Հավելված
 Մարտունի համայնքի ղեկավարի

2022թ. մայիսի 17-ի N271-Ա որոշման

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԳԵՂԱՐՔՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶԻ**

**ՄԱՐՏՈՒՆԻ ՀԱՄԱՅՆՔԻ ԱՂԵՏՆԵՐԻ ՌԻՍԿԻ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՊԼԱՆ**

Համայնք **Մարտունի**  2022 թ.

**ԲՈՎԱՆԴԱԿՈՒԹՅՈՒՆ**

1. **Համայնքի բնութագիր**
2. **Համայնքի աղետների ռիսկի կառավարման համակարգ**
3. **Աղետների ռիսկի նվազեցում**

3.1. Համայնքի ընդհանուր վտանգների, խոցելիության նկարագրություն, դրանց բացասական հետևանքները և հնարավոր լուծումները

3.2. Համայնքի կարողությունների նկարագրություն

1. **Արտակարգ իրավիճակներում գործողությունների կազմակերպում**

4.1. Ազդարարման կազմակերպում

4.2. Իրազեկման կազմակերպում

4.3 Տեղեկատվության հավաքման և հաղորդման կազմակերպում (իրավիճակի գնահատում)

4.4. Բնակչության տարահանման կազմակերպում

4.5. Բնակչության պատսպարման կազմակերպում

4.6. Բնակչությանն անհատական պաշտպանական միջոցների ապահովման կազմակերպում

4.7. Ուժերի և միջոցների պատրաստվածության բերում

4.8. Փրկարարական և այլ անհետաձգելի վթարավերականգնողական աշխատանքների կազմակերպում

4.9. Հրդեհաշիջման կազմակերպում

4.10. Հասարակական կարգի պահպանման կազմակերպում

4.11. Բնակչության բժշկական և առաջին օգնության կազմակերպում

4.12. Տրանսպորտային ապահովման կազմակերպում

4.13. Կապի և տեղեկատվության փոխանակման ապահովման կազմակերպում

4.14. Նյութատեխնիկական ապահովման կազմակերպում

4.15. Կոմունալ-էներգետիկ ապահովման, կապի և տրանսպորտային հաղորդակցության կապերի առաջնահերթ վերականգնողական աշխատանքների իրականացում

4.16. Ինժեներական միջոցառումների կազմակերպում

4.17. Դիակների ճանաչման և հուղարկավորման կազմակերպում և հաշվառում

4.18. Անհայտ կորածների և ընտանիքի անդամների միավորման, կորած/միայնակ մնացած երեխաների ու ծերերի անվտանգության կազմակերպում

4.19. Հրատապ միջոցառումներ ուսումնական հաստատություններում

4.20. Կենսաապահովման կազմակերպում

4.21. Հրատապ միջոցառումներ` ուղղված կացարանների ապահովմանը և կենցաղի կազմակերպմանը

4.22. Գյուղատնտեսական կենդանիների պաշտպանության կազմակերպում

4.23. Բնակավայրերում աղետների հետևանքների վերացման ուղղությամբ միջոցառումների անցկացում

4.24. Մարդասիրական օգնության ստացման, բեռնաթափման, բաշխման և այլ պետություններից ժամանած փրկարարական ուժերի ընդունման կազմակերպում

4.25. Փոխգործողությունների կազմակերպում

1. **Համայնքի վերականգնման/վերակառուցման կազմակերպում**
2. **Աղետների ռիսկի կառավարման պլանի հավելվածներ**
3. **Հիմնական հասկացություններ**
4. **Հապավումներ**
5. **ՀԱՄԱՅՆՔԻ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ**

**Աղյուսակ 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Համայնքի նկարագիր** | **2021 թվականի դեկտեմբերի 5-ի ՏԻՄ ընտրությունների արդյունքում ձևավորվել է Մարտունի խոշորացված համայնքը, որի մեջ ընդգրկվել են Մարտունի քաղաքը և 16 գյուղական բնակավայրեր:Մարտունի համայնքը գտնվում է ՀՀ Գեղարքունիքի մարզում, Սևանա լճի հարավ-արևելյան մասում: Համայնքային կենտրոնը՝ Մարտունի քաղաքը, մարզկենտրոնից գտնվում է 36 կմ, իսկ մայրաքաղաքից՝ 130 կմ հեռավորության վրա:** |
|  | **Կլիմա** | Համայնքի տարածքը բնութագրվում է զով ամառով և ցուրտ ձմեռով։ Ամենացածր ջերմաստիճանը դիտվել է հունվար ամսին՝ -32 աստիճան, իսկ ամենաբարձրը հուլիս, օգոստոս ամիսներին՝ +34 աստիճան։ Հողի առավելագույն սառեցման խորությունը հավասար է 108 սմ: Մթնոլորտային տեղումների միջին տարեկան քանակը՝ 500մմ: |
|  | **Սահմանակից համայնքների անվանումները** | Գավառ, Վարդենիս |
|  | **Համայնքում ընդգրկված բնակավայրեր** | ք. Մարտունի, Արծվանիստ, Ծովինար, Վարդենիկ, Զոլաքար, Աստղաձոր, Վաղաշեն, Գեղհովիտ, Մադինա, Վերին Գետաշեն, Ներքին Գետաշեն, Լիճք, Ծակքար, Ծովասար, Ձորագյուղ, Վարդաձոր, Երանոս |
|  | **Համայնքում ընդգրկված բնակավայրերը և դրանց հեռավորությունը համայնքի կենտրոնից** | Արծվանիստ – 17 կմ, Ծովինար -15 կմ, Վարդենիկ – 13 կմ, Զոլաքար- 7 կմ, Աստղաձոր – 2 կմ, Վաղաշեն – 3 կմ, Գեղհովիտ – 2 կմ, Մադինա – 10 կմ, Վերին Գետաշեն – 5 կմ, Ներքին Գետաշեն – 2 կմ, Լիճք – 6 կմ, Ծակքար – 8 կմ, Ծովասար – 13 կմ, Ձորագյուղ – 10 կմ, Վարդաձոր – 12 կմ, Երանոս – 13 կմ |
|  | Համայնքի վարչական տարածքը (քառ. կմ/հա)  | 1180.46/118046.0 |
|  | Բարձրությունը ծովի մակերևույթից (Մ)   | 1900-2100 |
|  | **Համայնքի շենքեր-շինություններ** |
| 8.1. | Համայնքի բնակարանային ֆոնդի ընդհանուր մակերեսը (մ2) | 2650545  |
|  |  | **Քանակ** | **Վթարային** |
| 8.2. | Բազմաբնակարան շենքերի ընդհանուր թիվը  | 49  | 1  |
| 8.3. | Բնակելի տների (առանձնատների) ընդհանուր թիվը | 16302  | 279  |
| 8.4. | Ոչ բնակելի շենքեր-շինություններ | 915  | 24  |
|  | **Հողային ֆոնդ և գյուղատնտեսություն** |
| 9.1. | հողեր, ընդամենը (հա) | 113395.25  |
| 9.2. | գյուղատնտեսական նշանակության հողեր (հա) | 96852.69  |
| 9.3. | բնակավայրերի ընդհանուր տարածքը (հա) | 10541.25  |
| 9.4. | խոշոր եղջերավոր անասունների գլխաքանակը | 26044   |
| 9.5. | մանր եղջերավոր անասունների (ոչխար և այծ) գլխաքանակը | 11193  |
| 9.6. | խոզերի գլխաքանակը | 3405  |
| 9.7. | գյուղատնտեսական տեխնիկա` |  |
| 9.7.1. | տրակտորներ (քանակը) | 452  |
| 9.7.2 | կոմբայններ (քանակը) | 39  |
|  | **Տրանսպորտային համակարգ`** |
| 10.1. | Ճանապարհներ | 752.7 կմ |
| 10.2. | Կամուրջներ | 53 |
| 10.3. | Թունելներ | 0 |
| 10.4. | Երկաթուղի | 0 |
|  | **Ենթակառուցվածքներ`** |
| 11.1. | Համայնքում գազիֆիկացման առկայությունը (ըստ բնակավայրերի) | ք. Մարտունի - առկա է, Արծվանիստ – առկա է, Ծովինար - առկա է , Վարդենիկ – 13 կմ, Զոլաքար- առկա է, Աստղաձոր – առկա է, Վաղաշեն – առկա է, Գեղհովիտ – առկա է, Մադինա – առկա է, Վերին Գետաշեն – առկա է, Ներքին Գետաշեն – առկա է, Լիճք – առկա է, Ծակքար – առկա է, Ծովասար – առկա է, Ձորագյուղ – առկա է, Վարդաձոր – առկա է, Երանոս – առկա է |
| 11.2. | Էլեկտրականություն (ըստ բնակավայրերի) | ք. Մարտունի - առկա է, Արծվանիստ – առկա է, Ծովինար - առկա է, Վարդենիկ – 13 կմ, Զոլաքար- առկա է, Աստղաձոր – առկա է, Վաղաշեն – առկա է, Գեղհովիտ – առկա է, Մադինա – առկա է, Վերին Գետաշեն – առկա է, Ներքին Գետաշեն – առկա է, Լիճք – առկա է, Ծակքար – առկա է, Ծովասար – առկա է, Ձորագյուղ – առկա է, Վարդաձոր – առկա է, Երանոս – առկա է |
| 11.3. | Խմելու ջուր (ըստ բնակավայրերի) | Արծվանիստ – առկա է, Ծովինար - առկա է, Վարդենիկ – 13 կմ, Զոլաքար- առկա է մասամբ, Աստղաձոր – առկա է, Վաղաշեն – առկա է, Գեղհովիտ – առկա է, Մադինա – առկա է, Վերին Գետաշեն – առկա է, Ներքին Գետաշեն – առկա է, Լիճք – առկա է, Ծակքար – առկա է, Ծովասար – առկա է , Ձորագյուղ – առկա է, Վարդաձոր – առկա է, Երանոս – առկա է |
| 11.4. | Ոռոգման ջուր (ըստ բնակավայրերի)  | ք. Մարտունի - առկա է, Արծվանիստ– առկա է , Ծովինար - առկա է , Վարդենիկ – առկա է, Զոլաքար- առկա է, Աստղաձոր– առկա է, Վաղաշեն – առկա է, Գեղհովիտ – առկա է, Մադինա – առկա է, Վերին Գետաշեն – առկա է, Ներքին Գետաշեն – առկա է, Լիճք – առկա է, Ծակքար – առկա է, Ծովասար – առկա է , Ձորագյուղ – առկա է, Վարդաձոր – առկա է, Երանոս – առկա է |
| 11.5. | Կոյուղի (ըստ բնակավայրերի) | ք. Մարտունի - առկա է մասնակի, Արծվանիստ – բացակայում է, Ծովինար –բացակայում է, Վարդենիկ – առկա է մասնակի, Զոլաքար- բացակայում է, Աստղաձոր – բացակայում է, Վաղաշեն – բացակայում է, Գեղհովիտ – առկա է մասնակի, Մադինա–բացակայում է, Վերին Գետաշեն – բացակայում է, Ներքին Գետաշեն – բացակայում է, Լիճք – բացակայում է, Ծակքար –բացակայում է, Ծովասար – առկա է , Ձորագյուղ – բացակայում, Վարդաձոր – բացակայում է, Երանոս – բացակայում է |
| 11.6. | Հեռախոս (ըստ բնակավայրերի) | ք. Մարտունի - առկա է, Արծվանիստ – առկա է , Ծովինար - առկա է , Վարդենիկ – առկա է, Զոլաքար- առկա է, Աստղաձոր – առկա է, Վաղաշեն – առկա է, Գեղհովիտ – առկա է, Մադինա – առկա է, Վերին Գետաշեն – առկա է, Ներքին Գետաշեն – առկա է, Լիճք – բացակայում է, Ծակքար – բացակայում է, Ծովասար – առկա է, Ձորագյուղ – առկա է, Վարդաձոր – առկա է, Երանոս – առկա է |
| 11.7. | Համայնքում աղբավայրի առկայությունը (ըստ բնակավայրերի) | ք. Մարտունի - առկա է, Արծվանիստ – առկա է , Ծովինար –բացակայում է, Վարդենիկ– առկա է, Զոլաքար- առկա է, Աստղաձոր – առկա է, Վաղաշեն – առկա է, Գեղհովիտ – առկա է մասնակի, Մադինա – առկա է, Վերին Գետաշեն – առկա է, Ներքին Գետաշեն – բացակայում է, Լիճք – առկա է, Ծակքար– առկա է, Ծովասար– բացակայում է, Ձորագյուղ – առկա է, Վարդաձոր – բացակայում է, Երանոս – առկա է |
| 11.8. | Գերեզմանատան առկայությունը համայնքում (ըստ բնակավայրերի) | ք. Մարտունի - առկա է, Արծվանիստ – առկա է , Ծովինար - առկա է , Վարդենիկ – առկա է, Զոլաքար- առկա է, Աստղաձոր – առկա է, Վաղաշեն – առկա է , Գեղհովիտ – առկա է, Մադինա – առկա է, Վերին Գետաշեն – առկա է, Ներքին Գետաշեն – առկա է , Լիճք – առկա է, Ծակքար – առկա է, Ծովասար – առկա է, Ձորագյուղ – առկա է, Վարդաձոր – առկա է , Երանոս – առկա է |
| 11.9. | Ներհամայնքային երթուղիների առկայությունը | ք. Մարտունի - առկա է, Արծվանիստ – բացակայում է, Ծովինար –բացակայում է, Վարդենիկ – բացակայում է, Զոլաքար- առկա է, Աստղաձոր – առկա է, Վաղաշեն – առկա է, Գեղհովիտ– առկա է, Մադինա – բացակայում է, Վերին Գետաշեն – բացակայում է, Ներքին Գետաշեն – բացակայում է, Լիճք – առկա է, Ծակքար – բացակայում է, Ծովասար – բացակայում է , Ձորագյուղ–առկա է, Վարդաձոր – բացակայում է, Երանոս – բացակայում է |
|  | **Վտանգավոր օբյեկտներ/կառույցներ**  | **Գտնվելու վայրը** | **Օգտագործվող նյութ** |
| 12.1. | Քիմիապես | - |  |
| 12.2. | Հրդեհավտանգ | **ք. Մարտունի-**2 ԱԳԼՃԿ (մայրուղի), 7 ԲԼԿ (մայրուղի)**Լիճք – 4 հրդեհավտանգ կառույց, Վերին Գետաշեն – 8, Ձորագյուղ – 1 բենզալցակայան, Վարդենիկ – 1 ԱԳԼՃԿ, 2 ԲԼԿ,**   | Գազ, բենզին |
| 12.3. | Պայթյունավտանգ | **Լիճք – 5 պայթյունավտանգ կառույց, Վերին Գետաշեն – 2, Ձորագյուղ – 1 գազալցակայան** |  |
| 12.5. | Համայնքում կամ համայնքին սպառնացող ջրամբար | **Լիճք- 1 ՕԿՋ,**  |
| 12.5.1. | Անվանում | Լիճք – ՕԿՋ,  |
| 12.5.2. | Պատկանելիություն | Լիճք- համայնքային |
| 12.5.3. | Գտնվելու վայրը | **Լիճք** |
| 12.5.4. | Տարողությունը  | Լիճք-370 $մ^{3}$ |
| 12.5.5. | Համայնքի ջրածածկման հնարավոր հատվածը | Ձորագյուղ- 50 հա,  |
| 12.5.6. | Հնարավոր ջրածածկման ժամանակը  | Ձորագյուղ- ապրիլ-մայիս,  |
| 12.6. | Համայնքում կամ համայնքի տարածքին մոտ գտնվող պոչամբարներ | -  |
| 12.6.1. | Անվանում | - |
| 12.6.2. | Պատկանելիություն | - |
| 12.5.3. | Գտնվելու վայրը | - |
| 12.6.4. | Պահպանվող նյութը | - |
| 12.6.5. | Տարողությունը | - |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 12.6.6. | Խոցման հնարավոր հատվածը | - |
| 12.6.7. | Հնարավոր խոցման ժամանակը |  |
|  | **Կենցաղ-սպասարկման օբյեկտների քանակը (ըստ բնակավայրերի)** |  |
|  | **Բնակչություն** | **Թվաքանակ** | **Հաշմանդամ** | **Դժվար տեղաշարժվող** |
| 14.1. | Ընդհանուր | 89207 | 2610  | 201  |
| 14.2. | Տղամարդ | 46413 |  |  |
| 14.3. | Կին | 42794 |  |  |
| 14.4. | 0-3 տարեկան | 2413 |  |  |
| 14.5. | 3-6 տարեկան | 3737 |  |  |
| 14.6. | 6-18 տարեկան | 15419 |  |  |
| 14.7. | 18-65 տարեկան | 58966 |  |  |
| 14.8. | 65 բարձր |  8672 |  |  |
| 14.15. | Համայնքապետարանի աշխատողների թվաքանակը | 165 |  |  |
| 14.16. | Բնակչությունը, ըստ բնակավայրերի | ք. Մարտունի – 13650, Արծվանիստ- 3069, Ծովինար – 4509, Վարդենիկ- 8204, Զոլաքար – 6599, Աստղաձոր – 4241, Վաղաշեն – 4005, Գեղհովիտ – 6289, Մադինա – 1102, Վերին Գետաշեն -4438, Ներքին Գետաշեն – 9267, Լիճք – 5263, Ծակքար -2838, Ծովասար – 2904, Ձորագյուղ -4702, Վարդաձոր – 2758, Երանոս - 5369 |
|  | **Առողջապահական համակարգ`** |
| 15.1. | Համայնքի բժշկական հաստատությունների քանակը (ըստ բնակավայրերի) | 18 |
| 15.2. | Բուժ աշխատողների քանակը (ըստ բնակավայրերի) | ք. Մարտունի – 375, Արծվանիստ-5, Ծովինար –9, Վարդենիկ-16, Զոլաքար – 13, Աստղաձոր – 9, Վաղաշեն – 6, Գեղհովիտ – 12, Մադինա –2, Վերին Գետաշեն -9, Ներքին Գետաշեն – 20, Լիճք – 13, Ծակքար -5, Ծովասար – 7, Ձորագյուղ -7, Վարդաձոր – 6, Երանոս -9 |
| 15.3. | Մոտակա բժշկական հաստատություն (վայրը/կմ) | ք. Մարտունի/0.7 |
| 15.4. | Համայնքի սանիտարահիգիենիկհաստատությունների /աշխատողների քանակը (ըստ բնակավայրերի)  | ԱՆ ՀՎԿԱԿ Մարտունի ՄԿ/88 |
| 15.5. | Սպասարկող սանիտարահիգիենիկ հաստատությունների/աշխատողների քանակը (ըստ բնակավայրերի) | ԱՆ ՀՎԿԱԿ/88 |
|  | **Անասնաբուժական համակարգ`** |
| 16.1. | Համայնքի անասնաբուժական հիմնարկների/ աշխատողների քանակը (ըստ բնակավայրերի) | 1/17 |
|  | **Ինժեներական տեխնիկա`** |
| 17.1. | էքսկավատորների քանակը | 39 |
| 17.2. | մղան | 20 |
| 17.3. | ավտոաշտարակների քանակը | 8 |
| 17.4. | ինքնաթափ բեռնատար մեքենաների քանակը(ոստիկանությունում գրանցված) | 723 |
| 17.5. | թրթուրավոր տրակտորների քանակը | 58 |
| 17.6. | գրեյդերների քանակը | 2 |
| 17.7. | կոմպրեսոր | **1** |
| 17.8. | աղբատար մեքենաների քանակը (ըստ բնակավայրերի) | **5** |
| 17.9. | ջրատար մեքենաների քանակը | **1** |
| 17.10. | բազմաֆունկցիոնալ կոմունալ մեքենաների քանակը | 1 |
|  | **Տրանսպորտային միջոցներ`** |
| 18.1. | Միկրոավտոբուսների քանակը (ըստ բնակավայրերի) | 122 |
| 18.2. | Ավտոբուսների քանակը (ըստ բնակավայրերի) | 85 |
| 18.3. | Անհատական մեքենաների քանակը (ըստ բնակավայրերի) | 19290 |
|  | **Մշակութային, կրթական, մարզական հաստատություններ** | **Հաստատությունների քանակ** **(ըստ բնակավայրերի)** | **Սովորողների քանակ**  | **Անձնակազմ** |
| **տղա** | **աղջիկ** |
| 19.1. | Նախադպրոցական ուսումնական հաստատություն | 12 | 544 | 507 | 216 |
| Վերին Գետաշեն | 1 | 54 | 55 | 30 |
| Ներքին Գետաշեն | 1 | 66 | 54 | 18 |
| Գեղհովիտ | 1 | 42 | 43 | 18 |
| Մարտունի | 4 | 187 | 172 | 69 |
| Լիճք | 1 | 49 | 47 | 23 |
| Ծակքար | 1 | 34 | 40 | 15 |
| Ձորագյուղ | 1 | 30 | 28 | 13 |
| Վարդաձոր | 1 | 39 | 21 | 14 |
| Վարդենիկ | 1 | 43 | 47 | 16 |
| 19.2. | Նախնական մասնագիտական ուսումնական հաստատություն | 1 | 122 | 7 |  |
| Մարտունի | 1 | 122 | 7 | Միավորված է ՄԿՈՒ-ի հետ |
|  19.3. | Բարձրագույն ուսումնական հաստատություն |  |  |  |  |
| 19.4. | Արվեստի դպրոց | 1 | 29 | 86 | 13 |
| Մարտունի | 1 | 29 | 86 | 13 |
| 19.5. | Երաժշտական դպրոց | 2 | 95 | 167 | 43 |
| Մարտունի | 1 | 58 | 113 | 26 |
| Վարդենիկ | 1 | 37 | 54 | 17 |
| 19.6. | Միջին մասնագիտական ուսումնական հաստատություն | 2 | 186 | 219 | 111 |
| Մարտունի | 2 | 186 | 219 | 111 |
| 19.7. | Դպրոց | **29** | 6505 | 5339 | 1548 |
|  | Վերին Գետաշեն | **2** | 334 | 228 | 91 |
|  | Ներքին Գետաշեն | **2** | 851 | 703 | 168 |
|  | Գեղհովիտ | **2** | 442 | 381 | 109 |
|  | Մարտունի | **3** | 917 | 765 | 186 |
|  | Լիճք | **2** | 513 | 427 | 111 |
|  | Ծակքար | **1** | 188 | 185 | 45 |
|  | Ձորագյուղ | **2** | 372 | 289 | 97 |
|  | Վարդաձոր | **1** | 173 | 141 | 39 |
|  | Վարդենիկ | **3** | 456 | 377 | 132 |
|  | Աստղաձոր | **1** | 351 | 315 | 68 |
|  | Զոլաքար | **2** | 469 | 324 | 119 |
|  | Ծովինար | **2** | 284 | 244 | 85 |
|  | Արծվանիստ | **1** | 208 | 197 | 54 |
|  | Վաղաշեն | **1** | 254 | 230 | 65 |
|  | Մադինա | **1** | 77 | 76 | 31 |
|  | Ծովասար | **1** | 240 | 198 | 54 |
|  | Երանոս | **2** | 376 | 259 | 94 |
| 19.8. | Թանգարան |  |  |  |  |
| 19.9. | Մարզադպրոց | **1** | 110 | 10 | 15 |
| 19.10. | Մշակույթի տուն | **11** | 8 | 17 | 77 |
|  | Վերին Գետաշեն | **1** |  |  | 9 |
|  | Ներքին Գետաշեն | **1** |  |  | 3 |
|  | Գեղհովիտ | **1** |  |  | 8 |
|  | Մարտունի | **1** | 8 | 17 | 17 |
|  | Լիճք | **1** |  |  | 8 |
|  | Ձորագյուղ | **1** |  |  | 5 |
|  | Աստղաձոր | **1** |  |  | 8 |
|  | Զոլաքար | **1** |  |  | 4 |
|  | Ծովինար | **1** |  |  | 3 |
|  | Մադինա | **1** |  |  | 3 |
|  | Երանոս | **1** |  |  | 9 |
|  | **Համայնքապետարանի հեռավորությունը** |
| 20.1. | Երևանից (կմ) | 130 |
| 20.2. | մարզկենտրոնից (կմ) | 36 |
| 20.3. | պետական սահմանից ուղիղ գծով (կմ) | 35 |
|  | **Արձագանքող ծառայությունների առկայությունը** |
| 21.1. | հրշեջ/փրկարարական ջոկատ (ըստ բնակավայրերի) | ք. Մարտունու N33 հրշեջ փրկարարական ջոկատ |
| 21.2. | ոստիկանություն (ըստ բնակավայրերի) |  Մարտունու տարածքի ոստիկանություն |
| 21.3. | շտապ օգնություն(ըստ բնակավայրերի) | <<Մարտունի>> ԲԿ շտապ օգնություն |
| 21.4. | գազի վթարային ծառայություն (ըստ բնակավայրերի) | Մարտունու գազի ծառայություն |
| 21.5. | հոսանքի վթարային ծառայություն  (ըստ բնակավայրերի) | <<Գեղամա>> էլ. ցանցեր Մարտունու մասնաճյուղի ծառայություն |
| 21.6. | ջրի վթարային ծառայություն(ըստ բնակավայրերի) | <<Վեոլիա Ջուր>> ՓԲԸ |
| 21.7. | կոմունալ վթարային ծառայություն (ըստ բնակավայրերի) | <<Մարտունու կոմունալ սպասարկում և բարեկարգում>> ՀՈԱԿ |
|  | Համայնքապետարանի էլեկտրոնային փոստի հասցեն | martunihp@mail.ru, martuni.gegharquniq@mta.gov.am |
|  | Համացանցային պաշտոնական կայքի հասցեն | **www.martuni.am** |
|  | Համայնքապետարանի հեռախոսահամարը | (060)-74-34-00,(060)-74-34-01,(060)-74-34-03 |
|  | Համայնքի հեռախոսային կոդը | **0262** |
|  | Համայնքի փոստային դասիչները | 1401 |

1. **ՀԱՄԱՅՆՔԻ ԱՂԵՏՆԵՐԻ ՌԻՍԿԻ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ**

Մարտունի համայնքի ԱՌԿ համակարգի նորմալ և արդյունավետ գործունեության, աղետների ռիսկի նվազեցման միջոցառումների կազմակերպման և իրականացման, արտակարգ իրավիճակներում գործելու ընթացակարգերի սահմանման, արտակարգ իրավիճակներում համայնքի բնակիչների պաշտպանության կազմակերպման նպատակով համայնքի ղեկավարի 25.04.2022 թվականի N 224-Ա որոշմամբ ստեղծվել է ԱՌԿ խորհուրդը և ղեկավար է նշանակվել համայնքի ղեկավարը:

 Համաձայն վերոնշյալ որոշման նշանակվել են տարահանման և պատսպարման, ազդարարման և իրազեկման, հրշեջ-փրկարարական աշխատանքների, հասարակական կարգի պահպանման, տրանսպորտային ապահովման, կապի և տեղեկատվության փոխանակման, բժշկական օգնության կազմակերպման, կենսաապահովման կազմակերպման, էներգետիկ ապահովման, ինժեներական միջոցառումների, կոմունալ ապահովման և դիակների ճանաչման, հուղարկավորման կազմակերպման ու հաշվառման, անհայտ կորածների և ընտանիքի անդամների միավորման, կորած/միայնակ մնացած երեխաների ու ծերերի հարցերով զբաղվող պատասխանատուներ:

Համայնքում խոշոր աղետների ժամանակ բնակչության պաշտպանության կազմակերպումն իրականացվում է ԱՌԿ խորհրդի կողմից, որի տեղակայման մշտական վայրը համարվում է համայնքապետարանը: Համայնքապետարանից բնակչության պաշտպանության կառավարումն անհնար լինելու դեպքում, ԱՌԿ խորհրդի ղեկավարի (համայնքի ղեկավարի) որոշումով տեղակայման մշտական վայրը փոխվում է, որի մասին նախապես տեղեկացվում են ԱՌԿ խորհրդի անդամները: ԱՌԿ պլանի հավելված N 6-ով որևէ երեք միջոցառում իրականացնելու դեպքում` ԱՌԿ պլանը համարվում է գործողության մեջ դրված: Նախատեսվում է տարին երկու անգամ հրավիրել ԱՌԿ խորհրդի նիստ (ԱՌԿ միջոցառումների պլան-ժամանակացույց՝ հավելված 3): ԱՌԿ խորհրդի նիստերն արձանագրվում են (Ձև N 4) և կցվում ԱՌԿ պլանին:

1. **ԱՂԵՏՆԵՐԻ ՌԻՍԿԻ ՆՎԱԶԵՑՈՒՄ**
	1. **Համայնքի ընդհանուր վտանգների, խոցելիության նկարագրություն, դրանց բացասական հետևանքները և հնարավոր լուծումները**

Աղյուսակ 2

| **Համայնք/****Բնակավայր** | **Վտանգի նկարագրություն** | **Խոցելիություն** | **Հնարավոր իրավիճակ** | **Աղետների ռիսկի կառավարման միջոցառումներ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **Երկրաշարժ** |
| Մարտունի | Համայնքը գտնվում է Գառնի էպիկենտրոնով 7 բալանոց սեյսմիկ գոտում: | Մարդիկ-89207, որից տղամարդ 46413, կին-42794, երեխա 21569, շենք-շինություններ` բազմաբնակարան շենքներ-49 միավոր, բնակելի տներ-16302 միավոր և ոչ բնակելի 915, կենդանիներ - 40642 գլխաքանակ, ենթահամակարգեր,հրդեհավտանգ - 25 օբյեկտ, պայթյունավտանգ- 8 օբյեկտ, | Երկրաշարժը կարող է դառնալ մարդկային և նյութական կորուստների, երկրորդային երևույթների (հրդեհներ, պայթյուններ, սողանքներ և այլն) առաջացման պատճառ:Ուժեղ երկրաշարժի դեպքում համայնքում ցածր սեյսմակայունության ու վթարային շենք-շինություններում տեղի կունենան մասնակի կամ ամբողջական փլուզումներ: 8 բալի դեպքում հատուկ նախագծով կառուցված շենքերում վնասվածքները կլինեն թեթևակի, տիպայինում` նշանակալի, վատ կառույցներում տեղի կունենան ավերվածություններ: | * Սեյսմիկ ռիսկի գնահատում:
* Բնակչության իրազեկվածության բարձրացում և ուսուցում:
* «Ուժեղ երկրաշարժի դեպքում բնակչության պաշտպանության կազմակերպումը» թեմայով վարժանքի կազմակերպում և իրականացում:
* Համայնքապետարանի աշխատակիցների և համայնքային արձագանքող ստորաբաժանումների ուսուցում:
* Բնակավայրերի ենթահամակարգերի հուսալի կառուցում:
* Տների, շինությունների ամրացում:
* Կամուրջների ամրացում:
* Բնակավայրերում շենքերի և շինությունների կառուցման և շահագործման հետ կապված սեյսմիկ անվտանգության պահանջների տարածում:
 |
| **Ամպրոպ / կայծակ** |
| Մարտունի | Ամպրոպներն ու կայծակները բնակավայրերում միշտ էլ դիտվել են, հատկապես` մայիս, հունիս, հուլիս, սեպտեմբեր, նոյեմբեր և հոկտեմբեր ամիսներին: Ամպրոպը և կայծակը բավականին լուրջ վնասներ են հասցնում բնակչությանը: | Էլեկտրասարքավորումներ, մարդիկ, անասուններ: | Էլեկտրասարքավորումների վնասման պատճառ: Ընդհատվում է էլեկտրահաղորդակցումը և կապը: Մարդկանց առողջությանը և կյանքին սպառնալիք: Անասունների կորուստ: | * Շանթարգելների տեղադրում:
* Բնակչության իրազեկում և ուսուցում վարվելականոնների մասին:
* Շենքերի տանիքներում տեղադրել հողակցված շանթարգելներ, որոնք ունեն 10 Օհմ և ավելի դիմադրու­թյուն:
* Առաջարկել բնակիչներին ալեհավաքները հողակցել:
 |
| **Գետի վարարում (հեղեղում)** |
| Մարտունի | Գետերը հիմնականում վարարում են գարնանը, մասամբ` աշնանը, նվազագույն մակարդակ դիտվում են հուլիս-օգոստոսին և ձմռանը: | Ափամերձ մշակվող հողատարածքներ, խոտհարքներ, ցանքատարածություններ, գյուղամիջյան և միջդաշտային ճանապարհներ, կամուրջներ, տնամերձ տարածքներ և այգիներ, կենդանիներ, մարդիկ: | Հեղեղումը դառնում է կամուրջների, ճանապարհների քանդման կամ վնասման, հողերի լվացման, ցանքատարածքների վնասման, բերքի կորուստի պատճառ: Հեղեղման հետևանքով որոշ տարածքներ ջրածածկվում են:  | * Գետի ափերի պաշտպանիչ հատվածի բարձրացում, ավելացում, մասնավորապես` ջրածածկվող տարածքների երկայնքով կամ ափապաշտպան պատնեշների կառուցում:
* Գետերի վրա գտնվող վթարային կամուրջների ամրացում կամ ապամոնտաժում և  նորի կառուցում:
* Բնակչության իրազեկվածության բարձրացում և ուսուցում:
* Վտանգված ճանապարհահատվածների շրջանցիկ ճանապարհների կառուցում:
 |
| **Երաշտ** |
| Մարտունի | Երաշտը շատ հաճախ տեղումների սակավության կամ ոռոգման պակասի հետևանք է: Մայիս-հունիս ամիuներից uկuած կարող են դիտվել սակավաջրության հետ կապված երեւույթներ, ինչը երաշտը դարձնում է անխուսափելի։Համայնքի մշակվող հողերի մեծ մասը անջրդի են:Երաշտային տարիներին, ջրի սակավության պատճառով մեծանում է վարակիչ հիվանդությունների հավանականությունը: | Ցանքատարածքներ, ցանքեր, այգիներ, խոտհարքներ, անասնապահություն: | Բերքատվության անկում, բերքի կորուստ և հետևաբար, նյութական կորուստներ հողագործության, անասնապահական ոլորտներում:Մեծանում է գյուղատնտեսական կենդանիների շրջանում վարակիչ հիվանդությունների, մշակաբույսերի ոչնչանալու հավանականությունը դառնում է սակավաջրության պատճառ: | * Բնակչությանը հուսալի կլիմայական տեղեկատվության ապահովում և իրազեկում:
* Ոռոգման ցանցի բարեկարգում, ընդլայնում:
* Նոր տեխնոլոգիաների, մշակաբույսերի ներմուծում:
 |
| **Ցրտահարություն** |
| Մարտունի | Համայնքին բնորոշ է վաղ ցրտհարություն, հատկապես` ապրիլ, մայիս, հունիս, սեպտեմբեր, հոկտեմբեր և նոյեմբեր ամիսներին: | Այգիներ, բանջարաբոստանային որոշ կուլտուրաներ, բերք: | Բերքատվության անկում, բերքի կորուստ և հետևաբար նյութական կորուստներ: | * Բնակչությանը հուսալի կլիմայական տեղեկատվության ապահովում և իրազեկում:
* Նոր տեխնոլոգիաների և մշակաբույսերի կիրառում:
* Բնակչության ուսուցում և իրազեկում ցրտահարությունից պաշտպանելու միջոցների, ձևերի վերաբերյալ:
 |
| **Քարաթափում** |
| Մարտունի | Բնակավայրերում առկա են քարաթափման վտանգներ: | Մարդիկ, բնակելի տներ, ճանապարհներ | Քարաթափման տեղամասերը սպառնալիք են բնակելի տների և ճանապարհների փակման համար: | * Քարաթափման հատվածների մասնագիտական հետազոտում, հնարավորության դեպքում իրականացնել արհեստական քարաթափում:
* Պարբերական մոնիթորինգի կազմակերպում:
* Վտանգի մասին բնակչության վաղ իրազեկում:
* Ճանապարհներին փակցնել քարաթափման վտանգի մասին զգուշացնող նշաններ:
 |
| **Ձնաբուք** |
| Մարտունի | Համայնքին բնորոշ առատ ձյունը և ուժեղ քամիները պատճառ են դառնում ձնաբուքի, ինչի հետևանքով հիմնականում խցանվում են միջհամայնքային ճանապարհները: Ճանապարհի խցանումը դառնում է լրացուցիչ խնդիրների առաջացման պատճառ: | Ճանապարհներ, էլեկտրահաղորդակցում | Միջհամայնքային և ներհամայնքային ճանապարհների խցանում: Էլեկտրամատակարարման խափանում: | * Հուսալի օդերևութաբանական տեղեկատվության ապահովում:
* Բնակավայրերում էլեկտրամատակարարման հուսալի համակարգի կառուցում:
 |
| **Առատ ձյուն** |
| Մարտունի | Համայնքին բնորոշ առատ ձյունը, ինչի հետևանքով հիմնականում խցանվում են միջհամայնքային ճանապարհները: Ճանապարհի խցանումը դառնում է լրացուցիչ խնդիրների առաջացման պատճառ:  | Բնակելի տներ, շենք-շինություններ, ճանապարհներ | Բնակելի տների, շենք-շինությունների փլուզման պատճառ, ներհամայնքային ճանապարհների խցանում: | * Հուսալի օդերևութաբանական տեղեկատվության ապահովում:
* Ձնմաքրման համար համապատասխան տեխնիկայի ձեռքբերում:
 |
| **Հորդառատ տեղումներ** |
|  Մարտունի | Համայնքին բնորոշ են հորդառատ տեղումները, հատկապես` ապրիլ, մայիսսեպտեմբեր, հոկտեմբեր և նոյեմբեր ամիսներին | Բերք:Բանջարաբոստանային կուլտուրաներ:Խոտ:Բնակելի տներ:Տնամերձ հողատարածքներ: | Առատ տեղումները դառնում են սելավների առաջացման, գետի վարարման և հեղեղումների պատճառ: Առատ տեղումները խոչընդոտում են գյուղատնտեսական աշխատանքների իրականացմանը: Կարող է դառնալ բնակելի տների, շենք-շինությունների փլուզման պատճառ: | * Մշակել և կիրառել կանխատեսման և վաղիրազեկման համակարգ:
* Ապահովել բնակչության վաղ իրազեկումը:
* Ճանապարհների եզրերին հեղեղատների կառուցում և ճանապարհների բարեկարգում:
 |
| **Կարկուտ** |
| Մարտունի | Կարկտահարությունների պատճառով բերքի կորուստները բնակավայրերում հասնում են 20-30%:  | Այգիներ, ցանքատարածքներ,ցանքեր, բերք,ընտանի կենդանիներ, շինություններ, տրանսպորտային միջոցներ: | Վնասվում կամ ամբողջովին ոչնչացվում է բերքը, ցանքատարածքները, կոտրվում շինությունների ապակիները և տանիքածածկերը, վնասում տրանսպորտային միջոցները: Բերում է էական նյութական կորուստների: | * Հակակարկտային կայանների տեղադրում:
* Առաջարկել բնակիչներին ձեռք բերել և օգտագործել հակակարկտային ցանցեր:
* Կանխատեսման և վաղ ազդարարման համակարգի մշակում և կիրառում:
 |
| **ՈՒժեղ քամիներ** |
| Մարտունի | ՈՒժեղ քամիները բավականին մեծ վնասներ են պատճառում բնակավայրերին:  | Բնակելի տներ, շենք-շինություններ, էլեկտրահաղորդակցման համակարգ, ցանքատարածքներ, այգիներ, հողեր | Պարբերական բնույթ կրող ուժեղ քամիները առավել շատ վնասում են էլեկտրասյուները և էլեկտրալարերը: Վնասվում են նաև բնակելի տների և շենք-շինությունների տանիքածածկերը, լուսամուտները:Քամիները մեծ վնասներ են պատճառում նաև գյուղատնտեսական ոլորտին: Ամառ-աշուն ժամանակահատվածի քամիները մեծ վնաս են հասցնում այգիներին, հատկապես պտղատու և մրգատու՝ դառնալով բերքի թափման պատճառ: | * Մշակել կանխատեսման և վաղազդարարման համակարգ և կիրառել:
* Ապահովել բնակչության վաղ իրազեկումը:
* Այգիների երկանքով պաշտպանիչ շերտի կառուցում-տեղադրում (բնական կամ արհեստական անտառաշերտ, պաշտպանիչ ցանկապատեր):
 |
| **Սելավ** |
| Մարտունի | Գարնանը և աշնանը առատ տեղումների ժամանակ առաջացած սելավային հոսքերը` հեղեղատարների բացակայության պատճառով, հոսում են գյուղամիջյան ճանապարհներով, վնասելով դրանք, լցվում տնամերձ հողամասեր, տան նկուղներ: | Մարդիկ, կենդանիներ, ներհամայնքային ճանապարհներ,տնամերձ տարածքներ, նկուղներ, ցանքատարածքներ  | Համայնքի ճանապարհների, կամուրջների, տների, տնամերձերի, գոմերի և ցանքատարածքների վնասում: Հողերի լվացում, քայքայում: | * Սելավատարների կառուցում:
 |
| **Ջրհեղեղ** |
| Մարտունի | Գարնանը և աշնանը առատ տեղումների պատճառով առաջանում է ջրհեղեղ:Բնակավայրերում ջրածածկման վտանգները դիտարկված են «Գետերի վարարում» և բաժնում: | Մարդիկ, կենդանիներ, ներհամայնքային ճանապարհներ,տնամերձ տարածքներ, նկուղներ, ցանքատարածքներ | Ներհամայնքային ճանապարհների, տների, տնամերձ տարածքներ վնասում:  | * Ջրահեռացման ցանցի կառուցում:
* Ջրահեռացման ցանցերի մաքրում:
 |
| **Ջրածածկում**  |
| Մարտունի | Գարնանը և աշնանը առատ տեղումների ժամանակ որոշ հատվածներում առաջանում է ջրածածկում:Բնակավայրերում ջրածածկման վտանգները դիտարկված են «Գետերի վարարում» բաժնում: | Մարդիկ, կենդանիներ, ներհամայնքային ճանապարհներ,տնամերձ տարածքներ, նկուղներ, ցանքատարածքներ  | Համայնքի ճանապարհների, տների, տնամերձերի, գոմերի և ցանքատարածքների վնասում: Հողերի լվացում, քայքայում: | * Ջրահեռացման համակարգի կառուցում:
* Ջրահեռացման համակարգի մաքրում:
 |
| **Անտառային հրդեհներ** |
| Մարտունի | Ամառային շոգ եղանակին, ինչպես նաև կայծակների հետևանքով կամ մարդկանց ոչ ճիշտ գործողությունների արդյունքում կարող են առաջանալ անտառային հրդեհներ | Անտառներ, խոտածածկ տարածքներ, կենդանիներ, բուսականություն | Կենդանիների և բույսերի ոչնչացում, անհետացում, հողի բերքատվության նվազում, էրոզիա: | * Մշակել ու իրագործել հրդեհային պրոֆիլակտիկ միջոցառումներ:
* Կազմակերպել հակահրդեհային քարոզչության լայնամասշտաբ իրականացումը, մամուլով, ռադիոյով ու հեռուստատեսությամբ անտառների պահպանման, հրդեհային անվտանգության հարցերի պարբերական լուսաբանումները:
* Հակահրդեհային նշանակության ճանապարհների կառուցում և վերանորոգում:
* Բնակչության իրազեկում` անտառ հաճախելու ժամանակ հրդեհային անվտանգության կանոնների պահպանման ուղղությամբ:
 |
| **Խոտածածկ տարածքների հրդեհներ** |
| Մարտունի | Ամառային շոգ եղանակին կամ մարդկանց ոչ ճիշտ գործողությունների հետևանքով կարող են առաջանալ խոտածածկ տարածքների  հրդեհներ | Անտառներ, խոտածածկ տարածքներ, կենդանիներ, բուսականություն | Կենդանիների և բույսերի ոչնչացում, անհետացում, հողի բերքատվության նվազում, էրոզիա: | * Բնակչության իրազեկում` դաշտերում և այլ խոտածածկ տարածքներում հրդեհային անվտանգության կանոնների պահպանման ուղղությամբ:
* Բարձրացնել բնակչության գիտելիքների մակարդակը երաշտի հետևանքով բուսածածկ տարածքներում հրդեհի առաջացման վտանգի և դրա կանխարգելման մասին:
 |
| **Համաճարակային բռնկում** |
| Մարտունի | Ձմռան-գարնան ամիսներին ակտիվանում են սուր շնչառական վարակների սեզոնը: Ամռան ամիսներին ակտիվանում են աղիքային վարակիչ հիվանդությունները: | Մարդիկ | Կյանքի և առողջության սպառնալիք: | * Խմելու ջրի որակի բարձրացում և պահպանում:
* Կանխարգելիչ միջոցառումների իրականացում:
* Ուսումնական հաստատություններում և մանկապարտեզներում սանիտարական կանոնների պահպանում:
 |
| **Անասունների հիվանդություններ** |
| Մարտունի | Ժամանակ առ ժամանակ բնակավայրերում ակտիվանում են գյուղատնտեսական կենդանիների հիվանդություններ | Անասուններ, մարդիկ | Կյանքի և առողջության սպառնալիք, անասունների կորուստ: | * Ժամանակին պատվաստումների կատարում:
* Պրոֆիլակտիկ միջոցառումների իրականացում:
* Բնակչության իրազեկում:
 |
| **Բույսերի հիվանդություններ** |
| Մարտունի | Բնակավայրերում ցանքատարածություններում և այգիներում նկատվում են բույսերի հիվանդություններ | Մշակվող հացահատիկ, բանջարաբոստանային բուսատեսակներ | Բերքի նվազում, կորուստ, նյութական կորուստ | * Համակարգված պայքարամիջոցների կիրառում:
* Բնակչության իրազեկում:
 |
| **Հրդեհներ/Պայթյուններ** |
| Մարտունի | Համայնքում առկա գազալցակայանում, բենզալցակայանում և բնակելի տներում հրդեհային կանոնների խախտման հետևանքով կարող են լինել հրդեհներ/պայթյուններ: | Մարդիկ, բնակելի տներ, բազմաբնակարան շենքեր, դպրոցներ, մանկապարտեզներ, անտառածածկ տարածքներ և այլ տարածքներ: | Նյութական և մարդկային կորուստներ: | * Բնակչության իրազեկում և ուսուցում` հրդեհային անվտանգության կանոնների պահպանման ուղղությամբ:
* Համայնքային ենթակայության տակ գտնվող կառույցներում պահպանել հրդեհային անվտանգության կանոնները և ապահովել համապատասխան հակահրդեհային սարքավորումներով:
* Բնակավայրերում` բնակչությանը առաջարկել օգտագործել միայն տեխնիկական լավ վիճակում գտնվող գազի բալոններ:
 |
| **Շենքերի և շինությունների փլուզումներ** |
| Մարտունի | Համայնքում առկա են վթարային և հնամաշ կիսակառույց շենք -շինություններ, որոնք կարող են ինքնափլուզվել պատճառելով մեծ վնասներ | Մարդիկ, կենդանիներ, շենք –շինություններ | Մարդկանց առողջությանը և կյանքին սպառնալիք: Նյութական կորուստներ: | * Իրականացնել վթարային և հնամաշ կիսակառույց շենք –շինությունների հաշվառում:
* Վթարային և հնամաշ կիսակառույց շենք -շինությունների ապամոնտաժում:
* Վտանգավոր տարածքի արգելափակում և անվտանգության պայմանական նշանների փակցնում:
 |

* 1. **Համայնքի կարողությունների նկարագրություն**

Աղյուսակ 3

| **Հ/հ** | **Կարողություն** |  **Վտանգ** |
| --- | --- | --- |
| **երկրաշարժ** | **Ամպրոպ/կայծակ** | **Գետի վարարում** | **Երաշտ** | **Ցրտահարություն** | **Քարաթափում** | **Ձնաբուք** | **Առատ ձյուն** | **Հորդառատ** **տեղումներ** | **կարկուտ** | **Ուժեղ քամիներ** | **Սելավ** | **Ջրհեղեղ** | **Ջրածածկում** | **Անտառ. հրդեհ** | **Խոտածածկ** **տարածքի** **հրդեհ** | **Համաճարակ** | **Անասունների** **հիվանդություն** | **Բույսերի** **հիվանդություն** | **Հրդեհներ/****պայթյուններ** | **Շենքերի** **փլուզում** |
|  **Խոցելիություն** |
|  | **Մարդկային և կառուցվածքային ռեսուրսներ** |  |
|  | Մարդկային ներուժ | + | + | + |  |  | + | + | + |  | + | + | + | + | + | + | + | + |  |  | + | + |
|  | Համայնքապետարանի շենք | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |
|  | Բնակավայրերի վարչական շենքեր | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | + |  |
|  | Դպրոցներ- 27 | + |  |  |  |  |  |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |
|  | Մանկապարտեզներ -14 | + |  |  |  |  |  |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |
|  | Արտադպրոցական ուսումնական հաստատություններ |  |
| Երաժշտական դպրոց-2 | + |  |  |  |  |  |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |
| Արվեստի դպրոց-1 | + |  |  |  |  |  |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |
|  | Մշակութային |  |
| Մշակույթի տուն-17 | + |  |  |  |  |  |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |
|  | ՄՊԿ - 1 | + |  |  |  |  |  |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |
|  | Գրադարան -1 | + |  |  |  |  |  |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |
|  | Հիվանդանոց(բուժ, հաստատ-ներ) |  |
| Բուժ. հաստատություններ | + |  |  |  |  |  |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |
|  | Խանութ |  |
| Համայնքի տարածքում գործող 456 | + |  |  |  |  |  |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |
|  | Հացի փուռ |  |
| Համայնքում գործող հացի արտադրամասեր-15 | + |  |  |  |  |  |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |
|  | Եկեղեցիներ |  |
| Համայնքում գործող եկեղեցիներ - 23 | + |  |  |  |  |  |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |
|  | Խոշոր և մանր եղջերավոր անասուններ - 37237 | + | + | + | + |  | + |  | + | + | + | + | + | + | + | + | + |  | + | + | + | + |
|  | Խմելու ջրի ցանցի առկայություն | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  | + |  |  | + |  |
|  | Ոռոգման ներհամայնքային ցանցի առկայություն | + |  | + | + |  | + |  |  | + |  |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  | + |
|  | Կազմակերպված աղբահանություն | + |  |  |  |  |  | + | + | + |  | + |  |  |  |  | + |  |  |  |  |  |
|  | **Բնական ռեսուրսներ** |
|  | Անտառի առկայություն | + | + |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |  |  |
|  | Գետերի առկայություն  | + |  | + | + | + |  |  |  | + |  |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ֆիքսված հեռախոսակապ  | + | + |  |  |  |  |  |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Բջջային հեռախոսակապ | + | + |  |  |  |  |  | + | + |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ինտերնետ | + | + |  |  |  |  | + | + | + |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Հեռուստատեսություն | + | + |  |  |  |  | + | + | + |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Տրանսպորտային և տեխնիկական միջոցներ` |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19290 մարդատար մեքենաներ | + | + | + |  |  | + | + | + | + | + | + | + |  | + |  |  |  |  |  | + | + |
| 85 ավտոբուսներ,  | + | + | + |  |  | + | + | + | + | + | + | + |  | + |  |  |  |  |  | + | + |
| 122 միկրո-ավտոբուսներ, | + | + | + |  |  | + | + | + | + | + | + | + |  | + |  |  |  |  |  | + | + |
| 39 էքսկավատորներ, | + | + | + |  |  | + | + | + | + | + | + | + |  | + |  |  |  |  |  | + | + |
| 8 ավտոաշտարակ, | + | + | + |  |  | + | + | + | + | + | + | + |  | + |  |  |  |  |  | + | + |
| 723 ինքնաթափ բեռնատար մեքենաներ, | + | + | + |  |  | + | + | + | + | + | + | + |  | + |  |  |  |  |  | + | + |
| 58 թրթուրավոր տրակտորներ, | + | + | + |  |  | + | + | + | + | + | + | + |  | + |  |  |  |  |  | + | + |
|  | Շչակ - 5 | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  | + | + |
|  | **Համագործակցություն** |  |
|  | Հրշեջ/փրկարարական ծառայություն |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ոստիկանական ծառայություն |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Շտապ օգնության ծառայություն |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Գազի վթարային ծառայություն |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Հոսանքի վթարային ծառայություն |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ջրի վթարային ծառայություն |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Կոմունալ վթարային ծառայություն |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Մարզպետարան |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Միջազգային կազմակերպություններ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Հասարակական կազմակերպություններ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Ֆինանսական միջոցներ** |  |
|  | Համայնքի բյուջե |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **ԱՐՏԱԿԱՐԳ ԻՐԱՎԻՃԱԿՆԵՐՈՒՄ ԳՈՐԾՈՂՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՈՒՄ**
	1. **Ազդարարման կազմակերպում**

Համայնքի ԱՌԿ խորհրդի ազդարարումը իրականացվում է համաձայն ազդարարման սխեմայի (հավելված 4)։ Ազդարարման ժամանակ, երբ հաղորդվում է «Հավաք» այս դեպքում բոլոր` ԱՌԿ խորհրդի անդամները (բացառությամբ բնակավայրերի ղեկավարների) ներկայանում են համայնքապետարան կամ նախապես որոշված վայր: Ոլորտային պատասխանատուները ստանալով ազդարարում և «Հավաք», նույնը փոխանցում են ենթակա անձնակազմին, որոնք ներկայանում են իրենց աշխատավայրեր:

Ազդարարում իրականացնելն անհնար լինելու և ԱԻ-ի ակնհայտ հե­տևանքների առկայության դեպքում ԱՌԿ խորհրդի անդամները, բացառությամբ բնակավայրերի ղեկավարների), ոլորտային պատասխանատուները, համայնքապետարանի աշխատակիցները և արձագանքող ստորաբաժանումների անձնակազմերը ներկայանում են համապատասխան վայրեր: Ուժեղ երկրա­շարժի ցնցումները զգալով կամ տեսնելով ավերվածություններ կամ այլ աղբյուրներից տեղեկանալով աղետի մասին յուրաքանչյուր ոք չազդարավելու դեպքում, եթե չկան անձնական բնույթի խոչընդոտող հանգամանքներ (վիրավորվածություն, ընտանիքի անդամների վիրավորվածություն կամ կորուստ), կապ է հաստատում իր ստորաբաժանման ղեկավարի հետ կամ ժամանում է աշխատավայր:

 Ազդարարումը արագ և արդյունավետ կազմակերպելու նպատակով օգտագործվում են կապի առկա բոլոր միջոցները` ստացիոնար, բջջային, ուղիղ կապի գծերը և հատուկ ռադիոկապի միջոցները:

 Բնակչության ազդարարումը կատարվում է շչակների միջոցով, ինչպես նաև օգտագործվում են բարձրախոսներ:

 Բնակավայրերի ղեկավարները ապահովում են իրենց բնակավայրի ազդարարումը:

Բնակչության ազդարարումը ռադիոակտիվ վարակվածության վտանգի դեպքում.

Տեղանքի ռադիոակտիվ վարակվածության վտանգի դեպքում **միացվում են էլեկտրաշչակները և տրվում է անընդհատ երկարատև (3 րոպե տևողությամբ) ձայնային ազդանշան**, որը հրահանգ է կա­ռավարման մարմիններին, ծառայություններին, ուժերին և բնակչությանը' համապատասխան միջոցառումներ իրա­կանացնելու համար: Բնակչությունը պարտավոր է աշխատան­քային վիճակի բերել տեղեկատվության հնարավոր բոլոր միջոցնե­րը: **«Ռադիոակտիվ վտանգ» ազդանշանը տրվում է կապի և ազդա­րարման բոլոր միջոցներով, այդ թվում' շարժական բարձրախոսային սարքերի օգնությամբ:** Կապի միջոցներով' 2-3 րոպե տևո­ղությամբ տրվում է տեքստային հաղորդագրություն. «**Ուշադրու**­**թյուն**, **ուշադրություն ռադիոակտիվ վտանգ**»: Հաղորդագրությունը լրացվում է «**Վտանգ է սպառնում հետևյալ բնակավայրերին`\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**» բառերով: Տրվում է տեղեկություն **ռադիոակտիվ** ամպի շարժման ուղղության, բնակավայրերին մոտենալու ժամանակահատվածի և այդ տարածքներում ռադիացիայի հնարավոր չափաբաժնի վերա­բերյալ, որին հետևում են հանձնարարականներ բնակչության գոր­ծողությունների մասին:

Տեղանքի քիմիական վարակվածության վտանգի դեպքում **միացվում են էլեկտրաշչակները և տրվում է անընդհատ երկարատև (3 րոպե տևողությամբ) ձայնային ազդանշան**, որը հրահանգ է կա­ռավարման մարմիններին, ծառայություններին, ուժերին և բնակչությանը' համապատասխան միջոցառումներ իրա­կանացնելու համար: Բնակչությունը պարտավոր է աշխատան­քային վիճակի բերել տեղեկատվության հնարավոր բոլոր միջոցնե­րը: «Քիմիական տագ­նապ» **ազդանշանը տրվում է կապի և ազդա­րարման բոլոր միջոցներով, այդ թվում' շարժական բարձրախոսային սարքերի օգնությամբ:** Կապի միջոցներով' 2-3 րոպե տևո­ղությամբ տրվում է տեքստային հաղորդագրություն. «**Ուշադրու**­**թյուն**, **ուշադրություն քիմիական վտանգ**»: Հաղորդագրությունը լրացվում է «**Վտանգ է սպառնում հետևյալ բնակավայրերին`\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**» բառերով: Տրվում է տեղեկություն վտանգավոր նյութիամպի շարժման ուղղության, բնակավայրերին մոտենալու ժամանակահատվածի և այդ տարածքներում ռադիացիայի հնարավոր չափաբաժնի վերա­բերյալ, որին հետևում են հանձնարարականներ բնակչության գոր­ծողությունների մասին:

Աղետալի ջրածածկման վտանգի դեպքում **միացվում են էլեկտրաշչակները և տրվում է անընդհատ երկարատև (3 րոպե տևողությամբ) ձայնային ազդանշան**, որը հրահանգ է կա­ռավարման մարմիններին, ծառայություններին, ուժերին և բնակչությանը' համապատասխան միջոցառումներ իրա­կանացնելու համար: Բնակչությունը պարտավոր է աշխատան­քային վիճակի բերել տեղեկատվության հնարավոր բոլոր միջոցնե­րը: «Քիմիական տագ­նապ» **ազդանշանը տրվում է կապի և ազդա­րարման բոլոր միջոցներով, այդ թվում' շարժական բարձրախոսային սարքերի օգնությամբ:** Կապի միջոցներով' 2-3 րոպե տևո­ղությամբ տրվում է տեքստային հաղորդագրություն. «**Ուշադրու**­**թյուն**, **ուշադրություն քիմիական վտանգ**»: Հաղորդագրությունը լրացվում է «**Վտանգ է սպառնում հետևյալ բնակավայրերին`\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**» բառերով: Տրվում է տեղեկություն վտանգավոր նյութիամպի շարժման ուղղության, բնակավայրերին մոտենալու ժամանակահատվածի և այդ տարածքներում ռադիացիայի հնարավոր չափաբաժնի վերա­բերյալ, որին հետևում են հանձնարարականներ բնակչության գոր­ծողությունների մասին:

* 1. **Իրազեկման կազմակերպում**

Արտակարգ իրավիճակի վերաբերյալ բնակչության իրազեկումն իրականցվում է մարդկանց մոտ անհիմն մտքերի հետևանք հանդիսացող անհանգստության և խոսակցությունների ու բամբասանքի արդյունքում ստեղծված հասարակական քաոսի առաջացումը կանխարգելելու, հրատապ միջոցառումներ (տարահանում, պատսպարում, անհատական պաշտպանական միջոցների ապահովում) իրականացնելու և տուժածներին նորմալ կյանքի վերադարձնելու գործում աջակցելու համար: Համայնքը իրականացնում է բնակչության իրազեկման գործընթացը` կիրառելով ձեռքի տակ եղած բոլոր միջոցները, իսկ անհրաժեշտության դեպքում համագործակցում է շահագրգիռ պետական կառավարման համակարգի մարմինների և լրատվական կազմակերպությունների հետ:

* 1. **Տեղեկատվության հավաքման և հաղորդման կազմակերպում (Իրավիճակի գնահատում)**

Յուրաքանչյուր արտակարգ իրավիճակից հետո իրականացվում է վնասի ծավալների մասին տեղեկատվության հավաք և հաղորդում շահագրգիռ պետական կառավարման համակարգի մարմիններին և կազմակերպություններին:

 Յուրաքանչյուր **բնակավայրի վարչական օպերատոր** հավաքագրում է իր բնակավայրում տեղի ունեցած իրավիճակի մասին տեղեկատվություն և հաղորդում է ԱՌԿ խորհրդին` բոլոր հնարավոր միջոցներով: Տեղեկատվության հաղորդման միջոցների բացակայության դեպքում, հույժ կարևոր (մարդկանց կյանքին և առողջությանը սպառնացող տեղեկատվություն) տեղեկատվությունը սուրհանդակի միջոցով այն հասցվում է ԱՌԿ խորհրդին:

Աղետներից անմիջապես հետո ստացված տեղեկատվությունը`

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Դասակարգում | Տեղեկատվության բովանդակությունը | Հավաքման միջոցները |
| Մարդկային կորուստներ | - Զոհերի և վիրավորների թիվը,- տուժածների վիճակը,- նախադպրոցական և հանրակրթական ուսումնական հաստատությունների անձնակազմի և սաների շրջանում զոհերի, վիրավորների և տուժածների վիժակը,- տարահանման անհրաժեշտությունը և տարահանման վիճակը նախադպրոցական և հանրակրթական ուսումնական հաստատություններում | - Վնասների գնահատումը` ԱՌԿ խորհրդի անդամների կողմից շրջակա տարածքի վիզուալ դիտման արդյունքների,- երկրորդային վտանգների վերաբերյալ տեղեկատվությունը` ստացված ԱՌԿ խորհրդի ոլորտային պատասխանատուների կողմից,- ԱԻ մարմիններից և ծառայություններից ստացված հաղորդագրությունները,- հաղորդագրությունները` ստացված երթևեկության մեջ գտնվող վարորդներից և ուղևորներից- (համայնքային ավտոբուսներ, երթուղային տաքսիներ և այլ)- հեռուստատեսությամբ և ռադիոյով տրամադրվող տեղեկատվությունը- հաղորդագրությունները` ստացված բնակչությունից և տարբեր կազմակերպություններից |
| Բնակչության կյանքին սպառնացող երկրորդային վտանգները | - երկրորդային վտանգների տեսակները և հնարավոր հետևանքները- երկրորդային վտանգների տեսակները և հնարավոր հետևանքները նախադպրոցական և հանրակրթական ուսումնական հաստատություններում  |
| Նյութական վնասներ | - պետական կառույցների վնասների չափը,- նախադպրոցական և հանրակրթական ուսումնական հաստատությունների կառույցների վնասների չափը,- երթևեկելի ճանապարհներին և կամուրջներին հասցված վնասները,- կառույցների և շինությունների փլուզման իրավիճակը,- փլուզումները և դրանց առաջացման վտանգները,- Էլեկտրալարերին, գազատար, ջրատար խողովակներին և հեռախոսային կապին հասցված վնասները |
| Այլ | - Արագ արձագանքման իրականացման համար անհրաժեշտ տեղեկատվությունը |

* 1. **Բնակչության տարահանման կազմակերպում**

Տարահանումը բնակչության պաշտպանության հիմնական ձևերից մեկն է: Այն իրականացվում է վտանգավոր տարածքներից անվտանգ տարածքներ մարդկանց ժամանակավոր տեղափոխման և տեղաբաշխման միջոցով:

Տարահանումն իրականացվում է այնպիսի արտակարգ իրավիճակների առաջացման կամ անմիջական սպառնալիքի դեպքում, որի հետևանքով որոշակի տարածքներում (բնակավայրերում, օբյեկտներում) կարող են առաջանալ մարդկանց կյանքի և կենսագործունեության բնականոն պայմանների վրա բացասաբար ազդող գործոններ: Տարահանման նպատակն է հնարավոր մարդկային, կենդանիների, նյութական և մշակութային կո­րուստների կանխումն ու նվազեցումը:

Համայնքի բնակչության տարահանումն իրականացվում է երկրաշարժի, սողանքի, սելավի, գետերի ջրերի հորդացման հետևանքով ջրածածկման, պայթյունի, հրդեհի, ՀՀ վրա զինված հարձակման, դրա անմիջական վտանգի առկայության կամ ՀՀ Ազգային ժողովի կողմից պատերազմ հայտարարվելու դեպքում և այլն:

Անվտանգ տարածքում տարահանվող բնակչության համար որպես ժամանակավոր կացարաններ օգտագործվում են չվնասված դպրոցները, ակումբները, հյուրանոցները, հանրակացարանները, բնակելի տները` անկախ սեփականության ձևից: Նշված ժամանակավոր կացարանների տրամադրումն իրականացվում է համարժեք փոխհատուցմամբ` Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

Տարահանում կարող է իրականացվել բնակ­չության պաշտպանության մյուս ձևերի հետ համատեղ, այն ուղեկցվում է բնակչու­թյան պատսպարմամբ, անհատական պաշտպանական միջոցների ապահովմամբ: Բնակչության տարահանման մասին որոշումն ընդունում են Վարդենիկ համայնքի ղեկավարը, իսկ նրան բացակայության դեպքում` Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով նրան փոխարինող անձը: Համայնքի ղեկավարը որոշում ընդունելուց առաջ կամ հետո ընդունված որոշման մասին տեղեկացնում է համայնքում առկա պետական կառավարման համակարգի մարմինների տարածքային ստորաբաժանումներին, ինչպես նաև և զեկուցում է մարզպետին: Համայնքի ղեկավարը նաև որոշում է տարահանման ժամկետները (սկիզբը, ավարտը) ձևը (հետիոտն շարասյուներով, տրանսպորտային միջոցներով) և այլն: Եթե բնակավայրերի և համայնքապետարանի միջև կապը բացակայում է ու բնակավայրում անհրաժեշտություն է առաջանում իրականացնել բնակչության տարահանում, ապա տարահանման որոշումը կայացնում է բնակավայրի վարչական ղեկավարը` առաջին իսկ հնարավորության դեպքում հաղորդելով Համայնքի ղեկավարին:

Բնակչության տարահանումը նախատեսվում է իրականացնել հետիոտն շարասյուներով կամ տրանսպորտային միջոցներով` ավտոշարասյուներով:

Որպես տարահանման նախնական հավաքման կետ ընտրված են բնակավայրերի միջն դպրոցները, որտեղ իրականացվում է բնակչության հավաք, հաշվառում, այնուհետ տարահանում տվյալ դեպքի համար ընտրված անվտանգ տարածք: Երկրաշարժի դեպքում բնակչությունը նախապես հավաքվում է ուսումնական հաստատություններումում, որտեղ իրականացվում է փրկվածների, տուժածների, կորածների մասին տեղեկատվության հավաքագրում։ Հավաքված բնակչությունից հավաքագրվում է նաև ճանապարհների և առաջացած երկրորդային խոցման գործոնների մասին տեղեկատվությունը։

Այնուհետ համայնքի ղեկավարի որոշմամբ տարահանվողները կարող են շարունակել մնալ ուսումնական հաստատության տարածքում կամ տեղափոխվել նախապես որոշված տարահանման հավաքատեղի։

Ուժեղ երկրաշարժից հետո բնակչությունը վտանգավոր և խոցելի տարածքներից տարահանվում են բնակավայրի անվտանգ տարածքներ: Ուժեղ երկրաշարժի դեպքում վտանգավոր և խոցելի տարածքներից բնակչության տարահանումը իրականացվում է հետիոտն շարասյուներով:

Տարահանումը հաջող իրականացնելու, ինչպես նաև առաջիկա ժամանակահատվածում բնակչության և բնակավայրերի հոգսերը թեթևացնելու համար տարահանվողները նախապես պետք է իրազեկված լինեն տարահանման կանոններին, իրենց հետ վերցվող փաստաթղթերի, նյութական արժեքների և մաքուր խմելու ջրի և որոշակի սննդի պաշարների մասին։ Այս ամենը պետք է լինի նախապես պատրաստված և պահպանվի մատչելի վայրում։

 Տարահանման և պատսպարման պատասխանատուն բնակչության տարահանման կազմակերպման ժամանակ պետք է համագործակցի ավտոտրանսպորտային կազմավորումների, Ոստիկանության և ճանապարհային ոստիկանության հետ հասարակական կարգի և անվտանգ երթևեկության կազմակերպման նպատակով, ավտոշարասյուների և հետիոտն շարասյուների կարգավորված հոսքի ուղղորդման և այլ հարցերով:

 Բնակչության տարահանման ժամանակ գործողության մեջ են դրվում սույն պլանի հավելված N 5-ը և հավելված N 6-ը:

Երկրաշարժի դեպքում տարահանման կետերի որոշումը.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ընթացքը | Տարածքային կետ | Տեսակներ | Բնակավայրի օգտագործման ժամանակահատվածը |
| 1 փուլ | Տարահանման կետ | Ժամանակավոր տեղաբաշխման կետեր | Սկսած մի քանի ժամից մինչև 1 օր |
| 2 փուլ | Տեղաբաշխման կետեր | Երկարատև բնակության վայրեր, կացարաններ, (բազմաբնակարանային շենքեր,սեփական տներ) | Մշտական բնակավայրով ապահովմամբ (մինչև 1 տարի) |
| Մշտական բնակության վայրը | Հիմնական բնակավայրը | Բազմաբնակարանային շենքեր,սեփական տներ |  |

* 1. **Բնակչության պատսպարման կազմակերպում**

Համայնքի բնակչության պատսպարում իրականացվում է հետևյալ դեպքերում`

* ուժեղ քամիների,
* կարկուտի,
* կայծակի/ամպրոպի,
* ռադիոակտիվ կամ թունավոր նյութերի տրանսպորտային փոխադրում­ների ժամանակ տեղի ունեցած վթարի,
* ՀՀ վրա զինված հարձակման, դրա անմիջական վտանգի առկայության կամ ՀՀ Ազգային ժողովի կողմից պատերազմ հայտարարվելու դեպքում և այլն):

Կազմակերպություններում, այդ թվում նախադպրոցական և հանրակրթական հաստատություններում անձնակազմին և երեխաներին պատսպարում են նկուղներում (նկուղների հարմարեցում):

* 1. **Բնակչությանը անհատական պաշտպանական միջոցների ապահովման կազմակերպում**

Համայնքի տարածքում առկա չեն վտանգավոր արտադրություն կամ պահեստներ, համայնքը չի գտնվում վտանգավոր օբյեկտի ազդեցության գոտում (ՀԱԷԿ), ուստի բնակչությանը անհատական պաշտպանական միջոցներ կտրամադրվենՀՀ վրա զինված հարձակման, դրա անմիջական վտանգի առկայության դեպքում｀ անհրաժեշտությունից ելնելկով:

Համայնքի ԱՌԿ խորհուրդը քայլեր է ձեռնարկում բնակչության համար անհատական պաշտպանության միջոցներով ապահովման ուղղությամբ։

Անհատական պաշտպանության միջոցների բացակայության դեպքում, բնակչությանը իրազեկման միջոցով կտրամադրվի տեղեկատվություն մաշկի պաշտպանության հասարակ միջոցների մասին, մասնավորապես` որպես մաշկի պաշտպանության հասարակ միջոցներ, կարող են հարմարեցվել սովորական հագուստը, մարզահագուստները (սպորտային կոստյումները) և կոշիկները, որոնք ենթարկվում են հերմետիկացման: Ցանկացած մարզահագուստ, ռետինե կոշիկներ և ձեռնոցներ կարող են դառնալ պաշտպանական զտող լրակազմ, եթե դրանք նախօրոք հագեցվեն հատուկ բաղադրությամբ: Այդ նպատակով կիրառվում են զանազան լվացող միջոցների լուծույթներ և օճառայուղային էմուլսիաներ: Մաշկի պաշտպանության հասարակ միջոցներն օգտագործվում են հակագազերի հետ զուգորդված` ճառագայթային փոշիներից և մանրէաբանական միջոցներից, իսկ քիմիական լուծույթներով հագեցնելուց հետո նաև մարտական թունավոր նյութերից պաշտպանվելու համար:

 Համայնքը բնակչությանն ուսուցանում է սեփական ուժերով շնչառական օրգանների պաշտպանության հասարակ միջոցների պատրաստման ու մաշկի պաշտպանության համար հագուստի հարմարեցման և դրանցից օգտվելու հնարքները:

* 1. **Ուժերի և միջոցների պատրաստվածության բերում**

Աշխատանքային և օպերատիվ խմբերը բերվում են պատրաստվածության, անհրաժեշտության դեպքում իրականացվում է օպերատիվ խմբերի տեղաշարժ դեպի դեպքի վայրեր և իրականացվում է շուրջօրյա հերթապահություն:

Աշխատանքային և օպերատիվ խմբերի կազմը որոշվում է ԱՌԿ խորհրդի կողմից: ԱՌԿ խորհրդի որոշմամբ համայնքի փրկարարական և որոնողափրկարարական խմբերը բերվում են բարձր պատրաստվածության:

Օպերատիվ խմբերը հասնելով դեպքի վայր (խոշոր աղետի դեպքում՝ համայնքապետարան)` անմիջապես կապ են հաստատում ԱՌԿ խորհրդի և ԱԻՆ ՓԾ ՄՓՎ հետ:

Ստեղծված աշխատանքային խմբերը հասնելով համայնքապետարան իրականացնում են.

- Տարբեր աղբյուրներից տեղեկատվության հավաք, ընդհանրացում վերլուծություն` ստեղծված իրավիճակի, ուժերի և միջոցների պատրաստվածության վերաբերյալ:

- Տուժած համայնքներում ստեղծված իրավիճակի, ուժերի և միջոցների պատրաստվածության վերաբերյալ զեկույցների պատրաստում և ներկայացում` ԱՌԿ խորհրդին և ԱԻՆ ՓԾ ՄՓՎ-ին:

- Արձագանքման ռեժիմին անցնելու վերաբերյալ` որոշման ընդունման համար առաջարկությունների ներկայացում:

 Արձագանքման ռեժիմին անցնելու կարգ.

Աշխատանքային ժամերին՝ Ժ+1, ոչ աշխատանքային ժամերին Ժ+2 իրականացվում է ԱՌԿ խորհրդի և համայնքի ոլորտային պատասխանատուների հավաք: ԱՌԿ խորհրդի նախագահի որոշմամբ իրականացվում է Խորհրդի անդամների ժողով`

-խորհրդի որոշմամբ պատրաստվում է առաջարկություն համայնքի ղեկավարին` արձագանքման ռեժիմի անցման վերաբերյալ:

-համայնքի ղեկավարի որոշմամբ իրականացվում է անցում արձագանքման ռեժիմին:

 -խորհրդի ղեկավարի որոշմամբ կառավարման ուժերն ու միջոցները բերվում է բարձր պատրաստվածության:

* 1. **Փրկարարական և այլ անհետաձգելի վթարավերականգնողական աշխատանքների կազմակերպում**

Մարդկանց կյանքի փրկման աշխատանքներին զուգահեռ իրականացվում են անհետաձգելի վթարավերականգնողական և կենսագործունեության վերականգնման (կապի համակարգերի, գազամատակարարման, ջրամատակարարման, էլեկտրամատակարարման վերականգնման և այլն) աշխատանքներ: Անհետաձգելի միջոցառումները կկազմակերպվեն այնպես, որ հնարավորինս արդյունավետ օգտագործվեն չտուժած մարդկային ուժերը և նյութական միջոցները: Արձագանքման միջոցառումներին կներգրավվեն նաև մոտակա չտուժած համայնքների, բնակավայրերի և կազմակերպությունների մարդկային ուժերը, տեխնիկան և նյութական միջոցները:

 Փրկարարական և այլ անհետաձգելի վթարավերականգնողական աշխատանքները պատշաճ և լիարժեք կազմակերպելու համար իրականացվում է կարիքների գնահատում (փրկարարական խմբերի, հատուկ տեխնիկայի և այլն) և անհրաժեշտ օգնության համար ներկայացվում է հայտ մարզպետարան կամ կառավարություն:

Հրշեջ-փրկարարական աշխատանքների պատասխանատուն` համագործակցելով համայնքապետարանի և բնակավայրերի ղեկավարների հետ, հավաքագրում և ստեղծում է փրկարարական և այլ անհետաձգելի վթարավերականգնողական աշխատանքներ կատարող կամավորական խմբեր:

* 1. **Հրդեհաշիջման կազմակերպում**

Հրդեհաշիջման աշխատանքները կազմակերպվում և իրականացվում է Մարտունի համայնքի N 33 հրշեջ փրկարարական ջոկատի միջոցով: Հրդեհաշիջման կազմակերպման համար N 33 հրշեջ փրկարարական ջոկատի կողմից տրամադրվում է 2 մարտական հաշվարկ` յուրաքանչյուրը բաղկացած 5 հոգուց:

 Արտակարգ իրավիճակի դեպքում իրականացվում է կարիքների գնահատում հրշեջ-փրկարարական ծառայության մասով (մարտական հաշվարկ, անձնակազմ, գույք և այլն) և անհրաժեշտ օգնության համար ներկայացվում է հայտ մարզային կամ հանրապետական փրկարարական ծառայություն:

 Հրշեջ-փրկարարական աշխատանքների պատասխանատուն` համագործակցելով համայնքապետարանի և բնակավայրերի ղեկավարների հետ, հավաքագրում և ստեղծում է հրդեհաշիջման աշխատանքներ կատարող կամավորական խմբեր:

* 1. **Հասարակական կարգի պահպանման կազմակերպում**

Աղետի դեպքում համայնքի ոստիկանական ծառայությունը կազմակերպում է հասարակական կարգի ապահովումը, ուշադրություն դարձնելով տարահանման երթուղիների, տարահանման հավաքատեղիների, մատակարարվող նյութերի ու սննդամթերքի երթուղիների անվտանգության ապահովման ու տարահանված բնակչության գույքի պահպանումը կազմակերպելու վրա:

Հասարակական կարգի պահպանում է իրականացնում փրկարարական աշխատանքների կատարման վայրերում` ապահովելով փրկարարների անվտանգությունը, այդ թվում արտերկրից ժամանած: Համայնքի ոստիկանական ծառայության ուշադրության կենտրոնում պետք է լինեն համայնքի ծերերի, երեխաների, կանանց (հատկապես հղի և մանկիկներին խնամող) անվտանգության ապահովման հարցերը:

Հասարակական անվտանգության ապահովման համար տրամադրվում է 2 ոստիկանական խմբեր` յուրաքանչյուրը բաղկացած 3 հոգուց:

Արտակարգ իրավիճակի դեպքում իրականացվում է կարիքների գնահատում ոստիկանական ծառայության մասով (անձնակազմ, գույք և այլն) և անհրաժեշտ օգնության համար ներկայացվում է հայտ մարզային կամ հանրապետական ոստիկանական ծառայություն:

Հասարակական կարգի պահպանման պատասխանատուն` համագործակցելով համայնքապետարանի և բնակավայրերի ղեկավարների հետ, հավաքագրում և ստեղծում է հասարակական կարգը ապահովող կամավորական խմբեր:

* 1. **Բնակչության բժշկական և առաջին օգնության կազմակերպում**

 Արտակարգ իրավիճակներում բնակչության բժշկական պաշտպանությունը ներառում է`

- համայնքի առողջապահական հաստատությունների պատրաստակամությունը արտակարգ իրավիճակներում տուժած բնակչությանը առաջին բժշկական եւ մասնագիտական ​​օգնություն տրամադրելուն,

- համայնքի առողջապահական հաստատությունների ուժերը և միջոցների մշտական ​​պատրաստվածության ապահովում,

- դեղորայքի և բժշկական գույքի ստեղծում ու պահպանում:

 Արտակարգ իրավիճակներում տուժած բնակչությանը բժշկական օգնություն ցուցաբերելու համար օգտագործվում է համայնքի ողջ բժշկական բազան` կազմված` 18 բժշկական հաստատությունից: Ներգրավում է բժշկական անձնակազմ՝ թվով 523 մարդ:

Արտակարգ իրավիճակներում տուժած բնակչությանը առաջին բուժօգնություն ցուցաբերելու համար տրամադրվում է 2 շտապ բուժօգնության բրիգադներ:

 Եթե երկրաշարժի կամ այլ վտանգի հետևանքով հնարավոր չէ բժշկական հաստատությունների շենք-շինությունները շահագործել` տուժածներին բժշկական օգնություն ցուցաբերելու համար, ապա գնահատման արդյունքում որոշվում է անվտանգ վայրեր, որտեղ ստեղծվում են բժշկական օգնության տեղամասեր:

 Բժշկական ծառայության ուժերն ու միջոցները գտնվում են մշտապես պատրաստ վիճակում և արտակարգ իրավիճակի ժամանակ աշխատելու են արտակարգ ռեժիմով: Շուրջօրյա հերթապահություն է սահմանվում բժշկական հաստատություններում և տարահանման հավաքատեղիներում:

 Արտակարգ իրավիճակի դեպքում իրականացվում է կարիքների գնահատում բժշկական մասով (մասնագետներ, բժշկական գույք, դեղորայք) և անհրաժեշտ օգնության համար ներկայացվում է հայտ:

Տուժածների մեծ հոսքի դեպքում Մարտունի համայնքի բժշկական կենտրոնը գործելու է իր ողջ հզորությամբ:

Բժշկական օգնության կազմակերպման պատասխանատուն` համագործակցելով համայնքապետարանի և բնակավայրերի ղեկավարների հետ, հավաքագրում և ստեղծում է առաջին օգնության ցուցաբերման կամավորական խմբեր (ներգրավվում են համապատասխան կրթություն և գիտելիքներ ունեցող անձիք):

***Մթնոլորտի մեջ հայտնված ռադիոակտիվ նյութերի սպառնալիքի կամ ճառագայթային վթարի առաջացման դեպքում բնակչության շրջանում իրականացվում է յոդի պրոֆիլակտիկա: Հեղուկ յոդի կամ կալիումի յոդի պատրաստումը իրականացվում է ձեռքի տակ եղած միջոցներով:*** ***Յոդացված պատրաստուկների բացակայու­թյան դեպքում օգտագործել 5%-անոց յոդի լուծույթ (3-5 կաթիլ 1 բաժակ ջրում' մեծահասակների դեպքում, և մինչև 2 տարեկան երե­խաների համար' 1-2 կաթիլ 100 մլ հեղուկում): Ընդունել յուրաքան­չյուր 5-7 ժամը մեկ:***

* 1. **Տրանսպորտային ապահովման կազմակերպում**

Տրանսպորտային ապահովումը ներառում է`

- բնակչության, նյութական և մշակութային արժեքների տարահանման աջակցությունը (հատկապես ծերերի, երեխաների, հղի կանաց և այլ խոցելի բնակիչների),

- գյուղատնտեսական և ընտանի կենդանիների տեղափոխման աջակցությունը,

- սննդամթերքով, խմելու ջրով և առաջին պարագաներով մատակարարումը,

- ԱԻ գոտի ուժերի և միջոցների տեղափոխման աջակցություն` վթարափրկարարական և այլ անհետաձգելի աշխատանքների իրականացման նպատակով,

- նյութական և շինարարական միջոցների, ինչպես նաև գյուղատնտեսական և ընտանի կենդանիների համար սննդի տեղափոխման աջակցություն:

Տարահանման, վթարափրկարարական և այլ անհետաձգելի աշխատանքների իրականացման նպատակով տրանսպորտի և տեխնիկայի միջոցները.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Բնակավայրիանվանումը | Թեթև մարդատար | Ավտոբուս /միկրո-ավտոբուս | Բեռնատար,որիցինքնաթափ | Կողավոր | Էքսկա-վատոր | Ավտոկռունկ | Ժամանմանվայր | Ժամանում (Ժ+) | Ծանոթություն |
| ք. Մարտունի | 2600 | 35/20 | 359/20 | 10 | 3 | 4 | համայնքապետարան | +1 |  |
| Արծվանիստ | 636 | 5/6 | 30/8 | 5 | 2 |  | Վարչ. շենք | +1 |  |
| Ծովինար | 452 | 1/5 | 78/8 | 70 | 2 | 2 | Վարչ. շենք | +1 |  |
| Վարդենիկ | 200 | 8 | 30/18 | 5 | 4 | 2 | Վարչ. շենք | +1 |  |
| Զոլաքար | 120 | 7 | 45/8 | 15 | 7 | 1 | Վարչ. շենք | +1 |  |
| Աստղաձոր | 862 | 19 | 295/10 |  | 3 |  | Վարչ. շենք | +1 |  |
| Վաղաշեն | 618 | 15 | 15/24 | 65 | 2 |  | Վարչ. շենք | +1 |  |
| Գեղհովիտ | 820 | 2 | 60/18 | 20 | 1 |  | Վարչ. շենք | +1 |  |
| Մադինա | 182 |  | 29/7 | 15 |  |  | Վարչ. շենք | +1 |  |
| Վերին Գետաշեն | 720 | 20 | 126/12 | 10 |  |  | Վարչ. շենք | +1 |  |
| Ներքին Գետաշեն | 850 | 10/15 | 58/12 | 26 | 2 | 1 | Վարչ. շենք | +1 |  |
| Լիճք | 410 | 3/12 | 60/12 | 15 | 2 |  | Վարչ. շենք | +1 |  |
|  Ծակքար | 520 | 3/7 | 42/8 | 10 |  |  | Վարչ. շենք | +1 |  |
| Ծովասար | 30 | 2 | 12/3 | 1 | 1 | 1 | Վարչ. շենք | +1 |  |
| Ձորագյուղ | 885 | 9 | 11/3 |  | 3 |  | Վարչ. շենք | +1 |  |
| Վարդաձոր | 850 | 3/4 | 15/5 | 5 | 1 |  | Վարչ. շենք | +1 |  |
| Երանոս | 720 | 4/5 | 17/5 | 8 | 1 |  | Վարչ. շենք | +1 |  |
| ԸՆԴԱՄԵՆԸ | 11475 | 179/74 | 1282/181 | 280 | 34 | 11 |  |  |  |

* 1. **Կապի և տեղեկատվության փոխանակման ապահովման կազմակերպում**

 Աղետի հետևանքները նվազեցնելու համար անհրաժեշտ է ստանալ օպերատիվ տեղեկատվություն ստեղծված իրավիճակի վերաբերյալ, որից հետո տրամադրել հստակ հրահանգներ աղետի հետևանքների վերացման և վարվելակերպի կանոնների վերաբերյալ: Ելնելով վերոգրյալից անհրաժեշտ է արագ վերականգնել կապի և տեղեկատվության հաղորդման ավտոմատացված համակարգերը: Տեղեկատվության հաղորդման արագությունը և հստակությունը առաջին հերթին կախված է կապի անխափան աշխատանքից: Կապի և տեղեկատվական փոխանակման ապահովման պատասխանատուն համագործակցելով համայնքապետարանի, բնակավայրերի ղեկավարների և տարածքային կապի օպերատորների հետ, հավաքագրում և ստեղծում է կապի և տեղեկատվական փոխանակման ապահովման կամավորական խմբեր: Ստեղծված խմբերի գեր խնդիրն է կապի ապահովումը` ԱՌԿ խորհրդի և արձագանքող ստորաբաժանումների, տարահանման հավաքատեղիների, հարևան համայնքների ու պետական կառավարման համակարգի մարմինների տարածքային ստորաբաժանումների միջև: Անհրաժեշտության դեպքում, կապի կազմակերպման համար կօգտագործվի նաև կառույցների, ծառայությունների և այլ կազմակերպությունների գործող կապի միջոցները:

* 1. **Նյութատեխնիկական ապահովման կազմակերպում**

Տեխնիկական ապահովումը իրականացվում է ավտոտրանսպորտային միջոցների և հատուկ տեխնիկայի մշտապես պատրաստ վիճակում պահելու նպատակով` փրկարարական և այլ անհետաձգելի վթարավերականգնողական աշխատանքների իրականացման համար:

Տեխնիկական ապահովումը ներառում է`

-վնասված տեխնիկայի հավաքագրման կետերի որոշում,

-վնասված տեխնիկայի վերանորոգման կետերի որոշում,

- պահեստամասերի և վերանորոգման նյութերի մատակարարում,

-վերանորոգման կետերի որոշում:

 Նյութական ապահովումը փրկարարական և այլ անհետաձգելի վթարավերականգնողական աշխատանքների իրականացման ընթացքում անհրաժեշտ նյութական միջոցների աջակցությունն է:

 Արտակարգ իրավիճակի դեպքում իրականացվում է կարիքների գնահատում նյութատեխնիկական մասով և անհրաժեշտ օգնության համար ներկայացվում է հայտ մարզպետարան կամ կառավարություն:

Նյութատեխնիկական ապահովման պատասխանատուն` համագործակցելով համայնքապետարանի և բնակավայրերի ղեկավարների հետ, հավաքագրում և ստեղծում է նյութատեխնիկական ապահովման կամավորական խմբեր:

* 1. **Կոմունալ-էներգետիկ ապահովման, կապի և տրանսպորտային հաղորդակցության կապերի առաջնահերթ վերականգնողական աշխատանքների իրականացում**

Կոմունալ-էներգետիկ անվտանգության ապահովումը և կապի ու տրանսպորտային հաղորդակցության կապերի վերականգնումը համայնքի կենսապահովման համակարգի բաղկացուցիչ մասն է:

 Կոմունալ–էներգետիկ ապահովման, կապի և տրանսպորտային հաղորդակցության կապերի առաջնահերթ վերականգնողական աշխատանքների իրականացման հերթականությունը.

|  |  |
| --- | --- |
| Ոլորտը |  |
| Ջրամատակա-րարում, կոյուղի | 1. ջրահավաքման, ջրամաքրման, ջրամատակարարման, ջրահեռացման, ջրաբաշխման և տնօրինման հիմնական օբյեկտներ, 2. մագիստրալային գծեր և նրանց առնչվող օբյեկտներ, 3. ջրահեռացման գծեր, կառավարման կետերը, ապաստարանները, բժշկական օգնության կետերը մագիստրալային գծերին միացնող կից օբյեկտներ, 4. ցանցի հատված, ներառյալ կից օբյեկտներ` ընդունակ զգալի կրճատել ջրամատակարարումից զրկված բնակավայրերի (շրջանների) քանակը, 5. այլ գծեր, կից օբյեկտներ |
| Էներգամա-տակարարում | 1. էլեկտրաէներգիայի արտադրման, փոխակերպման, հաղորդման և բաշխման հիմնական օբյեկտներ, 2. էլեկտրահաղորդման մագիստրալային մալուխներ և կից տեխնիկական օբյեկտներ, 3. կառավարման կետերը, ապաստարանները, բուժհաստատությունները էլեկտրականությամբ ապահովվող տեղային մալուխներ և կից տեխնիկական օբյեկտներ, 4. էլեկտրահաղորդման մալուխներ և կից տեխնիկական օբյեկտներ` ընդունակ զգալի կրճատել էլեկտրամատակարարումից զրկված բնակավայրերի (շրջանների) քանակը, 5. էլեկտրամատակարարման այլ մալուխներ և կից օբյեկտներ |
| Գազամա-տակարարում | 1. հիմնական օբյեկտներ` կարգավորող կայաններ, խոշոր պահեստարաններ, 2. մագիստրալային գծեր և կից տեխնիկական օբյեկտներ, 3. գազամատակարարման տեղային ցանցի ճյուղեր, կառավարման կետերը, ապաստարանները, բժշկական օգնության կետերը մագիստրալային գծերին միացնող կից տեխնիկական օբյեկտներ,4. մագիստրալային և տեղական ցանցի ճյուղեր և կից տեխնիկական օբյեկտներ` ընդունակ զգալի կրճատել գազամատակարարումից զրկված բնակավայրերի (շրջանների) քանակը, 5. գազաապահովման այլ ցանցեր և կից տեխնիկական օբյեկտներ |
| Կապ | 1. հիմնական օբյեկտներ` կարգավորող կայաններ, խոշոր պահեստարաններ, 2. մագիստրալային գծեր և կից տեխնիկական օբյեկտներ |
| Պաշտպա-նություն | 1. խոշոր հիդրոտեխնիկական կառույցներ (ամբարտակներ, ջրապատնեշներ), 2. հիմնական գետերի երկայնքով կարգավորիչ կառույցներ, 3. պոչամբարներ |

* 1. **Ինժեներական միջոցառումների կազմակերպում**

 Ինժեներական միջոցառումների ապահովման կազմակերպումը, անհրաժեշտ է բարենպաստ ինժեներական միջավայր ստեղծելու, բնակչության պաշտպանության և արտակարգ իրավիճակների վերացման միջոցառումներ ձեռնարկելու համար:

 *Անհրաժեշտության դեպքում ինժեներական տեխնիկայով արագ ստեղծել լրացուցիչ ճանապարհներ, մաքրել և տեղափոխել շինարարական աղբը, ինչպես նաև ձեռնարկել գործողություններ համայնքի վերականգնման / վերակառուցման ուղղությամբ:*

Արտակարգ իրավիճակի դեպքում իրականացվում է կարիքների գնահատում ինժեներական միջոցառումների ապահովման մասով և անհրաժեշտ օգնության համար ներկայացվում է հայտ մարզպետարան կամ կառավարություն:

**Ինժեներական միջոցառումների իրականացման համար ներգրավում են համայնքում առկա հնարավոր տեխնիկան:**

 Ինժեներական միջոցառումների ապահովման պատասխանատուն` համագործակցելով համայնքապետարանի և բնակավայրերի ղեկավարների հետ, հավաքագրում և ստեղծում է ինժեներական միջոցառումների ապահովման կամավորական խմբեր:

 ԱԻՆ ՓԾ տարածքային ստորաբաժանման համակարգման ներքո իրականացՎում են ճանապարհների, մայրուղիների, փողոցների մաքրման և անցողականության ապահովման աշխատանքներ: Պաշտպանության նախարարության ստորաբաժանումների, ճանապարհաշինարարական և այլ շինարարական կազմակերպությունների ուժերով իրականացվում են ճանապարհների, մայրուղիների, փողոցների մաքրման և հրատապ ինժեներա-վերականգնողական (կամուրջների ամրացում, նորոգում և այլն ) աշխատանքներ: Նշված աշխատանքների նպատակն է ապահովել յուրաքանչյուր ճանապարհին, մայրուղում, փողոցում նվազագույնը 2 երթևեկության գծի առկայությունը: Ծայրահեղ աստիճանի տուժածների և առաջնային կարևորություն ունեցող բեռների անհապաղ տեղափոխման համար համայնքում ուղղաթիռների վայրէջքի համար նախատեսվում է հարթակ` ֆուտբոլի մարզադաշտում:

 Տրանսպորտային հաղորդակցության կապերի առաջնահերթ վերականգնողական աշխատանքների իրականացման հերթականությունը.

|  |  |
| --- | --- |
| Տրանսպորտային հաղորդակցություն | 1. Առաջին կարգի ավտոճանապարհներով տրանսպորտային հաղորդակցությունն ապահովող ճանապարհներ և կամուրջներ, երկաթգծեր և կից կառույցներ, օդային հաղորդակցությունն ապահովող ավտոտրանսպորտային օբյեկտներ (թռիչքուղիներ) 2. Երկրորդ կարգի ավտոճանապարհներով տրանսպորտային հաղորդակցությունն ապահովող ճանապարհներ և կամուրջներ 3. Երրորդ կարգի ավտոճանապարհներով տրանսպորտային հաղորդակցությունն ապահովող ճանապարհներ և կամուրջներ 4. Ճանապարհներ և կամուրջներ` ընդունակ զգալի կրճատել տրանսպորտային հաղորդակցությունից կտրված բնակավայրերի (շրջանների) քանակը 5. Տրանսպորտային հաղորդակցության այլ օբյեկտներ |

* 1. **Դիակների ճանաչման և հուղարկավորման կազմակերպում և հաշվառում**

Խոշոր աղետի դեպքում դիակների ճանաչման և հուղարկավորման կազմակերպման և հաշվառման պատասխանատուն համագործակցելով համայնքապետարանի և բնակավայրերի ղեկավարների հետ, հավաքագրում և ստեղծում է դիակների ճանաչման և հուղարկավորման կազմակերպման և հաշվառման կամավորական խմբեր: Դիակների ճանաչման և հուղարկավորման կազմակերպման և հաշվառման կամավորական խմբերը համագործակցում են ԱԻՆ և Ոստիկանության մասնագետների հետ: Խմբերը ոստիկանության հետ համատեղ իրականացնում է դիակների ճանաչման գործընթացը, որից հետո իրականացնում հուղարկավորության թույլտվության տրամադրում։

Մահացածների ճանաչումը իրականացվում է Համայնքի ուժերով, եթե պայմաններից ելնելով հնարավոր չէ իրականացնել դատաբժշկական գործողություններ և դիահերձում Համայնքի ղեկավարի որոշմամբ իրականացվում է մահացածների հուղարկավորում, և հաշվառում, հուղարկավորման հողհատկացումը իրականացում է Համայնքի ղեկավարի կողմից։

Հուղարկավորման համար Համայնքը հատկացնում է տարածք և կազմակերպում հուղարկավորման արարողությունը, եթե հարազատները հնարավորություն չունեն ազգագրական գերեզմաններ օգտագործել։

Անհայտ դիակների հուղարկավորման համար հատկացվում է առանձնացված տարածք, հուղարկավորումից առաջ հաշվառելով և պահպանելով հետագա ճանաչման համար առկա պարագաներ (լուսանկարներ, ԴՆԹ (դեզօքսիռիբոնուկլեինաթթու)  նմուշ և այլն)։

Անհայտ դիակների հետ գտնված թանկարժեք իրերի պահպանումը կազմակերպում է Ոստիկանությունը։

* 1. **Անհայտ կորածների և ընտանիքի անդամների միավորման, կորած/միայնակ մնացած երեխաների ու ծերերի անվտանգության կազմակերպում**

Խոշոր աղետի դեպքում անհայտ կորածների և ընտանիքի անդամների միավորման, կորած/միայնակ մնացած երեխաների ու ծերերի հարցերով զբաղվող պատասխանատուն համագործակցելով համայնքապետարանի և բնակավայրերի վարչական ղեկավարների հետ, հավաքագրում և ստեղծում է դիակների անհայտ կորածների և ընտանիքի անդամների միավորման, կորած/միայնակ մնացած երեխաների ու ծերերի հարցերով զբաղվող կամավորական խմբեր: Անհայտ կորածների և ընտանիքի անդամների միավորման, կորած/միայնակ մնացած երեխաների ու ծերերի հարցերով զբաղվող կամավորական խմբերը համագործակցում են ԱԻՆ ՓԾ տարածքային ստորաբաժանման, Ոստիկանության և սոցիալական ապահովության ծառայության տարածքային բաժնի մասնագետների հետ: Խմբերը ոստիկանության հետ համատեղ իրականացնում են անհայտ կորածների որոնում, հետագայում հայտնաբերված անձանց միավորումը իրենց ընտանիքների կամ հարազատների հետ: Անհայտ կորածների որոնման ու դրանց ընտանիքների հետ միավորման կազմակերպման ժամանակ յուրահատուկ ուշադրություն է դարձվելու երեխաներին։

* 1. **Հրատապ միջոցառումներ ուսումնական հաստատություններում**

 ԱՌԿ խորհրդի հատուկ ուշադրության կենտրոնում պետք է լինեն նախադպրոցական և հանրակրթական ուսումնական հաստատությունները: Նախադպրոցական և հանրակրթական ուսումնական հաստատությունները արտակարգ իրավիճակների սպառնալիքի կամ առաջացման դեպքում գործում են համաձայն իրենց հաստատության արտակարգ իրավիճակներում գործելու պլանների: Արտակարգ իրավիճակներում գործելու պլաններով նախատեսված տարահանման, պատսպարման, անհատական պաշտպանական միջոցներով ապահովման և այլ անհրաժեշտ միջոցառումները համաձայնեցված ԱԻՆ ՓԾ տարածքային ստորաբաժանման հետ և հաստատված համայնքի ղեկավարի կողմից:

Անհրաժեշտության դեպքում անհապաղ կազմակերպել աշակերտների և ուսուցիչների տարահանումը վնասված տարածքներից և տեղափոխել ապահով տարածքներ:

Այն դպրոցները և մանկապարտեզները, որոնք հետագայում հնարավոր չեն լինի շահագործել, այդ կրթօջախների սաները կբաժանվեն մյուս դպրոցների և մանկապարտեզների միջև ուսումնական պրոցեսը շարունակելու նպատակով:

Կազմակերպել և իրականացնել առաջնային որոնողափրկարարական, հրդեհաշիջման ու բուժապահովման միջոցառումներ:

Տարբեր ԱԻ դեպքում էլ անհրաժեշտ է ապահովել ուսուցման պրոցեսի շարունակականությունը, գտնել միջոցներ և ճանապարհներուսումնական հաստատությունների արագ վերականգման և վերաբացման համար:

* 1. **Կենսաապահովման կազմակերպում**

 Խոշոր աղետների դեպքում անհրաժեշտություն է առաջանալու կազմակերպել բնակչության կենսաապահովում` նպատակ ունենալով ապահովել համայնքի տնտեսության կայունությունը և արագ վերականգնումը աղետից հետո, ինչպես նաև հետաղետային ժամանակահատվածում բնակչության առաջնային կենցաղային հարցերի կարգավորումը։ Կենսաապահովման կազմակերպման պատասխանատուն համագործակցելով համայնքապետարանի և բնակավայրերի ղեկավարների հետ, հավաքագրում և ստեղծում է կենսաապահովման կազմակերպման կամավորական խմբեր:

 Ստորև ներկայացված տուժածներին սննդամթերքով և ջրով ապահովման չափաքանակների համաձայն, կենսաապահովման կազմակերպման կամավորական խմբերը չտուժած բնակավայրերից և հարևան համայնքներից հավաքագրում են սնունդ, ջուր, առաջին անհրաժեշտության պարագաներ, հագուստ և այլն` տուժած բնակիչներին տրամադրելու նպատակով: Անհրաժեշտության դեպքում իրականացվում է կարիքների գնահատում` բնակչության կենսաապահովման մասով (սնունդ, ջուր, առաջին անհրաժեշտության պարագաներ, հագուստ և այլն) և անհրաժեշտ օգնության համար ներկայացվում է հայտ մարզպետարան կամ կառավարություն:

 **Տուժածներին սննդամթերքով և ջրով ապահովման չափաքանակները (50 հոգու հաշվարկով , 3 օրվա համար).**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Հ/հ** | **Անվանումները** | **Չափի միավոր** | **Քանակ** |
| **Սնունդ և ջուր (50 հոգու հաշվարկով , 3 օրվա համար)** |
| 1. | Թեփահանված աշորայի և ցորենի I տեսակի ալյուրի խառնուրդից հաց | կգ | 90 |
| 2. | Ցորենի I տեսակի ալյուրից սպիտակ հաց | կգ | 60 |
| 3. | II տեսակի ցորենի ալյուր | կգ | 4,5 |
| 4. | Ձավարեղեն | կգ | 15 |
| 5. | Մակարոնեղեն | կգ | 5 |
| 6. | Կաթ և կաթնամթերք | կգ | 75 |
| **7.** | Միս և մսամթերք | կգ | 15 |
| 8. | Ձուկ և ձկնեղեն | կգ | 9 |
| 9. | Ճարպեր | կգ | 7,5 |
| 10. | Շաքար | կգ | 10,5 |
| 11. | Կարտոֆիլ | կգ | 75 |
| 12. | Բանջարեղեն | կգ | 27 |
| 13. | Աղ | կգ | 4,5 |
| 14. | Թեյ | կգ | 0,3 |
| 15. | Պանիր | կգ | 3 |
| 16. | Ջուր (խմելու)` մաքրազտված ոչ հանքային- ամառային ամիսների ընթացքում | լիտրլիտր | 375750 |
| 17. | Սննդի պատրաստում, լվացում, այդ թվում`- սննդի պատրաստում և խոհանոցային ամանեղենի լվացում- անհատական ամանեղենի լվացում- դեմքի և ձեռքերի լվացում | լիտրլիտրլիտրլիտր | 1125525 150450 |

* 1. **Հրատապ միջոցառումներ` ուղղված կացարանների ապահովմանը և կենցաղի կազմակերպմանը**

Տարահանված բնակչությանը կացարաններով ապահովելու համար նախատեսվում է ընտրել չվնասված, անվտանգ դպրոցների ու մանկապարտեզների դահլիճներ և հասարակական այլ շենքեր շինություններ, ինչպես նաև ձեռք բերել վրաններ շենքերում չտեղավորված բնակիչների համար` միևնույն ժամանակ ապահովելով առաջնային անհրաժեշտության սննդով և ջրով ապահովելու հարցը, ստեղծել պայմաններ առաջացող աղբի հեռացման համար: Վրանների անհրաժեշտության պարագայում մարզպետարան կամ կառավարություն ներկայացվում է հայտ:

* 1. **Գյուղատնտեսական կենդանիների պաշտպանության կազմակերպում**

Գյուղատնտեսական կենդանիների պաշտպանությունն իրականցվում է ուժեղ երկրաշարժերի, հրդեհների և այլ դեպքերում՝ անվտանգ վայր դրանց դուրսբերմամբ (հավելված N 5):

* 1. **Բնակավայրերում աղետների հետևանքների վերացման ուղղությամբ միջոցառումների անցկացում**

Արտակարգ իրավիճակի առաջացման սպառնալիքի կամ ծագման դեպքում` բնակավայրի ղեկավարը ստանալով ազդարարում կամ տեսնելով ավերվա­ծություններ կամ այլ աղբյուրներից տեղեկանալով աղետի մասին անմիջապես կազմակերպում է.

* աղետի գոտու հետախուզություն,
* աղետների հետևանքների վերացման աշխատանքներ,
* բնակչության տարահանում անվտանգ տարածք,
* ունեցվածքի, գյուղատնտեսական կենդանիների տարահանում և փրկում,
* տուժած բնակչությանը բժշկական կամ առաջին օգնության տրամադրում,
* երկաթգծի, տեղական նշանակության ճանապարհների, միջհամայնքային ճանապարհների երթևեկության վերականգնում,
* կոմունալ-էներգետիկ տնտեսության, կապուղիների և կապի օբյեկտների աշխատանքների վերականգնում և բնակավայրերում այլ անհրաժեշտ վերականգնողական աշխատանքների իրականացում,
* տուժած բնակչությանը սննդով և առաջին անհրաժեշտության իրերով ապահովում,
* ԱՌԿ խորհրդին ներկայացնել կորստի հաշվետվություն:

Աշխատանքները արագ, օպերատիվ և արդյունավետ կազմակերպելու համար բնակավայրի ղեկավարը չտուժած բնակչությունից անմիջապես հավաքագրում է աղետների հետևանքների վերացման խմբեր (հրշեջ-փրկարարական աշխատանքների կազմակերպման, հասարակական կարգի պահպանման, բժշկական կամ առաջին օգնության, կենսաապահովման կազմակերպման, տարահանման կազմակերպման և այլ անհրաժեշտ խմբեր): Բնակավայրի օպերատորը չտուժած բնակչությունից անմիջապես հավաքագրում է խմբեր, որոնք կիրականացնեն հետախուզություն, կարիքների գնահատում, ինժեներական միջոցառումներ և այլ անհրաժեշտ աշխատանքներ: Հետախուզության արդյունքները, կարիքների գնահատման տվյալները, աղետների հետևանքների վերացման ուղղությամբ իրականացված միջոցառումների մասին տեղեկատվությունը անմիջապես փոխանցվում է Աղետների ռիսկի կառավարման խորհուրդ: Բոլոր տուժած բնակավայրերը, որոնք պետք է դրսից ընդունեն փրկարարական, բժշկական և այլ ուժեր, պետք է նախատեսեն և ընտրեն անվտանգ տարածքներ նշված ուժերի տեղակայման համար: Չտուժած բնակավայրերի ղեկավարները բնակչության շրջանում հավաքագրում են կամավորների` ստեղծելով հրշեջ-փրկարարական աշխատանքների կազմակերպման, հասարակական կարգի պահպանման, կարիքների գնահատման, ինժեներական միջոցառումների ապահովման, կենսաապահովման կազմակերպման, տարահանման կազմակերպման և այլ անհրաժեշտ խմբեր: Ստեղծված խմբերի մասին տեղեկատվությունը փոխանցվում է ԱՌԿ խորհուրդ, որի կողմից էլ ստեղծված խմբերը ուղարկվում են համապատասխան աշխատանքների կատարման վայրեր:

* 1. **Մարդասիրական օգնության ստացման, բեռնաթափման, բաշխման և այլ պետություններից ժամանած փրկարարական ուժերի ընդունման կազմակերպում**

 Համայնքապետարանը աղետից հետո մինչև առաջին օրվա ավարտը օգնության հայտ է ներկայացնում Արտակարգ իրավիճակների հանրապետական կամ մարզային հանձնաժողովին:

 Օգնության հայտը ձևակերպվում է գրավոր (հայերեն լեզվով):

 Օգնության հայտը ներկայացվում է գործող կապի միջոցներով` համակարգիչ (ինտերնետ), հեռախոս, ֆաքս:

 Օգնության հայտի ձևակերպման հիմք են հանդիսանում ստեղծված իրավիճակի եզրակացությունները, ճեպընթաց (արագ) գնահատման խմբերի գնահատականները` կարիքների գնահատման հարցաթերթիկներով և նախադպրոցական և հանրակրթական հաստատությունների կարիքների գնահատման հարցաթերթիկներով:

 Միջազգային փրկարարական ուժերի և օգնության ընդունման, ստացման ու բաշխման միջոցառումները բաղկացած են` մարդասիրական օգնության ընդունումից, մարդասիրական օգնության բաշխումից։

 Մարդասիրական օգնությունը տրվում է ԱՌԿ խորհրդի հսկողությամբ՝ տուժած բնակավայրերի կողմից ներկայացված հայտերի հիման վրա։

1. **ՀԱՄԱՅՆՔԻ ՎԵՐԱԿԱՆԳՆՄԱՆ /ՎԵՐԱԿԱՌՈՒՑՄԱՆ ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՈՒՄ**

*ԱԻ-ին արագ և համապատասխան արձագանքման գործողություններից հետո համայնքում սկսվում են վերականգնման/վերակառուցման աշխատանքները` ինչպես համայնքի և ՀՀ կառավարության ուժերով, այնպես էլ միջազգային աջակցող կազմակերպությունների կողմից իրականացվող աջակցությամբ։*

*Վերականգնման միջոցառումների նպատակն է համայնքի արագ վերականգնումն ու կենսագործունեության վերսկսումը, ներառյալ` բնակելի ֆոնդը, կեսապահովման համակարգը, զբաղվածությունը, առողջապահությունը, բարեկեցությունը, ուսուցումը։*

*Վերակառուցման/վերականգնման միջոցառումները ուղղված են ենթակառուցվածքների/կոմունալ-էներգետիկ համակարգերի, շինությունների կայունության ապահովմանն ու բարձրացմանը, դրանց արագ վերանորոգումը, շահագործումը և պահպանումը նպատակային ու արդյունավետ դարձնելու համար։*

*Համայնքի վերակառուցման/վերականգնման որակը ԱՌԿ խորհրդի կողմից լինելու է առաջնահերթ: Բնական աղետները հնարավորություն են տալիս «անել ավելի լավը, քան կար»` բնակելի շենքերի, ճանապարհների, կրթական օջախների, հիվանդանոցների և այլ շենք-շինությունների որակը բարելավելու համար:* *Բնակելի շենքերի և հանրային ենթակառուցվածքների վերականգնումը պետք է իրականացվի անվտանգության բարձրագույն չափանիշներին համապատասխան, ինչը կնվազեցնի աղետների ռիսկը:*

1. **ԱՂԵՏՆԵՐԻ ՌԻՍԿԻ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՊԼԱՆԻ ՀԱՎԵԼՎԱԾՆԵՐԸ**
	1. Համայնքի բնակավայրերի վտանգների, խոցելիության և կարողությունների սխեմատիկ պատկերները (Պլանի հավելված N 1).
	2. Աղետների ռիսկի կառավարման միջոցառումների օրացույցը (Պլանի հավելված N 2).
	3. 2022 թվականի աղետների ռիսկի կառավարման միջոցառումների պլան-ժամանակացույցը (Պլանի հավելված N 3).
	4. Համայնքի ազդարարման և տեղեկատվության փոխանակման սխեմա (Պլանի հավելված N 4).
	5. Տարհանման ժամանակը (Պլանի հավելված N 5).
	6. Ստանդարտ գործողությունների ընթացակարգերն ըստ բնորոշ աղետների (Պլանի հավելված N 6):
2. **ՀԻՄՆԱԿԱՆ ՀԱՍԿԱՑՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ**

**1. Մարտունի համայնքի ԱՌԿ պլանում օգտագործվող հիմնական հասկացություններն են՝**

**1) Արտակարգ իրավիճակ`** որոշակի տարածքում կամ օբյեկտում խոշոր վթարի, վտանգավոր բնական երևույթի, տեխնածին, տարերային կամ էկոլոգիական (բնապահպանական) աղետի, համաճարակի, անասնահամաճարակի (էպիզոոտիա), բույսերի և գյուղատնտեսական մշակաբույսերի լայնորեն տարածված վարակիչ հիվանդության (էպիֆիտոտիա), զենքի տեսակների կիրառման հետևանքով ստեղծված իրավիճակ, որը հանգեցնում է կամ կարող է հանգեցնել մարդկային զոհերի, մարդկանց առողջությանն ու շրջակա միջավայրին` զգալի վնասի, խոշոր նյութական կորուստների և մարդկանց կենսագործունեության բնականոն պայմանների խախտման:

**2) Արտակարգ իրավիճակների կանխում`** արտակարգ իրավիճակներ առաջացնող գործոնների կանխորոշում և վերացում:

**3) Արտակարգ իրավիճակների հնարավոր հետևանքների նվազեցում**` նախօրոք իրականացվող միջոցառումների համալիր` արտակարգ իրավիճակների ազդեցության հնարավոր մեղմացման համար:

**5) Արտակարգ իրավիճակների հետևանքների վերացում`** արտակարգ իրավիճակներում փրկարարական և անհետաձգելի վերականգնողական աշխատանքների կատարում` մարդկանց կյանքի ու գործունեության բնականոն պայմաններ ապահովելու համար:

**6) Աղետ`** բնակչության, նյութական, տնտեսական կամ բնապահպանական կորուստների այնպիսի մակարդակ, որը լրջորեն խաթարում է հասարակության և Համայնքի կենսագործունեությունը և գերազանցում է հասարակության կամ Համայնքին սեփական ուժերով հաղթահարելու կարողությունը:

**7) Աղետի գոտի`** արտակարգ իրավիճակների հետևանքով տուժած տարածք (բնակավայր, օբյեկտ) կամ տարածքի մի մաս:

**8) Բնակչության պաշտպանության ձևերն են՝** տարահանում, պատսպարում և անհատական պաշտպանություն:

**9) Տարահանում`** վտանգավոր տարածքից անվտանգ տարածք` մարդկանց, կենդանիների և նյութական արժեքների ժամանակավոր տեղափոխում և տեղաբաշխում:

**Պատսպարում`** արտակարգ իրավիճակներում զանգվածային ոչնչացման զենքի, ինչպես նաև ոչնչացման հատուկ միջոցների ազդեցությունից մարդկանց կյանքի ու գործունեության ժամանակավոր ապահովում` համապատասխան շինությունների տարածքում:

**Անհատական պաշտպանություն`** մարդկանց` ճառագայթային, թունավոր և մանրէաբանական նյութերից պաշտպանության միջոցներով ապահովում:

**12) Վտանգ՝** պոտենցիալ գործընթաց կամ երևույթ, որը կարող է հանգեցնել մարդկային զոհերի, խեղանդամության, հիվանդությունների կամ այլ առողջական հետևանքների, գույքի վնասման, կենսամիջոցների և ծառայությունների կորստի, սոցիալական և տնտեսական ցնցումների կամ շրջակա միջավայրի վնասի: Կարելի է ասել, որ վտանգը պոտենցիալ երևույթներից և գործընթացներից ոչ ցանկալի հետևանքներ ունենալու ակնկալիքն է:

**13) Խոցելիություն՝** համայնքին, համակարգին կամ ակտիվին բնորոշ այն պայմաններն ու բնութագրերը, որոնք բարձրացնում են վերջիններիս վտանգի ավերիչ ազդեցություններին ենթարկվելու հավանականությունը: Կարելի է ասել, որ խոցելիությունը վտանգից անպաշտպանվածության աստիճանը կամ պոտենցիալ վտանգավոր երևույթի զարգացման արդյունքում ծագած կորուստների աստիճանն է (0-100)%:

**14) Աղետի ռիսկ՝** վտանգի կամ վտանգավոր երևույթի հավանական ազդեցության հետևանքով հասարակական ծառայությունների, կենսամիջոցների և ունեցվածքի, առողջության վատթարացմամբ և մարդկային զոհերով արտահայտված հնարավոր աղետալի կորուստներ, որոնք կարող են առաջանալ որևէ Համայնքում կամ հանրության մեջ: Կարելի է ասել, որ աղետի ռիսկը վտանգի կամ վտանգավոր երևույթի աղետալի ազդեցության հավանական չափն է՝ արտահայտված կորուստներով:

**15) Կարողություն**՝ կարողությունն առկա բոլոր պաշարների ամբողջությունն է, որը կարող է նպաստել անվտանգության ապահովմանը:

**16) Դիմակայունություն**՝ վտանգին դիմակայելու ունակությունն է, որն իր մեջ ներառում է վտանգի հետևանքներին դիմակայելը, դրան հարմարվելը և ժամանակին ու արդյունավետ վերականգնվելը, այդ թվում՝ համայնքի հիմնական գործառույթների պահպանման և վերականգնման միջոցով:

1. **ՀԱՊԱՎՈՒՄՆԵՐ**

ԱՌ-աղետների ռիսկ

ԱՌԿ-աղետների ռիսկի կառավարում

ԱՌՆ – աղետների ռիսկի նվազեցում

ԱԻ – արտակարգ իրավիճակներ

ԱՕ-առաջին օգնություն

ԱԻՆ –Արտակարգ իրավիճակների նախարարություն

ՓԾ-փրկարար ծառայություն

ՄՓՎ-մարզային փրկարարական վարչություն