

Հավելված N¹
Հայաստանի Հանրապետության հանրային
ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի
2023 թվականի նոյեմբերի -ի N¹--Ա որոշման

«Հավելված
Հաստատված է Հայաստանի Հանրապետության հանրային
ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի
2007 թվականի դեկտեմբերի 28-ի N⁶⁸⁷Ա որոշմամբ

«ՅՈՒԲՈՄ» փակ բաժնետիրական ընկերության կողմից Երևան քաղաքում անլար հասանելիության ամրակցված լայնաշերտ կապի ցանցի կազմակերպման համար 5650-5725ՄՀց և 5830-5851ՄՀց ռադիոհաճախականությունների հատվածների օգտագործման թույլտվության

Պայմանները

(Թույլտվություն N⁰²⁹⁶, տրված Հայաստանի Հանրապետության հանրային ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի 2007 թվականի դեկտեմբերի 28-ի N⁶⁸⁷Ա որոշմամբ)

1. Սահմանումներ

1. Սույն թույլտվությունում գրված հիմնական հասկացությունները սահմանվում են հետևյալ կերպ.
 - 1) Հանձնաժողով՝ Հայաստանի Հանրապետության հանրային ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողով.
 - 2) Թույլտվություն ունեցող անձ կամ Կարգավորվող անձ՝ «ՅՈՒԲՈՄ» փակ բաժնետիրական ընկերություն.
 - 3) Թույլտվություն՝ Հանձնաժողովի կողմից Կարգավորվող անձին տրված սույն փաստաթուղթը, որը հավաստում է ռադիոհաճախականություն որոշակի հատված օգտագործելու նրա իրավունքը և պարտականությունը.
 - 4) Ֆորս մաժոր՝ արտակարգ և անկանխելի դեպքեր և հանգամանքներ, որոնք ստեղծվել են Կարգավորվող անձի կամքից անկախ, ներառյալ (սակայն չսահմանափակվելով դրանցով) բնական աղետները, բնության ուժերի արտասովոր ուժեղ դրսևորումները, ինչպես, օրինակ, ջրհեղեղները, երկրաշարժերը, փոթորիկները, պտտահողմերը, նաև

սաբոտաժային գործողություններ, ահաբեկչություններ, պատերազմներ, ապստամբություններ, հասարակական անկարգություններ, գործադուլներ, որոնք խոչընդոտում են Կարգավորվող անձի գործունեությունը կամ հանգեցնում նրա ստանձնած ցանկացած պարտավորության կատարման ձգձգման կամ դադարեցման՝ հակառակ նրա կողմից գործադրված ջանքերի՝ խուսափելու, թուլացնելու կամ վերացնելու այդ ուժերի ազդեցությունը:

2. Թույլտվության գործողության ժամկետը

2. Թույլտվությունն ուժի մեջ է մտնում 2007 թվականի դեկտեմբերի 28-ից:
3. Թույլտվությունը գործում է մինչև 2033 թվականի նոյեմբերի 19-ը:

3. Ռադիոհաճախականության օգտագործման էությունը կազմող գործառույթները

4. Թույլտվությունը ուժի մեջ մտնելու պահից Կարգավորվող անձին իրավունք է տրվում և պարտավորեցվում է Երևան քաղաքում անլար հասանելիության ամրակցված լայնաշերտ կապի ցանցի շահագործմամբ օգտագործել 5650-5725ՄՀց և 5830-5851ՄՀց ռադիոհաճախականությունների հատվածները՝ հետևյալ տեխնիկական ցուցանիշներով՝
 - 1) ռադիոհաճախականությունների հատվածների օգտագործման նպատակը՝ տվյալների փոխանցման կազմակերպում.
 - 2) անլար հասանելիության ամրակցված լայնաշերտ կապի ցանցի օգտագործման տարածքը՝ քաղաք Երևան.
 - 3) օգտագործվող սարքավորման տեխնիկական ստանդարտի անվանումը՝ IEEE 802.16.
 - 4) բազային կայանների քանակը՝ 3.
 - 5) բազային կայանների տեղադրման վայրերը և աշխարհագրական կոորդինատները.

Բազային կայանի հերթական համարը	Բազային կայանի տեղադրման վայրը	Աշխարհագրական կոորդինատները	
1	ք. Երևան, Բաղրամյան 53-55	44E 29' 30"	40N 12' 00"
2	ք. Երևան, Նորք Մարաշ	44E 32' 17"	40N 10' 13"
3	ք. Երևան, Սայաթ-Նովա 19	44E 31' 10"	40N 11' 01"

6) հատկացված ռադիոհաճախականությունների հատվածը, հաղորդիչների հզորությունը, ճառագայթման դասը, տեղեկատվության հաղորդման արագությունը՝

Բազային կայանի հերթական համարը	Ռադիոհաճախականությունների հատվածը (ՄՀց)	Հաղորդչի հզորությունը (Վտ)	Ճառագայթման դասը	Տեղեկատվության հաղորդման արագությունը (կԲԻթ/վ)
1	5650-5725	0,5	10M0G9D	15360
2	5650-5725	0,5	10M0G9D	15360
3	5830-5851	0,6	3M50G7W	10000

7) անտենայի տեսակը, ուժեղացման գործակիցը, բարձրությունը երկրի մակերևույթից՝

Բազային կայանի հերթական համարը	Անտենայի տեսակը	Ուժեղացման գործակիցը (dBi)	Բարձրությունը երկրի մակերևույթից (մ)
1	պանելային	17	55
2	պանելային	17	40
3	սեկտորային	17	45

8) անտենայի ճառագայթման ազիմուտը՝ 360 աստիճան:

5. Կարգավորվող անձը յուրաքանչյուր նոր բազային ռադիոկայանը շահագործման ընդունելուց հետո, եռօրյա ժամկետում պարտավոր է Հանձնաժողով ներկայացնել բազային ռադիոկայանի տեխնիկական տվյալները (ռադիոկայանի հզորությունը, ընդունման/հաղորդման ռադիոհաճախականությունների հատվածները, ճառագայթման դասը, ռադիոկայանի տեղադրման վայրը և աշխարհագրական կոորդինատները, ընդունիչի տեսակը և զգայունությունը, անտենայի տեսակը, ուժեղացման գործակիցը, անտենայի դիագրամի ողղվածության լայնությունը, մեկ կրող ռադիոհաճախականության վրա ինֆորմացիոն (ստանդարտ հեռախոսային) կապուղիների քանակը:
6. Կարգավորվող անձն պարտավոր է ռադիոհաճախականությունների հատվածը օգտագործել այնպես, որ վնասակար ազդեցություն չունենա այլ անձանց ռադիոհաճախականության օրինական օգտագործման վրա:

4. Լիցենզավորված անձի գործունեությունը

7. Կարգավորվող անձը պարտավոր է իր գործունեությունը իրականացնել «Էլեկտրոնային հաղորդակցության մասին» օրենքի, Հանձնաժողովի ընդունած իրավական ակտերի, Թույլտվության պայմանների և այլ իրավական ակտերի համաձայն:
8. Թույլտվությունը չի կարող օգտագործման տրվել այլ անձանց, օտարվել կամ գրավադրվել՝ բացառությամբ օրենքով սահմանված դեպքերի:
9. Կարգավորվող անձը պարտավոր է իր նախաձեռնությամբ Թույլտվության պայմանների 4-րդ կետում նշված որևէ տեխնիկական ցուցանիշի փոփոխության դեպքում եռամսյա ժամկետում Հանձնաժողով ներկայացնել կապի գծով քաղաքաշինության փաստաթղթերի մշակման լիցենզիա ունեցող անձանց կողմից մշակված անլար հասանելիության ամրակցված լայնաշերտ ցանցի տեխնիկական նախագիծը՝ երկու օրինակից:
10. Կարգավորվող անձը պարտավոր է անլար հասանելիության ամրակցված լայնաշերտ կապի ցանցի շահագործումից առնվազն 3 օր առաջ տեղեկացնել Հանձնաժողովին շահագործման մասին:
11. Կարգավորվող անձը պարտավոր է ապահովել Թույլտվությամբ հատկացված ռադիոհաճախականությունների հատվածի արդյունավետ օգտագործումը:
12. Կարգավորվող անձը պարտավոր է Հանձնաժողովի կողմից սահմանված կարգով և ժամկետներում վճարել ռադիոհաճախականությունների օգտագործման վճարները, եռամսյակը մեկ անգամ մինչև յուրաքանչյուր եռամսյակին հաջորդող ամսվա 25-ը:
13. Կարգավորվող անձը՝ Հանձնաժողովի կողմից սահմանված կարգին և ձևերին համապատասխան, պարտավոր է իր գործունեության մասին տեղեկատվություն ներկայացնել Հանձնաժողով:
14. Կարգավորվող անձը պատասխանատվություն է կրում իր գործունեության մասին Հանձնաժողով ներկայացրած տեղեկատվության հավաստիության համար:

15. Կարգավորվող անձի՝ Հանձնաժողով ներկայացրած տեղեկատվությունը հրապարակային է, եթե այն Կարգավորվող անձի կողմից չի համարվում գաղտնի և նշված չէ որպես «գաղտնապահական տեղեկատվություն»:
- Կարգավորվող անձն իրավունք ունի ներկայացնել փաստարկներ և հիմնավորումներ՝ ապացուցելու համար, որ իր ներկայացրած տվյալների (ներառյալ՝ «գաղտնապահական տեղեկատվությունը») հրապարակումը կարող է վնասել իր գործունեության շահերին:
- Հանձնաժողովն իրավասու է ընդունել կամ մերժել նման տեղեկատվության չհրապարակման վերաբերյալ Կարգավորվող անձի խնդրանքը:
16. Կարգավորվող անձը պարտավոր է հնարավորինս սեղմ ժամկետում Հանձնաժողով հայտնել այն հանգամանքների մասին, որոնք հանգեցրել կամ կարող են հանգեցնել Թույլտվության պայմանների խախտման:

5. Գործունեության վերահսկում

17. Թույլտվության պայմանների կատարման կամ պահպանման վերահսկումն իրականացնում է Հանձնաժողովը:
18. Թույլտվության պայմանների կատարման կամ պահպանման վերահսկումն ապահովելու նպատակով Հանձնաժողովը կամ նրա լիազոր ներկայացուցիչներն իրավունք ունեն անարգել մուտք գործել Կարգավորվող անձի տարածք: Վերահսկումն իրականացնելու ընթացքում Կարգավորվող անձը պարտավոր է լիովին համագործակցել և աջակցել Հանձնաժողովին կամ նրա լիազոր ներկայացուցիչներին:
19. Հանձնաժողովն անհրաժեշտության դեպքում իր ներկայացուցիչների միջոցով, իր կողմից սահմանված կարգով և ժամկետներում, իրավունք ունի իրականացնելու Թույլտվության պայմանների պահպանման ուսումնասիրություն և Հանձնաժողով ներկայացված տեղեկատվության հավաստիության ստուգում:

6. Պատժամիջոցներ

20. Կարգավորվող անձի կողմից «Էլեկտրոնային հաղորդակցության մասին» օրենքի, Հանձնաժողովի ընդունած իրավական ակտերի պահանջները կամ Թույլտվության պայմանները չկատարելու, ոչ պատշաճ կատարելու կամ խախտելու դեպքում Հանձնաժողովն իրավասու է իր կողմից սահմանված կարգով կիրառել հետևյալ պատժամիջոցները՝

- 1) տույժերի և տուգանքների կիրառում,
- 2) Թույլտվության փոփոխում,
- 3) Թույլտվության կասեցում,
- 4) Թույլտվության գործողության դադարեցում:

21. Կարգավորվող անձը Թույլտվության 20-րդ կետի համաձայն չի ենթարկվում պատասխանատվության, եթե նրա գործունեության մեջ արձանագրված խախտումները Ֆորս մատրիի հետևանք են:

7. Թույլտվության փոփոխություն, ժամկետի երկարաձգում, Թույլտվության կորստի դեպքում կրկնօրինակի տրամադրում

22. Անլար հասանելիության ամրակցված լայնաշերտ կապի ցանցի շահագործման ընթացքում տեխնիկական ցուցանիշների ցանկացած փոփոխության դեպքում Կարգավորվող անձը անհապաղ դիմում է Հանձնաժողով՝ Թույլտվության մեջ փոփոխություններ կատարելու կամ նոր Թույլտվություն ստանալու հայտով:

23. Թույլտվության պայմաններում փոփոխություններ կարող են կատարվել Հանձնաժողովի կամ Կարգավորվող անձի նախաձեռնությամբ՝ Հանձնաժողովի կողմից սահմանված կարգով:

24. Թույլտվության կորստի (կորցնելու, ոչնչանալու և այլն) կամ գործողության ժամկետի երկարաձգման անհրաժեշտության դեպքում Կարգավորվող անձը պարտավոր է հայտ ներկայացնել Հանձնաժողով՝ վերջինիս կողմից սահմանված կարգով:

8. Այլ պայմաններ

25.Թույլտվության գործողությունը կարող է կասեցվել կամ դադարեցվել Կարգավորվող անձի կամ Հանձնաժողովի նախաձեռնությամբ՝ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

9. Ծանուցում

26.Սույն Թույլտվության պայմաններով նախատեսված իրազեկումը, այդ թվում փաստաթղթերի հանձնումը, կատարվում է օրենքով սահմանված կարգով և ժամկետներում:»:

Հավելված №2
Հայաստանի Հանրապետության հանրային
ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի
2023 թվականի նոյեմբերի –ի N°--Ա որոշման

«Հավելված
Հաստատված է Հայաստանի Հանրապետության հանրային
ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի
2008 թվականի հունիսի 25-ի N°328Ա որոշմամբ

**«ՅՈՒՔՈՄ» փակ բաժնետիրական ընկերության կողմից
Հայաստանի Հանրապետության տարածքում անլար
հասանելիության ամրակցված լայնաշերտ կապի ցանցի
կազմակերպման համար 3400-3450ՄՀց
ռադիոհաճախականությունների հատվածի օգտագործման
թույլտվության**

Պայմանները

**(Թույլտվություն N°0390, տրված Հայաստանի Հանրապետության
հանրային ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի 2008
թվականի հունիսի 25-ի N°328Ա որոշմամբ)**

1. Սահմանումներ

1. Սույն թույլտվությունում գրված հիմնական հասկացությունները սահմանվում են հետևյալ կերպ.
- 1) Հանձնաժողով՝ Հայաստանի Հանրապետության հանրային ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողով.
- 2) Թույլտվություն ունեցող անձ կամ Կարգավորվող անձ՝ «ՅՈՒՔՈՄ» փակ բաժնետիրական ընկերություն.
- 3) Թույլտվություն՝ Հանձնաժողովի կողմից Կարգավորվող անձին տրված սույն փաստաթուղթը, որը հավաստում է ռադիոհաճախականություն որոշակի հատված օգտագործելու նրա իրավունքը և պարտականությունը.
- 4) Ֆորս մաժոր՝ արտակարգ և անկանխելի դեպքեր և հանգամանքներ, որոնք ստեղծվել են Կարգավորվող անձի կամ քից անկախ, ներառյալ (սակայն չսահմանափակվելով դրանցով) բնական աղետները, բնության ուժերի արտասովոր ուժեղ դրսևորումները, ինչպես, օրինակ, ջրհեղեղները, երկրաշարժերը, փոթորիկները, պտտահողմերը, նաև

սաբոտաժային գործողություններ, ահաբեկչություններ, պատերազմներ, ապստամբություններ, հասարակական անկարգություններ, գործադուլներ, որոնք խոչընդոտում են Կարգավորվող անձի գործունեությունը կամ հանգեցնում նրա ստանձնած ցանկացած պարտավորության կատարման ձգձգման կամ դադարեցման՝ հակառակ նրա կողմից գործադրված ջանքերի՝ խուսափելու, թուլացնելու կամ վերացնելու այդ ուժերի ազդեցությունը:

2. Թույլտվության գործողության ժամկետը

2. Թույլտվությունն ուժի մեջ է մտնում 2008 թվականի հունիսի 25-ից:
3. Թույլտվությունը գործում է մինչև 2033 թվականի նոյեմբերի 19-ը:

3. Ռադիոհաճախականության օգտագործման էությունը կազմող գործառույթները

4. Թույլտվությունը ուժի մեջ մտնելու պահից Կարգավորվող անձին իրավունք է տրվում և պարտավորեցվում է Հայաստանի Հանրապետության տարածքում անլար հասանելիության ամրակցված լայնաշերտ կապի ցանցի շահագործմամբ օգտագործել 3400-3450ՄՀց ռադիոհաճախականությունների հատվածը՝ հետևյալ տեխնիկական ցուցանիշներով՝
 - 1) ռադիոհաճախականությունների հատվածի օգտագործման նպատակը՝ տվյալների փոխանցման կազմակերպում.
 - 2) անլար հասանելիության ամրակցված լայնաշերտ կապի ցանցի օգտագործման տարածքը՝ Հայաստանի Հանրապետության տարածք.
 - 3) օգտագործվող սարքավորման տեխնիկական ստանդարտի անվանումը՝ IEEE 802.16.
 - 4) բազային ռադիոկայանների քանակը՝ 28.
 - 5) բազային ռադիոկայանների տեղադրման վայրը և տեղադրման վայրերի աշխարհագրական կոորդինատները՝

Բազային կայանի h/h	Բազային ռադիոկայանի տեղադրման վայրը	Աշխարհագրական կոորդինատները	
1	2	3	
1. Արագածոտնի մարզ			
1	ք.Աշտարակ, հեռուստաաշտարակ	44E 22' 12"	40N 18' 27"

2	ք.Ապարան, հեռուստաաշտարակ	44E 20' 50"	40N 34' 30"
2. Արարատի մարզ			
1	ք.Վեդի, հեռուստաաշտարակ	44E 40' 33"	39N 56' 41"
3. Արմավիրի մարզ			
1	ք.Արմավիր	44E 02' 21"	40N 09' 17"
2	ք.Էջմիածին	44E 17' 49"	40N 09' 55"
4. Գեղարքունիքի մարզ			
1	ք.Գավառ, հեռուստաաշտարակ	45E 07' 58"	40N 22' 51"
2	ք.Սևան, հեռուստաաշտարակ	44E 56' 34"	40N 33' 34"
3	ք.Մարտունի, հեռուստաաշտարակ	45E 18' 15"	40N 07' 37"
4	ք.Վարդենիս, հեռուստաաշտարակ	45E 45' 41"	40N 12' 58"
5. Լոռու մարզ			
1	ք.Վանաձոր, հեռուստաաշտարակ	44E 26' 57"	40N 49' 20"
2	ք.Սպիտակ, հեռուստաաշտարակ	44E 15' 49"	40N 49' 54"
3	ք.Ստեփանավան, հեռուստաաշտարակ	44E 20' 56"	41N 04' 14"
4	ք.Ալավերդի, հեռուստաաշտարակ	44E 39' 28"	41N 05' 48"
6. Կոտայքի մարզ			
1	ք.Հրազդան, հեռուստաաշտարակ	44E 46' 04"	40N 30' 49"
2	ք.Զարենցավան, հեռուստաաշտարակ	44E 36' 59"	40N 22' 59'
7. Շիրակի մարզ			
1	ք.Գյումրի, հեռուստաաշտարակ	43E 50' 50"	40N 49' 05"
8. Սյունիքի մարզ			
1	ք.Կապան, հեռուստաաշտարակ	46E 23' 59"	39N 11' 36"
2	ք.Գորիս, հեռուստաաշտարակ	46E 21' 43"	39N 31' 13"
3	ք.Սիսիան, հեռուստաաշտարակ	45E 59' 29"	39N 32' 13"

4	ք.Քաջարան, հեռուստաաշտարակ	46E 10' 45"	39N 08'21"
5	ք.Մեղրի, հեռուստաաշտարակ	46E 14' 45"	38N 53' 38"
6	ք.Ագարակ, հեռուստաաշտարակ	46E 10' 59"	38N 53' 39"
9. Վայոց ձորի մարզ			
1	ք.Եղեգնաձոր, հեռուստաաշտարակ	45E 19' 31"	39N 45' 55"
2	ք.Զերմուկ, հեռուստաաշտարակ	45E 39' 49"	39N 49' 51"
10. Տավուշի մարզ			
1	ք.Իջևան, հեռուստաաշտարակ	45E 11' 36"	40N 51' 51"
2	ք.Նոյեմբերյան, հեռուստաաշտարակ	45E 59' 24"	41N 10' 38"
3	ք.Դիլիջան հեռուստաաշտարակ	44E 51' 57"	40N 44' 34"
11. Երևան քաղաք			
1	Սեբաստիա 37	44E 27' 40"	40N 11' 10"

- 6) բազային ռադիոկայանների հզորությունը՝
մարզերում՝ 40Վտ.
Երևան քաղաքում՝ 0,6Վտ.
- 7) հատկացված ռադիոհաճախականությունների հատվածը
(հաղորդման/ընդունման)՝ 3400-3450ՄՀց.
- 8) ճառագայթման դասը՝
մարզերում՝ 10M0G7W.
Երևան քաղաքում՝ 3M50G7W.
- 9) տեղեկատվության հաղորդման արագությունը՝
մարզերում՝ 23Մբիթ/վ.
Երևան քաղաքում՝ 10Մբիթ/վ.
- 10) անտենաների տեսակը, ուժեղացման գործակիցը, բարձրությունը
երկրի մակերեսից, ճառագայթման ազիմուտը՝

Բազային կայանի հերթական համարը	Բազային ռադիոկայանի տեղադրման վայրը	Անտենայի տեսակը	Ուժեղացման գործակիցը (dBi)	Բարձրությունը երկրի մակերեսից (մ)	Ճառագայթման ազիմուտը (աստիճան)
--------------------------------	-------------------------------------	-----------------	----------------------------	-----------------------------------	--------------------------------

1	2	3	4	5	6
1. Արագածոտնի մարզ					
1	ք.Աշտարակ, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 120°)	17	40	360
2	ք.Ապարան, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 120°)	17	40	360
2. Արարատի մարզ					
1	ք.Վեդի, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 120°)	17	40	360
3. Արմավիրի մարզ					
1	ք.Արմավիր	պանելային (սեկտորի բացվածքը 90°)	17	25	360
2	ք.Էջմիածին	պանելային (սեկտորի բացվածքը 90°)	17	25	360
4. Գեղարքունիքի մարզ					
1	ք.Գավառ, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 90°)	17	40	360
2	ք.Սևան, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 120°)	17	40	360
3	ք.Մարտունի, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 90°)	17	40	360
4	ք.Վարդենիս, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 90°)	17	40	360
5. Լոռու մարզ					

1	ք.Վանաձոր, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 120°)	17	40	360
2	ք.Սպիտակ, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 90°)	17	40	360
3	ք.Ստեփանավան, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 90°)	17	40	360
4	ք.Ալավերդի, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 120°)	17	40	360
6. Կոտայքի մարզ					
1	ք.Հրազդան, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 90°)	17	40	360
2	ք.Չարենցավան, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 90°)	17	40	360
7. Շիրակի մարզ					
1	ք.Գյումրի, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 90°)	17	40	360
8. Սյունիքի մարզ					
1	ք.Կապան, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 90°)	17	40	360
2	ք.Գորիս, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 90°)	17	40	360
3	ք.Սիսիան, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 90°)	17	40	360
4	ք.Քաջարան, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 90°)	17	40	360

	հեռուստաաշտարակ	բացվածքը 90°)			
5	ք.Մեղրի, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 90°)	17	40	360
6	ք.Ագարակ, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 90°)	17	40	360
9. Վայոց ձորի մարզ					
1	ք.Եղեգնաձոր, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 120°)	17	40	360
2	ք.Զերմուկ, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 120°)	17	40	360
10. Տավուշի մարզ					
1	ք.Իջևան, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 120°)	17	40	360
2	ք.Նոյեմբերյան, հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 120°)	17	40	360
3	ք.Դիլիջան հեռուստաաշտարակ	պանելային (սեկտորի բացվածքը 120°)	17	40	360
11. Երևան քաղաք					
1	Սեբաստիա 37	սեկտորայի ն	17	10	360

5. Կարգավորվող անձը յուրաքանչյուր բազային ռադիոկայանը շահագործման ընդունելուց առաջ, պարտավոր է ստանալ Հանձնաժողովի համաձայնությունը (Թույլտվության 7-րդ կետով նախատեսված պայմանի ապահովման նկատառումով)՝ ներկայացնելով բազային ռադիոկայանի տեխնիկական տվյալները (ռադիոկայանի հզորությունը, ընդունման/հաղորդման ռադիոհաճախականությունների հատվածները,

ճառագայթման դասը, ռադիոկայանի տեղադրման վայրը և աշխարհագրական կոորդինատները, ընդունիչի տեսակը և զգայունությունը, անտենայի տեսակը, ուժեղացման գործակիցը, անտենայի դիագրամի ողղվածության լայնությունը, մեկ կրող ռադիոհաճախականության վրա ինֆորմացիոն (ստանդարտ հեռախոսային) կապուղիների քանակը:

6. Կարգավորվող անձը պարտավոր է ռադիոհաճախականությունների հատվածը օգտագործել այնպես, որ վնասակար ազդեցություն չունենա այլ անձանց ռադիոհաճախականության օրինական օգտագործման վրա:
7. Կարգավորվող անձը էլեկտրամագնիսական համատեղելիությունն ապահովելու նպատակով պարտավոր է համագործակցել Հայաստանի Հանրապետության պաշտպանության նախարարության հետ՝ ընդ որում, տրամադրված ռադիոհաճախականությունների հատվածի օգտագործման ընթացքում Հայաստանի Հանրապետության պաշտպանության նախարարությանը պատկանող ռադիոհաղորդիչ սարքավորումների վրա ազդեցության հայտնաբերման դեպքում առաջնահերթությունը վերապահվում է Հայաստանի Հանրապետության պաշտպանության նախարարությանը պատկանող ռադիոհաղորդիչ սարքավորումներին:

4. Կարգավորվող անձի գործունեությունը

8. Կարգավորվող անձը պարտավոր է իր գործունեությունը իրականացնել «Էլեկտրոնային հաղորդակցության մասին» օրենքի, Հանձնաժողովի ընդունած իրավական ակտերի, Թույլտվության պայմանների և այլ իրավական ակտերի համաձայն:
9. Թույլտվությունը չի կարող օգտագործման տրվել այլ անձանց, օտարվել կամ գրավադրվել՝ բացառությամբ օրենքով սահմանված դեպքերի:
10. Կարգավորվող անձը պարտավոր է իր նախաձեռնությամբ Թույլտվության պայմանների 4-րդ կետում նշված որևէ տեխնիկական ցուցանիշի փոփոխության դեպքում եռամսյա ժամկետում Հանձնաժողով ներկայացնել կապի գծով քաղաքաշինության փաստաթղթերի մշակման

լիցենզիա ունեցող անձանց կողմից մշակված անլար հասանելիության լայնաշերտ ցանցի տեխնիկական նախագիծը՝ երկու օրինակից:

11. Կարգավորվող անձը պարտավոր է ապահովել Թույլտվությամբ հատկացված ռադիոհաճախականությունների հատվածի արդյունավետ օգտագործումը:
12. Կարգավորվող անձը պարտավոր է Հանձնաժողովի կողմից սահմանված կարգով և ժամկետներում վճարել ռադիոհաճախականությունների օգտագործման վճարները, եռամսյակը մեկ անգամ՝ մինչև յուրաքանչյուր եռամսյակին հաջորդող ամսվա 25-ը:
13. Կարգավորվող անձը՝ Հանձնաժողովի կողմից սահմանված կարգին և ձևերին համապատասխան, պարտավոր է իր գործունեության մասին տեղեկատվություն ներկայացնել Հանձնաժողով:
14. Կարգավորվող անձը պատասխանատվություն է կրում իր գործունեության մասին Հանձնաժողով ներկայացրած տեղեկատվության հավաստիության համար:
15. Կարգավորվող անձի՝ Հանձնաժողով ներկայացրած տեղեկատվությունը հրապարակային է, եթե այն Կարգավորվող անձի կողմից չի համարվում գաղտնի և նշված չէ որպես «գաղտնապահական տեղեկատվություն»: Կարգավորվող անձն իրավունք ունի ներկայացնել փաստարկներ և հիմնավորումներ՝ ապացուցելու համար, որ իր ներկայացրած տվյալների (ներառյալ՝ «գաղտնապահական տեղեկատվությունը») հրապարակումը կարող է վնասել իր գործունեության շահերին: Հանձնաժողովն իրավասու է ընդունել կամ մերժել նման տեղեկատվության չհրապարակման վերաբերյալ Կարգավորվող անձի խնդրանքը:
16. Կարգավորվող անձը պարտավոր է հնարավորինս սեղմ ժամկետում Հանձնաժողով հայտնել այն հանգամանքների մասին, որոնք հանգեցրել կամ կարող են հանգեցնել Թույլտվության պայմանների խախտման:

5. Գործունեության վերահսկում

17. Թույլտվության պայմանների կատարման կամ պահպանման վերահսկումն իրականացնում է Հանձնաժողովը:
18. Թույլտվության պայմանների կատարման կամ պահպանման վերահսկումն ապահովելու նպատակով Հանձնաժողովի ներկայացուցիչներն իրավունք ունեն անարգել մուտք գործել Կարգավորվող անձի տարածք: Վերահսկումն իրականացնելու ընթացքում Կարգավորվող անձը պարտավոր է աջակցել Հանձնաժողովին:
19. Հանձնաժողովն անհրաժեշտության դեպքում, իր կողմից սահմանված կարգով և ժամկետներում, իրավունք ունի իրականացնելու Թույլտվության պայմանների կատարման կամ պահպանման ուսումնասիրություն և Հանձնաժողով ներկայացված տեղեկատվության հավաստիության ստուգում:

6. Պատժամիջոցներ

20. Կարգավորվող անձի կողմից «Էլեկտրոնային հաղորդակցության մասին» օրենքի, Հանձնաժողովի ընդունած իրավական ակտերի պահանջները կամ Թույլտվության պայմանները չկատարելու, ոչ պատշաճ կատարելու կամ խախտելու դեպքում Հանձնաժողովն իրավասու է իր կողմից սահմանված կարգով կիրառել հետևյալ պատժամիջոցները՝
- 1) տույժերի և տուգանքների կիրառում,
 - 2) Թույլտվության փոփոխում,
 - 3) Թույլտվության կասեցում,
 - 4) Թույլտվության գործողության դադարեցում:
21. Կարգավորվող անձը Թույլտվության 20-րդ կետի համաձայն չի ենթարկվում պատասխանատվության, եթե նրա գործունեության մեջ արձանագրված խախտումները Ֆորս մաժորի հետևանք են:

7. Թույլտվության փոփոխություն, ժամկետի երկարաձգում, Թույլտվության կորստի դեպքում կրկնօրինակի տրամադրում

22. Անլար հասանելիության ամրակցված լայնաշերտ կապի ցանցի շահագործման ընթացքում տեխնիկական ցուցանիշների ցանկացած

փոփոխության դեպքում Կարգավորվող անձը անհապաղ դիմում է Հանձնաժողով՝ Թույլտվության մեջ փոփոխություններ կատարելու կամ նոր Թույլտվություն ստանալու հայտով:

23. Թույլտվության պայմաններում փոփոխություններ կարող են կատարվել Հանձնաժողովի կամ Կարգավորվող անձի նախաձեռնությամբ՝ Հանձնաժողովի կողմից սահմանված կարգով:

24. Թույլտվության կորստի (կորցնելու, ոչնչանալու և այլն) կամ գործողության ժամկետի երկարաձգման անհրաժեշտության դեպքում Կարգավորվող անձը պարտավոր է հայտ ներկայացնել Հանձնաժողով՝ վերջինիս կողմից սահմանված կարգով:

8. Այլ պայմաններ

25. Թույլտվության գործողությունը կարող է կասեցվել կամ դադարեցվել Կարգավորվող անձի կամ Հանձնաժողովի նախաձեռնությամբ՝ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

9. Ծանուցում

26. Սույն Թույլտվության պայմաններով նախատեսված իրազեկումը, այդ թվում փաստաթղթերի հանձնումը, կատարվում է օրենքով սահմանված կարգով և ժամկետներում:»:

Հավելված №3
Հայաստանի Հանրապետության
հանրային ծառայությունները կարգավորող
հանձնաժողովի 2023 թվականի նոյեմբերի ---ի
№-Ա որոշման

«Հավելված №1
Հաստատված է Հայաստանի Հանրապետության
հանրային ծառայությունները կարգավորող
հանձնաժողովի 2008 թվականի նոյեմբերի 19-ի
№635Ա որոշմամբ

**«ՅՈՒՔՈՄ» փակ բաժնետիրական ընկերության հանրային
էլեկտրոնային հաղորդակցության ցանցի (ցանցի շահագործման)
№0479 լիցենզիայի**

Պայմանները

1. Լիցենզիայում օգտագործված հիմնական հասկացությունները

1. Սույն լիցենզիայում օգտագործված հիմնական հասկացությունները սահմանվում են հետևյալ կերպ՝
 - 1) Հանձնաժողով՝ Հայաստանի Հանրապետության հանրային ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողով.
 - 2) Լիցենզավորված անձ՝ «ՅՈՒՔՈՄ» փակ բաժնետիրական ընկերություն.
 - 3) Հանրային էլեկտրոնային հաղորդակցության ցանց՝ էլեկտրոնային հաղորդակցության ցանց, որն ամբողջովին կամ հիմնականում օգտագործվում է հանրային էլեկտրոնային հաղորդակցության ծառայություններ մատուցելու համար.
 - 4) Լիցենզիա՝ Հանձնաժողովի կողմից Լիցենզավորված անձին տրված սույն փաստաթուղթը, որը հավաստում է Լիցենզավորված անձի՝ Հանրային էլեկտրոնային հաղորդակցության ցանց շահագործելու իրավունքը և պարտականությունը.
 - 5) Ֆորս մաժոր՝ արտակարգ և անկանխելի դեպքեր և հանգամանքներ, որոնք ստեղծվել են Լիցենզավորված անձի կամքից անկախ, ներառյալ (սակայն չսահմանափակվելով դրանցով) բնական աղետները, բնության ուժերի արտասովոր ուժեղ դրսևորումները, ինչպես, օրինակ, ջրհեղեղները, երկրաշարժերը, փոթորիկները, պտտահողմերը, նաև սաբոտաժային գործողություններ, ահաբեկչություններ, պատերազմներ, ապստամբություններ,

հասարակական անկարգություններ, գործադուլներ, որոնք խոչընդոտում են Լիցենզավորված անձի գործունեությունը կամ հանգեցնում նրա ստանձնած ցանկացած պարտավորության կատարման ձգձգման կամ դադարեցման՝ հակառակ նրա կողմից գործադրված ջանքերի՝ խուսափելու, թուլացնելու կամ վերացնելու այդ ուժերի ազդեցությունը.

- 6) Հանրային էլեկտրոնային հաղորդակցության ծառայություն՝ էլեկտրոնային հաղորդակցության ծառայություն, որն առաջարկվում է հանրությանը կամ վերջնական օգտագործողների այնպիսի խմբակարգերի, որոնց շնորհիվ այն, ըստ էության, ուղղակիորեն հասանելի է դառնում հանրությանը.
- 7) Վերջնական օգտագործող՝ ցանկացած անձ, որն օգտագործում է Հանրային էլեկտրոնային հաղորդակցության ծառայություններ, սակայն այդպիսիք չի առաջարկում երրորդ անձանց.
- 8) Հաճախորդ կամ բաժանորդ՝ ցանկացած անձ, որն օգտագործում է Հանրային էլեկտրոնային հաղորդակցության ծառայություններ կամ դիմում է դրանց օգտագործման համար: Սույն հասկացությունը չի տարածվում այն անձանց վրա, որոնք առաջարկում կամ մատուցում են հեռահաղորդակցության ծառայություններ:

2. Լիցենզավորված գործունեության էությունը կազմող գործառույթները

2. Լիցենզիան ուժի մեջ մտնելու պահից Լիցենզավորված անձին իրավունք է տրվում և պարտավորեցվում՝
 - 1) Լիցենզիան ուժի մեջ մտնելու պահից Լիցենզավորված անձին իրավունք է տրվում և պարտավորեցվում է ստեղծել կամ զարգացնել հանրային էլեկտրոնային հաղորդակցության ցանց կամ կազմակերպել դրա օգտագործումը,
 - 2) մինչև 2025 թվականի նոյեմբերի 19-ը Հայաստանի Հանրապետության պաշտպանության նախարարության հետ նախապես համաձայնեցված բնակավայրերում՝ կանոնադրական կապիտալում ներդրում կատարելու միջոցով առնվազն 500 միլիոն դրամի կապիտալ ներդրումների իրականացմամբ զարգացնել կապի ենթակառուցվածքները: Լիցենզավորված անձի կողմից սույն ենթակետով սահմանված

պարտավորության կատարումը Հանձնաժողովը գնահատում է Հայաստանի Հանրապետության պաշտպանության նախարարության համապատասխան տեղեկատվության և Հանձնաժողովի հետ նախապես համաձայնեցված՝ անկախ աուդիտորական կազմակերպության եզրակացության արդյունքների հաշվառմամբ,

3) գաղտնի,

4) մինչև 2026 թվականի նոյեմբերի 19-ը զարգացնել իր Հանրային էլեկտրոնային հաղորդակցության ցանցը՝ Լիցենզիայի հավելվածով նախատեսված բնակավայրերում ապահովելով ամրակցված լայնաշերտ կապի ծառայությունների հասանելիություն՝ լարային օպտիկամանրաթելային և (կամ) 2570-2620ՄՀց ռադիոհաճախականությունների հատվածների օգտագործմամբ՝ առնվազն օպտիկամանրաթելային տեխնոլոգիայի ցանցով մատուցվող ծառայությանը համարժեք (ցանցի թողունակություն, տվյալների փոխանցման արագություն) անլար տեխնոլոգիաներով:

3. Լիցենզիայի գործողության ժամկետը

3. Լիցենզիան գործում է մինչև 2038 թվականի նոյեմբերի 19-ը:
4. Լիցենզավորված անձի գրավոր դիմումի հիման վրա Լիցենզիայի գործողության ժամկետն երկարաձգվում է տասնհինգ (15) տարով, եթե ոչ ուշ, քան Լիցենզիայի համապատասխան ժամկետի ավարտից վեց (6) ամիս առաջ Հանձնաժողովը էական առարկություններ չի ներկայացնում Լիցենզիայի գործողության ժամկետի երկարաձգման դեմ: Եթե առարկությունները ներկայացվում են Լիցենզիայի համապատասխան ժամկետի ավարտին նախորդող վեց (6) ամիսների ընթացքում տեղի ունեցող իրադարձությունների առնչությամբ, ապա Հանձնաժողովի կողմից առարկություններ ներկայացնելու դեպքում վերը նշված ժամկետային սահմանափակումները չեն կիրառվում: Ընդ որում, սույն կետում նշված դիմումը պետք է ներկայացվի ոչ շուտ, քան լիցենզիայի ընթացիկ ժամկետի ավարտից քսանչորս (24) ամիս առաջ, սակայն ոչ ուշ, քան դրա ավարտից տասներկու (12) ամիս առաջ:

Լիցենզավորված անձն իրավասու է ստանալ Լիցենզիայի գործողության ժամկետի երկարաձգում, եթե Լիցենզիայի գործողության ժամկետի ընթացքում նրա գործողությունները բոլոր էական առումներով համապատասխանել են Լիցենզիայի և կիրառելի մյուս օրենքների ու իրավական ակտերի դրույթներին: Լիցենզիայի գործողության ժամկետի երկարաձգման դրույթները և պայմանները որոշելիս Հանձնաժողովը կարող է հաշվի առնել հանգամանքների ցանկացած փոփոխություն՝ ներառյալ տեխնոլոգիական առաջընթացը:

Դիմումի քննարկման ընթացքում Հանձնաժողովը Լիցենզավորված անձից կարող է պահանջել ցանկացած փաստաթղթեր կամ տեղեկատվություն, որոնք ողջամտորեն անհրաժեշտ են Լիցենզավորված անձի գործունեության վերոնշյալ համապատասխանության ստուգման համար:

5. Լիցենզիայի գործողության ժամկետի երկարաձգման համար վճարվում է պետական տուրք՝ «Պետական տուրքի մասին» օրենքով սահմանված կարգով և չափով:

4. Լիցենզավորված գործունեության աշխարհագրական տարածքը

6. Լիցենզավորված անձի գործունեության տարածքը Հայաստանի Հանրապետության ամբողջ տարածքն է:

5. Լիցենզավորված գործունեության պայմանները

7. Լիցենզավորված անձի գործունեությունը պետք է համապատասխանի «Էլեկտրոնային հաղորդակցության մասին» և «Լիցենզավորման մասին» օրենքների, այլ օրենքների, Լիցենզիայի, Հանձնաժողովի կողմից ընդունված և այլ իրավական ակտերի ու ծառայությունների մատուցման պայմանագրերի պահանջներին:
8. Լիցենզիան չի կարող այլ անձանց օգտագործման տրվել, օտարվել կամ գրավադրվել բացառությամբ օրենքով նախատեսված դեպքերի:
9. Լիցենզիայի գործողությունը չի տարածվում Լիցենզավորված անձի հետ համատեղ, այդ թվում՝ համատեղ գործունեության պայմանագրով գործունեություն իրականացնող այլ անձանց, ինչպես նաև Լիցենզավորված անձի մասնակցությամբ հիմնադրված կամ գործող իրավաբանական անձանց վրա:

10. Լիցենզավորված անձը պարտավոր է, հանրային էլեկտրոնային հաղորդակցության ցանցը զարգացնելու դեպքում, մինչ այդ, Հանձնաժողով ներկայացնել շահագործվող Հանրային էլեկտրոնային հաղորդակցության ցանցի տեխնիկական նախագծի փոփոխությունները՝ կատարված կապի ոլորտում քաղաքաշինության փաստաթղթերի մշակման լիցենզիա ունեցող անձանց կողմից:
11. Լիցենզավորված անձը պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանն համապատասխան ապահովել իրեն կողմից շահագործվող Հանրային էլեկտրոնային հաղորդակցության ցանցի հուսալիությունն ու անվտանգությունը:
12. Լիցենզավորված անձը՝ Հանձնաժողովի կողմից սահմանված կարգին և ձևերին համապատասխան, Հանձնաժողով է ներկայացնում տեղեկատվություն և հաշվետվություններ լիցենզավորված գործունեության մասին:
13. Լիցենզավորված գործունեության հաշվապահական հաշվառումը և հաշվետվությունը պետք է համապատասխանեն Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության և Հանձնաժողովի կողմից սահմանված իրավական ակտերի պահանջներին:
14. Լիցենզավորված անձը պարտավոր է վարել լիցենզավորված գործունեության առանձացված հաշվապահական հաշվառում:
15. Լիցենզավորված անձի՝ Հանձնաժողով ներկայացրած տեղեկատվությունը հրապարակային է, եթե այն Լիցենզավորված անձի կողմից չի համարվում գաղտնի և նշված չէ որպես «գաղտնապահական տեղեկատվություն»: Հանձնաժողովն իրավասու է ընդունել կամ մերժել նման տեղեկատվության չհրապարակման վերաբերյալ Լիցենզավորված անձի խնդրանքը:
16. Լիցենզավորված անձը պատասխանատվություն է կրում Հանձնաժողով ներկայացրած լիցենզավորված գործունեության մասին հաշվետվությունների և այլ տեղեկատվության հավաստիության համար:
17. Լիցենզավորված անձի և Հաճախորդների կամ բաժանորդների, Վերջնական օգտագործողների փոխհարաբերությունները կարգավորվում են Հայաստանի Հանրապետության օրենքներով, Հանձնաժողովի ընդունած և այլ իրավական ակտերով, ծառայությունների մատուցման պայմանագրերով:

18. Լիցենզավորված անձը պարտավոր է Հանձնաժողով ներկայացնել իր մոտ անցկացված՝ լիցենզավորված գործունեությանը վերաբերող աուդիտորական կամ իրավասու մարմինների ստուգման եզրակացությունները և արձանագրությունները (ակտերը)՝ համապատասխան գործողությունների ավարտից հետո 10-օրյա ժամկետում:
19. Լիցենզավորված անձի 25 և ավելի տոկոս բաժնեմասի (բաժնետոմսի, փայի) նկատմամբ իրավունքի օտարում, այլ կերպ փոխանցում, զիջում կամ գրավադրում, ինչպես նաև այդ անձի գործունեությունն ուղղակիորեն կամ անուղղակիորեն կանխորոշելու հնարավորություն տվող բաժնեմասի (բաժնետոմսի, փայի)՝ անկախ քանակից, օտարում, այլ կերպ փոխանցում, զիջում կամ գրավադրում կարող է իրականացվել միայն Հանձնաժողովի համաձայնությունը Լիցենզավորված անձի կողմից ստանալուց հետո:
20. Լիցենզավորված անձը պարտավոր է վերակազմակերպման կամ անվանափոխման, կամ գտնվելու վայրի (իրավաբանական հասցեի) փոփոխման դեպքում այդ փոփոխությունների իրավական ուժ ստանալու օրվանից սկսած 15-օրյա ժամկետում այդ մասին տեղեկացնել Հանձնաժողովին՝ կցելով նշված տեղեկությունները հավաստող համապատասխան փաստաթղթերը:
21. Լիցենզավորված անձը պարտավոր է ազգային անվտանգության մարմինների պահանջով իր ապարատային միջոցների կազմում ընդգրկել լրացուցիչ սարքավորումներ և ծրագրային միջոցներ, ինչպես նաև անհրաժեշտ պայմաններ ստեղծել ազգային անվտանգության մարմինների կողմից օպերատիվ-տեխնիկական միջոցառումներ անցկացնելու համար:
22. Լիցենզավորված անձը պարտավոր է օրենքով նախատեսված դեպքերում և կարգով ապահովել իրավապահ և ազգային անվտանգության աշխատակիցների մուտքը հաղորդակցության սարքավորումներին, ենթակառուցվածքներին, միացնող-անջատող, ուղղորդող և նմանատիպ այլ սարքերին, ներառյալ՝ գաղտնալսումների իրականացման համար անհրաժեշտ սարքերին:
23. Լիցենզավորված անձը պարտավոր է հնարավորինս սեղմ ժամկետում Հանձնաժողով հայտնել այն հանգամանքների մասին, որոնք հանգեցրել կամ կարող են հանգեցնել Լիցենզիայի պայմանների խախտման:

24. Լիցենզավորված անձն իր գործունեության իրականացման ընթացքում պետք է ղեկավարվի Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության պահանջներով, հանձնաժողովի ընդունած և այլ իրավական ակտերով:

25. Լիցենզավորված անձը պարտավոր է հանրային շարժական կապի ծառայությունների սակագները կամ դրանց ճշգրտումները համատարած կերպով հրապարակել իր գործառնական գրասենյակներում, ինչպես նաև սակագնի առաջարկվող յուրաքանչյուր ճշգրտման վերաբերյալ ծանուցել հանրությանն ու հանձնաժողովին:

6. Պատժամիջոցներ

26. Լիցենզավորված անձի կողմից «Էլեկտրոնային հաղորդակցության մասին» օրենքով, Հանձնաժողովի իրավական ակտով սահմանված պահանջի չկատարման կամ ոչ պատշաճ կատարման դեպքում Հանձնաժողովն իրավասու է կիրառելու օրենքով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ, վերականգնելու մինչև խախտումը եղած դրությունը, կատարելու դրանից բխող գործողություններ (այդ թվում՝ հաշվարկ, վերահաշվարկ և այլն), ինչպես նաև տալու դրանց կամ խախտումը վերացնելու վերաբերյալ հանձնարարականներ՝ հաշվի առնելով «Հանրային ծառայությունները կարգավորող մարմնի մասին» օրենքով սահմանված առանձնահատկությունները:

27. Լիցենզավորված անձը չի ենթարկվում պատասխանատվության, եթե նրա գործունեության մեջ արձանագրված խախտումները Ֆորս մաժորի հետևանք են:

7. Ծանուցում

28. Սույն լիցենզիայի պայմաններով նախատեսված իրազեկումը, այդ թվում փաստաթղթերի հանձնումը, կատարվում է օրենքով սահմանված կարգով և ժամկետներում:

Հավելված
Լիցենզիայի

Բնակավայրերի ցանկ

ԱՐԱԳԱԾՈՏՆԻ ՄԱՐԶ

1	Ագարակավան գյուղ (Ագարակ)
2	Ալազյազ գյուղ
3	Աղծք գյուղ
4	Ավշեն գյուղ
5	Արայի գյուղ
6	Բազմաղբյուր գյուղ
7	Գեղարոտ գյուղ
8	Գետափ գյուղ
9	Դդմասար գյուղ
10	Դիան գյուղ
11	Դպրեվանք գյուղ
12	Թլիկ գյուղ
13	Լեռնապար գյուղ
14	Լեռնարոտ գյուղ
15	Խնուսիկ գյուղ
16	Ծաղկասար գյուղ
17	Ծիլքար գյուղ
18	Կանչ գյուղ (Գյալթո)
19	Կաքավաձոր գյուղ
20	Հակո գյուղ
21	Ձորագյուղ գյուղ
22	Ղազարավան գյուղ
23	Ճարճակիս գյուղ (Դերեկ)
24	Մելիքգյուղ գյուղ
25	Մեծաձոր գյուղ
26	Միջնատուն գյուղ
27	Միրաք գյուղ
28	Ներքին Բազմաբերդ գյուղ
29	Ներքին Սասնաշեն գյուղ
30	Նիգավան գյուղ
31	Նոր Ամանոս գյուղ
32	Նոր Եղեսիա գյուղ
33	Շամիրամ գյուղ
34	Շենկանի գյուղ
35	Շողակն գյուղ (Նորաշեն)
36	Պարտիզակ գյուղ
37	Ջամշու գյուղ
38	Ջրամբար գյուղ
39	Ռյա թագա գյուղ

40	Սիփան գյուղ
41	Սորիկ գյուղ
42	Վարդենուտ գյուղ
43	Վերին Բազմաբերդ գյուղ
44	Վերին Սասնաշեն գյուղ
45	Վերին Սասունիկ գյուղ
46	Տեղեր գյուղ
47	Փարալի գյուղ
48	Օթևան գյուղ (Բայսզ)

ԱՐԱՐԱՏԻ ՄԱՐԶ

49	Զանգակատուն գյուղ
50	Լանջանիստ գյուղ
51	Լանջառ գյուղ
52	Լուսաշող գյուղ
53	Շաղափ գյուղ
54	Ուրցալանջ գյուղ
55	Պարույր Սևակ գյուղ
56	Տիգրանաշեն գյուղ

ԱՐՄԱՎԻՐԻ ՄԱՐԶ

57	Բազարան գյուղ
58	Երվանդաշատ գյուղ

ԳԵՂԱՐՔՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶ

59	Ազատ գյուղ
60	Ախալրաձոր գյուղ
61	Աղբերք գյուղ
62	Այգուտ գյուղ
63	Այրք գյուղ
64	Անտառամեջ գյուղ
65	Ավազան գյուղ
66	Արեգունի գյուղ
67	Արտանիշ գյուղ
68	Արփունք գյուղ
69	Բարեպատ գյուղ
70	Բերդկունք գյուղ
71	Գեղամաբակ գյուղ
72	Գեղաքար գյուղ
73	Դարանակ գյուղ

74	Դպրաբակ գյուղ
75	Լեռնակերտ գյուղ
76	Լճավան գյուղ
77	Ծաղկաշեն գյուղ
78	Կալավան գյուղ
79	Կախակն գյուղ
80	Կուլթ գյուղ
81	Կուտական գյուղ
82	Հայրավանք գյուղ
83	Ձորավանք գյուղ
84	Մաքենիս գյուղ
85	Ներքին Շորժա գյուղ
86	Նորաբակ գյուղ
87	Նորաշեն գյուղ
88	Շատջրեք գյուղ
89	Շատվան գյուղ
90	Ջաղացաձոր գյուղ
91	Սեմյոնովկա գյուղ
92	Վերին Շորժա գյուղ
93	Տրեստուք գյուղ

ԼՈՒՈՒ ՄԱՐԶ

94	Աթան գյուղ
95	Ակներ գյուղ
96	Աինիձոր գյուղ
97	Ամոջ գյուղ
98	Անտառամուտ գյուղ
99	Անտառաշեն գյուղ
100	Ապավեն գյուղ
101	Առողջարանին կից գյուղ
102	Արդվի գյուղ
103	Արծնի գյուղ
104	Արմանիս գյուղ
105	Բենդիկ գյուղ
106	Գոգավան գյուղ
107	Թեղուտ գյուղ
108	Լեռնաջուր (Հալավար) գյուղ
109	Լերմոնտովո գյուղ
110	Լորուտ գյուղ
111	Ծաղկաշատ գյուղ
112	Ծաղկոց (Հայդարլի) գյուղ

113	Կաճաճկուտ գյուղ
114	Կարմիր Աղեկ գյուղ
115	Կողես գյուղ
116	Կրուգայա շիշկա գյուղ
117	Հովնանաձոր գյուղ
118	Ձյունաշող գյուղ
119	Ձորագետ գյուղ
120	Ձորագյուղ գյուղ
121	Ճոճկան գյուղ
122	Մարգահովիտ գյուղ
123	Մարց գյուղ
124	Մեծ Այրում գյուղ
125	Յաղդան գյուղ
126	Նովոսելցովո գյուղ
127	Շամուտ գյուղ
128	Շենավան գյուղ
129	Ուրասար գյուղ
130	Չկալով գյուղ
131	Պաղաղբյուր գյուղ
132	Պետրովկա գյուղ
133	Պրիվոլնոյե գյուղ
134	Ջիլիգա գյուղ
135	Սարալանջ գյուղ
136	Սարամեջ գյուղ
137	Վահագնաձոր գյուղ
138	Փոքր Այրում գյուղ
139	Քարինջ գյուղ
140	Քոբայր (Քոբեր կայարանի) գյուղ
141	Ֆիոլետովո գյուղ

ԿՈՏԱՅՔԻ ՄԱՐԶ

142	Արագյուղ
143	Բուժական գյուղ
144	Գոռգոչ գյուղ (Կոռչլու)
145	Զովաշեն գյուղ
146	Հատիս գյուղ
147	Նուռնուս գյուղ
148	Ջրաբեր գյուղ
149	Ջրառատ գյուղ

150	Սևաբերդ գյուղ
151	Փյունիկ գյուղ (Ախունդով)

ՇԻՐԱԿԻ ՄԱՐԶ

152	Ալվար գյուղ
153	Ախուրյան կայարանի գյուղ
154	Աղվորիկ գյուղ
155	Անիավան գյուղ (Անի կայարան)
156	Արդենիս գյուղ
157	Արփենի գյուղ
158	Բագրավան գյուղ
159	Բաշգյուղ գյուղ
160	Բերդաշեն գյուղ
161	Բյուրակն գյուղ (Գյուլլիբուլաղ)
162	Գառնառիճ գյուղ
163	Գոգհովիտ գյուղ
164	Գտաշեն գյուղ
165	Դարիկ գյուղ
166	Եղնաջուր գյուղ
167	Զարիշատ գյուղ
168	Զորակերտ գյուղ
169	Լեռնագյուղ գյուղ
170	Լեռնուտ գյուղ
171	Ծաղկուտ գյուղ
172	Կամխուտ գյուղ
173	Կարմրաքար գյուղ
174	Կաքավասար գյուղ
175	Հարթաշեն գյուղ
176	Հացիկավան գյուղ
177	Ձորաշեն գյուղ
178	Մեծ Սարիար գյուղ
179	Մեղրաշատ գյուղ
180	Մուսայեյյան գյուղ (Բասեն)
181	Շաղիկ գյուղ
182	Պաղակն գյուղ
183	Ջրափի գյուղ
184	Սալուտ գյուղ
185	Սարագյուղ գյուղ
186	Սարապատ գյուղ
187	Սիգավետ գյուղ
188	Վարդաղբյուր գյուղ

189	Փոքր Սարիար գյուղ
190	Փոքրաշեն գյուղ

ՍՅՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶ

191	Ախլաթյան գյուղ
192	Աղվանի գյուղ
193	Աճանան գյուղ (Խալաջ)
194	Անդոկավան գյուղ(Դավիթ Բեկ)
195	Անտառաշատ գյուղ
196	Արծվանիկ գյուղ
197	Բաբիկավան գյուղ(Զեյվա)
198	Բալաք գյուղ
199	Բարգուշատ գյուղ (Արզնակ)
200	Բարձրավան գյուղ
201	Բնունիս գյուղ
202	Բռնակոթ գյուղ
203	Գեղանուշ գյուղ
204	Գեղավանք գյուղ
205	Գեղի գյուղ
206	Գետաթաղ գյուղ
207	Գետիշեն գյուղ (Հաջաթին)
208	Գոմարան գյուղ
209	Գուղեմնիս գյուղ
210	Դաստակերտ քաղաք
211	Դավիթ Բեկ գյուղ
212	Դիցմայրի գյուղ
213	Եղեգ գյուղ
214	Եղվարդ գյուղ
215	Թանահատ գյուղ
216	Թխկուտ գյուղ (Մարալզամի)
217	Իշխանասար գյուղ (Ղզլջուր)
218	Լեհվազ գյուղ
219	Լեռնաձոր գյուղ
220	Լձեն գյուղ
221	Խդրանց գյուղ
222	Խնձորեսկ գյուղ
223	Խորձոր գյուղ
224	Ծավ գյուղ
225	Կաթնառատ գյուղ

226	Կաղնուտ գյուղ
227	Կավճուտ գյուղ
228	Կուրիս գյուղ
229	Հարժիս գյուղ
230	Հացավան գյուղ
231	Ձորաստան գյուղ
232	Ճակատեն գյուղ
233	Մուցք գյուղ
234	Ներքին Խնձորեսկ գյուղ
235	Ներքին Խոտանան
236	Ներքին Հանդ գյուղ
237	Նորաշենիկ գյուղ
238	Նոնաձոր գյուղ (Նյուվաղի)
239	Շենաթաղ գյուղ
240	Շիկահող գյուղ
241	Շիշկերտ գյուղ
242	Շուռնուխ գյուղ
243	Շրվենանց գյուղ
244	Որոտնավան գյուղ
245	Ուժանիս գյուղ
246	Չափնի գյուղ
247	Սևաքար գյուղ
248	Սգնակ գյուղ
249	Սյունիք գյուղ
250	Սրաշեն գյուղ
251	Վահրավար գյուղ
252	Վանեք գյուղ
253	Վարդանիձոր գյուղ
254	Վարդավանք գյուղ (Վերին Գյողաքլու)
255	Վերին Խոտանան գյուղ
256	Տանձավեր գյուղ
257	Տաշտուն գյուղ
258	Տավրուս գյուղ (Դովրուս)
259	Տոլորս գյուղ
260	Տորունիք գյուղ
261	Ցղունի գյուղ
262	Փուխրուտ գյուղ
263	Քաշունի գյուղ
264	Քաջարան գյուղ

265	Օխտար գյուղ
-----	-------------

ՎԱՅՈՑ ՁՈՐԻ ՄԱՐԶ

266	Աղավնաձոր գյուղ
267	Աղնջաձոր գյուղ
268	Արտաբույնք գյուղ
269	Արփի գյուղ
270	Գնիշիկ գյուղ
271	Եղեգիս գյուղ
272	Զեղեա գյուղ
273	Թառաթումբ գյուղ
274	Կարմրաշեն գյուղ
275	Հորբատեղ գյուղ
276	Մոզրով գյուղ
277	Չիվա գյուղ
278	Սալի գյուղ

ՏԱՎՈՒՇԻ ՄԱՐԶ

279	Աճարկուտ գյուղ
280	Այրում քաղաք
281	Բաղանիս գյուղ
282	Բարեկամավան գյուղ
283	Գանձաքար գյուղ
284	Դեբեդավան գյուղ
285	Դեղձավան գյուղ
286	Դիտավան գյուղ
287	Զորական գյուղ (Վերին Քյորփլու)
288	Իծաքար գյուղ
289	Լճկաձոր գյուղ
290	Լուսահովիտ գյուղ
291	Լուսաձոր գյուղ
292	Ծաղկավան գյուղ
293	Վերին Ծաղկավան գյուղ (Տավուշ) (նախկինում Ծաղկավան Տաուշի շրջ.)
294	Կայան գյուղ
295	Կիրանց գյուղ
296	Հաղթանակ գյուղ
297	Հովք գյուղ
298	Չինչին գյուղ

299	Չորաթան գյուղ
300	Սարիգյուղ գյուղ
301	Սևբար գյուղ
302	Վարագավան գյուղ

»:

Հավելված N°4
Հայաստանի Հանրապետության հանրային
ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի
2023 թվականի նոյեմբերի --ի N°--Ա որոշման

«Հավելված N°3
Հաստատված է Հայաստանի Հանրապետության հանրային
ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի
2008 թվականի նոյեմբերի 19-ի N°635Ա որոշմամբ

«ՅՈՒՔՈՄ» փակ բաժնետիրական ընկերության կողմից Հայաստանի Հանրապետության տարածքում համարների և կոդերի զբաղեցման

Պայմանները

**(տրված Հայաստանի Հանրապետության հանրային
ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի
2008 թվականի նոյեմբերի 19-ի N°635Ա որոշմամբ)**

1. Թույլտվությունում օգտագործված հիմնական հասկացությունները

1. Սույն թույլտվությունում օգտագործված հիմնական հասկացությունները սահմանվում են հետևյալ կերպ՝
 - 1) Հանձնաժողով՝ Հայաստանի Հանրապետության հանրային ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովը.
 - 2) Թույլտվություն ունեցող անձ կամ Լիցենզավորված անձ՝ «ՅՈՒՔՈՄ» փակ բաժնետիրական ընկերություն.
 - 3) Թույլտվություն՝ Հանձնաժողովի կողմից Լիցենզավորված անձին տրված սույն փաստաթուղթը, որը հավաստում է Լիցենզավորված անձի՝ համարներ և կոդեր զբաղեցնելու իրավունքը և պարտականությունը.
 - 4) Ֆորս մաժոր՝ արտակարգ և անկանխելի դեպքեր և հանգամանքներ, որոնք ստեղծվել են Լիցենզավորված անձի կամքից անկախ, ներառյալ (սակայն չսահմանափակվելով դրանցով) բնական աղետները, բնության ուժերի արտասովոր ուժեղ դրսևորումները, ինչպես, օրինակ, ջրհեղեղները, երկրաշարժերը, փոթորիկները, պտտահողմերը, նաև սաբոտաժային գործողություններ, ահաբեկչություններ, պատերազմներ, ապստամբություններ, հասարակական անկարգություններ, գործադուլներ, որոնք խոչընդոտում են Լիցենզավորված անձի գործունեությունը կամ հանգեցնում նրա ստանձնած ցանկացած

պարտավորության կատարման ձգձգման կամ դադարեցման՝ հակառակ նրա կողմից գործադրված ջանքերի՝ խուսափելու, թուլացնելու կամ վերացնելու այդ ուժերի ազդեցությունը:

2. Թույլտվության գործողության ժամկետը

2. Թույլտվությունն ուժի մեջ է մինչև 2033 թվականի նոյեմբերի 19-ը:

3. Լիցենզավորված անձի գործունեության վայրը

3. Լիցենզավորված անձի գործունեության տարածքն է Հայաստանի Հանրապետության ամբողջ տարածքը:

4. Լիցենզավորված անձի գործունեության էությունը կազմող գործառույթները

4. Թույլտվությունն ուժի մեջ մտնելու պահից Լիցենզավորված անձին իրավունք է տրվում և պարտավորեցվում արդյունավետ օգտագործել.

- 1) միջազգային ազդակների հանգույցի (ISPC) 2-200-3, 4-233-0, 5-234-1, 5-234-7 և շարժական կապի երկրային 283 (MCC-283) և ցանցային 10 (MNC-10) կոդերը,
- 2) հանրային շարժական կապի ցանցի 41, 44, 55, 95 տարածաշրջանային կոդերը (NDC) և նրանց «xxxxxx» համարային շարքերը, հանրային ամրակցված հեռախոսային ցանցի տարածաշրջանային կոդերը (NDC) և նրանց համարային շարքերը (հավելված N2, աղյուսակ N2),
- 3) հանրային ամրակցված հեռախոսային ցանցի 6038, 6042, 6044, 6050, 6051, 6052, 6053, 6054, 6065 ոչ աշխարհագրական կոդերը և նրանց «xxxx» համարային շարքերը,
- 4) անվճար զանգահարվող (\$րի \$ոն) 800 00000-00049, 800 00185 և հավելվածարով ծառայությունների 900 00200-00249, 900 01313 համարները,
- 5) հատուկ ծառայության «105» կոդը Երևանի քաղաքապետարանի կողմից «թեժ գիծ» ծառայության կազմակերպման նպատակով, «113» կոդը՝ «ՍՓՅՈՒՌ» սահմանափակ պատասխանատվությամբ ընկերության կողմից մատուցվող տեղեկատվական ծառայության նպատակով,

6) հանրային ամրակցված հեռախոսային ցանցի կարճ կողով ծառայությունների «8388», «8105», «8106», «8107», «8108», «8109», «8112», «8113», «8114», «8115», «8116», «8117», «8120», «8122», «8123», «8988», «8717», «8088», «8909», «8128», «8129», «8140», «8141», «8142», «8803», «8786», «8810», «8890», «8148», «8149», «8150», «8152», «8153», «8154», «8155», «8156», «8157», «8158», «8603», «8903», «8104», «8124», «8642», «8889», «8127», «8833», «8844», «8822», «8599», «8699», «8263», «8264», «8979», «8266», «8747», «8268», «8485», «8283», «8590», «8085» համարները:

5. Լիցենզավորված գործունեության պայմանները

7. Լիցենզավորված անձի գործունեությունը պետք է համապատասխանի «Էլեկտրոնային հաղորդակցության մասին» օրենքի, այլ օրենքների, Թույլտվության, Հանձնաժողովի կողմից ընդունված և այլ իրավական ակտերի պահանջներին:
8. Թույլտվությունը չի կարող այլ անձանց օգտագործման տրվել, օտարվել կամ գրավադրվել բացառությամբ օրենքով նախատեսված դեպքերի:
9. Թույլտվության գործողությունը չի տարածվում Լիցենզավորված անձի հետ համատեղ, այդ թվում՝ համատեղ գործունեության պայմանագրով գործունեություն իրականացնող այլ անձանց, ինչպես նաև Լիցենզավորված անձի մասնակցությամբ հիմնադրված կամ գործող իրավաբանական անձանց վրա:
10. Լիցենզավորված անձը պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը համապատասխան ապահովել իր կողմից շահագործվող սարքավորումների հուսալիությունն ու անվտանգությունը:
11. Լիցենզավորված անձը պարտավոր է ապահովել իր ցանցի բաժանորդների հասանելիությունը դեպի հատուկ ծառայություններ (ոստիկանություն, շտապ օգնություն, հրշեջ ծառայություն և այլն):
12. Համարի կամ կողի զբաղեցման թույլտվություն ունեցող անձն իրավասու է այդ համարը կամ կողը տրամադրել սպառողներին, սակայն իրավունք չունի այդ

համարը կամ կողը փոխանցել այլ օպերատորների կամ ծառայություններ մատուցողների:

13. Եթե Թույլտվություն ստանալուց հետո առաջին տարվա ավարտին օգտագործվում է հատկացված համարային շարքի 60 տոկոսից պակաս, ապա օգտագործումը համարվում է ոչ արդյունավետ և Հանձնաժողովը կարող է տրամադրված համարային շարքից հետ վերցնել չօգտագործված համարները: Հատկացված համարների ոչ արդյունավետ օգտագործման դեպքում Հանձնաժողովը կարող է հեռախոսային ծառայություններ մատուցող անձին տրամադրված շարքից հետ վերցնել չօգտագործված համարները:
14. Լիցենզավորված անձի՝ Հանձնաժողով ներկայացրած տեղեկատվությունը հրապարակային է, եթե այն Լիցենզավորված անձի կողմից չի համարվում գաղտնի և նշված չէ որպես «գաղտնապահական տեղեկատվություն»: Հանձնաժողովն իրավասու է ընդունել կամ մերժել նման տեղեկատվության չհրապարակման վերաբերյալ Լիցենզավորված անձի խնդրանքը:
15. Լիցենզավորված անձի և հաճախորդների կամ վերջնական օգտագործողների փոխհարաբերությունները կարգավորվում են Հայաստանի Հանրապետության օրենքներով, Հանձնաժողովի ընդունած և այլ իրավական ակտերով:
16. Լիցենզավորված անձը պարտավոր է ազգային անվտանգության մարմինների պահանջով իր ապարատային միջոցների կազմում ընդգրկել լրացուցիչ սարքավորումներ և ծրագրային միջոցներ, ինչպես նաև անհրաժեշտ պայմաններ ստեղծել ազգային անվտանգության մարմինների կողմից օպերատիվ-տեխնիկական միջոցառումներ անցկացնելու համար:
17. Լիցենզավորված անձը պարտավոր է օրենքով նախատեսված դեպքերում և կարգով ապահովել իրավապահ և ազգային անվտանգության մարմինների աշխատակիցների անարգել մոտեցումը հաղորդակցության սարքավորումներին, ենթակառուցվածքներին, միացնող-անջատող, ուղղորդող և նմանատիպ այլ սարքերին, ներառյալ՝ գաղտնալսումների իրականացման համար անհրաժեշտ սարքերին:

18. Լիցենզավորված անձը պարտավոր է հնարավորինս սեղմ ժամկետում Հանձնաժողով հայտնել այն հանգամանքների մասին, որոնք հանգեցրել կամ կարող են հանգեցնել թույլտվության պայմանների խախտման:

19. Թույլտվությունն ուժի մեջ մտնելու պահից Լիցենզավորված անձը պարտավոր է զարգացնել իր հանրային էլեկտրոնային հաղորդակցության ցանցը ժամանակացույցով սահմանված աշխարհագրական տարածքներում՝ ապահովելով հանրային ամրակցված հեռախոսային ծառայությունների մատուցումը.

2013 թվական	2014 թվական	2015 թվական	2016 թվական	2017 թվական	2018 թվական
Վանաձոր	Արտաշատ	Գորիս	Թալին	Ապարան	Ճամբարակ
Գյումրի	Կապան	Սիսիան	Մարալիկ	Սպիտակ	Մարտունի
Հրազդան	Արարատ	Ագարակ	Ամասիա	Ստեփանավան	Ծաղկաձոր
Չարենցավան	Եղեգնաձոր	Մեղրի	Աշտարակ	Տաշիր	Ծաղկահովիտ
Էջմիածին	Զերմուկ	Քաջարան	Եղվարդ	Դիլիջան	Գավառ
Սևան	Վեդի	Վայք	Աշոցք	Իջևան	Վարդենիս
Ալավերդի	Մեծամոր	Բաղրամյան	Ախուրյան	Նոյեմբերյան	Բերդ
Արմավիր	Զվարթնոց		Արթիկ		
Մասիս					

6. Գործունեության վերահսկում

19. Թույլտվության պայմանների պահպանման կամ կատարման վերահսկումն իրականացնում է Հանձնաժողովը:

20. Թույլտվության պայմանների պահպանման կամ կատարման վերահսկումն ապահովելու նպատակով Հանձնաժողովի լիազոր ներկայացուցիչներն իրավունք ունեն անարգել մուտք գործել Լիցենզավորված անձի տարածք: Վերահսկումն իրականացնելու ընթացքում Լիցենզավորված անձը պարտավոր է աջակցել Հանձնաժողովին:

7. Պատժամիջոցներ

21. «Էլեկտրոնային հաղորդակցության մասին», «Լիցենզավորման մասին» օրենքների, Հանձնաժողովի ընդունած իրավական ակտերի պահանջները կամ Թույլտվության պայմանները չկատարելու, ոչ պատշաճ կատարելու կամ խախտելու դեպքում, Հանձնաժողովն իրավասու է կիրառել պատժամիջոցներ:
22. Լիցենզավորված անձը չի ենթարկվում պատասխանատվության, եթե նրա գործունեության մեջ արձանագրված խախտումները Ֆորս մատրի հետևանք են:

8. Թույլտվության դրույթների և պայմանների փոփոխություն

23. Թույլտվության պայմաններում փոփոխություններ կարող են կատարվել Հանձնաժողովի կամ Լիցենզավորված անձի նախաձեռնությամբ՝ Հանձնաժողովի կողմից սահմանված կարգով:
24. Հանձնաժողովի նախաձեռնությամբ թույլտվության պայմաններում փոփոխությունները կատարվում են Լիցենզավորված անձի համաձայնությամբ, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ նախատեսվող փոփոխություններն անհրաժեշտ են Հայաստանի Հանրապետության օրենքների և այլ իրավական ակտերի պատշաճ կատարումն ապահովելու համար:
25. Թույլտվության կորստի (կորցնելու, ոչնչանալու և այլն) դեպքում կրկնօրինակի տրամադրման կամ գործողության ժամկետի երկարաձգման անհրաժեշտության դեպքում Լիցենզավորված անձը պարտավոր է այդ մասին հայտ (դիմում) ներկայացնել Հանձնաժողով:

9. Ծանուցում

26. Սույն Թույլտվության պայմաններով նախատեսված իրազեկումը, այդ թվում փաստաթղթերի հանձնումը, կատարվում է օրենքով սահմանված կարգով և ժամկետներում:»:

Հավելված №5
 Հայաստանի Հանրապետության հանրային
 ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի
 2023 թվականի նոյեմբերի --ի №--Ա որոշման

«Հավելված №3.1
 Հայաստանի Հանրապետության հանրային
 ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի
 2008 թվականի նոյեմբերի 19-ի №635Ա որոշման

Միջազգային ազդակների հանգույցի, շարժական կապի երկրային և ցանցային կողեր

Աղյուսակ №1

N		Կողեր
1	Միջազգային ազդակների հանգույցի կող (ISPC)	2-200-3, 4-233-0, 5-234-1, 5-234-7
2	Շարժական կապի երկրային կող	283 (MCC-283)
3	Շարժական կապի ցանցային կող	10 (MNC-10)

Հանրային ամրակցված հեռախոսային և հանրային շարժական կապի ցանցերի տարածաշրջանային կողերը (NDC) և նրանց համարային շարքերը

Աղյուսակ №2

N	Բնակավայրը	Տարածաշրջանային կողը (NDC)	Ցանցի վերջնական կետի համարը
1.	Հանրային շարժական կապի ցանց	41, 44, 55, 95	xxxxxx, xxxxxx, xxxxxx, xxxxxx
2.	Երևան	11	2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx
3.	Ապարան	252	4xxxxx
4.	Ծաղկահովիտ	257	3xxxxx
5.	Աշտարակ	232	4xxxxx
6.	Թային	249	4xxxxx
7.	Վեդի	234	7/0-4/xxx
8.	Արարատ	234	7/5-9/xxx
9.	Արտաշատ	235	3xxxxx
10.	Մասիս	236	5xxxxx

N	Բնակավայրը	Տարածաշրջանային կոդը (NDC)	Ցանցի վերջնական կետի համարը
11.	Արմավիր	237	4/0-6/xxx
12.	Մեծամոր	237	4/7-9/xxx
13.	Բաղրամյան	233	3xxxx
14.	Էջմիածին	231	2xxxx
15.	Զվարթնոց	231	3xxxx
16.	Վարդենիս	269	4xxxx
17.	Գավառ	264	5xxxx
18.	Մարտունի	262	3xxxx
19.	Սևան	261	4xxxx
20.	Ճամբարակ	265	4xxxx
21.	Վանաձոր	322	7xxxx
22.	Սպիտակ	255	4xxxx
23.	Ստեփանավան	256	4xxxx
24.	Տաշիր	254	3xxxx
25.	Ալավերդի	253	7xxxx
26.	Արսլյան	222	5xxxx
27.	Եղվարդ	224	7xxxx
28.	Հրազդան	223	7/0-4/xxx
29.	Ծաղկաձոր	223	7/5-9/xxx
30.	Զարենցավան	226	3xxxx
31.	Ամասիա	246	4xxxx
32.	Մարալիկ	242	5xxxx
33.	Արթիկ	244	4xxxx
34.	Աշոցք	245	4xxxx
35.	Գյումրի	312	9xxxx
36.	Ախուրյան	312	8/0-4/xxx
37.	Գորիս	284	5xxxx
38.	Կապան	285	4/0-4/xxx
39.	Քաջարան	285	4/5-9/xxx
40.	Մեղրի	286	3xxxx
41.	Ագարակ	286	5xxxx
42.	Սիսիան	283	3xxxx
43.	Վայք	282	3xxxx
44.	Ջերմուկ	287	3xxxx
45.	Եղեգնաձոր	281	3xxxx
46.	Դիլիջան	268	4xxxx
47.	Իջևան	263	2xxxx
48.	Նոյեմբերյան	266	3xxxx
49.	Բերդ	267	3xxxx

Հանրային անրակցված հեռախոսային ցանցի ոչ աշխարհագրական կոդերը և նրանց համարային շարքերը

Աղյուսակ №3

N	Ոչ աշխարհագրական կոդ	Համարային շարքերը
1	6038	XXXX
2	6042	XXXX
3	6044	XXXX
4	6050	XXXX
5	6051	XXXX
6	6052	XXXX
7	6053	XXXX
8	6054	XXXX
9	6065	XXXX

Անվճար զանգահարվող (ֆրի ֆոն) և հավելավճարով ծառայությունների համարային շարքերը

Աղյուսակ №4

№	Ծառայության անվանումը	Հեռախոսային ծառայության հասանելիության կոդը	Ցանցի վերջնակետային համարը
1	Անվճար զանգահարվող ծառայություններ (ֆրի ֆոն)	800	00000-00049, 00185
2	Հավելավճարով ծառայություններ	900	00200-00249, 01313

Հատուկ ծառայության կոդեր

Աղյուսակ №5

N	Ծառայության անվանումը	Կարճ կոդը
1	Երևանի քաղաքապետարանի թեժ գիծ	105
2	ՍՓՅՈՒՌ» սահմանափակ պատասխանատվությամբ ընկերության տեղեկատվական ծառայություն	113

Կարճ կոդով ծառայությունների համարներ

N	Ծառայության անվանումը	Կարճ կողը
1	Ցxxx կարճ կողով ծառայություններ (Կարճ կողեր)	8388, 8105, 8106, 8107, 8108, 8109, 8112, 8113, 8114, 8115, 8116, 8117, 8120, 8122, 8123, 8988, 8717, 8088, 8909, 8128, 8129, 8140, 8141, 8142, 8803, 8786, 8810, 8890, 8148, 8149, 8150, 8152, 8153, 8154, 8155, 8156, 8157, 8158, 8603, 8903, 8104, 8124, 8642, 8889, 8127, 8833, 8844, 8822, 8599, 8699, 8263, 8264, 8979, 8266, 8747, 8268, 8485, 8283, 8590, 8085

Հավելված №6
Հայաստանի Հանրապետության հանրային
ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի 2023
թվականի նոյեմբերի —ի N°-Ա որոշման

«Հավելված
Հաստատված է Հայաստանի Հանրապետության
հանրային ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի
2009 թվականի դեկտեմբերի 29-ի N°846Ա որոշմամբ

**«ՅՈՒՔՈՄ» փակ բաժնետիրական ընկերության կողմից
Հայաստանի Հանրապետության տարածքում ռադիոռելեային
կապի գծերի կազմակերպման համար ռադիոհաճախականու-
թյունների օգտագործման թույլտվության**

Պայմանները

**(Թույլտվություն N°0697, տրված Հայաստանի Հանրապետության
հանրային ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի
2009 թվականի դեկտեմբերի 29-ի N°846Ա որոշմամբ)**

1. Սահմանումներ

1. Սույն թույլտվությունում օգտագործված հիմնական հասկացություններն են՝
 - 1) Հանձնաժողով՝ Հայաստանի Հանրապետության հանրային ծառայություն-
ները կարգավորող հանձնաժողով.
 - 2) Թույլտվություն ունեցող անձ կամ Կարգավորվող անձ՝ «ՅՈՒՔՈՄ» փակ
բաժնետիրական ընկերություն.
 - 3) Թույլտվություն՝ Հանձնաժողովի կողմից Կարգավորվող անձին տրված սույն
փաստաթուղթը, որը հավաստում է ռադիոհաճախականություններ
օգտագործելու նրա իրավունքը և պարտականությունը.
 - 4) Ֆորս մաժոր՝ արտակարգ և անկանխելի դեպքեր և հանգամանքներ,
որոնք ստեղծվել են Կարգավորվող անձի կամքից անկախ, ներառյալ
(սակայն չսահմանափակվելով դրանցով) բնական աղետները, բնության
ուժերի արտասովոր ուժեղ դրսևորումները, ինչպես, օրինակ,

ջրհեղեղները, երկրաշարժերը, փոթորիկները, պտտահողմերը, նաև սաբոտաժային գործողություններ, ահաբեկչություններ, պատերազմներ, ապստամբություններ, հասարակական անկարգություններ, գործադուլներ, որոնք խոչընդոտում են Կարգավորվող անձի գործունեությունը կամ հանգեցնում նրա ստանձնած ցանկացած պարտավորության կատարման ձգձգման կամ դադարեցման՝ հակառակ նրա կողմից գործադրված ջանքերի՝ խուսափելու, թուլացնելու կամ վերացնելու այդ ուժերի ազդեցությունը:

2. Թույլտվության գործողության ժամկետը

2. Թույլտվությունն ուժի մեջ է մտնում 2009 թվականի դեկտեմբերի 29-ից:
3. Թույլտվությունը գործում է մինչև 2033 թվականի նոյեմբերի 19-ը:

3. Ռադիոհաճախականության օգտագործման էությունը կազմող գործառույթները

4. Թույլտվությունն ուժի մեջ մտնելու պահից Կարգավորվող անձին իրավունք է տրվում և պարտավորեցվում է Հայաստանի Հանրապետության տարածքում ռադիոռելեային կապի գծերի շահագործմամբ օգտագործել ռադիոհաճախականություններ՝ հետևյալ տեխնիկական ցուցանիշներով՝
 - 1) ռադիոռելեային կապի գծերի անվանումը, ռադիոռելեային կայանների տեղադրման վայրերը՝

h/h	Ռադիոռելեային կապի գծի հատվածի անվանումը		Ռադիոռելեային կապի գծի կայանների տեղադրման վայրերը	
	կայան 1	կայան 2	կայան 1	կայան 2
1	2	3	4	5
1	YE001	YE002	Տեխնիկական HUB WAC, ք.Երևան, Սարյան 26/4	Հայփոստ, ք.Երևան, Սարյան 22
2	YE002	YE004	Հայփոստ, ք.Երևան, Սարյան 22	Հետազոտական ինստիտուտ, ք.Երևան, Կոմիտաս 49/3
3	YE002	YE005	Հայփոստ, ք.Երևան, Սարյան 22	Անի Պլազա հյուրանոց, ք.Երևան, Սայաթ Նովա 19
4	YE002	YE006	Հայփոստ, ք.Երևան, Սարյան 22	Բնակելի շենք, ք.Երևան, Արգիշտի 11/3
5	YE002	YE013	Հայփոստ, ք.Երևան, Սարյան 22	Բնակելի շենք, ք.Երևան, Մաշտոցի 19
6	YE002	YE014	Հայփոստ, ք.Երևան, Սարյան 22	Հայաստանի ամերիկյան համալսարան, ք.Երևան, Բաղրամյան 40
7	YE002	YE027	Հայփոստ, ք.Երևան, Սարյան 22	ք.Երևան, Հայաբյան 8/1
8	YE002	YE032	Հայփոստ, ք.Երևան, Սարյան 22	№8 պոլիկլինիկա, ք.Երևան, Բաղրամյան 51
9	YE003	YE004	Մերգելյան հետազոտական ինստիտուտ, ք.Երևան, Կալենցի 3	Հետազոտական ինստիտուտ, ք.Երևան, Կոմիտաս 49/3

10	YE003	YE024	Մերգելյան հետազոտական ինստիտուտ, ք.Երևան, Կալենցի 3	Սլավոնական համալսարան, ք.Երևան, Հովսեփ Էմինի 123
11	YE003	YE025	Մերգելյան հետազոտական ինստիտուտ, ք.Երևան, Կալենցի 3	Բնակելի շենք, ք.Երևան, Ա.Ավետիսյան 78
12	YE003	YE026	Մերգելյան հետազոտական ինստիտուտ, ք.Երևան, Կալենցի 3	Բնակելի շենք, ք.Երևան, Կիկան 1
13	YE003	YE027	Մերգելյան հետազոտական ինստիտուտ, ք.Երևան, Կալենցի 3	ք.Երևան, Հալաբյան 8/1
14	YE003	YE030	Մերգելյան հետազոտական ինստիտուտ, ք.Երևան, Կալենցի 3	ք.Երևան, Շիրազի 6
15	YE003	YE031	Մերգելյան հետազոտական ինստիտուտ, ք.Երևան, Կալենցի 3	Նախկին Անի հետազոտական ինստիտուտ, ք.Երևան, Ֆուչիկի 27
16	YE004	YE020	Հետազոտական ինստիտուտ, ք.Երևան, Կոմիտաս 49/3	ք.Երևան, Հրաչյա Քոչար 114
17	YE004	YE021	Հետազոտական ինստիտուտ, ք.Երևան, Կոմիտաս 49/3	Ռելի գործարան, ք.Երևան, Ազատության 24
18	YE004	YE022	Հետազոտական ինստիտուտ, ք.Երևան, Կոմիտաս 49/3	Մակկոնի, ք.Երևան, Ն.Ջարյան 73
19	YE004	YE023	Հետազոտական ինստիտուտ, ք.Երևան, Կոմիտաս 49/3	ք.Երևան, Ազատության 6
20	YE005	YE007	Անի Պլազա հյուրանոց, ք.Երևան, Սայաթ Նովա 19	Ազգային պատկերասրահ, ք.Երևան, Արամի 1
21	YE005	YE008	Անի Պլազա հյուրանոց, ք.Երևան, Սայաթ Նովա 19	Օպերա, ք.Երևան, Մաշտոցի 46
22	YE005	YE009	Անի Պլազա հյուրանոց, ք.Երևան, Սայաթ Նովա 19	Ազգային գրադարան, ք.Երևան, Կորյունի 8
23	YE005	YE010	Անի Պլազա հյուրանոց, ք.Երևան, Սայաթ Նովա 19	Հայնախագիծ, ք.Երևան, Չարենցի 1
24	YE005	YE011	Անի Պլազա հյուրանոց, ք.Երևան, Սայաթ Նովա 19	Հայջուր, ք.Երևան, Վարդադանց անցում 8
25	YE005	YE015	Անի Պլազա հյուրանոց, ք.Երևան, Սայաթ Նովա 19	Մանկավարժական համալսարան, ք.Երևան, Խանջյան 1
26	YE006	YE012	Բնակելի շենք, ք.Երևան, Արգիշտի 11/3	Բնակելի շենք, ք.Երևան, Պարոնյան 4
27	YE006	YE015	Բնակելի շենք, ք.Երևան, Արգիշտի 11/3	Մանկավարժական համալսարան, ք.Երևան, Խանջյան 1
28	YE006	YE017	Բնակելի շենք, ք.Երևան, Արգիշտի 11/3	Էլիտ Գրուպ, ք.Երևան, Զավարյան
29	YE006	YE018	Բնակելի շենք, ք.Երևան, Արգիշտի 11/3	Ալրադաց գործարան, ք.Երևան, Նար-Դոսի 2
30	YE015	YE016	Մանկավարժական համալսարան, ք.Երևան, Խանջյան 1	Նախկին կոյրերի կոմբինատ, ք.Երևան, Քաջազնունի 5
31	YE027	YE029	ք.Երևան, Հալաբյան 8/1	ք.Երևան, Ա.Սարգսյան 2
32	YE027	YE028	ք.Երևան, Հալաբյան 8/1	Հայբուսակ համալսարան, ք.Երևան, Աբելյան 6
33	YE004	YE050	ք.Երևան, Կոմիտաս 49/2	ք.Երևան, Ռուբինյանց 23/1
34	YE004	YE040	ք.Երևան, Կոմիտաս 49/2	ք.Երևան, Մառի 4
35	YE040	YE041	ք.Երևան, Մառի 4	ք.Երևան, Մոլլոզյան 43
36	YE040	YE042	ք.Երևան, Մառի 4	ք.Երևան, Բակունց 7
37	YE040	YE043	ք.Երևան, Մառի 4	ք.Երևան, Գալշոյան 30
38	YE050	YE046	ք.Երևան, Ռուբինյանց 23/1	ք.Երևան, Մոլլոզյան 3
39	YE050	YE051	ք.Երևան, Ռուբինյանց 23/1	ք.Երևան, Աճառյան 40ա
40	YE006	YE060	Բնակելի շենք, ք.Երևան, Արգիշտի 11/3	Բնակելի շենք, ք.Երևան, Արցախի 6ա
41	103AR	658AM	Արարատի մարզ, գ. Այնթափ, 30 փ	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին, Չարենցի 27
42	658AM	500AG	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին, Չարենցի 27	Արագածոտնի մարզ, գ. Նոր Երզնկա
43	500AG	730KO	Արագածոտնի մարզ, գ. Նոր Երզնկա	Կոտայքի մարզ, ք. Եղվարդ, Կոմիտաս փ., Հող համար 028-012
44	730KO	774KO	Կոտայքի մարզ, ք. Եղվարդ, Կոմիտաս փ., Հող համար 028-012	Կոտայքի մարզ, ք. Արմավան, Նոր Գյուղ
45	010AM	803AG	Արմավիրի մարզ, ք. Արմավիր, Մաշտոցի շրջ. 5	Արագածոտնի մարզ, գ. Ներքին Բազմաբերդ
46	500AG	920CE	Արագածոտնի մարզ, ք. Աշտարակ, գ. Նոր Երզնկա	Արագածոտնի մարզ, գ. Արտաշական
47	920CE	503AG	Արագածոտնի մարզ, գ. Արտաշական	Արագածոտնի մարզ, գ. Քուչակ, հող համար 012-016-001
48	503AG	504AG	Արագածոտնի մարզ, գ. Քուչակ	Արագածոտնի մարզ, ք. Ապարան, Հեռուստաաշտարակ
49	504AG	505AG	Արագածոտնի մարզ, ք. Ապարան,	Արագածոտնի մարզ, գ. Ալազյազ

Հեռուստաաշտարակ				
50	505AG	520AG	Արագածոտնի մարզ, գ. Ալազյազ	Արագածոտնի մարզ, գ. Ծաղկահովիտ
51	520AG	506AG	Արագածոտնի մարզ, գ. Ծաղկահովիտ	Արագածոտնի մարզ, գ. Ծիլքար
52	506AG	854LO	Արագածոտնի մարզ, գ. Ծիլքար	Լոռու մարզ, գ. Ջրաշեն
53	854LO	801LO	Լոռու մարզ, գ. Ջրաշեն	Լոռու մարզ, գ. Արջուտ
54	801LO	002LO	Լոռու մարզ, գ. Արջուտ	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Համբարձումյան փ.
55	002LO	601LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Համբարձումյան փ	Լոռու մարզ, գ. Լերմոնտովո
56	601LO	602LO	Լոռու մարզ, գ. Լերմոնտովո	Լոռու մարզ, գ. Ֆիդլետովո
57	602LO	553GE	Լոռու մարզ, գ. Ֆիդլետովո	Գեղարքունիքի մարզ, Սեմյոնովկայի հեռուստաաշտարակ
58	913CE	914CE	Գեղարքունիքի մարզ, Հրազդանի հեռուստաաշտարակ	Կոտայքի մարզ, Չարենցավանի հեռուստաաշտարակ
59	914CE	774KO	Կոտայքի մարզ, Չարենցավանի հեռուստաաշտարակ	Կոտայքի մարզ, ք. Աբովյան, Նոր Գյուղ
60	521AG	506AG	Արագածոտնի մարզ, գ. Գեղաղիր	Արագածոտնի մարզ, գ. Ծիլքար
61	506AG	802LO	Արագածոտնի մարզ, գ. Ծիլքար	Լոռու մարզ, գ. Շահենավան
62	802LO	602SH	Լոռու մարզ, գ. Շահենավան	Շիրակի մարզ, գ. Լուսաղբյուր
63	602SH	019SH	Շիրակի մարզ, գ. Լուսաղբյուր	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Ռասկատյան 3
64	002LO	502LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Համբարձումյան փ	Լոռու մարզ, գ. Չկալով
65	502LO	913NO	Լոռու մարզ, գ. Չկալով	Լոռու մարզ, գ. Օձուն
66	913NO	511LO	Լոռու մարզ, գ. Օձուն	Լոռու մարզ, ք. Ալավերդի
67	511LO	915NO	Լոռու մարզ, ք. Ալավերդի	Լոռու մարզ, Շնող-Արճիս ճանապարհ
68	915NO	945NO	Լոռու մարզ, Շնող-Արճիս ճանապարհ	Տավուշի մարզ, գ. Բերդավան
69	602LO	500TA	Լոռու մարզ, գ. Ֆիդլետովո	Տավուշի մարզ, Դիլիջան-Իջևան մայրուղի
70	500TA	501TA	Տավուշի մարզ, Դիլիջան-Իջևան մայրուղի	Տավուշի մարզ, գ. Հովք
71	501TA	506TA	Տավուշի մարզ, գ. Հովք	Տավուշի մարզ, Իջևանի հեռուստաաշտարակ
72	103AR	960SO	Արարատի մարզ, գ. Այնթափ, 30փ	Արարատի մարզ, ք. Վեդի, Հեռուստաաշտարակ
73	960SO	024AR	Արարատի մարզ, ք. Վեդի, Հեռուստաաշտարակ	Արարատի մարզ, ք. Արտաշատ, Մանուշյան 10
74	960SO	012AR	Արարատի մարզ, ք. Վեդի, Հեռուստաաշտարակ	Արարատի մարզ, գ. Ուրցալանջ
75	012AR	962SO	Արարատի մարզ, գ. Ուրցալանջ	Արարատի մարզ, գ. Գետափ
76	962SO	964SO	Արարատի մարզ, գ. Գետափ	Վայոց Ձորի մարզ, Թերփի հեռուստաաշտարակ
77	964SO	001SY	Վայոց Ձորի մարզ, Թերփի հեռուստաաշտարակ	Սյունիքի մարզ, գ. Սառնակունք
78	001SY	005SY	Սյունիքի մարզ, գ. Սառնակունք	Սյունիքի մարզ, գ. Վաղուղի
79	005SY	967SO	Սյունիքի մարզ, գ. Վաղուղի	Սյունիքի մարզ, գ. Տանձատափ
80	967SO	010SY	Սյունիքի մարզ, գ. Տանձատափ	Սյունիքի մարզ, գ. Խնձորեսկ
81	010SY	015SY	Սյունիքի մարզ, գ. Խնձորեսկ	Սյունիքի մարզ, «Հայաստան» ՊՈԱԿ
82	015SY	969SO	Սյունիքի մարզ, «Հայաստան» ՊՈԱԿ	Սյունիքի մարզ, գ. Կավճուտ
83	969SO	022SY	Սյունիքի մարզ, գ. Կավճուտ	Սյունիքի մարզ, Քաջարան-Մեղրի մայրուղի
84	022SY	024SY	Սյունիքի մարզ, Քաջարան-Մեղրի մայրուղի	Սյունիքի մարզ, գ. Վարդանիձոր
85	024SY	032SY	Սյունիքի մարզ, գ. Վարդանիձոր	Սյունիքի մարզ, գ. Կարճեվան
86	032SY	027SY	Սյունիքի մարզ, գ. Կարճեվան	Սյունիքի մարզ, ք. Ագարակ
87	945NO	513LO	Տավուշի մարզ, գ. Բերդավան	Տավուշի մարզ, գ. Բագրատաշեն
88	945NO	513TA	Տավուշի մարզ, գ. Բերդավան	Տավուշի մարզ, ք. Նոյեմբերյան, հեռուստաաշտարակ
89	512LO	915NO	Տավուշի մարզ, գ. Չորական	Լոռու մարզ, գ. Շնող
90	915NO	510LO	Լոռու մարզ, գ. Շնող	Տավուշի մարզ, գ. Այրում
91	915NO	509LO	Լոռու մարզ, գ. Շնող	Լոռու մարզ, գ. Ախթալա, հեռուստաաշտարակ
92	508LO	507LO	Լոռու մարզ, ք. Ալավերդի, հեռուստաաշտարակ	Լոռու մարզ, ք. Ալավերդի, Սայաթ-Նովա 4
93	505LO	502LO	Լոռու մարզ, գ. Օձուն	Լոռու մարզ, գ. Չկալով, հեռուստաաշտարակ
94	504LO	502LO	Լոռու մարզ, գ. Այգեհատ	Լոռու մարզ, գ. Չկալով, հեռուստաաշտարակ
95	503LO	502LO	Լոռու մարզ, գ. Ծաթեր	Լոռու մարզ, գ. Չկալով, հեռուստաաշտարակ

96	401LO	402LO	Լոռու մարզ, Պուշկինի լեռնանցք, հեռուստաաշտարակ	Լոռու մարզ, գ. Գյուլագարակ
97	501LO	502LO	Լոռու մարզ, գ. Վահագնաձոր	Լոռու մարզ, գ. Չկալով, հեռուստա-աշտարակ
98	500LO	002LO	Լոռու մարզ, գ. Գուգարք	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Համբարձումյան
99	002LO	005LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Համբարձումյան	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Չուխաջյան 28
100	003LO	007LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Չուխաջյան 66	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Ներսիսյան նրբ., 18
101	001LO	016LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Շահումյան	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Զորավար Անդրանիկ
102	004LO	002LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Ուսանողական 5	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Համբարձումյան
103	006LO	002LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Աղայան փ. 74/3	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Համբարձումյան
104	008LO	002LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Մառի փ. 19	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Համբարձումյան
105	010LO	002LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Թումանյան 9Բ	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Համբարձումյան
106	012LO	002LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Խորենացի 1Գ	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Համբարձումյան
107	014LO	002LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Հյուսիսային 20	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Համբարձումյան
108	018LO	400LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, հեռուստա-աշտարակ	Լոռու մարզ, գ. Բազում
109	015LO	013LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Նալբանդյան 15-3	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Վարդանանց 82
110	013LO	011LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Վարդանանց 82	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Վարդանանց 51
111	013LO	009LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Վարդանանց 82	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, 5-րդ թաղ.
112	019LO	801LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Տարոն թաղ.	Լոռու մարզ, գ. Արջուտ
113	017LO	801LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Սեբաստյա 60	Լոռու մարզ, գ. Արջուտ
114	021LO	801LO	Լոռու մարզ, գ. Դարպաս	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, գ. Արջուտ
115	020LO	801LO	Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Տավրոս 10	Լոռու մարզ, գ. Արջուտ
116	850LO	853LO	Լոռու մարզ, ք. Սպիտակ, Ա. Մանուկյան 1-1	Լոռու մարզ, ք. Սպիտակ, Տեր-Սիմոնյան 22
117	803LO	802LO	Լոռու մարզ, Գ. Շիրակամուտ	Լոռու մարզ, գ. Սարահարթ
118	601SH	019SH	Շիրակի մարզ, գ. Կամո	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Ռասկատյան 3
119	007SH	019SH	Շիրակի մարզ, գ. Ախուրյան	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Ռասկատյան 3
120	012SH	019SH	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Ղանդիլյան 39	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Ռասկատյան 3
121	006SH	003SH	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Թումանյան 143	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Փանյան 1
122	001SH	003SH	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Արևելյան 7Ա	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Փանյան 1
123	002SH	003SH	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Երևանյան 107Ա	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Փանյան 1
124	004SH	003SH	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Սունդուկյան 290	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Փանյան 1
125	005SH	003SH	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Ղորղանջյան	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Փանյան 1
126	010SH	019SH	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Գորկի 80Ա	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Ռասկատյան 3
127	008SH	011SH	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Հաղթանակի 40	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Գործարանային 67Ա
128	009SH	011SH	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Շիրակացի 78/1	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Գործարանային 67Ա
129	014SH	018SH	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Ղրիմյան Հայրիկ 31Ա	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, հեռուստա-աշտարակ Գալա
130	017SH	018SH	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Շիրակացի 2	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, հեռուստա-աշտարակ Գալա
131	023SH	021SH	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Պ. Սևակ 11	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, հեռուստա-աշտարակ
132	501SH	019SH	Շիրակի մարզ, գ. Ոսկեհասկ	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի, Ռասկատյան 3
133	507SH	502SH	Շիրակի մարզ, գ. Մեծ Մանթաշ	Շիրակի մարզ, գ. Լուսակերտ
134	506SH	505SH	Շիրակի մարզ, գ. Հաղիճ	Շիրակի մարզ, ք. Արթին, Չարենց 8
135	503SH	502SH	Շիրակի մարզ, գ. Զորակապ	Շիրակի մարզ, գ. Լուսակերտ
136	503AG	502AG	Արագածոտնի մարզ, գ. Քուջակ	Արագածոտնի մարզ, գ. Արտավան
137	501AG	500AG	Արագածոտնի մարզ, գ. Ուշի	Արագածոտնի մարզ, գ. Նոր Երզնկա
138	800AG	500AG	Արագածոտնի մարզ, գ. Ազգի	Արագածոտնի մարզ, գ. Նոր Երզնկա
139	001AG	500AG	Արագածոտնի մարզ, ք. Աշտարակ, Պողոսյան 29	Արագածոտնի մարզ, գ. Նոր Երզնկա
140	003AG	500AG	Արագածոտնի մարզ, ք. Աշտարակ, փ. Տիգրան Մեծ	Արագածոտնի մարզ, գ. Նոր Երզնկա
141	732KO	730KO	Արագածոտնի մարզ, ք. Եղվարդ, Երևանյան 6բ	Արագածոտնի մարզ, ք. Եղվարդ, Կոմիտաս No028-012
142	808AG	806AG	Արագածոտնի մարզ, գ. Լանյիկ հեռուստա-աշտարակ	Արագածոտնի մարզ, գ. Ակունք
143	852AG	805AG	Արագածոտնի մարզ, ք. Թալին, Շահումյան 1	Արագածոտնի մարզ, գ. Կաթնաղբյուր
144	802AG	803AG	Արագածոտնի մարզ, գ. Կոշ	Արագածոտնի մարզ, գ. Ներքին

				Բազմաբերդ
145	006AM	007AM	Արմավիրի մարզ, ք. Արմավիր, Երևանյան 22Ա	Արմավիրի մարզ, ք. Արմավիր, Բաղրամյան-Թումանյան խաչմերուկ
146	008AM	010AM	Արմավիրի մարզ, ք. Արմավիր, Սահմանապահների 6Ա	Արմավիրի մարզ, ք. Արմավիր, Մաշտոց 5
147	001AM	010AM	Արմավիրի մարզ, ք. Արմավիր, Զիվանու 17	Արմավիրի մարզ, ք. Արմավիր, Մաշտոց 5
148	004AM	010AM	Արմավիրի մարզ, ք. Արմավիր, փ. Կոմիտաս «Սարդարապատ» թատրոն	Արմավիրի մարզ, ք. Արմավիր, Մաշտոց 5
149	003AM	010AM	Արմավիրի մարզ, ք. Արմավիր, Սահմանապահների 113	Արմավիրի մարզ, ք. Արմավիր, Մաշտոց 5
150	002AM	010AM	Արմավիրի մարզ, ք. Արմավիր, Աբովյան 10	Արմավիրի մարզ, ք. Արմավիր, Մաշտոց 5
151	624AM	658AM	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին, Խ. Աբովյան 3	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին
152	650AM	658AM	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին, Լեոնտուկ 31Բ	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին
153	651AM	654AM	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին, Պատկանյան 51	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին, Իսակովի նրբ. 5
154	656AM	654AM	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին, Մաշտոց 56Ա	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին, Իսակովի նրբ. 5
155	653AM	654AM	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին, Մաշտոց 6	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին, Իսակովի նրբ. 5
156	655AM	658AM	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին, Օրջանիկի ձեռ 23	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին,
157	504TA	503TA	Տավուշի մարզ, ք. Իջևան, Բլբուլյան 3	Տավուշի մարզ, ք. Իջևան, Երևանյան 4
158	005TA	500TA	Տավուշի մարզ, ք. Դիլիջան, Լեոնային Հայաստան հանգստյան տուն	Տավուշի մարզ, ք. Դիլիջան
159	003TA	001TA	Տավուշի մարզ, ք. Դիլիջան, Շահումյան 2ա	Տավուշի մարզ, ք. Դիլիջան հեռուստաաշտարակ
160	002TA	001TA	Տավուշի մարզ, ք. Դիլիջան, Կալինինի փ. 243	Տավուշի մարզ, ք. Դիլիջան, հեռուստաաշտարակ
161	560GE	553GE	Գեղարքունիքի մարզ, գ. Ծովագյուղ, «ՍԵՎԱՆ-2» հանգստյան տուն	Գեղարքունիքի մարզ, գ. Սեմյոնովկա, հեռուստաաշտարակ
162	551GE	552GE	Գեղարքունիքի մարզ, ք. Սևան, հեռուստաաշտարակ	Գեղարքունիքի մարզ, ք. Սևան, Նաիրյան փ. 141
163	739KO	913CE	Կոտայքի մարզ, գ. Լեոնանիստ	Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան, հեռուստաաշտարակ
164	006KO	913CE	Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան, Երիտասարդական թաղ., Գորկու 5	Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան, հեռուստաաշտարակ
165	701KO	913CE	Կոտայքի մարզ, գ. Սուլակ	Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան, հեռուստաաշտարակ
166	004KO	913CE	Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան, Կենտրոն, 45	Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան, հեռուստաաշտարակ
167	850KO	913CE	Կոտայքի մարզ, ք. Ծաղկաձոր, հեռուստաաշտարակ	Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան, հեռուստաաշտարակ
168	001KO	913CE	Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան, Միկրոշրջան, 77	Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան, հեռուստաաշտարակ
169	002KO	913CE	Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան, Միկրոշրջան, 202	Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան, հեռուստաաշտարակ
170	702KO	914CE	Կոտայքի մարզ, գ. Ալափարս	Կոտայքի մարզ, Ֆանտան և Ջրաբեր գյուղերի միջև
171	703KO	914CE	Կոտայքի մարզ, Երևան-Սևան խճուղի	Կոտայքի մարզ, Ֆանտան և Ջրաբեր գյուղերի միջև
172	704KO	774CE	Երևան-Սևան խճուղի	Կոտայքի մարզ, գ. Նոր-Գյուղ
173	756KO	774CE	Կոտայքի մարզ, ք. Աբովյան, 4-րդ միկրոշրջան, 39	Կոտայքի մարզ, գ. Նոր-Գյուղ
174	750KO	774CE	Կոտայքի մարզ, ք. Աբովյան, 3-րդ միկրոշրջան, 5բ	Կոտայքի մարզ, գ. Նոր-Գյուղ
175	755KO	774CE	Կոտայքի մարզ, ք. Աբովյան, Է. Պետրոսյան 2	Կոտայքի մարզ, գ. Նոր-Գյուղ
176	722KO	774CE	Կոտայքի մարզ, ք. Նոր-Հաճն, Չարենցի փ.	Կոտայքի մարզ, գ. Նոր-Գյուղ
177	753KO	774CE	Կոտայքի մարզ, ք. Աբովյան, 2-րդ միկրոշրջան, 18բ	Կոտայքի մարզ, գ. Նոր-Գյուղ
178	754KO	774CE	Կոտայքի մարզ, ք. Աբովյան, Տարտուի 2	Կոտայքի մարզ, գ. Նոր-Գյուղ
179	752KO	774CE	Կոտայքի մարզ, ք. Աբովյան, Կոտայքի փ., 1	Կոտայքի մարզ, գ. Նոր-Գյուղ
180	757KO	774CE	Կոտայքի մարզ, ք. Աբովյան, Սարայանցի 14	Կոտայքի մարզ, գ. Նոր-Գյուղ
181	010AR	103AR	Արարատի մարզ, գ. Նոր Խարբերդ, 13փողոց, 15	Արարատի մարզ, գ. Այնթափ, 30-րդ փողոց

182	102AR	103AR	Արարատի մարզ, գ.Մխչյան	Արարատի մարզ, գ.Այնթափ, 30-րդ փողոց
183	001AR	103AR	Արարատի մարզ, ք.Մասիս, 2-րդ թաղամաս ,4-րդ փողոց, 44	Արարատի մարզ, գ.Այնթափ, 30-րդ փողոց
184	002AR	103AR	Արարատի մարզ, ք.Մասիս, Կենտրոնական հրապարակ, քաղաքապետարան	Արարատի մարզ, գ.Այնթափ, 30-րդ փողոց
185	004AR	103AR	Արարատի մարզ, ք.Մասիս, 8-րդ փողոց, 18	Արարատի մարզ, գ.Այնթափ, 30-րդ փողոց
186	003AR	103AR	Արարատի մարզ, ք.Մասիս, 6-րդ փ, տ.16	Արարատի մարզ, գ.Այնթափ, 30-րդ փողոց
187	006AR	103AR	Արարատի մարզ, գ.Սայաթ-Նովա, Պ.Սևակի փ.,4	Արարատի մարզ, գ.Այնթափ, 30-րդ փողոց
188	101AR	024AR	Արարատի մարզ, գ. Բուրաստան	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
189	100AR	024AR	Արարատի մարզ, գ.Մրգավան, Գ.Նժդեհի փ.2	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
190	026AR	024AR	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Աբովյան փ.,46	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
191	025AR	024AR	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Մյասնիկյան.,87	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
192	021AR	024AR	Արարատի մարզ, գ.Մխչյան	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
193	020AR	024AR	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Օգոստոսի 23 փ, 62	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
194	022AR	024AR	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Կասյան փ.,46	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
195	023AR	024AR	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Արարատյան փ.44	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
196	007AR	960SO	Արարատի մարզ, գ.Փ.Վեդի, Ջ.Դուրյան փողոց	Արարատի մարզ, ք.Վեդի, հեռուստա- աշտարակ
197	009AR	960SO	Արարատի մարզ, ք.Վեդի, Թումանյան 5, Սպորտդպրոց	Արարատի մարզ, ք.Վեդի, հեռուստա- աշտարակ
198	014AR	960SO	Արարատի մարզ, գ.Արարատ	Արարատի մարզ, ք.Վեդի, հեռուստա- աշտարակ
199	013AR	960SO	Արարատի մարզ, ք.Արարատ, Խանջյան 12	Արարատի մարզ, ք.Վեդի, հեռուստա- աշտարակ
200	008AR	960SO	Արարատի մարզ, գ.Ավշար, Մանուկյան 3	Արարատի մարզ, ք.Վեդի, հեռուստա- աշտարակ
201	011AR	960SO	Արարատի մարզ, գ.Արմաշ	Արարատի մարզ, ք.Վեդի, հեռուստա- աշտարակ
202	003VA	962SO	Վայոց ձորի մարզ, ք.Եղեգնաձոր, Լևոնյան 20	Վայոց ձորի մարզ, գ.Գետափ
203	004VA	962SO	Վայոց ձորի մարզ, ք.Եղեգնաձոր	Վայոց ձորի մարզ, գ.Գետափ
204	005VA	962SO	Վայոց ձորի մարզ, գ.Մալիշկա	Վայոց ձորի մարզ, գ.Գետափ
205	003SY	004SY	Սյունիքի մարզ, ք.Սիսիան, 3-րդ փողոց, 30	Սյունիքի մարզ, ք.Սիսիան
206	010SY	009SY	Սյունիքի մարզ, գ.Խնձորեսկ	Սյունիքի մարզ, ք.Գորիս, Խորենացու փ.,53
207	018SY	017SY	Սյունիքի մարզ, ք.Կապան, Չարենցի 1	Սյունիքի մարզ, ք.Կապան
208	511LO	508LO	Լոռու մարզ,գ.Մխարտ	Լոռու մարզ, ք.Ալավերդի, հեռուստաաշտարակ
209	402LO	502LO	Լոռու մարզ, գ.Գյուլագարակ	Լոռու մարզ, գ.Չկալով, հեռուստա- աշտարակ
210	007LO	002LO	Լոռու մարզ, ք.Վանաձոր, Ներսիսյան նրբ., 18	Լոռու մարզ, ք.Վանաձոր, Համբարձումյան
211	016LO	002LO	Լոռու մարզ, ք.Վանաձոր, Զորավար Անդրանիկ.	Լոռու մարզ, ք.Վանաձոր, Համբարձումյան
212	018LO	002LO	Լոռու մարզ, ք.Վանաձոր, հեռուստաաշտարակ	Լոռու մարզ, ք.Վանաձոր, Համբարձումյան
213	013LO	002LO	Լոռու մարզ, ք.Վանաձոր, Վարդանանց 82	Լոռու մարզ, ք.Վանաձոր, Համբարձումյան
214	853LO	854LO	Լոռու մարզ, ք.Սպիտակ, Տեր-Սիմոնյան 22	Լոռու մարզ, գ. Զրաշեն
215	003SH	019SH	Շիրակի մարզ, ք.Գյումրի,Փանյան 1	Շիրակի մարզ, ք.Գյումրի,Ռասկատյան 3
216	011SH	019SH	Շիրակի մարզ, ք.Գյումրի,Գործար- նային 67ա	Շիրակի մարզ, ք.Գյումրի,Ռասկատյան 3
217	018SH	019SH	Շիրակի մարզ, ք.Գյումրի, Վ.Սարգսյան ճա, ԳԱԱ Հ/Ը	Շիրակի մարզ, ք.Գյումրի, Ռասկատյան 3

218	021SH	019SH	Շիրակի մարզ, ք.Գյումրի, հեռուստաաշտարակ	Շիրակի մարզ, ք.Գյումրի, Ռասկատյան 3
219	015SH	019SH	Շիրակի մարզ, ք.Գյումրի,Իսահակյան 4բ	Շիրակի մարզ, ք.Գյումրի, Ռասկատյան 3
220	502SH	521AG	Շիրակի մարզ,գ.Լուսակերտ	Արագածոտնի մարզ, գ.Գեղաղիր
221	502SH	506SH	Շիրակի մարզ,գ.Լուսակերտ	Շիրակի մարզ,գ.Հաղիճ
222	806AG	805AG	Արագածոտնի մարզ, գ. Ակունք	Արագածոտնի մարզ,գ. Կաթնաղբյուր
223	820AG	805AG	Արագածոտնի մարզ,գ. Դաշտաղեմ	Արագածոտնի մարզ, գ. Կաթնաղբյուր
224	820AG	804AG	Արագածոտնի մարզ, գ. Դաշտաղեմ	Արագածոտնի մարզ, գ. Ներքին Սասնաշեն
225	804AG	803AG	Արագածոտնի մարզ, գ. Ներքին Սասնաշեն	Արագածոտնի մարզ, գ. Ներքին Բազմաբերդ
226	007AM	010AM	Արմավիրի մարզ, ք. Արմավիր, Բաղրամյան- Թումանյան խաչմերուկ	Արմավիրի մարզ, ք. Արմավիր, Մաշտոց 5
227	654AM	658AM	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին, Իսակովի նրբ. 5	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին
228	657AM	658AM	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին, Զվարթնոց թաղ. 12	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին
229	503TA	506TA	Տավուշի մարզ, ք. Իջևան, Երևանյան 4	Տավուշի մարզ, ք. Իջևան հեռուստաաշտարակ
230	001TA	500TA	Տավուշի մարզ, ք. Դիլիջան հեռուստա- աշտարակ	Տավուշի մարզ, ք. Դիլիջան
231	005SY	003SY	Սյունիքի մարզ, գ. Վաղուտին	Սյունիքի մարզ, ք. Սիսիան, 3րդ փողոց, տ. 30
232	017SY	969SY	Սյունիքի մարզ, ք. Կապան	Սյունիքի մարզ, գ. Կապուտ
233	015SH	013SH	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի,Իսահակյան 4բ	Շիրակի մարզ, ք. Գյումրի,Շիրակացի 54 դ.
234	010AM	008AM	Արմավիրի մարզ, ք. Արմավիր, Մաշտոցի շրջ. 5	Արմավիրի մարզ, ք. Արմավիր, Արարատյան1փ
235	705KO	774KO	Կոտայքի մարզ,գ.Բալախովիտ	Կոտայքի մարզ,գ.Նոր-Գյուղ
236	605AM	657AM	Կոտայքի մարզ, գ.Նորակերտ	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին Զվարթնոց թաղ. 12
237	003KO	913CE	Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան Վանատուր թաղ.	Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան, հեռուստա- աշտարակ
238	002SY	005SY	Սյունիքի մարզ,գ. Անգեղակոթ	Սյունիքի մարզ,գ. Վաղուտին
239	008SY	010SY	Սյունիքի մարզ, ք. Գորիս, Ուսանողական 16	Սյունիքի մարզ, Գորիսի հեռուստաաշտարակ
240	030SY	024SY	Սյունիքի մարզ, Մեղրիի հեռուստաաշտարակ	Արարատի մարզ, ք. Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
241	034SY	010SY	Սյունիքի մարզ,գ. Քարահունջ	Սյունիքի մարզ, Գորիսի հեռուստաաշտարակ
242	036SY	964SO	Սյունիքի մարզ,գ. Գոռհայք	Սյունիքի մարզ, Թերփի հեռուստաաշտարակ
243	037SY	015SY	Սյունիքի մարզ, ք. Կապան, հեռուստա- աշտարակ	Սյունիքի մարզ,գ.Կարմրաքար
244	001VA	017VA	Վայոց ձորի մարզ,գ. Ելփին	Վայոց ձորի մարզ,գ. Գետափ
245	002VA	017VA	Վայոց ձորի մարզ,գ. Արենի	Վայոց ձորի մարզ,գ. Գետափ
246	008VA	009VA	Վայոց ձորի մարզ,գ. Արտավան	Վայոց ձորի մարզ,գ. Սարավան
247	009VA	964SO	Վայոց ձորի մարզ, գ. Սարավան	Սյունիքի մարզ, Թերփի հեռուստաաշտարակ
248	015VA	016VA	Վայոց ձորի մարզ,ք. Զերմուկ,Ձախափնյա փ. 26ա	Վայոց ձորի մարզ,ք. Զերմուկ,Շահումյան 18
249	005AR	103AR	Արարատի մարզ, ք. Մասիս, Երկաթուղային- ների 9	Արարատի մարզ, գ. Այնթափ, 30փ
250	015AR	960SO	Արարատի մարզ,գ. Սուրենավան Բարեկամության 59	Արարատի մարզ, ք. Վեդի, հեռուստաաշտարակ
251	018AR	024AR	Արարատի մարզ,գ. Այգեգարդ	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
252	019AR	960SO	Արարատի մարզ,գ. Արալեզ	Արարատի մարզ ք. Վեդի, հեռուստաաշտարակ
253	027AR	024AR	Արարատի մարզ,գ. Վերին Արտաշատ	Արարատի մարզ, ք. Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
254	029AR	024AR	Արարատի մարզ,գ. Արևշատ	Արարատի մարզ, ք. Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
255	030AR	103AR	Արարատի մարզ, գ. Խարբեղ11փ. տուն 37	Արարատի մարզ, գ. Այնթափ,

				30-րդ փողոց
256	031AR	024AR	Արարատի մարզ,գ. Շահումյան	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
257	032AR	103AR	Արարատի մարզ,գ. Հայանիստ	Արարատի մարզ, գ.Այնթափ, 30-րդ փողոց
258	034AR	024AR	Արարատի մարզ,գ. Կանաչուտ	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
259	035AR	024AR	Արարատի մարզ,գ. Քաղցրաշեն	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
260	041AR	103AR	Արարատի մարզ,գ. Ջորակ, Չաուշի փ.	Արարատի մարզ, գ.Այնթափ,30-րդ փողոց
261	405LO	502LO	Լոռու մարզ,ք. Ստեփանավան, հեռուստա-աշտարակ	Լոռու մարզ, գ. Չկալով, հեռուստա-աշտարակ
262	550GE	621GE	Գեղարքունիքի մարզ,ք. Սևան (Հարսնաքար հյուրանոցի դիմաց)	Գեղարքունիքի մարզ,գ. Գեղամական
263	604GE	550GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ. Նորատուս	Գեղարքունիքի մարզ, ք. Սևան (Հարսնաքար հյուրանոցի դիմաց)
264	610GE	604GE	Գեղարքունիքի մարզ,ք. Մարտունի, Այաշկերտ հյուրանոց	Գեղարքունիքի մարզ,գ. Նորատուս
265	612GE	610GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ. Ծովակ	Գեղարքունիքի մարզ,ք. Մարտունի, Այաշկերտ հյուրանոց
266	621GE	913CE	Գեղարքունիքի մարզ,գ. Գեղամական	Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան, հեռուստա-աշտարակ
267	509TA	506TA	Տավուշի մարզ, գ. Սարիգյուղ	Տավուշի մարզ, Իջևանի հեռուստաաշտարակ
268	512TA	509TA	Տավուշի մարզ,գ. Ջուջևան	Տավուշի մարզ,գ. Սարիգյուղ
269	945NO	512TA	Տավուշի մարզ, գ. Բերդավան	Տավուշի մարզ,գ. Ջուջևան
270	005KO	913CE	Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան, Ղուկասյան փ. 4	Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան, հեռուստա-աշտարակ
271	732KO	730KO	Կոտայքի մարզ,ք.Եղվարդ	Կոտայքի մարզ, ք. Եղվարդ, փ. Կոմիտաս
272	771KO	102AR	Կոտայքի մարզ,ք.Գառնի	Արարատի մարզ, գ.Մխչյան
273	735KO	913CE	Կոտայքի մարզ, ք.Չարենցավան1 թ. 2 2	Կոտայքի մարզ, ք.Հրազդան, հեռուստա-աշտարակ
274	MS02	913CE	Կոտայքի մարզ,ք.Հրազդան	Կոտայքի մարզ, ք.Հրազդան, հեռուստա-աշտարակ
275	724KO	774KO	Կոտայքի մարզ, գ.Բյուրեղավան	Կոտայքի մարզ, գ.Նոր-Գյուղ
276	729KO	774KO	Կոտայքի մարզ, գ.Արագյուղ	Կոտայքի մարզ, գ.Նոր-Գյուղ
277	006VA	005VA	Վայոց ձորի մարզ, գ.Ազատել	Վայոց ձորի մարզ, գ.Մալիշկա
278	018VA	019VA	Վայոց ձորի մարզ, գ.Չառիթափ	Վայոց ձորի մարզ,գ.Սերս
279	019VA	005VA	Վայոց ձորի մարզ, գ.Սերս	Վայոց ձորի մարզ, գ.Մալիշկա
280	020VA	019VA	Վայոց ձորի մարզ,գ.Խնձորուտ	Վայոց ձորի մարզ,գ.Սերս
281	007SY	010SY	Սյունիքի մարզ,գ.Հարժիս	Սյունիքի մարզ, Գորիսի հեռուստաաշտարակ
282	013SY	010SY	Սյունիքի մարզ,Գ.Բարձրավան	Սյունիքի մարզ, Գորիսի հեռուստաաշտարակ
283	014SY	010SY	Սյունիքի մարզ,Գորիս-Կապան մայրուղի	Սյունիքի մարզ,հեռուստաաշտարակ
284	019SY	020SY	Սյունիքի մարզ,գ.Համլետավան	Սյունիքի մարզ, գ. Կավճուտ
285	021SY	020SY	Սյունիքի մարզ,Քաջարանի Հ/Ա	Սյունիքի մարզ, գ. Կավճուտ
286	023SY	024SY	Սյունիքի մարզ, գ.Լիճք	Սյունիքի մարզ, գ. Վարդանիձոր
287	025SY	024SY	Սյունիքի մարզ, գ.Լեռվազ	Սյունիքի մարզ, գ. Վարդանիձոր
288	033SY	021SY	Սյունիքի մարզ,ք.ՔաջարանՇահումյան փ.4	Սյունիքի մարզ,ք.Քաջարան
289	038SY	019SY	Սյունիքի մարզ,ք.Կապան	Սյունիքի մարզ,գ.Համլետավան
290	016AR	960SO	Արարատի մարզ,գ.Ուրցածոր	Արարատի մարզ,ք.Վեդի
291	021AR	024AR	Արարատի մարզ,ք.Արտաշատ,Մարքսի 4	Արարատի մարզ,ք.Արտաշատ,Մանուշյան փ.10
292	040AR	010YE	Արարատի մարզ,գ.Խաչիառ	ք.Երևան,Արարատյան փ.90
293	042AR	103AR	Արարատի մարզ,Գ.Նորաբաց	Արարատի մարզ, գ.Այնթափ,30-րդ փողոց
294	028AR	024AR	Արարատի մարզ,գ.Դվին	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
295	043AR	658AM	Արարատի մարզ,Գ.Հովտաշատ	Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին
296	531AM	658AM	Արմավիրի մարզ,Գ.Աղավնատուն,Ն.Մաթևոսյան փ.3	Արմավիրի մարզ,ք. Էջմիածին
297	601AM	010AM	Արմավիրի մարզ,ք.Մեծամոր,4Վ2	Արմավիրի մարզ,ք. Արմավիր Մաշտոց 5
298	626AM	658AM	Արմավիրի մարզ, գ.Արատաշեն	Արմավիրի մարզ,ք. Էջմիածին

299	628AM	658AM	Արմավիրի մարզ, գ.Հայկաշեն	Արմավիրի մարզ,ք. Էջմիածին
300	630AM	658AM	Արմավիրի մարզ, գ.Ջրառատ	Արմավիրի մարզ,ք. Էջմիածին
301	659AM	658AM	Արմավիրի մարզ, գ.Ոսկեհատ	Արմավիրի մարզ,ք. Էջմիածին
302	670AM	658AM	Արմավիրի մարզ, գ.Բաղրամյան	Արմավիրի մարզ,ք. Էջմիածին
303	720AM	010AM	Արմավիրի մարզ, գ.Մրգաշատ	Արմավիրի մարզ,ք. Արմավիր Մաշտոց 5
304	722AM	602AM	Արմավիրի մարզ, գ.Եղեգնուտ	Արմավիրի մարզ, գ.Ակնալիճ
305	724AM	602AM	Արմավիրի մարզ, գ.Վարդանաշեն	Արմավիրի մարզ, գ.Ակնալիճ
306	726AM	602AM	Արմավիրի մարզ, գ.Արզավանդ	Արմավիրի մարզ, գ.Ակնալիճ
307	730AM	736AM	Արմավիրի մարզ, գ.Ջանֆիղա	Արմավիրի մարզ, գ.Արաքս
308	734AM	736AM	Արմավիրի մարզ, գ.Շենավան	Արմավիրի մարզ, գ.Արաքս
309	532AM	658AM	Արմավիրի մարզ,Գ.Այգեշատ	Արմավիրի մարզ,ք. Էջմիածին
310	732AM	010AM	Արմավիրի մարզ, գ.Հայկավան	Արմավիրի մարզ,ք. Արմավիր Մաշտոց 5
311	736AM	010AM	Արմավիրի մարզ, գ.Արաքս	Արմավիրի մարզ,ք. Արմավիր Մաշտոց 5
312	738AM	010AM	Արմավիրի մարզ, գ.Հոկտեմբեր	Արմավիրի մարզ,ք. Արմավիր Մաշտոց 5
313	739AM	736AM	Արմավիրի մարզ գ.Նալբանդյան,	Արմավիրի մարզ, գ.Արաքս
314	802AM	736AM	Արմավիրի մարզ, գ.Մյասնիկյան	Արմավիրի մարզ, գ.Արաքս
315	803AM	804AM	Արմավիրի մարզ, գ.Լեռնագոգ	Արմավիրի մարզ, գ.Քարակերտ
316	804AM	010AM	Արմավիրի մարզ, գ.Քարակերտ	Արմավիրի մարզ,ք. Արմավիր Մաշտոց 5
317	563GE	564GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Արտանիշ	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Ծափաթաղ
318	601GE	550GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Նորաշեն	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Սևան (Հարսնաքար հյուրանոցի դիմաց
319	602GE	550GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Ծովագարդ	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Սևան (Հարսնաքար հյուրանոցի դիմաց)
320	603GE	550GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Բերդկունք	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Սևան (Հարսնաքար հյուրանոցի դիմաց)
321	606GE	610GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Վարդաձոր	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Մարտունի, Այաշկերտ հյուրանոց
322	607GE	610GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Լիճք	Գեղարքունիքի մարզ,ք.Մարտունի, Այաշկերտ հյուրանոց
323	608GE	610GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Ներքին Գետաշեն	Գեղարքունիքի մարզ,ք.Մարտունի, Այաշկերտ հյուրանոց
324	611GE	612GE	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Ծովինար	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Ծովակ
325	613GE	614GE	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Խաչաղբյուր	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Վարդենիս, Ռոմանիփ.
326	614GE	612GE	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Վարդենիս, Ռոմանի փ.	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Ծովակ
327	615GE	614GE	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Վարդենիս, Վ.Համբարցումյանի փ.	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Վարդենիս, Ռոմանիփ.
328	617GE	612GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Արծվանիստ	Գեղարք.ունիքի մարզ, գ.Ծովակ
329	650GE	604GE	Գեղարքունիքի մարզ,ք.Գավառ	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Նորատուս
330	651GE	604GE	Գեղարքունիքի մարզ,ք.Գավառ1ա 4	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Նորատուս
331	660GE	604GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Կարմիր	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Նորատուս
332	662GE	610GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Վարդենիկ	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Մարտունի,Այաշկերտ հյուրանոց
333	670GE	610GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Գեղիովիտ	Գեղարքունիքի մարզ,ք.Մարտունի, Այաշկերտ հյուրանոց
334	564GE	612GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Ծափաթաղ	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Ծովակ
335	551GE	550GE	Գեղարքունիքի մարզ, Սևանի հեռուստա-աշտարակ	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Սևան (Հարսնաքար հյուրանոցի դիմաց)
336	553GE	621GE	Գեղարքունիքի մարզ, Սեմյոնովկայի հեռուստաաշտարակ	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Գեղամական
337	568GE	550GE	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Փամբակ	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Սևան (Հարսնաքար հյուրանոցի դիմաց)
338	571GE	572GE	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Ճամբարակ	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Աղբերգ
339	572GE	650GE	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Աղբերգ	Գեղարքունիքի մարզ,ք.Գավառ
340	403LO	405LO	Լոռու մարզ,Ստեփանավան,Բաղրամյան 158	Լոռու մարզ,Ստեփանավան
341	406LO	405LO	Լոռու մարզ, ք.Տաշիր	Լոռու մարզ,Ստեփանավան
342	409LO	406LO	Լոռու մարզ, ք.Տաշիր	Լոռու մարզ, ք.Տաշիր
343	407LO	406LO	Լոռու մարզ, գ.Ձորամուտ	Լոռու մարզ, ք.Տաշիր
344	410LO	405LO	Լոռու մարզ, Մեծավան,Օրջոնիկիձեի 2	Լոռու մարզ,Ստեփանավան
345	505TA	506TA	Տավուշի մարզ, ք.Իջևան, Մետաղա գործների 15	Տավուշի մարզ, Իջևանի հեռուստա-աշտարակ
346	508TA	505TA	Տավուշի մարզ, գ.Աչաջուր	Տավուշի մարզ, ք.Իջևան, Մետաղա-գործների 15

347	554TA	511TA	Տավուշի մարզ, գ.Թովուզ	Տավուշի մարզ, գ.Ոսկեվան
348	554TA	552TA	Տավուշի մարզ, գ.Թովուզ	Տավուշի մարզ, Բերդի հեռուստա-աշտարակ
349	552TA	550TA	Տավուշի մարզ, Բերդի հեռուստաաշտարակ	Տավուշի մարզ, ք.Բերդ
350	511TA	509TA	Տավուշի մարզ, գ.Ոսկեվան	Տավուշի մարզ, Սարի գյուղ
351	700SH	019SH	Շիրակի մարզ, գ.Մայիսյան	Շիրակի մարզ, ք.Գյումրի,Ռասակառայան 2
352	701SH	704SH	Շիրակի մարզ, գ.Ցողամարզ	Շիրակի մարզ, գ.Վարդաղբյուր
353	704SH	800SH	Շիրակի մարզ, գ.Վարդաղբյուր	Շիրակի մարզ, գ.Բյուրակն
354	706SH	704SH	Շիրակի մարզ, գ.Աշոցք	Շիրակի մարզ, գ.Վարդաղբյուր
355	707SH	706SH	Շիրակի մարզ, գ.Բավրա	Շիրակի մարզ, գ.Աշոցք
356	800SH	019SH	Շիրակի մարզ, գ.Բյուրակն	Շիրակի մարզ, ք.Գյումրի,Ռասակառայան 2
357	851AG	500AG	Արագածոտնի մարզ,գ. Օրգով	Արագածոտնի մարզ,գ. Նոր Երզնկա
358	103AR	046AR	Արարատի մարզ, գ.Այնթափ, 30 փողոց	Արարատի մարզ, գ.Նորամար
359	103AR	037AR	Արարատի մարզ, գ.Այնթափ, 30 փողոց	Արարատի մարզ, գ.Մխչյան
360	728KO	740KO	Կոտայքի մարզ, գ.Գյումուշ	Կոտայքի մարզ, գ.Արզական
361	728KO	741KO	Կոտայքի մարզ, գ.Գյումուշ	Կոտայքի մարզ, գ.Արզական
362	774KO	775KO	Կոտայքի մարզ, ք.Աբովյան	Կոտայքի մարզ,գ.Կամարիս
363	728KO	085YE	Կոտայքի մարզ, գ.Գյումուշ	ք.Երևան, Թևոսյան փ. 7
364	741KO	742KO	Կոտայքի մարզ, գ.Արզական	Կոտայքի մարզ,գ.Աղվերան
365	774KO	721KO	Կոտայքի մարզ, ք.Աբովյան	Կոտայքի մարզ,գ.Նոր Հաճն
366	500AG	850AG	Արագածոտնի մարզ, գ.Նոր Երզնկա	Արագածոտնի մարզ, գ.Օրգով
367	603AG	658AM	Արագածոտնի մարզ, գ.Պողոցյան	Արմավիրի մարզ, ք.Էջմիածին
368	604AM	038YE	Արմավիրի մարզ, գ.Մերձավան	ք.Երևան,Իսակովի պող 50
369	620AM	658AM	Արմավիրի մարզ, գ.Գրիբոյեդով	Արմավիրի մարզ, ք.Էջմիածին
370	602AG	102YE	Արագածոտնի մարզ, գ.Քասախ	ք.Երևան,Շիրագի 8
371	625AM	658AM	Արմավիրի մարզ,գ.Ծիաձան	Արմավիրի մարզ,ք.Էջմիածին
372	720AG	500AG	Արագածոտնի մարզ, գ.Ոսկեվազ	Արագածոտնի մարզ, գ.Նոր Երզնկա
373	721AM	602AM	Արմավիրի մարզ, գ.Արևիկ	Արմավիրի մարզ,գ.Ակնալիճ
374	725KO	774KO	Կոտայքի մարզ, գ.Նոր Գեղի	Կոտայքի մարզ, ք.Աբովյան
375	731AM	010AM	Արմավիրի մարզ, գ. Նոր Արմավիր	Արմավիրի մարզ, ք.Արմավիր
376	770KO	085YE	Կոտայքի մարզ, գ.Զորաղբյուր	ք.Երևան, Թևոսյան փ. 7
377	806AM	010AM	Արմավիրի մարզ, գ.Բաղրամյան	Արմավիրի մարզ, ք.Արմավիր
378	831AG	820AG	Արագածոտնի մարզ, գ.Արագած	Արագածոտնի մարզ,գ.Դաշտադեմ
379	002AG	500AG	Արագածոտնի մարզ, ք.Աշտարակ	Արագածոտնի մարզ, գ.Նոր Երզնկա
380	809AG	010AM	Արագածոտնի մարզ, ք.Թային Հ/Ա	Արմավիրի մարզ, ք.Արմավիր
381	809AG	804SH	Արագածոտնի մարզ, ք.Թային Հ/Ա	Շիրակի մարզ, գ.Ջրափի
382	600AM	602AM	Արմավիրի մարզ,ք.Մեծամոր ԱԷԿ	Արմավիրի մարզ,գ.Ակնալիճ
383	801AM	010AM	Արմավիրի մարզ,գ.Խանջյան	Արմավիրի մարզ,ք.Արմավիր
384	731KO	730AM	Կոտայքի մարզ, ք.Եղվարդ	Կոտայքի մարզ, ք. Եղվարդ, Կոմիտաս փ.
385	736KO	728KO	Կոտայքի մարզ, ք.Զարենցավան 7-րդ մկրջ.12	Կոտայքի մարզ, գ.Գյումուշ
386	758KO	774KO	Կոտայքի մարզ, ք.Աբովյան, 8-րդ մկրջ.	Կոտայքի մարզ, ք.Աբովյան
387	778KO	728KO	Կոտայքի մարզ, գ.Արզաշատ	Կոտայքի մարզ, գ.Գյումուշ
388	779KO	774KO	Կոտայքի մարզ, գ.Գետամեջ	Կոտայքի մարզ, ք.Աբովյան
389	022SH	019SH	Շիրակի մարզ, ք.ԳյումրիԱնի թ. 3րդ փողոց	Շիրակի մարզ, ք.ԳյումրիՌասակառայան 2
390	508SH	502SH	Շիրակի մարզ, գ.Անուշավան	Շիրակի մարզ, գ.Լուսակերտ
391	804SH	019SH	Շիրակի մարզ, գ.Ջրափի	Շիրակի մարզ, ք.ԳյումրիՌասակառայան 2
392	004SY	003SY	Սյունիքի մարզ, ք.Սիսիան	Սյունիքի մարզ, ք.Սիսիան
393	516LO	511LO	Լոռու մարզ,ք. Ալավերդի	Լոռու մարզ,ք. Ալավերդի
394	017VA	012AR	Վայոց ձորի մարզ,գ.Գետափ	Արարատի մարզ,Գ.Ուրցալանջ
395	012AR	044AR	Արարատի մարզ,Գ.Ուրցալանջ	Արարատի մարզ,ք.Վեդի, հեռուստա-աշտարակ
396	044AR	103AR	Արարատի մարզ,ք.Վեդի, հեռուստա-աշտարակ	Արարատի մարզ, գ.Այնթափ, 30փ
397	612GE	610GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Ծովակ	Գեղարքունիքի մարզ,ք.Մարտունի, Ալաշկերտ հյուրանոց
398	610GE	604GE	Գեղարքունիքի մարզ,ք.Մարտունի,Ալաշկերտ հյուրանոց	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Նորատուս
399	604GE	550GE	Գեղարքունիքի մարզ,Գ.Նորատուս	Գեղարքունիքի մարզ,ք.Սևան (Հարսնաքար հյուրանոցի դիմաց)
400	550GE	621GE	Գեղարքունիքի մարզ,ք.Սևան (Հարսնաքար հյուրանոցի դիմաց)	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Գեղամավան
401	621GE	007KO	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Գեղամավան	Կոտայքի մարզ, ք.Հրազդան, հեռուստաաշտարակ
402	621GE	553GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Գեղամավան	Գեղարքունիքի մարզ,

				Սեմյոնովկայի հեռուստաաշտարակ
403	011SY	010SY	Սյունիքի մարզ. գ.Խնձորեսկ	Սյունիքի մարզ, Գորիսի հեռուստաաշտարակ
404	012SY	010SY	Սյունիքի մարզ. գ.Տեղ	Սյունիքի մարզ, Գորիսի հեռուստաաշտարակ
405	500SH	502SH	Շիրակի մարզ, գ. Հառիճ	Շիրակի մարզ, գ.Լուսակերտ
406	GNC Chambarak E	571GE	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Ճամբարակ	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Ճամբարակ
407	GNC Vayk A	006VA	Վայոց ձորի մարզ, ք.Վայք	Վայոց ձորի մարզ, ք.Վայք
408	GNC Meghri Y	030SY	Սյունիքի մարզ. ք.Մեղրի	Սյունիքի մարզ. ք.Մեղրի
409	603SH	019SH	Շիրակի մարզ, գ. Ջրառատ	Շիրակի մարզ, ք.Գյումրի,Ռասակառյան 2
410	006SY	003SY	Սյունիքի մարզ. գ.Բռնակրթ	Սյունիքի մարզ, ք.Սիսիան
411	504SH	502SH	Շիրակի մարզ, գ. Լեռնակերտ	Շիրակի մարզ, գ. Լուսակերտ
412	856LO	854LO	Լոռու մարզ, գ.Արևաշող	Լոռու մարզ, ք.Սպիտակ
413	408LO	407LO	Լոռու մարզ, գ.Նորաշեն	Լոռու մարզ, գ.Ձորամուտ
414	802KO	801KO	Կոտայքի մարզ, գ.Մեղրաձոր	Կոտայքի մարզ, գ.Աղավաճաձոր
415	553TA	557TA	Տավուշի մարզ, գ.Արծվաբերդ	Տավուշի մարզ, գ. Մովսես
416	806SH	019SH	Շիրակի մարզ, գ.Գուսանազյուղ	Շիրակի մարզ, ք.Գյումրի,Ռասակառյան 2
417	806SH	502SH	Շիրակի մարզ, գ.Գուսանազյուղ	Շիրակի մարզ, գ.Լուսակերտ
418	014VA	039SY	Վայոց ձորի մարզ, գ.Գնդեվազ	Սյունիքի մարզ, Թերփի հեռուստա- աշտարակ
419	027VA	014VA	Վայոց ձորի մարզ, գ.Կեչուտ	Վայոց ձորի մարզ, գ.Գնդեվազ
420	027VA	015VA	Վայոց ձորի մարզ, գ.Կեչուտ	Վայոց ձորի մարզ,ք.Ջերմուկ, Ձախափնյա փ. 26ա
421	008KO	621GE	Կոտայքի մարզ, գ.Դմաշեն	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Գագարին
422	004TA	500TA	Տավուշի մարզ, ք.Դիլիջան	Տավուշի մարզ, ք.Դիլիջան
423	058AR	103AR	Արարատի մարզ, գ.Նոր Խարբերդ	Արարատի մարզ, գ.Այնթափ, 30-րդ փողոց
424	024SH	019SH	Շիրակի մարզ, ք.Գյումրի, Մուշ թաղամաս	Շիրակի մարզ, ք.ԳյումրիՌասակառյան 2
425	017VA	039SY	Վայոց ձորի մարզ, գ.Գետափ	Վայոց ձորի մարզ, Թերփի հեռուստա- աշտարակ
426	017VA	039SY	Վայոց ձորի մարզ, գ.Գետափ	Վայոց ձորի մարզ, Թերփի հեռուստա- աշտարակ
427	533AM	658AM	Արմավիրի մարզ, գ.Շահումյան	Արմավիրի մարզ, ք.Էջմիածին, Չարենցի 27
428	610GE	604GE	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Մարտունի, Ալաշկերտ հյուրանոց	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Նորատուս
429	604GE	550GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Նորատուս	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Սևան (Հարսնաքար հյուրանոցի դիմաց)
430	604GE	550GE	Գեղարքունիքի մարզ,գ.Նորատուս	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Սևան (Հարսնաքար հյուրանոցի դիմաց)
431	801KO	621GE	Կոտայքի մարզ, գ.Աղավաճաձոր	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Գագարին
432	016SH	019SH	Շիրակի մարզ, ք.Գյումրի, Անտառավան 3,25ա	Շիրակի մարզ, ք.Գյումրի, Ռասակառյան 2
433	567GE	612GE	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Մեծ Մասրիք	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Ծովակ
434	554TA	556TA	Տավուշի մարզ, գ. Տավուշ	Տավուշի մարզ, գ. Վերին Կարմիր աղբյուր
435	556TA	557TA	Տավուշի մարզ, գ. Վերին Կարմիր աղբյուր	Տավուշի մարզ, գ. Մովսես
436	557TA	555TA	Տավուշի մարզ, գ. Մովսես	Տավուշի մարզ, գ. Այգեձոր
437	GNC Ashotsk H	706SH	Շիրակի մարզ, ք.Աշոցք	Շիրակի մարզ, ք.Աշոցք
438	GNC Amasia H	701SH	Շիրակի մարզ, ք.Ամասիա	Շիրակի մարզ, ք.Ամասիա
439	GNC Maralik H	503SH	Շիրակի մարզ, ք.Մարալիկ	Շիրակի մարզ, ք.Մարալիկ
440	062SY	015SY	Սյունիքի մարզ, գ.Գեղանուշ	Սյունիքի մարզ, “Հայաստան” ՊՈԱԿ
441	090SY	015SY	Սյունիքի մարզ, գ.Գեղանուշ	Սյունիքի մարզ, “Հայաստան” ՊՈԱԿ
442	525LO	505LO	Լոռու մարզ,գ.Կաճաճկուտ	Լոռու մարզ,գ.Օձուն
443	047AR	044AR	Արարատի մարզ, ք.Արարատ	Արարատի մարզ, Վեդի հ/ա
444	036AR	024AR	Արարատի մարզ, գ.Բերքանուշ	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
445	045AR	024AR	Արարատի մարզ, գ.Եղեգնավան	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
446	609GE	610GE	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Չղաքար	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Մարտունի
447	526TA	501TA	Տավուշի մարզ, գ.Հաղարծին	Տավուշի մարզ, գ.Հովք
448	523TA	526TA	Տավուշի մարզ, գ.Հաղարծին	Տավուշի մարզ, գ.Հաղարծին
449	510TA	509TA	Տավուշի մարզ, գ.Այգեհովիտ	Տավուշի մարզ, գ.Սարիգյուղ
450	529TA	515TA	Տավուշի մարզ, գ. Կողբ	Տավուշի մարզ, ք.Նոյեմբերյան
451	776KO	774KO	Կոտայքի մարզ, գ.Ակունք	Կոտայքի մարզ, ք.Աբովյան
452	520LO	502LO	Լոռու մարզ,գ.Անտառամուտ	Լոռու մարզ, ք.Վանաձոր
453	033AR	044AR	Արարատի մարզ, գ.Այգավան	Արարատի մարզ, Վեդի հ/ա

454	772KO	771KO	Կոտայքի մարզ, գ.Գողթ	Կոտայքի մարզ, գ.Գառնի
455	777KO	134YE	Կոտայքի մարզ. Քանաքեռավան	ք.Երևան. Քանաքեռ 2փ .4
456	413LO	406LO	Լոռու մարզ, գ.Կոտթան	Լոռու մարզ, ք.Տաշիր
457	087SY	037SY	Սյունիքի մարզ,գ.Գիցմայրի	Սյունիքի մարզ,ք.Կապան
458	044SY	004SY	Սյունիքի մարզ,գ.Բնունիս	Սյունիքի մարզ,ք.Սիսիան
459	807AG	809AG	Արագածոտնի մարզ,գ.Մաստարա	Արագածոտնի մարզ,Թալինի հ/ա
460	531TA	506TA	Տավուշի մարզ, ք.Իջևան,Ղարազյոզյան փ.10	Տավուշի մարզ, Իջևանի հ/ա
461	807KO	728KO	Կոտայքի մարզ,գ.Արգել	Կոտայքի մարզ, գ.Գյումուշ
462	604SH	019SH	Շիրակի մարզ,գ.Կառնուտ	Շիրակի մարզ,ք.Գյումրի,Ռասկալտյան փ.
463	740AM	736AM	Արմավիրի մարզ,գ.Լենտոլի	Արմավիրի մարզ, գ.Արաքս
464	627AM	602AM	Արմավիրի մարզ, գ.Արշալույս	Արմավիրի մարզ, գ.Ալենայիճ
465	674GE	604GE	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Նորատուս	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Նորատուս
466	675GE	606GE	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Երանոս	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Վարդածոր
467	676GE	610GE	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Վաղաշեն	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Մարտունի
468	064AR	044AR	Արարատի մարզ, ք.Լուսառատ	Արարատի մարզ, Վեդի Հ/Ա
469	424LO	402LO	Լոռու մարզ, գ.Գարգառ	Լոռու մարզ, գ.Գյուլագարակ
470	619GE	610GE	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Ձորագյուղ	Գեղարքունիքի մարզ, ք.Մարտունի
471	038AR	103AR	Արարատի մարզ, գ.Մարմարաշեն	Արարատի մարզ, գ.Այնթափ,
472	060AR	103AR	Արարատի մարզ, գ.Դիմիտրով	Արարատի մարզ, գ.Այնթափ
473	807AM	736AM	Արմավիրի մարզ, գ.Վանանդ	Արմավիրի մարզ, գ.Արաքս
474	530TA	511TA	Տավուշի մարզ, գ.Կոթի	Տավուշի մարզ, գ.Ոսկեվան
475	062AR	103AR	Արարատի մարզ, գ.Նոր Խարբերդ	Արարատի մարզ, գ.Այնթափ, 30-րդ փողոց
476	091SY	018SY	Սյունիքի մարզ, ք.Կապան	Սյունիքի մարզ, ք.Կապան, Չարենցի փ.1
477	855LO	854LO	Լոռու մարզ, ք.Ջրաշեն	Լոռու մարզ, ք.Սպիտակ
478	601TA	500TA	Տավուշի մարզ, ք.Դիլիջան	Տավուշի մարզ, ք.Դիլիջան
479	629GE	610GE	Գեղարքունիքի մարզ, գ.Գետաշեն	Գեղարքունիքի մարզ,ք.Մարտունի, Այաշկերտ հյուրանոց
480	050AR	044AR	Արարատի մարզ , գ.Տափերական	Արարատի մարզ, ք.Վեդի, Հ/Ա
481	531LO	510LO	Լոռու մարզ, գ.Շնող	Տավուշի մարզ, գ.Այրում
482	855AG	801AG	Արագածոտնի մարզ , գ.Շամիրամ	Արագածոտնի մարզ, գ.Ուջան
483	700AG	500AG	Արագածոտնի մարզ, գ.Օշական	Արագածոտնի մարզ, գ.Նոր Երզնկա
484	773KO	085YE	Կոտայքի մարզ, գ.Գեղաղիր	ք.Երևան, Թևոսյան փ. 7
485	700KO	007KO	Կոտայքի մարզ, գ.Քաղսի	Կոտայքի մարզ, Հրազդան հ/ա
486	502TA	527TA	Տավուշի մարզ, գ.Գոշ	Տավուշի մարզ, գ.Գոշ
487	527TA	526TA	Տավուշի մարզ, գ.Գոշ	Տավուշի մարզ, գ.Հաղարծին
488	513SH	508SH	Շիրակի մարզ, գ.Փանիկ	Շիրակի մարզ, գ.Անուշավան
489	789KO	774KO	Կոտայքի մարզ, Երևան-Արովյան խճ.	Կոտայքի մարզ, գ.Նոր-Գյուղ
490	802SH	806SH	Շիրակի մարզ, գ.Ախուրիկ	Շիրակի մարզ, գ.Գուսանագյուղ
491	507TA	509TA	Տավուշի մարզ, գ.Խաշտարակ	Տավուշի մարզ, գ.Սարիգյուղ
492	421LO	402LO	Լոռու մարզ, գ.Կոտթան	Լոռու մարզ, գ.Գյուլագարակ
493	603LO	602LO	Լոռու մարզ, գ.Մարգահովիտ	Լոռու մարզ, գ.Ֆիդեոսով
494	509SH	502SH	Շիրակի մարզ, գ.Սպանդարյան	Շիրակի մարզ, գ.Լուսակերտ
495	511SH	502SH	Շիրակի մարզ, գ.Հոռոմ	Շիրակի մարզ, գ.Լուսակերտ
496	026VA	017VA	Վայոց ձորի մարզ, գ.Աղավնածոր	Վայոց ձորի մարզ, գ.Գետափ
497	061AR	024AR	Արարատի մարզ, գ.Գետազատ	Արարատի մարզ, ք.Արտաշատ, Մանուշյան փ.10
498	781KO	772KO	Կոտայքի մարզ, Գեղարդ	Կոտայքի մարզ, գ.Գողթ
499	052AR	044AR	Արարատի մարզ, գ.Վանաշեն	Արարատի մարզ, Վեդու Հ/Ա
500	812AG	803AG	Արագածոտնի մարզ, գ.Առուճ	Արագածոտնի մարզ, գ.Առուճ
501	512SH	504SH	Շիրակի մարզ, գ.Պեմզաշեն	Շիրակի մարզ, գ.Լեռնակերտ
502	422LO	405LO	Լոռու մարզ, Ուրուտ Հ/Ա	Լոռու մարզ, ք.Ստեփանավան
503	567TA	509TA	Տավուշի մարզ, Սևքար Հ/Ա	Տավուշի մարզ, գ.Սարիգյուղ
504	518SH	502SH	Շիրակի մարզ, գ.Նոր Կյանք	Շիրակի մարզ, գ.Լուսակերտ

2) աշխարհագրական կոորդինատները, բարձրությունը ծովի մակերևույթից՝

Հ / h	Ռադիոռելեային կապի գծի հատվածի անվանումը		Աշխարհագրական կոորդինատները		Բարձրությունը ծովի մակերևույթից (մ)	
	կայան 1	կայան 2	կայան 1	կայան 2	կայան 1	կայան 2
1	2	3	4	5	6	7
1	YE001	YE002				
2	YE002	YE004				

3	YE002	YE005			
4	YE002	YE006			
5	YE002	YE013			
6	YE002	YE014			
7	YE002	YE027			
8	YE002	YE032			
9	YE003	YE004			
10	YE003	YE024			
11	YE003	YE025			
12	YE003	YE026			
13	YE003	YE027			
14	YE003	YE030			
15	YE003	YE031			
16	YE004	YE020			
17	YE004	YE021			
18	YE004	YE022			
19	YE004	YE023			
20	YE005	YE007			
21	YE005	YE008			
22	YE005	YE009			
23	YE005	YE010			
24	YE005	YE011			
25	YE005	YE015			
26	YE006	YE012			
27	YE006	YE015			
28	YE006	YE017			
29	YE006	YE018			
30	YE015	YE016			
31	YE027	YE029			
32	YE027	YE028			
33	YE004	YE050			
34	YE004	YE040			
35	YE040	YE041			
36	YE040	YE042			
37	YE040	YE043			
38	YE050	YE046			
39	YE050	YE051			
40	YE006	YE060			
41	103AR	658AM			
42	658AM	500AG			
43	500AG	730KO			
44	730KO	774KO			
45	010AM	803AG			
46	500AG	920CE			
47	920CE	503AG			
48	503AG	504AG			
49	504AG	505AG			
50	505AG	520AG			
51	520AG	506AG			
52	506AG	854LO			
53	854LO	801LO			
54	801LO	002LO			
55	002LO	601LO			
56	601LO	602LO			
57	602LO	553GE			
58	913CE	914CE			
59	914CE	774KO			
60	521AG	506AG			
61	506AG	802LO			
62	802LO	602SH			
63	602SH	019SH			
64	002LO	502LO			
65	502LO	913NO			
66	913NO	511LO			
67	511LO	915NO			

68	915NO	945NO			
69	602LO	500TA			
70	500TA	501TA			
71	501TA	506TA			
72	103AR	960SO			
73	960SO	024AR			
74	960SO	012AR			
75	012AR	962SO			
76	962SO	964SO			
77	964SO	001SY			
78	001SY	005SY			
79	005SY	967SO			
80	967SO	010SY			
81	010SY	015SY			
82	015SY	969SO			
83	969SO	022SY			
84	022SY	024SY			
85	024SY	032SY			
86	032SY	027SY			
87	945NO	513LO			
88	945NO	513TA			
89	512LO	915NO			
90	915NO	510LO			
91	915NO	509LO			
92	508LO	507LO			
93	505LO	502LO			
94	504LO	502LO			
95	503LO	502LO			
96	401LO	402LO			
97	501LO	502LO			
98	500LO	002LO			
99	002LO	005LO			
100	003LO	007LO			
101	001LO	016LO			
102	004LO	002LO			
103	006LO	002LO			
104	008LO	002LO			
105	010LO	002LO			
106	012LO	002LO			
107	014LO	002LO			
108	018LO	400LO			
109	015LO	013LO			
110	013LO	011LO			
111	013LO	009LO			
112	019LO	801LO			
113	017LO	801LO			
114	021LO	801LO			
115	020LO	801LO			
116	850LO	853LO			
117	803LO	802LO			
118	601SH	019SH			
119	007SH	019SH			
120	012SH	019SH			
121	006SH	003SH			
122	001SH	003SH			
123	002SH	003SH			
124	004SH	003SH			
125	005SH	003SH			
126	010SH	019SH			
127	008SH	011SH			
128	009SH	011SH			
129	014SH	018SH			
130	017SH	018SH			

131	023SH	021SH			
132	501SH	019SH			
133	507SH	502SH			
134	506SH	505SH			
135	503SH	502SH			
136	503AG	502AG			
137	501AG	500AG			
138	800AG	500AG			
139	001AG	500AG			
140	003AG	500AG			
141	732KO	730KO			
142	808AG	806AG			
143	852AG	805AG			
144	802AG	803AG			
145	006AM	007AM			
146	008AM	010AM			
147	001AM	010AM			
148	004AM	010AM			
149	003AM	010AM			
150	002AM	010AM			
151	624AM	658AM			
152	650AM	658AM			
153	651AM	654AM			
154	656AM	654AM			
155	653AM	654AM			
156	655AM	658AM			
157	504TA	503TA			
158	005TA	500TA			
159	003TA	001TA			
160	002TA	001TA			
161	560GE	553GE			
162	551GE	552GE			
163	739KO	913CE			
164	006KO	913CE			
165	701KO	913CE			
166	004KO	913CE			
167	850KO	913CE			
168	001KO	913CE			
169	002KO	913CE			
170	702KO	914CE			
171	703KO	914CE			
172	704KO	774CE			
173	756KO	774CE			
174	750KO	774CE			
175	755KO	774CE			
176	722KO	774CE			
177	753KO	774CE			
178	754KO	774CE			
179	752KO	774CE			
180	757KO	774CE			
181	010AR	103AR			
182	102AR	103AR			
183	001AR	103AR			
184	002AR	103AR			
185	004AR	103AR			
186	003AR	103AR			
187	006AR	103AR			
188	101AR	024AR			
189	100AR	024AR			
190	026AR	024AR			
191	025AR	024AR			
192	021AR	024AR			
193	020AR	024AR			

194	022AR	024AR			
195	023AR	024AR			
196	007AR	960SO			
197	009AR	960SO			
198	014AR	960SO			
199	013AR	960SO			
200	008AR	960SO			
201	011AR	960SO			
202	003VA	962SO			
203	004VA	962SO			
204	005VA	962SO			
205	003SY	004SY			
206	010SY	009SY			
207	018SY	017SY			
208	511LO	508LO			
209	402LO	502LO			
210	007LO	002LO			
211	016LO	002LO			
212	018LO	002LO			
213	013LO	002LO			
214	853LO	854LO			
215	003SH	019SH			
216	011SH	019SH			
217	018SH	019SH			
218	021SH	019SH			
219	015SH	019SH			
220	502SH	521AG			
221	502SH	506SH			
222	806AG	805AG			
223	820AG	805AG			
224	820AG	804AG			
225	804AG	803AG			
226	007AM	010AM			
227	654AM	658AM			
228	657AM	658AM			
229	503TA	506TA			
230	001TA	500TA			
231	005SY	003SY			
232	017SY	969SY			
233	015SH	013SH			
234	010AM	008AM			
235	705KO	774KO			
236	605AM	657AM			
237	003KO	913CE			
238	002SY	005SY			
239	008SY	010SY			
240	030SY	024SY			
241	034SY	010SY			
242	036SY	964SO			
243	037SY	015SY			
244	001VA	017VA			
245	002VA	017VA			
246	008VA	009VA			
247	009VA	964SO			
248	015VA	016VA			
249	005AR	103AR			
250	015AR	960SO			
251	018AR	024AR			
252	019AR	960SO			
253	027AR	024AR			
254	029AR	024AR			
255	030AR	103AR			
256	031AR	024AR			

257	032AR	103AR			
258	034AR	024AR			
259	035AR	024AR			
260	041AR	103AR			
261	405LO	502LO			
262	550GE	621GE			
263	604GE	550GE			
264	610GE	604GE			
265	612GE	610GE			
266	621GE	913CE			
267	509TA	506TA			
268	512TA	509TA			
269	945NO	512TA			
270	005KO	913CE			
271	732KO	730KO			
272	771KO	102AR			
273	735KO	913CE			
274	MS02	913CE			
275	724KO	774KO			
276	729KO	774KO			
277	006VA	005VA			
278	018VA	019VA			
279	019VA	005VA			
280	020VA	019VA			
281	007SY	010SY			
282	013SY	010SY			
283	014SY	010SY			
284	019SY	020SY			
285	021SY	020SY			
286	023SY	024SY			
287	025SY	024SY			
288	033SY	021SY			
289	038SY	019SY			
290	016AR	960SO			
291	021AR	024AR			
292	040AR	010YE			
293	042AR	103AR			
294	028AR	024AR			
295	043AR	658AM			
296	531AM	658AM			
297	601AM	010AM			
298	626AM	658AM			
299	628AM	658AM			
300	630AM	658AM			
301	659AM	658AM			
302	670AM	658AM			
303	720AM	010AM			
304	722AM	602AM			
305	724AM	602AM			
306	726AM	602AM			
307	730AM	736AM			
308	734AM	736AM			
309	532AM	658AM			
310	732AM	010AM			
311	736AM	010AM			
312	738AM	010AM			
313	739AM	736AM			
314	802AM	736AM			
315	803AM	804AM			
316	804AM	010AM			
317	563GE	564GE			
318	601GE	550GE			
319	602GE	550GE			

320	603GE	550GE				
321	606GE	610GE				
322	607GE	610GE				
323	608GE	610GE				
324	611GE	612GE				
325	613GE	614GE				
326	614GE	612GE				
327	615GE	614GE				
328	617GE	612GE				
329	650GE	604GE				
330	651GE	604GE				
331	660GE	604GE				
332	662GE	610GE				
333	670GE	610GE				
334	564GE	612GE				
335	551GE	550GE				
336	553GE	621GE				
337	568GE	550GE				
338	571GE	572GE				
339	572GE	650GE				
340	403LO	405LO				
341	406LO	405LO				
342	409LO	406LO				
343	407LO	406LO				
344	410LO	405LO				
345	505TA	506TA				
346	508TA	505TA				
347	554TA	511TA				
348	554TA	552TA				
349	552TA	550TA				
350	511TA	509TA				
351	700SH	019SH				
352	701SH	704SH				
353	704SH	800SH				
354	706SH	704SH				
355	707SH	706SH				
356	800SH	019SH				
357	851AG	500AG				
358	103AR	046AR			849	832
359	103AR	037AR			849	841
360	728KO	740KO			1592	1662
361	728KO	741KO			1592	1743
362	774KO	775KO			1491	1621
363	728KO	085YE			1592	1367
364	741KO	742KO			1743	1980
365	774KO	721KO			1491	1308
366	500AG	850AG			1292	1162
367	603AG	658AM			1192	868
368	604AM	038YE			944	899
369	620AM	658AM			842	868

370	602AG	102YE			1171	1057
371	625AM	658AM			885	868
372	720AG	500AG			1046	1292
373	721AM	602AM			852	890
374	725KO	774KO			1424	1491
375	731AM	010AM			879	862
376	770KO	085YE			1550	1367
377	806AM	010AM			1041	862
378	831AG	820AG			1286	1443
379	002AG	500AG			1122	1292
380	809AG	010AM			1826	862
381	809AG	804SH			1826	1626
382	600AM	602AM			940	890
383	801AM	010AM			873	862
384	731KO	730AM			1319	1372
385	736KO	728KO			1628	1592
386	758KO	774KO			1471	1491
387	778KO	728KO			1418	1592
388	779KO	774KO			1337	1491
389	022SH	019SH			1600	1562
390	508SH	502SH			1730	1552
391	804SH	019SH			1626	1562
392	004SY	003SY			1629	1616
393	516LO	511LO			1101	1657
394	017VA	012AR			1326	2079
395	012AR	044AR			2079	1303
396	044AR	103AR			1303	849
397	612GE	610GE			1915	1938
398	610GE	604GE			1938	1972
399	604GE	550GE			1972	1919
400	550GE	621GE			1919	1948
401	621GE	007KO			1948	1914
402	621GE	553GE			1948	2447
403	011SY	010SY			1603	1736
404	012SY	010SY			1336	1736

405	500SH	502SH			2010	1550
406	GNC Chambarak E	571GE			1843	1991
407	GNC Vayk A	006VA			1236	1382
408	GNC Meghri Y	030SY			676	693
409	603SH	019SH			1743	1561
410	006SY	003SY			1874	1622
411	504SH	502SH			1951	1550
412	856LO	854LO			1681	1705
413	408LO	407LO			1741	1586
414	802KO	801KO			1851	1735
415	553TA	557TA			1362	1268
416	806SH	019SH			1485	1561
417	806SH	502SH			1485	1550
418	014VA	039SY			1814	2392
419	027VA	014VA			2113	1814
420	027VA	015VA			2113	2031
421	008KO	621GE			1774	1936
422	004TA	500TA			1356	1377
423	058AR	103AR			893	848
424	024SH	019SH			1579	1562
425	017VA	039SY			1131	2411
426	017VA	039SY			1131	2411
427	533AM	658AM			931	868
428	610GE	604GE			1938	1972
429	604GE	550GE			1972	1919
430	604GE	550GE			1972	1919
431	801KO	621GE			1735	1936
432	016SH	019SH			1552	1561
433	567GE	612GE			1920	1947
434	554TA	556TA			1284	1341
435	556TA	557TA			1341	1268
436	557TA	555TA			1268	829
437	GNC Ashotsk H	706SH			2007	2036
438	GNC Amasia H	701SH			1891	2051
439	GNC Maralik H	503SH			1709	1729
440	062SY	015SY			1046	1631
441	090SY	015SY			1102	1631
442	525LO	505LO			1480	1074
443	047AR	044AR			839	1313
444	036AR	024AR			839	828
445	045AR	024AR			821	828
446	609GE	610GE			1987	1941
447	526TA	501TA			980	1085
448	523TA	526TA			1020	980
449	510TA	509TA			1011	947
450	529TA	515TA			831	905
451	776KO	774KO			1486	1496
452	520LO	502LO			1304	1524
453	033AR	044AR			847	1313
454	772KO	771KO			1600	1469
455	777KO	134YE			1255	1286
456	413LO	406LO			1488	1508
457	087SY	037SY			862	874
458	044SY	004SY			1855	1602
459	807AG	809AG			1746	1832
460	531TA	506TA			681	1623
461	807KO	728KO			1476	1605
462	604SH	019SH			1641	1561
463	740AM	736AM			882	915
464	627AM	602AM			860	890
465	674GE	604GE			1928	1972
466	675GE	606GE			2003	1960
467	676GE	610GE			1954	1941

468	064AR	044AR			821	1313
469	424LO	402LO			1416	1430
470	619GE	610GE			2007	1941
471	038AR	103AR			851	848
472	060AR	103AR			841	848
473	807AM	736AM			1097	917
474	530TA	511TA			869	1164
475	062AR	103AR			905	848
476	091SY	018SY			801	783
477	855LO	854LO			1750	1705
478	601TA	500TA			1706	1377
479	629GE	610GE			1938	1941
480	050AR	044AR			829	1313
481	531LO	510LO			722	664
482	855AG	801AG			1136	1073
483	700AG	500AG			1111	1294
484	773KO	085YE			1640	1366
485	700KO	007KO			1755	1915
486	502TA	527TA			1276	1109
487	527TA	526TA			1109	981
488	513SH	508SH			1710	1728
489	789KO	774KO			1388	1496
490	802SH	806SH			1527	1483
491	507TA	509TA			978	949
492	421LO	402LO			1276	1430
493	603LO	602LO			1765	2042
494	509SH	502SH			1837	1550
495	511SH	502SH			1591	1550
496	026VA	017VA			1544	1349
497	061AR	024AR			921	828
498	781KO	772KO			1724	1600
499	052AR	044AR			873	1313
500	812AG	803AG			1198	1341
501	512SH	504SH			1797	1950
502	422LO	405LO			1773	1504
503	567TA	509TA			1060	950
504	518SH	502SH			1620	1550

3) ռադիոռելեային կապի գծերի օգտագործման նպատակը՝ բջջային հեռախոսակապի կազմակերպում.

4) ռադիոռելեային կայանների տեսակը՝ թվային.

5) հատկացված ռադիոհաճախականությունները (հաղորդման)՝

Հ/հ	Ռադիոռելեային կապի գծի հատվածի անվանումը		Պահանջվող ռադիոհաճախականությունները (հաղորդման) (ՄՀց)	
	կայան 1	կայան 2	կայան 1	կայան 2
1	2	3	4	5
1	YE001	YE002	25697	24689
2	YE002	YE004	24689	25697
3	YE002	YE005	24857	25865
4	YE002	YE006	24857	25865
5	YE002	YE013	24752	25760
6	YE002	YE014	24766	25774
7	YE002	YE027	24689	25697
8	YE002	YE032	24738	25746
9	YE003	YE004	24857	25865
10	YE003	YE024	24724	25732
11	YE003	YE025	24738	25746

12	YE003	YE026	24752	25760
13	YE003	YE027	24857	25865
14	YE003	YE030	24766	25774
15	YE003	YE031	24738	25746
16	YE004	YE020	25774	24766
17	YE004	YE021	25760	24752
18	YE004	YE022	25732	24724
19	YE004	YE023	25746	24738
20	YE005	YE007	25746	24738
21	YE005	YE008	25774	24766
22	YE005	YE009	25732	24724
23	YE005	YE010	25774	24766
24	YE005	YE011	25760	24752
25	YE005	YE015	25697	24689
26	YE006	YE012	25788	24780
27	YE006	YE015	25697	24689
28	YE006	YE017	25760	24752
29	YE006	YE018	25774	24766
30	YE015	YE016	24752	25760
31	YE027	YE029	25774	24766
32	YE027	YE028	25788	24780
33	YE004	YE050	25865	24857
34	YE004	YE040	25816	24808
35	YE040	YE041	25760	24752
36	YE040	YE042	25732	24724
37	YE040	YE043	25788	24780
38	YE050	YE046	24752	25760
39	YE050	YE051	24738	25746
40	YE006	YE060	25865	24857
41	103AR	658AM	7428 7456 7484	7267 7295 7323
42	658AM	500AG	7428 7456 7484	7267 7295 7323
43	500AG	730KO	11225 11265	10735 10775
44	730KO	774KO	7512 7540	7351 7379
45	010AM	803AG	7484	7323
46	500AG	920CE	11385 11425 11465	10895 10935 10975
47	920CE	503AG	10735 10775 10815	11225 11265 11305
48	503AG	504AG	11385 11425 11465	10895 10935 10975
49	504AG	505AG	10735 10775 10815	11225 11265 11305
50	505AG	520AG	11385 11425 11465	10895 10935 10975
51	520AG	506AG	10735 10775 10815	11225 11265 11305
52	506AG	854LO	11385 11425 11465	10895 10935 10975
53	854LO	801LO	10735 10775 10815	11225 11265 11305
54	801LO	002LO	11385 11425	10895 10935

			11465	10975
55	002LO	601LO	10735 10775 10815	11225 11265 11305
56	601LO	602LO	11385 11425 11465	10895 10935 10975
57	602LO	553GE	10735 10775 10815	11225 11265 11305
58	913CE	914CE	7428 7456 7484	7267 7295 7323
59	914CE	774KO	11385 11425 11465	10895 10935 10975
60	521AG	506AG	11175	11665
61	506AG	802LO	7484	7323
62	802LO	602SH	7351	7512
63	602SH	019SH	7484	7323
64	002LO	502LO	7267 7295	7428 7456
65	502LO	913NO	7512 7540	7351 7379
66	913NO	511LO	10855	11345
67	511LO	915NO	11265	10775
68	915NO	945NO	7267	7428
69	602LO	500TA	10895	11385
70	500TA	501TA	11225	10735
71	501TA	506TA	10935	11425
72	103AR	960SO	7351 7379	7512 7540
73	960SO	024AR	11585	11095
74	960SO	012AR	7512 7540	7351 7379
75	012AR	962SO	7267 7295	7428 7456
76	962SO	964SO	7512 7540	7351 7379
77	964SO	001SY	7267 7295	7428 7456
78	001SY	005SY	7428 7456	7267 7295
79	005SY	967SO	7267 7295	7428 7456
80	967SO	010SY	11345 11385	10855 10895
81	010SY	015SY	7351 7379	7512 7540
82	015SY	969SO	7428 7456	7267 7295
83	969SO	022SY	10735 10775	11225 11265
84	022SY	024SY	11345 11385	10855 10895
85	024SY	032SY	10735 10775	11225 11265
86	032SY	027SY	11345 11385	10855 10895
87	945NO	513LO	19 397 ,5	18 387 ,5
88	945NO	513TA	19 370	18 360
89	512LO	915NO	19 425	18 415
90	915NO	510LO	37 436	38 696
91	915NO	509LO	18 387 ,5	19 397 ,5
92	508LO	507LO	37 352	38 612
93	505LO	502LO	18 580	19 590
94	504LO	502LO	18 525	19 535

95	503LO	502LO	37 408	38 668
96	401LO	402LO	19 535	18 525
97	501LO	502LO	18 552,5	19 562,5
98	500LO	002LO	38 612	37 352
99	002LO	005LO	37 324	38 584
100	003LO	007LO	37 380	38 640
101	001LO	016LO	18 525	19 535
102	004LO	002LO	38 696	37 436
103	006LO	002LO	38 612	37 352
104	008LO	002LO	38 668	37 408
105	010LO	002LO	38 584	37 324
106	012LO	002LO	19 397,5	18 387,5
107	014LO	002LO	19 370	18 360
108	018LO	400LO	19 562,5	18 552,5
109	015LO	013LO	37 352	38 612
110	013LO	011LO	38 500	37 240
111	013LO	009LO	38 472	37 212
112	019LO	801LO	18 387,5	19 397,5
113	017LO	801LO	18 360	19 370
114	021LO	801LO	37 184	38 444
115	020LO	801LO	18 415	19 425
116	850LO	853LO	37 240	38 500
117	803LO	802LO	19 342,5	18 332,5
118	601SH	019SH	19 315	18 305
119	007SH	019SH	38 696	37 436
120	012SH	019SH	38 360	37 100
121	006SH	003SH	37 380	38 640
122	001SH	003SH	18 332,5	19 342,5
123	002SH	003SH	37 324	38 584
124	004SH	003SH	37 352	38 612
125	005SH	003SH	37 408	38 668
126	010SH	019SH	38 640	37 380
127	008SH	011SH	37 324	38 584
128	009SH	011SH	37 240	38 500
129	014SH	018SH	37 352	38 612
130	017SH	018SH	37 156	38 416
131	023SH	021SH	37 072	38 332
132	501SH	019SH	11 585	11 095
133	507SH	502SH	7 351	7 512
134	506SH	505SH	37 492	38 752
135	503SH	502SH	11 175	11 665
136	503AG	502AG	19 562,5	18 552,5
137	501AG	500AG	18 250	19 260
138	800AG	500AG	18 277,5	19 287,5
139	001AG	500AG	37 100	38 360
140	003AG	500AG	37 156	38 416
141	732KO	730KO	38 416	37 156
142	808AG	806AG	18 607,5	19 617,5
143	852AG	805AG	19 425	18 415
144	802AG	803AG	11 665	11 175
145	006AM	007AM	38 612	37 352
146	008AM	010AM	37 324	38 584
147	001AM	010AM	37 492	38 752
148	004AM	010AM	37 464	38 724
149	003AM	010AM	37 436	38 696
150	002AM	010AM	37 408	38 668
151	624AM	658AM	11 135	11 625
152	650AM	658AM	37 128	38 388
153	651AM	654AM	38 416	37 156
154	656AM	654AM	38 444	37 184
155	653AM	654AM	38 472	37 212
156	655AM	658AM	37 212	38 472
157	504TA	503TA	38 724	37 464
158	005TA	500TA	18 607,5	19 617,5
159	003TA	001TA	38 696	37 436

160	002TA	001TA	38 724	37 464
161	560GE	553GE	18 635	19 645
162	551GE	552GE	37 100	38 360
163	739KO	913CE	19 315	18 305
164	006KO	913CE	38 500	37 240
165	701KO	913CE	19 260	18 250
166	004KO	913CE	38 528	37 268
167	850KO	913CE	19 287,5	18 277,5
168	001KO	913CE	38 584	37 324
169	002KO	913CE	38 612	37 352
170	702KO	914CE	37 100	38 360
171	703KO	914CE	37 128	38 388
172	704KO	774CE	19 425	18 415
173	756KO	774CE	38 500	37 240
174	750KO	774CE	38 556	37 296
175	755KO	774CE	38 612	37 352
176	722KO	774CE	19 397,5	18 387,5
177	753KO	774CE	38 528	37 268
178	754KO	774CE	38 584	37 324
179	752KO	774CE	38 696	37 436
180	757KO	774CE	38 752	37 492
181	010AR	103AR	18 305	19 315
182	102AR	103AR	18 360	19 370
183	001AR	103AR	37 268	38 528
184	002AR	103AR	37 296	38 556
185	004AR	103AR	37 352	38 612
186	003AR	103AR	37 324	38 584
187	006AR	103AR	18 332,5	19 342,5
188	101AR	024AR	19 425	18 415
189	100AR	024AR	38 472	37 212
190	026AR	024AR	38 640	37 380
191	025AR	024AR	38 388	37 128
192	021AR	024AR	38 360	37 100
193	020AR	024AR	38 332	37 072
194	022AR	024AR	38 416	37 156
195	023AR	024AR	38 612	37 352
196	007AR	960SO	11 175	11 665
197	009AR	960SO	18 360	19 370
198	014AR	960SO	18 332,5	19 342,5
199	013AR	960SO	11 095	11 585
200	008AR	960SO	11 135	11 625
201	011AR	960SO	7 323	7 484
202	003VA	962SO	37 100	38 360
203	004VA	962SO	37 156	38 416
204	005VA	962SO	11 095	11 585
205	003SY	004SY	37 100	38 360
206	010SY	009SY	38 388	37 128
207	018SY	017SY	38 388	37 128
208	511LO	508LO	19 425	18 415
209	402LO	502LO	11 095	11 585
210	007LO	002LO	38 556	37 296
211	016LO	002LO	38 640	37 380
212	018LO	002LO	11 585	11 095
213	013LO	002LO	38 528	37 268
214	853LO	854LO	19 287,5	18 277,5
215	003SH	019SH	19 260	18 250
216	011SH	019SH	38 584	37 324
217	018SH	019SH	38 416	37 156
218	021SH	019SH	38 360	37 100
219	015SH	019SH	38 444	37 184
220	502SH	521AG	7 484	7 323
221	502SH	506SH	11 625	11 135
222	806AG	805AG	19 397,5	18 387,5
223	820AG	805AG	11 095	11 585
224	820AG	804AG	11 135	11 625

225	804AG	803AG	19 370	18 360
226	007AM	010AM	37 296	38 556
227	654AM	658AM	18 332.5	19 342.5
228	657AM	658AM	37 184	38 444
229	503TA	506TA	18 607.5	19 617.5
230	001TA	500TA	18 580	19 590
231	005SY	003SY	19 287,5	18 277,5
232	017SY	969SY	7 484	7 323
233	015SH	013SH	38444	37184
234	010AM	008AM	38584	37324
235	705KO	774KO	19370	18360
236	605AM	657AM	38388	37128
237	003KO	913CE	38556	37296
238	002SY	005SY	7456	7295
239	008SY	010SY	37324	38584
240	030SY	024SY	19590	18580
241	034SY	010SY	18387,5	19397,5
242	036SY	964SO	19535	18525
243	037SY	015SY	18387,5	19397,5
244	001VA	017VA	7323	7484
245	002VA	017VA	11135	11625
246	008VA	009VA	18387	19397
247	009VA	964SO	19370	18360
248	015VA	016VA	18387	19397
249	005AR	103AR	18250	19260
250	015AR	960SO	11175	11665
251	018AR	024AR	19397,5	18387,5
252	019AR	960SO	18387,5	19397,5
253	027AR	024AR	19535	18525
254	029AR	024AR	11585	11095
255	030AR	103AR	37324	38584
256	031AR	024AR	19370	18360
257	032AR	103AR	11095	11585
258	034AR	024AR	19590	18580
259	035AR	024AR	19645	18635
260	041AR	103AR	18525	19535
261	405LO	502LO	7267 7295	7428 7456
262	550GE	621GE	10855	11345
263	604GE	550GE	7484	7323
264	610GE	604GE	7267	7428
265	612GE	610GE	7456	7295
266	621GE	913CE	7456	7295
267	509TA	506TA	10735	11225
268	512TA	509TA	11225 7428	10735 7267
269	945NO	512TA	10735	11225
270	005KO	913CE	38584	37324
271	732KO	730KO	37156	38416
272	771KO	102AR	7295	7456
273	735KO	913CE	19397.5	18387.5
274	MS02	913CE	19370	18360
275	724KO	774KO	19342.5	18332.5
276	729KO	774KO	7512	7351
277	006VA	005VA	19617	18607
278	018VA	019VA	18250	19260
279	019VA	005VA	7484	7323
280	020VA	019VA	18305	19315
281	007SY	010SY	18525	19535
282	013SY	010SY	18250	19260
283	014SY	010SY	7456	7295
284	019SY	020SY	19562,5	18552,5
285	021SY	020SY	19370	18360
286	023SY	024SY	19260	18250
287	025SY	024SY	19425	18415

288	033SY	021SY	37268	38528
289	038SY	019SY	18250	19260
290	016AR	960SO	18305	19315
291	021AR	024AR	38584	37324
292	040AR	010YE	18387,5	19397,5
293	042AR	103AR	18415	19425
294	028AR	024AR	11665	11175
295	043AR	658AM	11095	11585
296	531AM	658AM	11095	11585
297	601AM	010AM	18635	19645
298	626AM	658AM	18360	19370
299	628AM	658AM	11135	11625
300	630AM	658AM	7323	7484
301	659AM	658AM	18387.5	19397.5
302	670AM	658AM	7351	7512
303	720AM	010AM	37352	38612
304	722AM	602AM	19535	18525
305	724AM	602AM	19425	18415
306	726AM	602AM	19590	18580
307	730AM	736AM	7456	7295
308	734AM	736AM	19370	18360
309	532AM	658AM	11135	11625
310	732AM	010AM	18332.5	19342.5
311	736AM	010AM	11095	11585
312	738AM	010AM	18415	19425
313	739AM	736AM	19397.5	18387.5
314	802AM	736AM	11625	11135
315	803AM	804AM	19342.5	18332.5
316	804AM	010AM	7295	7456
317	563GE	564GE	7456	7295
318	601GE	550GE	19260	18250
319	602GE	550GE	19315	18305
320	603GE	550GE	11665	11175
321	606GE	610GE	19370	18360
322	607GE	610GE	19315	18305
323	608GE	610GE	38612	37352
324	611GE	612GE	11095	11585
325	613GE	614GE	18387,5	19397,5
326	614GE	612GE	11135	11625
327	615GE	614GE	37352	38612
328	617GE	612GE	11135	11625
329	650GE	604GE	18332.5	19342.5
330	651GE	604GE	18250	19260
331	660GE	604GE	18305	19315
332	662GE	610GE	19425	18415
333	670GE	610GE	19260	18250
334	564GE	612GE	7295	7456
335	551GE	550GE	19370	18360
336	553GE	621GE	7323	7484
			7351	7512
			7379	7540
337	568GE	550GE	10735	11225
338	571GE	572GE	19590	18580
339	572GE	650GE	7456	7295
340	403LO	405LO	37492	38752
341	406LO	405LO	7512	7351
342	409LO	406LO	38416	37156
343	407LO	406LO	18415	19425
344	410LO	405LO	7428	7267
345	505TA	506TA	18360	19370
346	508TA	505TA	19425	18415
347	554TA	511TA	7484	7323
348	554TA	552TA	19397,5	18387,5
349	552TA	550TA	38360	37100
350	511TA	509TA	11095	11585

351	700SH	019SH	19535	18525
352	701SH	704SH	18580	19590
353	704SH	800SH	7379	7540
354	706SH	704SH	11135	11625
355	707SH	706SH	18360	19370
356	800SH	019SH	7540	7379
357	851AG	500AG	18415	19425
358	103AR	046AR	19645	18635
359	103AR	037AR	19342.5	18332.5
360	728KO	740KO	18167.5	19177.5
361	728KO	741KO	11095	11585
362	774KO	775KO	11665	11175
363	728KO	085YE	7267	7428
364	741KO	742KO	11585	11095
365	774KO	721KO	18552	19562
366	500AG	850AG	19535	18525
367	603AG	658AM	7379	7540
368	604AM	038YE	19535	18525
369	620AM	658AM	18552.5	19562.5
370	602AG	102YE	18167.5	19177.5
371	625AM	658AM	37072	38332
372	720AG	500AG	18167.5	19177.5
373	721AM	602AM	19315	18305
374	725KO	774KO	19177.5	18167.5
375	731AM	010AM	18167.5	19177.5
376	770KO	085YE	18580	19590
377	806AM	010AM	7267	7428
378	831AG	820AG	7540	7379
379	002AG	500AG	37212	38472
380	809AG	010AM	7351	7512
381	809AG	804SH	7379	7540
382	600AM	602AM	11135	11625
383	801AM	010AM	11175	11665
384	731KO	730AM	38332	37072
385	736KO	728KO	18552.5	19562.5
386	758KO	774KO	37100	38360
387	778KO	728KO	38360	37100
388	779KO	774KO	38668	37408
389	022SH	019SH	19590	18580
390	508SH	502SH	19645	18635
391	804SH	019SH	38640	37380
392	004SY	003SY	11135	11625
393	516LO	511LO	37100	38360
394	017VA	012AR	38500	37240
395	012AR	044AR	37072	38332
396	044AR	103AR	18525	19535
397	612GE	610GE	7512	7351
398	610GE	604GE	7267	7428
399	604GE	550GE	7456	7295
400	550GE	621GE	7428	7267
401	621GE	007KO	7351	7512
402	621GE	553GE	7379	7540
403	011SY	010SY	18305	19315
404	012SY	010SY	7428	7267
405	500SH	502SH	11095	11585
406	GNC Chambarak E	571GE	38332	37072
407	GNC Vayk A	006VA	37072	38332
408	GNC Meghri Y	030SY	37072	38332
409	603SH	019SH	7428	7267
410	006SY	003SY	18332,5	19342,5
411	504SH	502SH	7267	7428
412	856LO	854LO	19370	18360
413	408LO	407LO	19205	18195

414	802KO	801KO	11095	11585
415	553TA	557TA	18360	19370
416	806SH	019SH	11665	11175
417	806SH	502SH	18305	19315
418	014VA	039SY	11585	11095
419	027VA	014VA	19315	18305
420	027VA	015VA	18415	19425
421	008KO	621GE	18525	19535
422	004TA	500TA	18525	19535
423	058AR	103AR	37240	38500
424	024SH	019SH	19315	18305
425	017VA	039SY	7428	7267
426	017VA	039SY	7484	7323
427	533AM	658AM	18250	19260
428	610GE	604GE	7379	7540
429	604GE	550GE	7428	7267
430	604GE	550GE	7512	7351
431	801KO	621GE	11135	11625
432	016SH	019SH	38528	37268
433	567GE	612GE	11175	11665
434	554TA	556TA	11625	11135
435	556TA	557TA	18525	19535
436	557TA	555TA	19260	18250
437	GNC Ashotsk H	706SH	37072	38332
438	GNC Amasia H	701SH	19315	18305
439	GNC Maralik H	503SH	38332	37072
440	062SY	015SY	18250	19260
441	090SY	015SY	18635	19645
442	525LO	505LO	19535	18525
443	047AR	044AR	18250	19260
444	036AR	024AR	19260	18250
445	045AR	024AR	11625	11135
446	609GE	610GE	19315	18305
447	526TA	501TA	18250	19260
448	523TA	526TA	19370	18360
449	510TA	509TA	18360	19370
450	529TA	515TA	19370	18360
451	776KO	774KO	19260	18250
452	520LO	502LO	18250	19260
453	033AR	044AR	18525	19535
454	772KO	771KO	19260	18250
455	777KO	134YE	19260	18250
456	413LO	406LO	11095	11585
457	087SY	037SY	19535	18525
458	044SY	004SY	19535	18525
459	807AG	809AG	11585	11095
460	531TA	506TA	18525	19535
461	807KO	728KO	38528	37268
462	604SH	019SH	11625	11135
463	740AM	736AM	19480	18470
464	627AM	602AM	19260	18250
465	674GE	604GE	37072	38332
466	675GE	606GE	37072	38332
467	676GE	610GE	38332	37072
468	064AR	044AR	18305	19315
469	424LO	402LO	19370	18360
470	619GE	610GE	19590	18580
471	038AR	103AR	18525	19535
472	060AR	103AR	18470	19480
473	807AM	736AM	11465	10975
474	530TA	511TA	18250	19260
475	062AR	103AR	18607,5	19617,5
476	091SY	018SY	37212	38472

477	855LO	854LO	19260	18250
478	601TA	500TA	10815	11305
479	629GE	610GE	38360	37100
480	050AR	044AR	18415	19425
481	531LO	510LO	18580	19590
482	855AG	801AG	18250	19260
483	700AG	500AG	18360	19370
484	773KO	085YE	18525	19535
485	700KO	007KO	19370	18360
486	502TA	527TA	18360	19370
487	527TA	526TA	19480	18470
488	513SH	508SH	19260	18250
489	789KO	774KO	19590	18580
490	802SH	806SH	19370	18360
491	507TA	509TA	7379	7540
492	421LO	402LO	19590	18580
493	603LO	602LO	19260	18250
494	509SH	502SH	7379	7540
495	511SH	502SH	18250	19360
496	026VA	017VA	18250	19360
497	061AR	024AR	11625	11135
498	781KO	772KO	18635	19645
499	052AR	044AR	18635	19645
500	812AG	803AG	19535	18525
501	512SH	504SH	38332	37072
502	422LO	405LO	19370	18360
503	567TA	509TA	18635	19645
504	518SH	502SH	18415	19425

6) Հաղորդչի հզորությունը, ճառագայթման դասը, թվային տեղեկատվության հաղորդման արագությունը

Հ/հ	Ռադիոռեզեյան կապի գծի հատվածի անվանումը		Հաղորդչի հզորությունը (Վտ)	Ճառագայթման դասը	Տեղեկատվության հաղորդման արագությունը (ՄԲ/թ/վ)
	կայան 1	կայան 2			
1	2	3	4	5	6
1	YE001	YE002		56MOD7W	311000
2	YE002	YE004		56MOD7W	150000
3	YE002	YE005		56MOD7W	150000
4	YE002	YE006		56MOD7W	150000
5	YE002	YE013		28MOD7W	32000
6	YE002	YE014		28MOD7W	64000
7	YE002	YE027		56MOD7W	150000
8	YE002	YE032		28MOD7W	32000
9	YE003	YE004		56MOD7W	150000
10	YE003	YE024		28MOD7W	32000
11	YE003	YE025		28MOD7W	32000
12	YE003	YE026		28MOD7W	32000
13	YE003	YE027		56MOD7W	150000
14	YE003	YE030		28MOD7W	32000
15	YE003	YE031		28MOD7W	64000

16	YE004	YE020		28MOD7W	32000
17	YE004	YE021		28MOD7W	32000
18	YE004	YE022		28MOD7W	32000
19	YE004	YE023		28MOD7W	32000
20	YE005	YE007		28MOD7W	32000
21	YE005	YE008		28MOD7W	32000
22	YE005	YE009		28MOD7W	32000
23	YE005	YE010		28MOD7W	32000
24	YE005	YE011		28MOD7W	32000
25	YE005	YE015		56MOD7W	150000
26	YE006	YE012		28MOD7W	32000
27	YE006	YE015		56MOD7W	150000
28	YE006	YE017		28MOD7W	32000
29	YE006	YE018		28MOD7W	32000
30	YE015	YE016		28MOD7W	32000
31	YE027	YE029		28MOD7W	32000
32	YE027	YE028		28MOD7W	32000
33	YE004	YE050		56MOD7W	155000
34	YE004	YE040		28MOD7W	64000
35	YE040	YE041		14MOD7W	32000
36	YE040	YE042		14MOD7W	32000
37	YE040	YE043		28MOD7W	64000
38	YE050	YE046		14MOD7W	32000
39	YE050	YE051		14MOD7W	32000
40	YE006	YE060		56MOD7W	155000
41	103AR	658AM		16MOG7D	155
42	658AM	500AG		16MOG7D	155
43	500AG	730KO		16MOG7D	155
44	730KO	774KO		16MOG7D	155
45	010AM	803AG		16MOG7D	68x2.048
46	500AG	920CE		16MOG7D	155
47	920CE	503AG		16MOG7D	155
48	503AG	504AG		16MOG7D	155
49	504AG	505AG		16MOG7D	155
50	505AG	520AG		16MOG7D	155
51	520AG	506AG		16MOG7D	155
52	506AG	854LO		16MOG7D	155
53	854LO	801LO		16MOG7D	155
54	801LO	002LO		16MOG7D	155
55	002LO	601LO		16MOG7D	155
56	601LO	602LO		16MOG7D	155
57	602LO	553GE		16MOG7D	155
58	913CE	914CE		16MOG7D	155
59	914CE	774KO		16MOG7D	155

60	521AG	506AG		16MOG7D	37x2,048
61	506AG	802LO		16MOG7D	77x2,048
62	802LO	602SH		16MOG7D	77x2,048
63	602SH	019SH		16MOG7D	77x2,048
64	002LO	502LO		16MOG7D	155
65	502LO	913NO		16MOG7D	155
66	913NO	511LO		16MOG7D	155
67	511LO	915NO		16MOG7D	155
68	915NO	945NO		16MOG7D	155
69	602LO	500TA		16MOG7D	155
70	500TA	501TA		16MOG7D	155
71	501TA	506TA		16MOG7D	155
72	103AR	960SO		16MOG7D	155
73	960SO	024AR		16MOG7D	68x2.048
74	960SO	012AR		16MOG7D	155
75	012AR	962SO		16MOG7D	155
76	962SO	964SO		16MOG7D	155
77	964SO	001SY		16MOG7D	155
78	001SY	005SY		16MOG7D	155
79	005SY	967SO		16MOG7D	155
80	967SO	010SY		16MOG7D	155
81	010SY	015SY		16MOG7D	155
82	015SY	969SO		16MOG7D	155
83	969SO	022SY		16MOG7D	155
84	022SY	024SY		16MOG7D	155
85	024SY	032SY		16MOG7D	155
86	032SY	027SY		16MOG7D	155
87	945NO	513LO		16MOG7D	16X2
88	945NO	513TA		16MOG7D	16X2
89	512LO	915NO		16MOG7D	16X2
90	915NO	510LO		16MOG7D	16x2
91	915NO	509LO		16MOG7D	16X2
92	508LO	507LO		16MOG7D	16x2
93	505LO	502LO		16MOG7D	16X2
94	504LO	502LO		16MOG7D	16X2
95	503LO	502LO		16MOG7D	16x2
96	401LO	402LO		16MOG7D	16X2
97	501LO	502LO		16MOG7D	16X2
98	500LO	002LO		16MOG7D	18X2
99	002LO	005LO		16MOG7D	18X2
100	003LO	007LO		16MOG7D	16x2
101	001LO	016LO		16MOG7D	16X2
102	004LO	002LO		16MOG7D	18X2
103	006LO	002LO		16MOG7D	18X2

104	008LO	002LO		16MOG7D	18X2
105	010LO	002LO		16MOG7D	18X2
106	012LO	002LO		16MOG7D	18X2
107	014LO	002LO		16MOG7D	18X2
108	018LO	400LO		16MOG7D	16X2
109	015LO	013LO		16MOG7D	16x2
110	013LO	011LO		16MOG7D	18X2
111	013LO	009LO		16MOG7D	18X2
112	019LO	801LO		16MOG7D	18X2
113	017LO	801LO		16MOG7D	18X2
114	021LO	801LO		16MOG7D	18X2
115	020LO	801LO		16MOG7D	18X2
116	850LO	853LO		16MOG7D	16x2
117	803LO	802LO		16MOG7D	16X2
118	601SH	019SH		16MOG7D	18X2
119	007SH	019SH		16MOG7D	18X2
120	012SH	019SH		16MOG7D	16x2
121	006SH	003SH		16MOG7D	16x2
122	001SH	003SH		16MOG7D	18X2
123	002SH	003SH		16MOG7D	18X2
124	004SH	003SH		16MOG7D	16x2
125	005SH	003SH		16MOG7D	18X2
126	010SH	019SH		16MOG7D	18X2
127	008SH	011SH		16MOG7D	16x2
128	009SH	011SH		16MOG7D	16x2
129	014SH	018SH		16MOG7D	18X2
130	017SH	018SH		16MOG7D	16x2
131	023SH	021SH		16MOG7D	18X2
132	501SH	019SH		16MOG7D	18X2
133	507SH	502SH		16MOG7D	18X2
134	506SH	505SH		16MOG7D	16x2
135	503SH	502SH		16MOG7D	18X2
136	503AG	502AG		16MOG7D	16X2
137	501AG	500AG		16MOG7D	16X2
138	800AG	500AG		16MOG7D	16X2
139	001AG	500AG		16MOG7D	16x2
140	003AG	500AG		16MOG7D	16x2
141	732KO	730KO		16MOG7D	16x2
142	808AG	806AG		16MOG7D	16X2
143	852AG	805AG		16MOG7D	18X2
144	802AG	803AG		16MOG7D	18X2
145	006AM	007AM		16MOG7D	18X2
146	008AM	010AM		16MOG7D	18X2
147	001AM	010AM		16MOG7D	18X2

148	004AM	010AM		16MOG7D	18X2
149	003AM	010AM		16MOG7D	18x2
150	002AM	010AM		16MOG7D	18x2
151	624AM	658AM		16MOG7D	18x2
152	650AM	658AM		16MOG7D	18x2
153	651AM	654AM		16MOG7D	18x2
154	656AM	654AM		16MOG7D	18x2
155	653AM	654AM		16MOG7D	18x2
156	655AM	658AM		16MOG7D	18x2
157	504TA	503TA		16MOG7D	16x2
158	005TA	500TA		16MOG7D	16x2
159	003TA	001TA		16MOG7D	16x2
160	002TA	001TA		16MOG7D	16x2
161	560GE	553GE		16MOG7D	16x2
162	551GE	552GE		16MOG7D	16x2
163	739KO	913CE		16MOG7D	18x2
164	006KO	913CE		16MOG7D	16x2
165	701KO	913CE		16MOG7D	37x2
166	004KO	913CE		16MOG7D	18x2
167	850KO	913CE		16MOG7D	18x2
168	001KO	913CE		16MOG7D	16x2
169	002KO	913CE		16MOG7D	18x2
170	702KO	914CE		16MOG7D	16x2
171	703KO	914CE		16MOG7D	16x2
172	704KO	774CE		16MOG7D	18x2
173	756KO	774CE		16MOG7D	18x2
174	750KO	774CE		16MOG7D	18x2
175	755KO	774CE		16MOG7D	18x2
176	722KO	774CE		16MOG7D	18x2
177	753KO	774CE		16MOG7D	16x2
178	754KO	774CE		16MOG7D	18x2
179	752KO	774CE		16MOG7D	18x2
180	757KO	774CE		16MOG7D	18x2
181	010AR	103AR		16MOG7D	18x2
182	102AR	103AR		16MOG7D	18x2
183	001AR	103AR		16MOG7D	18x2
184	002AR	103AR		16MOG7D	18x2
185	004AR	103AR		16MOG7D	18x2
186	003AR	103AR		16MOG7D	18x2
187	006AR	103AR		16MOG7D	18x2
188	101AR	024AR		16MOG7D	18x2
189	100AR	024AR		16MOG7D	18x2
190	026AR	024AR		16MOG7D	18x2
191	025AR	024AR		16MOG7D	18x2

192	021AR	024AR		16MOG7D	18x2
193	020AR	024AR		16MOG7D	18x2
194	022AR	024AR		16MOG7D	18x2
195	023AR	024AR		16MOG7D	18x2
196	007AR	960SO		16MOG7D	18x2
197	009AR	960SO		16MOG7D	18x2
198	014AR	960SO		16MOG7D	16x2
199	013AR	960SO		16MOG7D	18x2
200	008AR	960SO		16MOG7D	18x2
201	011AR	960SO		16MOG7D	18x2
202	003VA	962SO		16MOG7D	18x2
203	004VA	962SO		16MOG7D	18x2
204	005VA	962SO		16MOG7D	18x2
205	003SY	004SY		16MOG7D	16x2
206	010SY	009SY		16MOG7D	18x2
207	018SY	017SY		16MOG7D	16x2
208	511LO	508LO		16MOG7D	16X2
209	402LO	502LO		16MOG7D	68X2
210	007LO	002LO		16MOG7D	16x2
211	016LO	002LO		16MOG7D	18X2
212	018LO	002LO		16MOG7D	18X2
213	013LO	002LO		16MOG7D	18X2
214	853LO	854LO		16MOG7D	16X2
215	003SH	019SH		16MOG7D	37x2
216	011SH	019SH		16MOG7D	18X2
217	018SH	019SH		16MOG7D	18X2
218	021SH	019SH		16MOG7D	18X2
219	015SH	019SH		16MOG7D	18X2
220	502SH	521AG		16MOG7D	37x2
221	502SH	506SH		16MOG7D	18X2
222	806AG	805AG		16MOG7D	18X2
223	820AG	805AG		16MOG7D	18X2
224	820AG	804AG		16MOG7D	37x2
225	804AG	803AG		16MOG7D	37x2
226	007AM	010AM		16MOG7D	18X2
227	654AM	658AM		16MOG7D	37x2
228	657AM	658AM		16MOG7D	18X2
229	503TA	506TA		16MOG7D	16x2
230	001TA	500TA		16MOG7D	16x2
231	005SY	003SY		16MOG7D	16x2
232	017SY	969SY		16MOG7D	16x2
233	015SH	013SH		16MOG7D	16X2
234	010AM	008AM		16MOG7D	18X2
235	705KO	774KO		16MOG7D	18X2

236	605AM	657AM		16MOG7D	16X2
237	003KO	913CE		16MOG7D	18X2
238	002SY	005SY		16MOG7D	16x2
239	008SY	010SY		16MOG7D	16X2
240	030SY	024SY		16MOG7D	16X2
241	034SY	010SY		16MOG7D	16X2
242	036SY	964SO		16MOG7D	16x2
243	037SY	015SY		16MOG7D	16X2
244	001VA	017VA		16MOG7D	18X2
245	002VA	017VA		16MOG7D	18X2
246	008VA	009VA		16MOG7D	16X2
247	009VA	964SO		16MOG7D	16X2
248	015VA	016VA		16MOG7D	18X2
249	005AR	103AR		16MOG7D	16X2
250	015AR	960SO		16MOG7D	18X2
251	018AR	024AR		16MOG7D	18x2
252	019AR	960SO		16MOG7D	16X2
253	027AR	024AR		16MOG7D	16X2
254	029AR	024AR		16MOG7D	18X2
255	030AR	103AR		16MOG7D	18X2
256	031AR	024AR		16MOG7D	18x2
257	032AR	103AR		16MOG7D	18X2
258	034AR	024AR		16MOG7D	16X2
259	035AR	024AR		16MOG7D	18x2
260	041AR	103AR		16MOG7D	16x2
261	405LO	502LO		16MOG7D	155
262	550GE	621GE		16MOG7D	155
263	604GE	550GE		16MOG7D	155
264	610GE	604GE		16MOG7D	155
265	612GE	610GE		16MOG7D	155
266	621GE	913CE		16MOG7D	77X2
267	509TA	506TA		16MOG7D	77x2
268	512TA	509TA		16MOG7D	77X2
269	945NO	512TA		16MOG7D	77X2
270	005KO	913CE		56M0G7W	18 x 2
271	732KO	730KO		56M0G7W	16 X 2
272	771KO	102AR		28M0G7W	16 X 2
273	735KO	913CE		55M0G7W	16 X 2
274	MS02	913CE		55M0G7W	16 X 2
275	724KO	774KO		55M0G7W	37 X 2
276	729KO	774KO		28M0G7W	37 X 2
277	006VA	005VA		55M0G7W	16 x 2
278	018VA	019VA		55M0G7W	16 X 2
279	019VA	005VA		28M0G7W	68 X 2

280	020VA	019VA		55M0G7W	16 X 2
281	007SY	010SY		55M0G7W	16 x 2
282	013SY	010SY		55M0G7W	16 x 2
283	014SY	010SY		28M0G7W	16 x 2
284	019SY	020SY		55M0G7W	16 x 2
285	021SY	020SY		55M0G7W	16 x 2
286	023SY	024SY		55M0G7W	16 x 2
287	025SY	024SY		55M0G7W	16 x 2
288	033SY	021SY		56M0G7W	16 x 2
289	038SY	019SY		55M0G7W	16 x 2
290	016AR	960SO		55M0G7W	16 x 2
291	021AR	024AR		56M0G7W	18 x 2
292	040AR	010YE		55M0G7W	18 x 2
293	042AR	103AR		55M0G7W	18 x 2
294	028AR	024AR		40M0G7W	18 x 2
295	043AR	658AM		40M0G7W	18 x 2
296	531AM	658AM		40M0G7W	18 x 2
297	601AM	010AM		55M0G7W	16 x 2
298	626AM	658AM		55M0G7W	18 x 2
299	628AM	658AM		40M0G7W	18 x 2
300	630AM	658AM		28M0G7W	18 x 2
301	659AM	658AM		55M0G7W	18 x 2
302	670AM	658AM		28M0G7W	18 x 2
303	720AM	010AM		56M0G7W	18 x 2
304	722AM	602AM		55M0G7W	16 x 2
305	724AM	602AM		55M0G7W	16 x 2
306	726AM	602AM		55M0G7W	16 x 2
307	730AM	736AM		28M0G7W	16 x 2
308	734AM	736AM		55M0G7W	18 x 2
309	532AM	658AM		40M0G7W	18 x 2
310	732AM	010AM		55M0G7W	16 x 2
311	736AM	010AM		40M0G7W	18 x 2
312	738AM	010AM		55M0G7W	18 x 2
313	739AM	736AM		55M0G7W	18 x 2
314	802AM	736AM		40M0G7W	18 x 2
315	803AM	804AM		55M0G7W	16 x 2
316	804AM	010AM		28M0G7W	16 x 2
317	563GE	564GE		28M0G7W	16 x 2
318	601GE	550GE		55M0G7W	18 x 2
319	602GE	550GE		55M0G7W	18 x 2
320	603GE	550GE		40M0G7W	18 x 2
321	606GE	610GE		55M0G7W	16 x 2
322	607GE	610GE		55M0G7W	16 x 2
323	608GE	610GE		56M0G7W	16 x 2

324	611GE	612GE		40M0G7W	18 x 2
325	613GE	614GE		55M0G7W	16 x 2
326	614GE	612GE		40M0G7W	18 x 2
327	615GE	614GE		56M0G7W	18 x 2
328	617GE	612GE		40M0G7W	18 x 2
329	650GE	604GE		55M0G7W	16 x 2
330	651GE	604GE		55M0G7W	16 x 2
331	660GE	604GE		55M0G7W	16 x 2
332	662GE	610GE		55M0G7W	16 x 2
333	670GE	610GE		55M0G7W	16 x 2
334	564GE	612GE		28M0G7W	16 x 2
335	551GE	550GE		55M0G7W	18 x 2
336	553GE	621GE		28M0G7W	155
337	568GE	550GE		40M0G7W	37 x 2
338	571GE	572GE		55M0G7W	16 x 2
339	572GE	650GE		28M0G7W	16 x 2
340	403LO	405LO		56M0G7W	16 x 2
341	406LO	405LO		28M0G7W	37 x 2
342	409LO	406LO		56M0G7W	16 x 2
343	407LO	406LO		55M0G7W	16 x 2
344	410LO	405LO		28M0G7W	16 x 2
345	505TA	506TA		55M0G7W	37 x 2
346	508TA	505TA		55M0G7W	16 x 2
347	554TA	511TA		28M0G7W	37 x 2
348	554TA	552TA		55M0G7W	18 x 2
349	552TA	550TA		56M0G7W	18 x 2
350	511TA	509TA		40M0G7W	68 x 2
351	700SH	019SH		55M0G7W	16 x 2
352	701SH	704SH		55M0G7W	16 x 2
353	704SH	800SH		28M0G7W	68 x 2
354	706SH	704SH		40M0G7W	37 x 2
355	707SH	706SH		55M0G7W	16 x 2
356	800SH	019SH		28M0G7W	77 x 2
357	851AG	500AG		55M0G7W	16 x 2
358	103AR	046AR		55MJG7W	40
359	103AR	037AR		55MJG7W	32
360	728KO	740KO		55MJG7W	40
361	728KO	741KO		40MJG7W	80
362	774KO	775KO		40MJG7W	40
363	728KO	085YE		28MJG7W	150
364	741KO	742KO		40MJG7W	32
365	774KO	721KO		55MJG7W	32
366	500AG	850AG		55MJG7W	32
367	603AG	658AM		28MJG7W	40
368	604AM	038YE		55MJG7W	32
369	620AM	658AM		55MJG7W	32
370	602AG	102YE		55MJG7W	40
371	625AM	658AM		56MJG7W	40

372	720AG	500AG		55MJG7W	40
373	721AM	602AM		55MJG7W	32
374	725KO	774KO		55MJG7W	40
375	731AM	010AM		55MJG7W	40
376	770KO	085YE		55MJG7W	32
377	806AM	010AM		28MJG7W	32
378	831AG	820AG		28MJG7W	40
379	002AG	500AG		56MJG7W	80
380	809AG	010AM		28MJG7W	150
381	809AG	804SH		28MJG7W	150
382	600AM	602AM		40MJG7W	32
383	801AM	010AM		40MJG7W	32
384	731KO	730AM		328MJG7W	32
385	736KO	728KO		55MJG7W	40
386	758KO	774KO		56MJG7W	40
387	778KO	728KO		328MJG7W	32
388	779KO	774KO		328MJG7W	32
389	022SH	019SH		55MJG7W	40
390	508SH	502SH		55MJG7W	40
391	804SH	019SH		328MJG7W	150
392	004SY	003SY		40MJG7W	32
393	516LO	511LO		56MJG7W	40
394	017VA	012AR		328MJG7W	150(SDH)
395	012AR	044AR		56MJG7W	150(SDH)
396	044AR	103AR		55MJG7W	150(SDH)
397	612GE	610GE		28MJG7W	150(SDH)
398	610GE	604GE		28MJG7W	150(SDH)
399	604GE	550GE		28MJG7W	150(SDH)
400	550GE	621GE		28MJG7W	150(SDH)
401	621GE	007KO		28MJG7W	150(SDH)
402	621GE	553GE		28MJG7W	150(SDH)
403	011SY	010SY		55M0G7W	80
404	012SY	010SY		28M0G7W	150
405	500SH	502SH		40M0G7W	150
406	GNC Chambarak E	571GE		56M0G7W	32
407	GNC Vayk A	006VA		56M0G7W	32
408	GNC Meghri Y	030SY		56M0G7W	32
409	603SH	019SH		28M0G7W	150
410	006SY	003SY		55M0G7W	80
411	504SH	502SH		28M0G7W	150
412	856LO	854LO		55M0G7W	150
413	408LO	407LO		55M0G7W	150
414	802KO	801KO		40M0G7W	150
415	553TA	557TA		55M0G7W	100
416	806SH	019SH		40M0G7W	150
417	806SH	502SH		55M0G7W	150
418	014VA	039SY		40M0G7W	150
419	027VA	014VA		55M0G7W	150
420	027VA	015VA		55M0G7W	150
421	008KO	621GE		55M0G7W	150
422	004TA	500TA		55M0G7W	150
423	058AR	103AR		56M0G7W	150
424	024SH	019SH		55M0G7W	300
425	017VA	039SY		28M0G7W	150
426	017VA	039SY		28M0G7W	150
427	533AM	658AM		55M0G7W	100
428	610GE	604GE		28M0G7W	150
429	604GE	550GE		28M0G7W	150
430	604GE	550GE		28M0G7W	150

431	801KO	621GE		40M0G7W	150
432	016SH	019SH		56M0G7W	150
433	567GE	612GE		40M0G7W	100
434	554TA	556TA		40M0G7W	150
435	556TA	557TA		55M0G7W	150
436	557TA	555TA		55M0G7W	100
437	GNC Ashotsk H	706SH		56M0G7W	32
438	GNC Amasia H	701SH		55M0G7W	32
439	GNC Maralik H	503SH		56M0G7W	32
440	062SY	015SY		55M0G7W	32
441	090SY	015SY		55M0G7W	32
442	525LO	505LO		55M0G7W	32
443	047AR	044AR		55M0G7W	150
444	036AR	024AR		55M0G7W	32
445	045AR	024AR		40M0G7W	150
446	609GE	610GE		55M0G7W	150
447	526TA	501TA		55M0G7W	600
448	523TA	526TA		55M0G7W	150
449	510TA	509TA		55M0G7W	150
450	529TA	515TA		55M0G7W	150
451	776KO	774KO		55M0G7W	150
452	520LO	502LO		55M0G7W	32
453	033AR	044AR		55M0G7W	150
454	772KO	771KO		55M0G7W	150
455	777KO	134YE		55M0G7W	150
456	413LO	406LO		40M0G7W	150
457	087SY	037SY		55M0G7W	32
458	044SY	004SY		55M0G7W	32
459	807AG	809AG		40M0G7W	150
460	531TA	506TA		55M0G7W	150
461	807KO	728KO		56M0G7W	150
462	604SH	019SH		40M0G7W	150
463	740AM	736AM		55M0G7W	150
464	627AM	602AM		55M0G7W	32
465	674GE	604GE		56M0G7W	150
466	675GE	606GE		56M0G7W	150
467	676GE	610GE		56M0G7W	150
468	064AR	044AR		55M0G7W	150
469	424LO	402LO		55M0G7W	150
470	619GE	610GE		55M0G7W	150
471	038AR	103AR		55M0G7W	150
472	060AR	103AR		55M0G7W	150
473	807AM	736AM		40M0G7W	150
474	530TA	511TA		55M0G7W	150
475	062AR	103AR		55M0G7W	150
476	091SY	018SY		56M0G7W	150
477	855LO	854LO		55M0G7W	150
478	601TA	500TA		40M0G7W	150
479	629GE	610GE		56M0G7W	150
480	050AR	044AR		55M0G7W	150
481	531LO	510LO		55M0G7W	150
482	855AG	801AG		55M0G7W	150
483	700AG	500AG		55M0G7W	150
484	773KO	085YE		55M0G7W	150
485	700KO	007KO		55M0G7W	150
486	502TA	527TA		55M0G7W	150
487	527TA	526TA		55M0G7W	150
488	513SH	508SH		55M0G7W	150
489	789KO	774KO		55M0G7W	150

490	802SH	806SH		55M0G7W	150
491	507TA	509TA		28M0G7W	150
492	421LO	402LO		55M0G7W	150
493	603LO	602LO		55M0G7W	150
494	509SH	502SH		28M0G7W	150
495	511SH	502SH		55M0G7W	150
496	026VA	017VA		55M0G7W	150
497	061AR	024AR		40M0G7W	150
498	781KO	772KO		55M0G7W	32
499	052AR	044AR		55M0G7W	150
500	812AG	803AG		55M0G7W	150
501	512SH	504SH		56M0G7W	150
502	422LO	405LO		55M0G7W	150
503	567TA	509TA		55M0G7W	150
504	518SH	502SH		55M0G7W	150

7) անտենաների տեսակը, բարձրությունը երկրի մակերևույթից, տրամագիծը, ուժեղացման գործակիցը՝

Հ/հ	Ռադիոռեզերվային կապի գծի հատվածի անվանումը		Անտենայի տեսակը		Բարձրությունը երկրի մակերևույթից (մ)		Անտենայի տրամագիծը (մ)		Ուժեղացման գործակիցը (դԲ)	
	կայան 1	կայան 2	կայան 1	կայան 2	կայան 1	կայան 2	կայան 1	կայան 2	կայան 1	կայան 2
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	YE001	YE002	VHLP 1-26-MXC	VHLP 1-26-MXC			0.3	0.3	36.6	36.6
2	YE002	YE004	VHLP 2-26-MXC	VHLP 2-26-MXC			0.6	0.6	41.2	41.2
3	YE002	YE005	VHLP 2-26-MXC	VHLP 2-26-MXC			0.6	0.6	41.2	41.2
4	YE002	YE006	VHLP 2-26-MXC	VHLP 2-26-MXC			0.6	0.6	41.2	41.2
5	YE002	YE013	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
6	YE002	YE014	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
7	YE002	YE027	VHLP 2-26-MXC	VHLP 2-26-MXC			0.6	0.6	41.2	41.2
8	YE002	YE032	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
9	YE003	YE004	VHLP 2-26-MXC	VHLP 2-26-MXC			0.6	0.6	41.2	41.2
10	YE003	YE024	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
11	YE003	YE025	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
12	YE003	YE026	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
13	YE003	YE027	VHLP 2-26-MXC	VHLP 2-26-MXC			0.6	0.6	41.2	41.2
14	YE003	YE030	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
15	YE003	YE031	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
16	YE004	YE020	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
17	YE004	YE021	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
18	YE004	YE022	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
19	YE004	YE023	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
20	YE005	YE007	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
21	YE005	YE008	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
22	YE005	YE009	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
23	YE005	YE010	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
24	YE005	YE011	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
25	YE005	YE015	VHLP 2-26-MXC	VHLP 2-26-MXC			0.6	0.6	41.2	41.2
26	YE006	YE012	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
27	YE006	YE015	VHLP 2-26-MXC	VHLP 2-26-MXC			0.6	0.6	41.2	41.2
28	YE006	YE017	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
29	YE006	YE018	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
30	YE015	YE016	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
31	YE027	YE029	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
32	YE027	YE028	SB 1-250-PR	SB 1-250-PR			0.3	0.3	36.4	36.4
33	YE004	YE050	VHLP 2-26	VHLP 2-26			0.6	0.6	41.8	41.8
34	YE004	YE040	UHP Ant_25GHc	UHP Ant_25GHc			0.6	0.6	41.8	41.8
35	YE040	YE041	UHP Ant_25 GHc	UHP Ant_25 GHc			0.3	0.3	36.4	36.4
36	YE040	YE042	UHP Ant_25 GHc	UHP Ant_25 GHc			0.3	0.3	36.4	36.4

37	YE040	YE043	UHP Ant_25 GHz	UHP Ant_25 GHz			0.3	0.3	36.4	36.4
38	YE050	YE046	UHP Ant_25 GHz	UHP Ant_25 GHz			0.3	0.3	36.4	36.4
39	YE050	YE051	UHP Ant_25 GHz	UHP Ant_25 GHz			0.3	0.3	36.4	36.4
40	YE006	YE060	VHLP 2-26	VHLP 2-26			0,6	0,6	41,8	41,8
41	103AR	658AM	SUX4-71A	SUX4-71A			2.2	2.2	36.1	36.1
42	658AM	500AG	SUX4-71A	SUX4-71A			2.2	2.2	36.1	36.1
43	500AG	730KO	SUX3-107A	SUX3-107A			2	2	37.4	37.4
44	730KO	774KO	SUX4-71A	SUX4-71A			2.2	2.2	36.1	36.1
45	010AM	803AG	SUX4-71A	SUX4-71A			2.2	2.2	36.1	36.1
46	500AG	920CE	SUX3-107A	SUX3-107A			2	2	37.4	37.4
47	920CE	503AG	SUX4-107A	SUX4-107A			1.5	1.5	40.4	40.4
48	503AG	504AG	SUX3-107A	SUX3-107A			2	2	37.4	37.4
49	504AG	505AG	SUX4-107A	SUX4-107A			1.5	1.5	40.4	40.4
50	505AG	520AG	SUX3-107A	SUX3-107A			2	2	37.4	37.4
51	520AG	506AG	SUX3-107A	SUX3-107A			2	2	37.4	37.4
52	506AG	854LO	SUX3-107A	SUX3-107A			2	2	37.4	37.4
53	854LO	801LO	SUX4-107A	SUX4-107A			1.5	1.5	40.4	40.4
54	801LO	002LO	SUX4-107A	SUX4-107A			1.5	1.5	40.4	40.4
55	002LO	601LO	SUX3-107A	SUX3-107A			2	2	37.4	37.4
56	601LO	602LO	SUX4-107A	SUX3-107A			1.5	2	37.4	40.4
57	602LO	553GE	SUX4-107A	SUX4-107A			1.5	1.5	40.4	40.4
58	913CE	914CE	SUX4-71A	SUX4-71A			2.2	2.2	36.1	36.1
59	914CE	774KO	SUX4-107A	SUX4-107A			1.5	1.5	40.4	40.4
60	521AG	506AG	SUX4-107A	SUX4-107A			1.5	1.5	40.4	40.4
61	506AG	802LO	SUX6-71A	SUX4-71A			1.5	2.2	36.1	40.3
62	802LO	602SH	SUX6-71A	SUX4-71A			1.5	2.2	36.1	40.3
63	602SH	019SH	SUX4-71A	SUX4-71A			2.2	2.2	36.1	36.1
64	002LO	502LO	SUX4-71A	SUX4-71A			2.2	2.2	36.1	36.1
65	502LO	913NO	SUX4-71A	SUX4-71A			2.2	2.2	36.1	36.1
66	913NO	511LO	SUX3-107A	SUX3-107A			2	2	37.4	37.4
67	511LO	915NO	SUX4-107A	SUX3-107A			1.5	2	37.4	40.4
68	915NO	945NO	SUX4-71A	SUX4-71A			2.2	2.2	36.1	36.1
69	602LO	500TA	SUX4-107A	SUX4-107A			1.5	1.5	40.4	40.4
70	500TA	501TA	SUX4-107A	SUX4-107A			1.5	1.5	40.4	40.4
71	501TA	506TA	SUX4-107A	SUX4-107A			1.5	1.5	40.4	40.4
72	103AR	960SO	SUX4-71A	SUX6-71A			2.2	1.5	40.3	36.1
73	960SO	024AR	SUX3-107A	SUX4-107A			2	1.5	40.4	37.4
74	960SO	012AR	UXA6-71B	UXA6-71B			1.5	1.5	40.3	40.3
75	012AR	962SO	UXA6-71B	UXA6-71B			1.5	1.5	40.3	40.3
76	962SO	964SO	UXA6-71B	UXA6-71B			1.5	1.5	40.3	40.3
77	964SO	001SY	SUX4-71A	SUX4-71A			2.2	2.2	36.1	36.1
78	001SY	005SY	UXA6-71B	UXA6-71B			1.5	1.5	40.3	40.3
79	005SY	967SO	SUX6-71A	SUX4-71A			1.5	2.2	36.1	40.3
80	967SO	010SY	SUX6-107B	SUX6-107B			1	1	43.9	43.9
81	010SY	015SY	SUX6-71A	SUX6-71A			1.5	1.5	40.3	40.3
82	015SY	969SO	SUX4-71A	SUX6-71A			2.2	1.5	40.3	36.1
83	969SO	022SY	SUX4-107A	SUX4-107A			1.5	1.5	40.4	40.4
84	022SY	024SY	SUX4-107A	SUX4-107A			1.5	1.5	40.4	40.4
85	024SY	032SY	SUX3-107A	SUX3-107A			2	2	37.4	37.4
86	032SY	027SY	SUX3-107A	SUX3-107A			2	2	37.4	37.4
87	945NO	513LO	SU6-190A	SU6-190A			1.8	1.8	48	48
88	945NO	513TA	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
89	512LO	915NO	SU4-190	SU4-190			1.2	1.2	44.6	44.6
90	915NO	510LO	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
91	915NO	509LO	SU4-190	SU4-190			1.2	1.2	44.6	44.6
92	508LO	507LO	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
93	505LO	502LO	SUX6-190B	SUX6-190B			1.8	1.8	47.9	47.9
94	504LO	502LO	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
95	503LO	502LO	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
96	401LO	402LO	SU4-190	SU4-190			1.2	1.2	44.6	44.6
97	501LO	502LO	SU4-190	SU4-190			1.2	1.2	44.6	44.6
98	500LO	002LO	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
99	002LO	005LO	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
100	003LO	007LO	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6

101	001LO	016LO	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
102	004LO	002LO	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
103	006LO	002LO	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
104	008LO	002LO	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
105	010LO	002LO	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
106	012LO	002LO	SB1-190	SB1-190			0.3	0.3	33	33
107	014LO	002LO	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
108	018LO	400LO	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
109	015LO	013LO	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
110	013LO	011LO	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
111	013LO	009LO	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
112	019LO	801LO	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
113	017LO	801LO	SU3-190	SU3-190			0.9	0.9	42.1	42.1
114	021LO	801LO	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
115	020LO	801LO	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
116	850LO	853LO	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
117	803LO	802LO	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
118	601SH	019SH	SU3-190	SU3-190			0.9	0.9	42.1	42.1
119	007SH	019SH	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
120	012SH	019SH	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
121	006SH	003SH	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
122	001SH	003SH	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
123	002SH	003SH	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
124	004SH	003SH	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
125	005SH	003SH	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
126	010SH	019SH	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
127	008SH	011SH	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
128	009SH	011SH	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
129	014SH	018SH	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
130	017SH	018SH	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
131	023SH	021SH	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
132	501SH	019SH	SU4-107A	SU4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
133	507SH	502SH	SU4-71A	SU4-71A			1.2	1.2	36.1	36.1
134	506SH	505SH	SB2-380A	SB2-380A			1.2	1.2	44.5	44.5
135	503SH	502SH	SU4-107A	SU4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
136	503AG	502AG	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
137	501AG	500AG	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
138	800AG	500AG	SU6-190A	SU6-190A			1.8	1.8	48	48
139	001AG	500AG	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
140	003AG	500AG	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
141	732KO	730KO	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
142	808AG	806AG	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
143	852AG	805AG	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
144	802AG	803AG	SU4-107A	SU4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
145	006AM	007AM	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
146	008AM	010AM	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
147	001AM	010AM	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
148	004AM	010AM	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
149	003AM	010AM	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
150	002AM	010AM	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
151	624AM	658AM	SU4-107A	SU4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
152	650AM	658AM	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
153	651AM	654AM	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
154	656AM	654AM	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
155	653AM	654AM	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
156	655AM	658AM	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
157	504TA	503TA	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
158	005TA	500TA	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
159	003TA	001TA	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
160	002TA	001TA	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
161	560GE	553GE	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
162	551GE	552GE	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
163	739KO	913CE	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1

164	006KO	913CE	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
165	701KO	913CE	SUX3-190A	SUX3-190A			0.9	0.9	42	42
166	004KO	913CE	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
167	850KO	913CE	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
168	001KO	913CE	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
169	002KO	913CE	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
170	702KO	914CE	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
171	703KO	914CE	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
172	704KO	774CE	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
173	756KO	774CE	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
174	750KO	774CE	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
175	755KO	774CE	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
176	722KO	774CE	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
177	753KO	774CE	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
178	754KO	774CE	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
179	752KO	774CE	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
180	757KO	774CE	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
181	010AR	103AR	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
182	102AR	103AR	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
183	001AR	103AR	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
184	002AR	103AR	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
185	004AR	103AR	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
186	003AR	103AR	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
187	006AR	103AR	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
188	101AR	024AR	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
189	100AR	024AR	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
190	026AR	024AR	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
191	025AR	024AR	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
192	021AR	024AR	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
193	020AR	024AR	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
194	022AR	024AR	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
195	023AR	024AR	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
196	007AR	960SO	SU4-107A	SU4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
197	009AR	960SO	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
198	014AR	960SO	SU6-190A	SU6-190A			1.8	1.8	48	48
199	013AR	960SO	SU4-107A	SU4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
200	008AR	960SO	SU4-107A	SU4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
201	011AR	960SO	SU4-71A	SU4-71A			1.2	1.2	36.1	36.1
202	003VA	962SO	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
203	004VA	962SO	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
204	005VA	962SO	SU4-107A	SU4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
205	003SY	004SY	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
206	010SY	009SY	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
207	018SY	017SY	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
208	511LO	508LO	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
209	402LO	502LO	SUX4-107A	SUX4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
210	007LO	002LO	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
211	016LO	002LO	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
212	018LO	002LO	SU3-107F	SU3-107F			0.9	0.9	37.4	37.4
213	013LO	002LO	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
214	853LO	854LO	SUX3-190A	SUX3-190A			0.9	0.9	42	42
215	003SH	019SH	SBX1-190B	SBX1-190B			0.3	0.3	33.8	33.8
216	011SH	019SH	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
217	018SH	019SH	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
218	021SH	019SH	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
219	015SH	019SH	SB1-380A	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
220	502SH	521AG	SU4-107A	SU4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
221	502SH	506SH	SU4-107A	SU4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
222	806AG	805AG	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
223	820AG	805AG	SU4-107A	SU4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
224	820AG	804AG	SUX4-107A	SUX4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
225	804AG	803AG	SUX3-190A	SUX3-190A			0.9	0.9	42	42
226	007AM	010AM	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5

227	654AM	658AM	SBX1-190B	SBX1-190B		0.3	0.3	33.8	33.8
228	657AM	658AM	SB2-380A	SB2-380A		0.6	0.6	44.5	44.5
229	503TA	506TA	SB3-190A	SB3-190A		0.9	0.9	42.1	42.1
230	001TA	500TA	SB3-190A	SB3-190A		0.9	0.9	42.1	42.1
231	005SY	003SY	SU6-190A	SU6-190A		1.8	1.8	48	48
232	017SY	969SY	SUX4-71A	SUX4-71A		1.2	1.2	36.1	36.1
233	015SH	013SH	SB1-380A	SB1-380A		0.3	0.3	39.6	39.6
234	010AM	008AM	SB1-380A	SB1-380A		0.3	0.3	39.6	39.6
235	705KO	774KO	SB2-190B	SB2-190B		0.6	0.6	39	39
236	605AM	657AM	SB2-380A	SB2-380A		0.6	0.6	44.5	44.5
237	003KO	913CE	SB2-380A	SB2-380A		0.6	0.6	44.5	44.5
238	002SY	005SY	SU4-71A	SU4-71A		1.2	1.2	36.1	36.1
239	008SY	010SY	SB2-380A	SB2-380A		0.6	0.6	44.5	44.5
240	030SY	024SY	SB3-190A	SB3-190A		0.9	0.9	42.1	42.1
241	034SY	010SY	SUX3-190A	SUX3-190A		0.9	0.9	42.1	42.1
242	036SY	964SO	SB2-190B	SB2-190B		0.6	0.6	39	39
243	037SY	015SY	SB4-190A	SB4-190A		1.2	1.2	44.5	44.5
244	001VA	017VA	SU4-71A	SU4-71A		1.2	1.2	36.1	36.1
245	002VA	017VA	SB3-107A	SB3-107A		0.9	0.9	37.4	37.4
246	008VA	009VA	SB2-190B	SB2-190B		0.6	0.6	39	39
247	009VA	964SO	SB3-190A	SB3-190A		0.9	0.9	42.1	42.1
248	015VA	016VA	SBX1-190B0	SBX1-190B0		0.3	0.3	33.8	33.8
249	005AR	103AR	SB2-190B	SB2-190B		0.6	0.6	39	39
250	015AR	960SO	SB3-107A	SB3-107A		0.9	0.9	37.4	37.4
251	018AR	024AR	SB3-190A	SB3-190A		0.9	0.9	42.1	42.1
252	019AR	960SO	SB3-190A	SB3-190A		0.9	0.9	42.1	42.1
253	027AR	024AR	SB3-190A	SB3-190A		0.9	0.9	42.1	42.1
254	029AR	024AR	SU4-107A	SU4-107A		1.2	1.2	40.4	40.4
255	030AR	103AR	SB2-380A	SB2-380A		0.6	0.6	44.5	44.5
256	031AR	024AR	SBX1-190B0	SBX1-190B0		0.3	0.3	33.8	33.8
257	032AR	103AR	SBX3-107B0	SBX3-107B0		0.9	0.9	37.4	37.4
258	034AR	024AR	SB3-190A	SB3-190A		0.9	0.9	42.1	42.1
259	035AR	024AR	SB3-190A	SB3-190A		0.9	0.9	42.1	42.1
260	041AR	103AR	SB2-190B	SB2-190B		0.6	0.6	39	39
261	405LO	502LO	SUX4-71A	SUX4-71A		1.2	1.2	36.1	36.1
262	550GE	621GE	SUX3-107A	SUX3-107A		0.9	0.9	37.4	37.4
263	604GE	550GE	SUX6-71A	SUX6-71A		1.8	1.8	36.1	36.1
264	610GE	604GE	SUX6-71A	SUX6-71A		1.8	1.8	36.1	36.1
265	612GE	610GE	SUX6-71A	SUX6-71A		1.8	1.8	36.1	36.1
266	621GE	913CE	SUX4-71A	SUX4-71A		1.2	1.2	36.1	36.1
267	509TA	506TA	SUX4-107B	SUX4-107B		1.2	1.2	40.4	40.4
268	512TA	509TA	SUX4-107B	SUX4-107B		1.2	1.2	40.4	40.4
269	945NO	512TA	SUX4-107B	SUX4-107B		1.2	1.2	40.4	40.4
270	005KO	913CE	SB2-380A	SB2-380A		0.6	0.6	44.5	44.5
271	732KO	730KO	SB2-380A	SB2-380A		0.6	0.6	44.5	44.5
272	771KO	102AR	SU4-71A	SU4-71A		1.2	1.2	36.1	36.1
273	735KO	913CE	SU6-190A	SU6-190A		1.8	1.8	48	48
274	MS02	913CE	SB2-190B	SB2-190B		0.6	0.6	39	39
275	724KO	774KO	SUX3-190A	SUX3-190A		0.9	0.9	42.1	42.1
276	729KO	774KO	SUX3-W71B	SUX3-W71B		0.9	0.9	34.3	34.3
277	006VA	005VA	SB4-190A	SB4-190A		1.2	1.2	44.5	44.5
278	018VA	019VA	SB4-190A	SB4-190A		1.2	1.2	44.5	44.5
279	019VA	005VA	SUX4-71A	SUX4-71A		1.2	1.2	36.1	36.1
280	020VA	019VA	SB4-190A	SB4-190A		1.2	1.2	44.5	44.5
281	007SY	010SY	SB4-190A	SB4-190A		1.2	1.2	44.5	44.5
282	013SY	010SY	SU6-190A	SU6-190A		1.8	1.8	48	48
283	014SY	010SY	SU4-71A	SU4-71A		1.2	1.2	36.1	36.1
284	019SY	020SY	SB2-190B	SB2-190B		0.6	0.6	39	39
285	021SY	020SY	SBX3-190B0	SBX3-190B0		0.9	0.9	42.1	42.1
286	023SY	024SY	SUX3-190A	SUX3-190A		0.9	0.9	42.1	42.1
287	025SY	024SY	SBX1-190B0	SBX1-190B0		0.3	0.3	33.8	33.8
288	033SY	021SY	SB2-380A	SB2-380A		0.6	0.6	44.5	44.5
289	038SY	019SY	SB4-190A	SB4-190A		1.2	1.2	44.5	44.5

290	016AR	960SO	SU6-190A	SU6-190A			1.8	1.8	48	48
291	021AR	024AR	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
292	040AR	010YE	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
293	042AR	103AR	SBX1-190B0	SBX1-190B0			0.3	0.3	33.8	33.8
294	028AR	024AR	SU4-107A	SU4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
295	043AR	658AM	SU3-107F	SU3-107F			0.9	0.9	37.5	37.5
296	531AM	658AM	SU4-107A	SU4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
297	601AM	010AM	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
298	626AM	658AM	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
299	628AM	658AM	SB3-107A	SB3-107A			0.9	0.9	37.4	37.4
300	630AM	658AM	SUX4-71A	SUX4-71A			1.2	1.2	36.1	36.1
301	659AM	658AM	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
302	670AM	658AM	SUX4-71A	SUX4-71A			1.2	1.2	36.1	36.1
303	720AM	010AM	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
304	722AM	602AM	SU3-190	SU3-190			0.9	0.9	42.1	42.1
305	724AM	602AM	SU4-190	SU4-190			1.2	1.2	44.6	44.6
306	726AM	602AM	SU4-190	SU4-190			1.2	1.2	44.6	44.6
307	730AM	736AM	SU4-71A	SU4-71A			1.2	1.2	36.1	36.1
308	734AM	736AM	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
309	532AM	658AM	SU4-107A	SU4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
310	732AM	010AM	SU3-190	SU3-190			0.9	0.9	42.1	42.1
311	736AM	010AM	SUX4-107B	SUX4-107B			1.2	1.2	40.4	40.4
312	738AM	010AM	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
313	739AM	736AM	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
314	802AM	736AM	SU4-107A	SU4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
315	803AM	804AM	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
316	804AM	010AM	SU4-71A	SU4-71A			1.2	1.2	36.1	36.1
317	563GE	564GE	SUX4-71A	SUX4-71A			1.2	1.2	36.1	36.1
318	601GE	550GE	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
319	602GE	550GE	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
320	603GE	550GE	SUX4-107A	SUX4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
321	606GE	610GE	SB4-190A	SB4-190A			1.2	1.2	44.5	44.5
322	607GE	610GE	SB4-190A	SB4-190A			1.2	1.2	44.5	44.5
323	608GE	610GE	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
324	611GE	612GE	SU4-107A	SU4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
325	613GE	614GE	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
326	614GE	612GE	SBX3-107B0	SBX3-107B0			0.9	0.9	37.4	37.4
327	615GE	614GE	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
328	617GE	612GE	SU4-107A	SU4-107A			1.2	1.2	40.4	40.4
329	650GE	604GE	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
330	651GE	604GE	SB4-190A	SB4-190A			1.2	1.2	44.5	44.5
331	660GE	604GE	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
332	662GE	610GE	SB4-190A	SB4-190A			1.2	1.2	44.5	44.5
333	670GE	610GE	SB4-190A	SB4-190A			1.2	1.2	44.5	44.5
334	564GE	612GE	SUX4-71A	SUX4-71A			1.2	1.2	36.1	36.1
335	551GE	550GE	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
336	553GE	621GE	SUX4-71A	SUX4-71A			1.2	1.2	36.1	36.1
337	568GE	550GE	SUX4-107B	SUX4-107B			1.2	1.2	40.4	40.4
338	571GE	572GE	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
339	572GE	650GE	SU4-71A	SU4-71A			1.2	1.2	36.1	36.1
340	403LO	405LO	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
341	406LO	405LO	SUX4-71A	SUX4-71A			1.2	1.2	36.1	36.1
342	409LO	406LO	SB1-380B	SB1-380A			0.3	0.3	39.6	39.6
343	407LO	406LO	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
344	410LO	405LO	SU4-71A	SU4-71A			1.2	1.2	36.1	36.1
345	505TA	506TA	SBX2-190C0	SBX2-190C0			0.6	0.6	38.3	38.3
346	508TA	505TA	SB3-190A	SB3-190A			0.9	0.9	42.1	42.1
347	554TA	511TA	SUX6-71A	SUX6-71A			1.8	1.8	40.4	40.3
348	554TA	552TA	SBX3-190B0	SBX3-190B0			0.9	0.9	42.1	42.1
349	552TA	550TA	SB2-380A	SB2-380A			0.6	0.6	44.5	44.5
350	511TA	509TA	SUX4-107B	SUX4-107B			1.2	1.2	40.4	40.4
351	700SH	019SH	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39
352	701SH	704SH	SB2-190B	SB2-190B			0.6	0.6	39	39

353	704SH	800SH	SUX6-71A	SUX6-71A			1.8	1.8	40.4	40.3
354	706SH	704SH	SUX4-107B	SUX4-107B			1.2	1.2	40.4	40.4
355	707SH	706SH	SB4-190A	SB4-190A			1.2	1.2	44.5	44.5
356	800SH	019SH	SUX4-71A	SUX4-71A			1.2	1.2	36.1	36.1
357	851AG	500AG	SU4-190	SU4-190			1.2	1.2	44.6	44.6
358	103AR	046AR	SU3-190	SU3-190	22.5	22.5	0.9	0.9	42.1	42.1
359	103AR	037AR	SP3-190	SP3-190	21	18.5	0.9	0.9	42.1	42.1
360	728KO	740KO	SP4-190(P)	SP4-190(P)	6	6	1.2	1.2	44.7	44.7
361	728KO	741KO	SP4-107A(P)	SP4-107A(P)	15	12	1.2	1.2	44.7	44.7
362	774KO	775KO	SU3-107(P)	SU3-107(P)	15	5	0.9	0.9	37.6	37.6
363	728KO	085YE	SUX6-71A(P)	SUX4-71A (R)	15	53	1.8	1.2	40.3	36.1
364	741KO	742KO	SB2-190B	SB2-190B	6	15	0.6	0.6	39	39
365	774KO	721KO	SB2-190B	SB2-190B	15	12.5	0.6	0.6	39	39
366	500AG	850AG	SU3-190	SU3-190	12	17.5	0.9	0.9	42.1	42.1
367	603AG	658AM	SU4-71A	SU4-71A	15	25	1.2	1.2	36.1	36.1
368	604AM	038YE	SB2-190B	SB2-190B	17	52	0.6	0.6	39	39
369	620AM	658AM	SB2-190B	SB2-190B	20	22	0.6	0.6	39	39
370	602AG	102YE	SB2-190B	SB2-190B	19	50	0.6	0.6	39	39
371	625AM	658AM	SB2-380A	SB2-380A	19	25	0.6	0.6	44.5	44.5
372	720AG	500AG	SU4-190	SU4-190	17	17	1.2	1.2	44.6	44.6
373	721AM	602AM	SU3-190	SU3-190	22	22	0.9	0.9	42.1	42.1
374	725KO	774KO	SU3-190	SU3-190	22	24	0.9	0.9	42.1	42.1
375	731AM	010AM	SU3-190	SU3-190	16.5	24	0.9	0.9	42.1	42.1
376	770KO	085YE	SB2-190B	SB2-190B	15	50	0.6	0.6	39	39
377	806AM	010AM	SU4-71A	SU4-71A	20	33	1.2	1.2	36.1	36.1
378	831AG	820AG	SUX6-71A	SUX6-71A	18.5	6.5	1.8	1.8	36.1	36.1
379	002AG	500AG	SB1-380A	SB1-380A	15	17	0.3	0.3	39.6	39.6
380	809AG	010AM	SUX6-71A	SUX6-71A	11	11	1.8	1.8	36.1	36.1
381	809AG	804SH	SUX4-107A(P)	SUX4-107A(P)	11	19	1.2	1.2	44.7	44.7
382	600AM	602AM	SB2-380A	SB2-380A	17	20	0.6	0.6	44.5	44.5
383	801AM	010AM	SP3-190	SP3-190	10	41	0.9	0.9	42.1	42.1
384	731KO	730AM	SB2-380A	SB2-380A	20	20	0.6	0.6	44.5	44.5
385	736KO	728KO	SB1-380A	SB1-380A	30	10	0.3	0.3	39.6	39.6
386	758KO	774KO	SB1-380A	SB1-380A	15	20	0.3	0.3	39.6	39.6
387	778KO	728KO	SP4-190(P)	SP4-190(P)	20	15	1.2	1.2	44.7	44.7
388	779KO	774KO	SP3-190	SP3-190	15	15	0.9	0.9	42.1	42.1
389	022SH	019SH	SB1-380A	SB1-380A	35	22	0.3	0.3	39.6	39.6
390	508SH	502SH	SUX4-107A(P)	SUX4-107A(P)	15	38	1.2	1.2	44.7	44.7
391	804SH	019SH	SUX6-71A	SUX6-71A	18	30	1.8	1.8	36.1	36.1
392	004SY	003SY	SB1-380A	SB1-380A	23	25	0.3	0.3	39.6	39.6
393	516LO	511LO	SP3-190	SP3-190	20	20	0.9	0.9	42.1	42.1
394	017VA	012AR	UXA6-71B	UXA6-71B	30	30	1.8	1.8	40.3	40.3
395	012AR	044AR	UXA6-71B	UXA6-71B	35	35	1.8	1.8	40.3	40.3
396	044AR	103AR	SUX6-71A	SU4-71A	40	40	1.8	1.2	36.1	36.1
397	612GE	610GE	SUX6-71A	SUX6-71A	38	38	1.8	1.8	36.1	36.1
398	610GE	604GE	SUX6-71A	SUX6-71A	40	30	1.8	1.8	36.1	36.1
399	604GE	550GE	SUX6-71A	SUX6-71A	30	27	1.8	1.8	36.1	36.1
400	550GE	621GE	SUX3-107A	SUX3-107A	35	35	0.9	0.9	37.4	37.4
401	621GE	007KO	SU4-71A	SU4-71A	45	45	1.2	1.2	36.1	36.1
402	621GE	553GE	SU4-71A	SU4-71A	60	45	1.2	1.2	36.1	36.1
403	011SY	010SY	SB2-190B	SB2-190B	15	15	0.6	0.6	39	39
404	012SY	010SY	SU4-71A	SU4-71A	48	33	1.2	1.2	36	36
405	500SH	502SH	SU4-107	SU4-107	24	32	1.2	1.2	36	36
406	GNC Chambarak E	571GE	SB1-380B	SB1-380B	18	18	0,3	0,3	40	40
407	GNC Vayk A	006VA	SB1-380B	SB1-380B	10	10	0,3	0,3	40	40
408	GNC Meghri Y	030SY	SB1-380B	SB1-380B	10	10	0,3	0,3	40	40
409	603SH	019SH	SP4-71A	SP4-71A	17	17	1,2	1,2	36	36
410	006SY	003SY	SB2-190B	SB2-190B	15	15	0.6	0.6	39	39
411	504SH	502SH	SU4-71A	SU4-71A	24	30	1,2	1,2	36	36

412	856LO	854LO	SU4-190A	SU4-190A	39	35	1.2	1.2	44.6	44.6
413	408LO	407LO	SP3-190	SP3-190	24	54	0,9	0,9	42.1	42.1
414	802KO	801KO	SPX6-107B	SPX6-107B	33	17	1.8	1.8	43.9	43.9
415	553TA	557TA	SB2-190B	SB2-190B	15	15	0.6	0.6	39	39
416	806SH	019SH	SPX6-107B	SPX6-107B	30	35	1.8	1.8	43.9	43.9
417	806SH	502SH	SUX4-190A	SUX4-190A	43	39	1.2	1.2	44.6	44.6
418	014VA	039SY	SUX4-107	SUX4-107	39	18	1,2	1,2	36	36
419	027VA	014VA	SB2-190B	SB2-190B	39	39	0.6	0.6	39	39
420	027VA	015VA	SB2-190B	SB2-190B	11	36	0.6	0.6	39	39
421	008KO	621GE	SP3-190	SP3-190	22,5	22,5	0,9	0,9	42.1	42.1
422	004TA	500TA	SB1-190B	SB1-190B	4	20	0,3	0,3	39	39
423	058AR	103AR	SB2-380A	SB2-380A	25	29	0.6	0.6	44.5	44.5
424	024SH	019SH	SB1-190B	SB2-190B	16	40	0,3	0,6	39	39
425	017VA	039SY	UXA6-71B	UXA6-71B	26	16	1,8	1,8	39	39
426	017VA	039SY	UXA6-71B	UXA6-71B	26	16	1,8	1,8	39	39
427	533AM	658AM	SU3-190	SU3-190	15	24	0,9	0,9	42.1	42.1
428	610GE	604GE	SUX4-71A	SUX6-71A	30	40	1,2	1,8	36	39
429	604GE	550GE	SUX6-71A	SUX6-71A	30	27	1,8	1,8	39	39
430	604GE	550GE	SUX6-71A	SUX6-71A	30	27	1,8	1,8	39	39
431	801KO	621GE	SPX4-107A	SPX4-107A	15	17	1,2	1,2	36	36
432	016SH	019SH	SB1-380B	SB1-380B	20,5	45	0,3	0,3	40	40
433	567GE	612GE	SU4-107	SU4-107	30	17,5	1,2	1,2	36	36
434	554TA	556TA	SUX4-107	SUX4-107	23	15	1.2	1.2	40	40
435	556TA	557TA	SUX2-190A	SUX2-190A	15	15	0.6	0.6	38.5	38.5
436	557TA	555TA	SB2-190B	SB2-190B	15	15	0.6	0.6	39	39
437	GNC Ashotsk H	706SH	SB1-380B	SB1-380B	7	10	0.3	0.3	40	40
438	GNC Amasia H	701SH	SB2-190B	SB2-190B	5	10	0.6	0.6	39	39
439	GNC Maralik H	503SH	SB1-380B	SB1-380B	9	10	0.3	0.3	40	40
440	062SY	015SY	SP4-190	SP4-190	6	13	1.2	1.2	44.7	44.7
441	090SY	015SY	SU6-190A	SU6-190A	10	25	1.8	1.8	48	48
442	525LO	505LO	SP3-190	SP3-190	8	25	0.9	0.9	42.1	42.1
443	047AR	044AR	SU3-190	SP4-190	20	12	0.9	1.2	42.1	44.7
444	036AR	024AR	SB2-190B	SB2-190B	23	40	0.6	0.6	39	39
445	045AR	024AR	SUX4-107	SUX4-107	15	25	1.2	1.2	40.4	40.4
446	609GE	610GE	SU3-190	SB2-190	15	26	0.9	0.6	42.1	39
447	526TA	501TA	SBX2-190B	SBX2-190B	20	15	0.6	0.6	39	39
448	523TA	526TA	SB2-190B	SB2-190B	20	25	0.6	0.6	39	39
449	510TA	509TA	SU4-190A	SU4-190A	20	23	1.2	1.2	44.6	44.6
450	529TA	515TA	SB2-190B	SB2-190B	7	10	0.6	0.6	39	39
451	776KO	774KO	SB2-190B	SB2-190B	10	15	0.6	0.6	39	39
452	520LO	502LO	SU3-190	SU3-190	7	20	0.9	0.9	42.1	42.1
453	033AR	044AR	SP3-190	SP3-190	12	20	0.9	0.9	42.1	42.1
454	772KO	771KO	SU3-190	SU3-190	12	10	0.9	0.9	42.1	42.1
455	777KO	134YE	SU2-190A	SU2-190A	12	20	0.6	0.6	38.6	38.6
456	413LO	406LO	SP3-107A	SP3-107A	10	27	0.9	0.9	37.6	37.6
457	087SY	037SY	SP3-190	SP3-190	8	10	0.9	0.9	42.1	42.1
458	044SY	004SY	SU2-190A	SP4-190	9	43	0.6	1.2	38.6	44.7
459	807AG	809AG	SU3-107	SU4-107	12	12	0.9	1.2	37.6	40.5
460	531TA	506TA	SU2-190A	SU2-190A	30	36	0.6	0.6	38.6	38.6
461	807KO	728KO	SB2-380B	SB2-380B	15	15	0.6	0.6	44.8	44.8
462	604SH	019SH	SUX3-107	SUX3-107	15	25	0.9	0.9	37.4	37.4
463	740AM	736AM	SB2-190B	SP3-190	20	23	0.6	0.9	39	42.1
464	627AM	602AM	SU2-190A	SU3-190	18	22	0.6	0.9	38.6	42.1
465	674GE	604GE	SB2-380B	SB2-380B	10	15	0.6	0.6	44.8	44.8
466	675GE	606GE	SB2-380B	SB2-380B	10	12	0.6	0.6	44.8	44.8
467	676GE	610GE	SB2-380B	SB2-380B	15	27	0.6	0.6	44.8	44.8
468	064AR	044AR	SU4-190A	SU4-190A	12	17	1.2	1.2	44.6	44.6
469	424LO	402LO	SU2-190A	SU2-190A	14	40	0.6	0.6	38.6	38.6
470	619GE	610GE	SP4-190	SP3-190	10	27	1.2	0.9	44.7	42.1
471	038AR	103AR	SB1-190B	SB1-190B	13	15	0.3	0.3	34	34

472	060AR	103AR	SU4-190A	SU4-190A	20	20	1.2	1.2	44.6	44.6
473	807AM	736AM	SU3-107	SU4-107	12	19	0.9	1.2	37.6	40.5
474	530TA	511TA	SB2-190B	SB2-190B	8	15	0.6	0.6	39	39
475	062AR	103AR	SB2-190B	SB2-190B	9	20	0.6	0.6	39	39
476	091SY	018SY	SB1-380B	SB1-380B	20	30	0.3	0.3	40	40
477	855LO	854LO	SB1-190B	SB1-190B	15	12	0.3	0.3	34	34
478	601TA	500TA	SU3-107	SU3-107	25	35	0.9	0.9	37.6	37.6
479	629GE	610GE	SB2-380B	SB2-380B	5	27	0.6	0.6	44.8	44.8
480	050AR	044AR	SU3-190	SU3-190	10	10	0.9	0.9	42.1	42.1
481	531LO	510LO	SB1-190B	SB1-190B	7	7	0.3	0.3	34	34
482	855AG	801AG	SB2-190A	SB2-190A	12	20	0.6	0.6	38.6	38.6
483	700AG	500AG	SP3-190	SP3-190	8	12	0.9	0.9	42.1	42.1
484	773KO	085YE	SP3-190	SP3-190	15	52	0.9	0.9	42.1	42.1
485	700KO	007KO	SU2-190A	SU2-190A	15	20	0.6	0.6	38.6	38.6
486	502TA	527TA	SB2-190B	SB2-190B	20	29	0.6	0.6	39	39
487	527TA	526TA	SUX3-190	SUX3-190	7	7	0.9	0.9	42	42
488	513SH	508SH	SB2-190A	SB2-190A	10	25	0.6	0.6	38.6	38.6
489	789KO	774KO	SU2-190A	SU2-190A	13	12	0.6	0.6	38.6	38.6
490	802SH	806SH	SU4-190	SU4-190	11	11	0.9	0.9	42.1	42.1
491	507TA	509TA	SU4-71A	SU4-71A	15	6	1.2	1.2	36.6	36.6
492	421LO	402LO	SU3-190	SU3-190	20	13	0.9	0.9	42.1	42.1
493	603LO	602LO	SU2-190AB	SU2-190A	10	10	0.6	0.6	38,6	38,6
494	509SH	502SH	SU4-71A	SU4-71A	15	15	1.2	1.2	36.6	36.6
495	511SH	502SH	SB1-190B	SB1-190B	19	13	0.3	0.3	34	34
496	026VA	017VA	SU2-190A	SU2-190A	12	17	0.6	0.6	38.6	38.6
497	061AR	024AR	SU3-107	SU3-107	12	27	0.9	0.9	37.6	37.6
498	781KO	772KO	SU2-190A	SU2-190A	4	20	0.6	0.6	38.6	38.6
499	052AR	044AR	SU2-190A	SU2-190A	10	8	0.6	0.6	38.6	38.6
500	812AG	803AG	SU2-190A	SU2-190A	20	20	0.6	0.6	38,6	38,6
501	512SH	504SH	SB1-380B	SB1-380B	12	15	0.3	0.3	40	40
502	422LO	405LO	SU4-190A	SU4-190A	20	12	1.2	1.2	44.6	44.6
503	567TA	509TA	SPX2-190	SPX2-190	20	10	0.6	0.6	38.5	38.5
504	518SH	502SH	SU3-190	SU3-190	17	15	0.9	0.9	42.1	42.1

5. Կարգավորվող անձը պարտավոր է ռադիոհաճախականություններն օգտագործել այնպես, որ վնասակար ազդեցություն չունենա այլ անձանց ռադիոհաճախականության օրինական օգտագործման վրա:

6. Կարգավորվող անձը պարտավոր է իր գործունեությունը իրականացնել «Էլեկտրոնային հաղորդակցության մասին» օրենքի, Հանձնաժողովի ընդունած իրավական ակտերի, Թույլտվության պայմանների և այլ իրավական ակտերի համաձայն:

7. Թույլտվությունը չի կարող օգտագործման տրվել այլ անձանց, օտարվել կամ գրավադրվել՝ բացառությամբ օրենքով սահմանված դեպքերի:

8. Թույլտվության գործողությունը չի տարածվում Կարգավորվող անձի հետ համատեղ, այդ թվում՝ համատեղ գործունեության պայմանագրով գործունեություն իրականացնող այլ անձանց, ինչպես նաև Կարգավորվող անձի մասնակցությամբ հիմնադրված կամ գործող իրավաբանական անձանց վրա:

9. Կարգավորվող անձը պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանն համապատասխան ապահովել իրեն կողմից շահագործվող Հանրային էլեկտրոնային հաղորդակցության ցանցի հուսալիությունն ու անվտանգությունը:
10. Կարգավորվող գործունեության հաշվապահական հաշվառումը և հաշվետվությունը պետք է համապատասխանեն Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության և Հանձնաժողովի կողմից սահմանված իրավական ակտերի պահանջներին:
11. Կարգավորվող անձը պարտավոր է վարել լիցենզավորված գործունեության առանձացված հաշվապահական հաշվառում:
12. Կարգավորվող անձը պարտավոր է Թույլտվությունն ուժի մեջ մտնելու պահից եռամսյա ժամկետում Հանձնաժողով ներկայացնել կապի գծով քաղաքաշինության փաստաթղթերի մշակման լիցենզիա ունեցող անձանց կողմից մշակված անլար հասանելիության լայնաշերտ ցանցի տեխնիկական նախագիծը՝ երկու օրինակից: Տեխնիկական նախագիծը պետք է համապատասխանի Հանձնաժողովի 2009 թվականի փետրվարի 18-ի «Հայաստանի Հանրապետության հանրային ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողով ներկայացվող հանրային էլեկտրոնային հաղորդակցության ցանցի տեխնիկական նախագծում ընդգրկվող փաստաթղթերի ցանկը հաստատելու մասին» N°30Ն որոշմանը:
13. Թույլտվության պայմանների 12-րդ կետով նախատեսված տեխնիկական նախագծի ներկայացումից հետո Թույլտվության պայմանները կարող են փոփոխվել:
14. Կարգավորվող անձը պարտավոր է Թույլտվության պայմանների 4-րդ կետում նշված որևէ տեխնիկական ցուցանիշի փոփոխության դեպքում եռամսյա ժամկետում Հանձնաժողով ներկայացնել կապի գծով քաղաքաշինության փաստաթղթերի մշակման լիցենզիա ունեցող անձանց կողմից մշակված անլար հասանելիության լայնաշերտ ցանցի տեխնիկական նախագիծը՝ երկու օրինակից:

15. Կարգավորվող անձը պարտավոր է ապահովել Թույլտվությամբ հատկացված ռադիոհաճախականությունների հատվածների արդյունավետ օգտագործումը:
16. Կարգավորվող անձը պարտավոր է ազգային անվտանգության մարմինների պահանջով իր ապարատային միջոցների կազմում ընդգրկել լրացուցիչ սարքավորումներ և ծրագրային միջոցներ, ինչպես նաև անհրաժեշտ պայմաններ ստեղծել ազգային անվտանգության մարմինների կողմից օպերատիվ-տեխնիկական միջոցառումներ անցկացնելու համար:
17. Կարգավորվող անձը պարտավոր է օրենքով նախատեսված դեպքերում և կարգով ապահովել իրավապահ և ազգային անվտանգության աշխատակիցների մուտքը հաղորդակցության սարքավորումներին, ենթակառուցվածքներին, միացնող-անջատող, ուղղորդող և նմանատիպ այլ սարքերին, ներառյալ՝ գաղտնալսումների իրականացման համար անհրաժեշտ սարքերին:
18. Կարգավորվող անձը՝ Հանձնաժողովի կողմից սահմանված կարգին և ձևերին համապատասխան, պարտավոր է իր գործունեության մասին տեղեկատվություն ներկայացնել Հանձնաժողով:
19. Կարգավորվող անձը պատասխանատվություն է կրում իր գործունեության մասին Հանձնաժողով ներկայացրած տեղեկատվության հավաստիության համար:
20. Կարգավորվող անձի՝ Հանձնաժողով ներկայացրած տեղեկատվությունը հրապարակային է, եթե այն Կարգավորվող անձի կողմից չի համարվում գաղտնի և նշված չէ որպես «գաղտնապահական տեղեկատվություն»: Կարգավորվող անձն իրավունք ունի ներկայացնել փաստարկներ և հիմնավորումներ՝ ապացուցելու համար, որ իր ներկայացրած տվյալների (ներառյալ՝ «գաղտնապահական տեղեկատվությունը») հրապարակումը կարող է վնասել իր գործունեության շահերին: Հանձնաժողովն իրավասու է ընդունել կամ մերժել նման տեղեկատվության չհրապարակման վերաբերյալ Կարգավորվող անձի խնդրանքը:

21. Կարգավորվող անձը պարտավոր է հնարավորինս սեղմ ժամկետում Հանձնաժողով հայտնել այն հանգամանքների մասին, որոնք հանգեցրել կամ կարող են հանգեցնել Թույլտվության պայմանների խախտման:
22. Կարգավորվող անձն իր գործունեության իրականացման ընթացքում պետք է ղեկավարվի Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության պահանջներով, հանձնաժողովի ընդունած և այլ իրավական ակտերով:

5. Գործունեության վերահսկում

23. Թույլտվության պայմանների կատարման կամ պահպանման վերահսկումն իրականացնում է Հանձնաժողովը:
24. Թույլտվության պայմանների կատարման կամ պահպանման վերահսկումն ապահովելու նպատակով Հանձնաժողովը կամ նրա լիազոր ներկայացուցիչներն իրավունք ունեն անարգել մուտք գործել Կարգավորվող անձի տարածք: Վերահսկումն իրականացնելու ընթացքում Կարգավորվող անձը պարտավոր է աջակցել Հանձնաժողովին:
25. Հանձնաժողովն անհրաժեշտության դեպքում իր կողմից սահմանված կարգով և ժամկետներում, իրավունք ունի իրականացնելու Թույլտվության պայմանների պահպանման ուսումնասիրություն և Հանձնաժողով ներկայացված տեղեկատվության հավաստիության ստուգում:

6. Պատժամիջոցներ

26. Կարգավորվող անձի կողմից «Էլեկտրոնային հաղորդակցության մասին» օրենքի, Հանձնաժողովի ընդունած իրավական ակտերի պահանջները կամ Թույլտվության պայմանները չկատարելու, ոչ պատշաճ կատարելու կամ խախտելու դեպքում Հանձնաժողովն իրավասու է իր կողմից սահմանված կարգով կիրառել հետևյալ պատժամիջոցները՝
- 1) տույժերի և տուգանքների կիրառում,
 - 2) Թույլտվության փոփոխում,
 - 3) Թույլտվության կասեցում,
 - 4) Թույլտվության գործողության դադարեցում:

27. Կարգավորվող անձը Թույլտվության 26-րդ կետի համաձայն չի ենթարկվում պատասխանատվության, եթե նրա գործունեության մեջ արձանագրված խախտումները Ֆորս մաժորի հետևանք են:

8. Ծանուցում

28. Սույն Թույլտվության պայմաններով նախատեսված իրազեկումը, այդ թվում փաստաթղթերի հանձնումը, կատարվում է օրենքով սահմանված կարգով և ժամկետներում:»: