի ազդասարք		Հատ	9	
4	Ծխային տվիչ		Հատ	58	
5	Ջերմային տվիչ		Հատ	3	
6	Լույսաձայնային ազդասարք		Հատ	4	
7	Մալուխ	CV4U	մ	500	
8	Մալուխ, պղնձե ջղերով, մեկուսացված, հատվածքը 3x1մմ ²	BPG	մ	5	
9	Երկաթակապ		Հատ	1200	
10	Միջնորմի մեջ անցքի բացում և փակում		Տնդ	8	
11	Միջհարկային ծածկի մեջ անցքի բացում և փակում		Տնդ	5	

ՏՆՕՐԵՆ	Մ.ՀՈՒՄՆՅԱՆ		TGG - 06 ՃԱՄՔԱՐԱԿԻ ԹԻՎ 3 ՄԱՆԿԱՊԱՐՏԵԶԻ ՎԵՐԱԿԱՌՈՒՅՈՒՄ			
ՆԳՃ	Ն.ՍՏԵՓԱՆՅԱՆ		Հակահրդեհային ազդանշանում	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
ՆԱԽԱԳԾԵՅ	Մ.ՍՈՖՅԱՆ			ԱՆ	ՀԱ-1	4
			Ընդհանուր տվյալներ:	«ՄԱՌԱ ԵՎ ԴՈՍՏՐԵՐ» ՍՊԸ		