



Ո Ր Ո Շ ՈՒ Մ

N 117

ք. Արտաշատ

< 30 > 10 2014թ.

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԱՐԱՐԱՏԻ ՄԱՐԶԻ ՏԱՐԱԾՔՈՒՄ
ՃԱՌԱԳԱՅԹԱՅԻՆ, ՔԻՄԻԱԿԱՆ ՈՒ ՄԱՆՐԷԱԲԱՆԱԿԱՆ ԻՐԱՎԻՃԱԿԻ ՄՇՏԱԿԱՆ
ՀՍԿՈՂՈՒԹՅԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ ՍՏԵՂԾԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ**

Ղեկավարվելով «Քաղաքացիական պաշտպանության մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 7-րդ հոդվածի «գ» կետի պահանջներով և ի կատարումն Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2004թ. օգոստոսի 9-ի 1471-Ն որոշման, մարզի տարածքում ճառագայթային, քիմիական ու մանրէաբանական իրավիճակի մշտական հսկողության համակարգ ստեղծելու նպատակով

ՈՐՈՇՈՒՄ ԵՄ

1. Մարզում ստեղծել ճառագայթային, քիմիական ու մանրէաբանական իրավիճակի մշտական հսկողության համակարգ՝ համաձայն հավելվածի:
2. Որոշման կատարման հսկողությունը դնել Արարատի մարզային փրկարարական վարչության պետ փ/ծ գնդապետ Մ. Մարգարյանի վրա:

ՄԱՐԶՊԵՏ՝

Ռ.ԱԲՐԱՀԱՄՅԱՆ

**Ճառագայթային, քիմիական ու մանրէաբանական իրավիճակի
մշտական հսկողության համակարգ**

1. Համակարգը հանդիսանում է քաղաքացիական պաշտպանության և արտակարգ իրավիճակների կանխման ու դրանց հետևանքների վերացման միջոցառումների բաղկացուցիչ մասը:

2. Համակարգում ներառվում են՝

- 1) Հայաստանի Հանրապետության ԱՆ հիվանդությունների վերահսկման կանխարգելման ազգային կենտրոնը
- 2) «Արարատ մասնաճյուղ» պետական ոչ առևտրային կազմակերպությունը,
- 3) «Հայաստանի Հանրապետության ԱՆ առողջապահական տեսչության Արարատի մարզային կենտրոնը»,
- 4) Մարզային հիդրոմետ ծառայությունը,
- 5) Հայաստանի Հանրապետության ԳՆ սննդամթերքի անվտանգության պետական ծառայության աշխատակազմի
Արարատի մարզային կենտրոնը,
- 6) ՔՊ բժշկական ծառայությունը,
- 7) ՔՊ բույսերի և կենդանիների պաշտպանության ծառայությունը,
- 8) ՔՊ կոմունալ-տեխնիկական ծառայությունը,
- 9) «Արտֆուդ» Արտաշատի պահածոների գործարանի քիմիական և մանրէաբանական
լաբորատորիան,
- 10) Նարեկի «ԽԱԲ» ՍՊԸ քիմիական լաբորատորիան,
- 11) Զրաշենի «Կարինե և Նարինե» ՍՊԸ քիմիական լաբորատորիան:

3. Արտակարգ իրավիճակներում ճառագայթային, քիմիական ու մանրէաբանական իրավիճակի մշտական հսկողության համակարգի ընդհանուր ղեկավարումը իրականացնում է քաղաքացիական պաշտպանության և արտակարգ իրավիճակների բնագավառում լիազորված պետական կառավարման մարմնի մարզային կառույցը /այսուհետ՝ լիազոր մարմնի մարզային ստորաբաժանում. Արարատի մարզային փրկակարարական վարչություն/, իսկ համակարգի անմիջական ղեկավարումն ըստ գործառույթների իրականացնում են համապատասխան վերադաս պետական կառավարման և տեղական ինքնակառավարման մարմինները, կազմակերպությունները:

4. Մարզում ճառագայթային, մշտական հսկողության իրականացման նպատակներն են.

1) արտակարգ իրավիճակներում բնակչության պաշտպանության և քաղաքացիական պաշտպանության միջոցառումներ իրականացնելիս շրջակա միջավայրի օբյեկտների /հողի, օդի, ջրի, բուսածածկույթի, սննդամթերքի, սննդահումքի, անասնակերի/ ռադիոակտիվ, քիմիական ու մանրէաբանական աղտոտվածության ժամանակին որակական ցուցանշումը /ինդիկացիա/.

2) շոշակա միջավայրից, սննդամթերքից, սննդահումքից, անասնակերից վերցված

մանրէների քանակական որոշումը, ինչպես նաև լաբորատոր փորձաքննության անցկացումն ու եզրակացության տրամադրումը.

3) մշտական հսկողության արդյունքների հիման վրա ռադիոակտիվ, քիմիական և վարակիչ հիվանդությունների հարուցիչներից բնակչության և գյուղատնտեսության պաշտպանության առաջնահերթ միջոցառումների անցկացումը:

5. Լիազոր մարմնի մարզային ստորաբաժանումն ապահովում է համակարգի մարմինների համագործակցություն Հայաստանի Հանրապետության պաշտպանության, ազգային անվտանգության և հասարակական կարգի ապահովման բնագավառներում լիազորված պետական կառավարման մարմինների մարզային կառույցների՝ արտակարգ իրավիճակներում գործող մասնագիտացված ստորաբաժանումների հետ:

6. Համակարգի մարմիններն իրենց գործունեությունն իրականացնում են 3 ռեժիմով՝

1) ամենօրյա աշխատակարգի ռեժիմ՝

խաղաղ ժամանակ, նորմալ ճառագայթային, քիմիական ու մանրէաբանական իրավիճակի պայմաններում, մշտական հսկողությունն իրականացվում է այն խնդիրների ծավալով, որոնք սահմանվում են տվյալ հիմնարկի համար՝ վերադաս մարմնի կողմից. մշտական արդյունքների մասին տեղեկատվությունը ներկայացվում է վերադաս մարմին.

2) բարձր պատրաստականության աշխատակարգի ռեժիմ՝

ճառագայթային, քիմիական ու մանրէաբանական /համաճարակային/ իրավիճակի, հիդրոօդերևութաբանական ցուցանիշների վատթարացման պայմաններում: Օդում, ջրում, հողում, բուսածածկույթում, սննդամթերքում, սննդահումքում, անասնակերում ճառագայթային, քիմիական նյութերի ու մանրէների այնպիսի քանակներ հայտնաբերելու դեպքում, որոնք գերազանցում են թույլատրելի քանակների նորմատիվները, ինչպես նաև վարակիչ հիվանդությունների հարուցիչներ հանդիսացող մանրէներ հայտնաբերելու դեպքում և կենդանիների վտանգավոր վարակիչ հիվանդությունների ծագման ժամանակ տեղեկություններն անհապաղ ներկայացվում են լիազոր մարմնի մարզային ստորաբաժանում և վերադաս մարմին՝ ըստ ենթակայության: Այնուհետև պարբերաբար (յուրաքանչյուր 4 ժամը մեկ անգամ) զեկուցվում է կապի առկա ուղիներով: Տեղեկատվական փաստաթղթերի ձևերը և լրացման կարգը համակարգի յուրաքանչյուր մարմնի համար սահմանվում են վերադաս մարմնի կողմից և համաձայնեցվում լիազոր մարմնի հետ.

3) լիակատար պատրաստականության աշխատակարգի ռեժիմ՝

շրջակա միջավայրի օբյեկտներում, սննդահումքերում և անասնակերում ճառագայթաակտիվության ֆոնային ցուցանիշների ու քիմիական նյութերի սահմանային թույլատրելի կոնցենտրացիաների գերազանցման, վարակիչ հիվանդությունների հարուցիչներ հանդիսացող մանրէների հայտնաբերման ժամանակ, մարդկանց և կենդանիների շրջանում վտանգավոր վարակիչ հիվանդություններով խմբակային հիվանդացման կամ այդ հիվանդությունների բռնկումների, շրջակա միջավայրի բարձր աղտոտվածության դեպքում անհապաղ տեղեկատվությունը հայտնել լիազոր մարմնի մարզային ստորաբաժանում և վերադաս մարմին՝ անմիջապես կամ ոչ ուշ, քան 2 ժամ անց՝ օգտագործելով համապատասխան փաստաթղթերը և կապի առկա ուղիները: Հետագա տեղեկատվությունը հաղորդվում է յուրաքանչյուր 4 ժամը մեկ անգամ կամ ավելի հաճախ.

7. Համակարգի մարմինները պետք է ունենան հետևյալ փաստաթղթերը՝

- 2) հաստիքացուցակ
- 3) քաղաքացիական պաշտպանության պլան
- 4) անձնակազմի ազդարարման սխեմա
- 5) մասնագետների գործառնական պարտականություններ
- 6) մարդկանց, կենդանիների և բույսերի հատուկ վտանգավոր հիվանդությունների ցանկ
- 7) քիմիական արդյունաբերության օբյեկտներում օգտագործվող ուժեղ ներգործող նյութերի ցանկ
- 8) ճառագայթային, քիմիական և կենսաբանական հետազոտության անցկացման հրահանգ
- 9) շրջակա միջավայրի աղտոտվածության մասին ազդարարման կարգ
- 10) տեղեկատվության հաղորդման կարգ
- 11) շրջակա միջավայրից փորձանմուշների վերացնելու կարգ
- 12) թունավոր նյութերի, ճառագայթային միջոցների և մանրէների հայտնաբերման մեթոդներ՝ օդում, ջրում, հողում, սննդամթերքում, անասնակերում թունավոր նյութերի, ռադիոակտիվ նյութերի թույլատրելի քանակների նորմաներ
- 13) վերահսկվող տարածքի քարտեզ՝ համապատասխան ճառագայթային, քիմիական ու մանրէաբանական իրադրության /հնարավոր իրադրության/ նշման համար
- 14) ճառագայթային, քիմիական ու մանրէաբանական իրադրության հետախուզության ու դիտարկման մատյան
- 15) աշխատանքի անվտանգության հրահանգ:

Աշխատակազմի ղեկավար՝



Ա. Մարգարյան