

Հակահրդեհային ազդանշումների մասի ամփոփագիր

| 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      |
| 4   | Տվիչների տեղադրումը երկրորդ հարկի հատակագծի վրա         | ՀԱ-4      |

Ընդհանուր ծանոթագրություններ

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


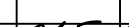
Տվյալ օբյեկտի հակահրդեհային ազդանշումները իրագործվում են հասցեաթվային սիստեմով, որը իրականացվում է նախագծվող FP-2000 հասցեաթվային հակահրդեհային ազդանշումների պանելի միջոցով: Հակահրդեհային ազդանշումների հասցեական սիստեմը (ՀԱՀՍ) - տեխնիկական միջոցների հարադրությունն է՝ նախատեսված (հրդեհի առաջացման դեպքում) «հրդեհ» ազդանշանի միացումը ավտոմատ կամ ձեռնավարումով տվիչների միջոցով:

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

Հրդեհային ազդանշումը կատարվում է DP-2061 ծխային տվիչներով: Տվիչների մոնտաժը կատարվում է ՍԿԿԿ-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 տնօրենի սենյակում:

Նախագիծը կատարված է ըստ գործող նորմերի НПС 88-2001 և НПС104-95 հիման վրա:

|                           |              |   |  |                                      |  |      |        |
|---------------------------|--------------|---|--|--------------------------------------|--|------|--------|
| Ծրագրի առաջադրանք՝ TTV-05 |              |   |  | Նավուր գյուղի մանկապարտեզի կառուցում |  |      |        |
|                           |              |   |  | Հակահրդեհային ազդանշումներ           | Փուլ   | Թերթ | Թերթեր |
|                           |              |   |  |                                      | ԱՆ   | ՀԱ-1 | 4      |
|                           |              |   |  | Ընդհանուր տվյալներ                   | <div>ՈՒՋՈՒՆԵՐՐԼԿ<br/><b>ԷՎՐՈՍ</b><br/>ՍՊԸ</div> <div></div> <div><b>ENGINEERING<br/>EVROS</b><br/>LLC</div> |      |        |
| Գլխ. մասն.                | Ռ.Կարապետյան |  |  |                                      |  |      |        |
| Պաշտոն                    | Ազգանուն     | Ստորգր.   |  |                                      |  |      |        |