

**ԵՎՐԱՍԻԱԿԱՆ ՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ՀԱՆՁՆԱԺՈՂՈՎԻ ԿՈՆԵԳԻԱՅԻ ՈՐՈՇՈՒՄԸ ՈՉ ՍԱԿԱԳՆԱՅԻՆ ԿԱՐԳԱՎՈՐՄԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՄԱՍԻՆ**

**Գլխավոր տեղեկություն**

Համար	թիվ 30
Տիպ	Որոշում
Ակտի տիպ	Հիմնական ակտ (16.05.2015-12.08.2015)
Կարգավիճակ	Գործում է
Սկզբնաղբյուր	Միասնական կայք 2022.06.13-2022.06.26 Պաշտոնական հրապարակման օրը 23.06.2022
Ընդունող մարմին	Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիա
Ընդունման ամսաթիվ	21.04.2015
Ստորագրող մարմին	Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի նախագահ
Ստորագրման ամսաթիվ	21.04.2015
Ուժի մեջ մտնելու ամսաթիվ	16.05.2015

Ոչ սակագնային կարգավորման միջոցների մասին

«Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 46-րդ հոդվածին և «Երրորդ երկրների առևտրային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրության («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելված) 4-րդ և 37-րդ կետերին համապատասխան՝ Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից հռոշեց.

1. Սահմանել, որ Մաքսային միության հանձնաժողովի 2009 թվականի նոյեմբերի 27-ի թիվ 132 որոշմամբ սահմանված՝ ոչ սակագնային կարգավորման միջոցները (1-ին հավելվածի համաձայն կազմված ցանկում ընդգրկված ապրանքները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու և (կամ) Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու արգելք և 2-րդ հավելվածի համաձայն կազմված ցանկում ընդգրկված ապրանքները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու և (կամ) Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու թույլատրման կարգ) կիրառվում են սույն Որոշմանը համապատասխան:
2. Սահմանել, որ սույն Որոշման 1-ին կետում նշված այն ապրանքները, որոնց նկատմամբ սահմանված են ոչ սակագնային կարգավորման միջոցներ, ընդգրկվում են այն ապրանքների միասնական ցանկում, որոնց նկատմամբ երրորդ երկրների հետ առևտրում կիրառվում են ոչ սակագնային կարգավորման միջոցներ, և որը նախատեսված է «Երրորդ երկրների առևտրային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրության 4-րդ կետով և «Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելված) և հրապարակվում է Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի պաշտոնական կայքէջում՝ «Ինտերնետ» տեղեկատվական-հեռահաղորդակցության ցանցում:
3. Սույն Որոշման 1-ին կետում նշված թույլատրման կարգն իրագործվում է լիցենզավորման և (կամ) արտաքին առևտրային գործունեության կարգավորման այլ վարչական միջոցների կիրառման միջոցով, որոնք սահմանված են՝
- 3-րդ հավելվածով նախատեսված մարդու օրգանները և հյուսվածքները, արյունը և դրա բաղադրիչները, մարդու կենսաբանական նյութերի նմուշները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու և Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու մասին հիմնադրույթին համապատասխան:
- 4-րդ հավելվածով նախատեսված հանքային հումքը Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու մասին հիմնադրույթին համապատասխան:
- 5-րդ հավելվածով նախատեսված կենդանի վայրի կենդանիներին, առանձին վայրի բույսերը և վայրի դեղահումքը Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու մասին հիմնադրույթին համապատասխան:
- 6-րդ հավելվածով նախատեսված կենդանի վայրի կենդանիներին և վայրի բույսերին՝ Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների կարմիր գրքերում ներառված հազվագյուտ ու անհետացման եզրին գտնվող տեսակները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու մասին հիմնադրույթին համապատասխան:
- 7-րդ հավելվածով նախատեսված վտանգավոր թափոնները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու և Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու մասին հիմնադրույթին համապատասխան:
- 8-րդ հավելվածով նախատեսված մշակութային արժեքները, ազգային արխիվային ֆոնդերի փաստաթղթերը և արխիվային փաստաթղթերի բնօրինակները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու մասին հիմնադրույթին համապատասխան:
- 9-րդ հավելվածով նախատեսված ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու և Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու մասին հիմնադրույթին համապատասխան:
- 10-րդ հավելվածով նախատեսված թմրամիջոցները, հոգեներգործուն (հոգեմետ) նյութերը և դրանց պրեկուրսորները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու և Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու մասին հիմնադրույթին համապատասխան:
4. Արտահանման և (կամ) ներմուծման լիցենզիաները, ապրանքների ներմուծման և (կամ) արտահանման եզրակացությունները (թույլատրման փաստաթղթերը), այլ փաստաթղթերը, որոնք սույն Որոշման ուժի մեջ մտնելը տրամադրվել են Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների համապատասխան մարմինների կողմից մինչև՝ ոչ սակագնային միջոցների իրականացման նպատակով, ինչպես նաև այն ծանուցումները, որոնց վերաբերյալ տեղեկությունները ներառված են ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցների և ապրանքների բնութագրերի, դրանք պարունակողների մասին ծանուցումներում, մինչև սույն Որոշման ուժի մեջ մտնելը, վավեր են մինչև դրանց գործողության ժամկետի ավարտը:
5. Ուժը կորցրած ճանաչել Մաքսային միության հանձնաժողովի և Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից հրոշումները՝ ըստ 11-րդ հավելվածի համաձայն սահմանված ցանկի:
6. Սույն Որոշումը ուժի մեջ է մտնում դրա պաշտոնական հրապարակումից 30 օրացուցային օրը լրանալուց հետո:

Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից նախագահ՝

Վ. Խրիստենկո

Հավելվածներ

ՀԱՎԵԼՎԱԾ ԹԻՎ 1  
Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի  
կողմից 2015 թվականի  
ապրիլի 21-ի թիվ 30 որոշման

ՑԱՆԿ

այն ապրանքների, որոնց նկատմամբ սահմանված է Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու և (կամ) Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու արգելք 1.2. Վտանգավոր թափոններ, որոնց ներմուծումն արգելված է

Ապրանքի անվանումը	ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագիր	Թափոնի տեսակի ծածկագիրը՝ ըստ «Վտանգավոր թափոնների միջառնակային տեղափոխման և դրանց վերացման նկատմամբ հսկողություն սահմանելու մասին» 1989 թվականի մարտի 22-ի Բազելյան կոնվենցիայի դասակարգման	
		A, B թափոնների միացյալ ցանկ	Y կարգավորող թափոնների հիմնական ցանկ
1. Թափոններ, որոնց կազմում որպես բաղադրիչ մաս կամ որպես աղտոտիչ մտնում է հետևյալ նյութերից	2805 40-ից 7204-ից 7404 00-ից	A1030	

ՅԱՆՎԱՐԻ ՄԻԱՑՈՒՄՆԵՐԸ	7503 00-ից		Y24
սնդիկ, սնդիկի միացություններ (բացառությամբ սնդիկային լամպերի և լյումինեսցենտային փողերի)	7602 00-ից 7802 00 000 0-ից 7902 00 000 0-ից		Y29
	8002 00 000 0-ից 8101 97 000 0-ից 8102 97 000 0-ից 8103 30 000 0-ից 8104 20 000 0-ից 8105 30 000 0-ից 8106 00 100 0-ից 8107 30 000 0-ից 8108 30 000 0-ից 8109 30 000 0-ից 8110 20 000 0-ից 8111 00 190 0-ից 8112 13 000 0-ից 8112 22 000 0-ից		
	8112 52 000 0-ից 8112 92 100 0-ից 8112 92 210 1-ից 8112 92 210 9-ից 8113 00 400 0-ից		
2. Մազնեզիումի փոշի	8104 20 000 0-ից 8104 30 000 0-ից 8104 90 000 0-ից		
3. Մետալուրգիական արտադրությունների և ապակու արտադրության փոշի, որը պարունակում է բերիլիում և դրա միացությունները	2620 91 000 0-ից		Y20
4. Կապար և դրա միացությունները պարունակող փոշի	2620 29 000 0-ից		Y31
5. Վանադիումի միացություններ պարունակող փոշի	2620 99 950 9-ից		
6. Գալվանական նստվածքներ	2620-ից 2837-ից	A1050	Y17, Y7, Y21, Y22, Y23, Y26, Y33
7. Խարամ, մոխիր և մնացորդներ (բացի սև մետաղների արտադրության թափոններից), որոնք պարունակում են մետաղներ, մկնդեղ կամ դրանց միացությունները, այդ թվում՝	2620-ից		
1) մետաղական մնացորդներ և մնացորդներ, որոնք բաղկացած են թվարկված կյուբերից յուրաքանչյուրի համաձուլվածքներից՝		A1010	Y20, Y24, Y29, Y31
մկնդեղ, բերիլիում, կապար, սնդիկ			
մանգանի շլամներ՝ մանգանի երկօքսիդի էլեկտրոլիտիկ արտադրությունից			
պղնձի արտադրության մկնդեղային սորախցուկ		A1030	Y24
անագի արտադրության մկնդեղակալիումական սորախցուկ		A1030	Y24
կապարի արտադրության արսենակալցիումական թափոններ		A1030	Y24
ծծմբաթթվի արտադրությունից առաջացած սելենասնդիկային շլամ			Y25, Y29
կապարի, սիկեյի, կադմիումի հիդրօքսիդների շլամ			Y31, Y26
ջլորային ալյումինի թափոններ՝ ացետոֆենոնի խառնուկով			Y15
ցինկի վերամշակումից հետո առաջացած շլամ (մոխրաջուր), փոշի և նստվածքներ		A1070	
մեկուսացված պղնձալարի այրումից գոյացած մոխիր		A1090	
մետաղների խածատման լուծույթներ, հիդրավլիկ հեղուկներ, արգելակման հեղուկներ ու հակասառիչներ	3825 50 000 0-ից	A1060	Y17
կապար և կադմիում պարունակող ցինկային մնացորդներ	7902 00 000 0-ից	A1080	Y26 Y31
Պղնձի անջատման և	3825 69 000 0-ից	A1110	Y34

մաքրման էլեկտրոլիտիկ պրոցեսներից առաջացած էլեկտրոլիտի բանեցրած կիրառական			Y35
արտադրողական կողմից բանեցրած, խածարված լուծույթներ	3825 50 000 0-ից	A1130	Y22
չմասնատված տեսքով բանեցրած կապարաթթվային էլեկտրակուտակիչներ	8548 10-ից	A1160	Y31
կատողաճառագայթային խողովակների ապակու թափոններ և ակտիվ ծածկ ունեցող ապակու թափոնների այլ տեսակներ	7001 00 100 0-ից	A2010	
փոշու և մանրաթելի տեսքով ասբեստի թափոններ	2524-ից 6812-ից	A2050	Y36
արտադրատեսակներ ասբոցեմենտից, թաղանթակյուֆի մանրաթելերով ցեմենտից կամ ասբեստ պարունակող, օգտագործման մեջ եղած նույնանման կյութերից	6811 40,000-ից		
ապակե թելերի թափոններ, որոնք իրենց ֆիզիկաքիմիական բնութագրերով համապատասխանում են ասբեստին	7019-ից		
բանեցրած սնդիկային լամպեր և լյումինեսցենտային փողեր	8539-ից 8540-ից		Y29
ավելի քան 50%-ով բանեցրած կլանիչներ՝ արսիկ կամ ֆոսֆինի խառնուկով	3802-ից 2818-ից 3824-ից 2842-ից		Y24
թափոնների այրման սարքավորումներից առաջացած խարամ և մոխիր (ներառյալ թռչող մոխիրը և փոշին)	2621-ից		Y18
պիրոլիզի սարքավորումների խարամ և մոխիր	2621-ից		Y11
2) նավթային կոքսի և բիթումի արտադրության կամ վերամշակման թափոններ (բացառությամբ պիրոլիզի խեժի), այդ թվում՝	2713 90-ից 3825-ից	A3010, A3030, A3190	Y11, Y39
թթու խեժ, թթու խայծղան			Y11
յուղերի մաքրումից առաջացած թթու գուղրոն, որը պարունակում է ծծմբաթթու, խեժացած սուլֆացված միացություններ			Y11
սուլֆոնատային հավելանյութերի արտադրությունից (սպիտակ յուղերի սուլֆացում) առաջացած թթու գուղրոն, որը պարունակում է ծծմբաթթու, ծանր օրգանական սուլֆոնատներ			Y11
արոմատիկ ածխաջրածիներին մաքրումից առաջացած թթու գուղրոն, որը պարունակում է ծծմբաթթու, արոմատիկ միացություններ, սուլֆոթթուներ			YH
պարաֆինների մաքրումից առաջացած թթու գուղրոն, որը պարունակում է ծծմբաթթու, օրգանական միացություններ			Y11
կոքսաքիմիական արտադրության բենզոլի բազմաթորման ցեխի սուլֆատային բաժանմունքի թթու խեժ			Y11
թթու խեժերի վերամշակման արդյունքում առաջացած ստտվածքներ			YH
կոքսային և գազային արտադրության գործարանների շլամներ			Y39
3) բանեցրած նավթամթերքներ, այդ թվում՝ էթիլացված բենզինի շլամներ կամ էթիլացված հակաճայթյունային խառնուրդի շլամներ	2620 21 000 0-ից 2710-ից 3811 11-ից	A3030	Y31
կապարային հակադետոնատորներ պարունակող թափոններ	2710-ից 3811 11-ից	A3030	
8. Կաշվի կամ մուշտակամորթ		A3110	Y21

հումքի թափոններ, որոնք պարունակում են մարդու և կենդանիների վարակիչ հիվանդությունների հարուցիչներ	0511 99 100 0-ից 4101-ից 4103-ից 4301-ից 4115 20 000 0-ից		Y4
9. Օրգանական ֆոսֆորային միացություններ պարունակող թափոններ	3101 00 000 0-ից 3825 61 000 0-ից	A3130	Y37
10. Ֆտորօրգանական միացությունների թափոններ	2903-ից 3825 61 000 0-ից		Y45
11. Քլորօրգանական թթուների արտադրության թափոններ	2915-ից 2916-ից 2917-ից 2918-ից		Y45
12. Չհալոգենացված օրգանական լուծիչների և դրանց խառնուրդների թափոններ	3825 61 000 0-ից 3825-ից	A3140	Y42
13. հալոգենացված օրգանական լուծիչների և դրանց խառնուրդների թափոններ	3825 41 000 0-ից	A3150	Y41
14. այնպիսի նյութերի և արտադրատեսակների թափոններ, որոնք պարունակում են հետևյալ նյութերը կամ աղտոտված են դրանցով՝ պոլիքլորացված դիֆենիլներ (ՊՔԴ), պոլիքլորացված տերֆենիլներ (ՊՔՏ), պոլիքլորացված նավթայիններ (ՊՔՆ) կամ պոլիբրոմացված դիֆենիլներ (ՊԲԴ)՝ ներառյալ ցանկացածները	3825-ից	A3180	Y10
ցանկացած այլ պոլիբրոմացված 50 մգ/կգ և ավելի խտություն ունեցող համանման միացություններ			
15. հեծային նստվածքների տեսքով թափոններ (բացի ասֆալտային կապակցանյութերից), որոնք գոյանում են օրգանական նյութերի մաքրագոյան, թորման կամ ցանկացած պիրոլիտիկ մշակման արդյունքում	3825-ից	A3190	Y11
16. հեծանման նստվածքներ (թերթաքարերի վերամշակման թափոններ), որոնք ֆենոլ են պարունակում	2706 00 000 0-ից		
17. Ռետինե թափոններ՝ հետևյալ նյութերից, եթե դրանք խառնված չեն այլ թափոնների հետ, այդ թվում՝		B3040	
1) մաշված կամերաներ (անվաղողերի)	4013-ից	B3140	
2) պինդ ռետինի թափոններ (օրինակ՝ էրնիխտ)	4017 00 000 9-ից	B3040	
18. Թափոններ, որոնք բաղկացած են ստորև ներկայացված նյութերից ցանկացածից կամ աղտոտված են դրանցով՝		A4110	
1) պոլիքլորացված դիբենզոֆուրանի ցանկացած անալոգ	3825-ից		Y43
2) պոլիքլորացված դիբենզոդիօքսինի ցանկացած անալոգ	3825-ից		Y44
19. Պոլիքլորացված կամ պոլիբրոմացված դիֆենիլներ պարունակող նյութերով աղտոտված փաթեթավորման տարաների և բեռնարկերի թափոններ՝		A4130	
1) պլաստմասսաներից	3915-ից 3923-ից		
2) փայտից	4401 39-ից 4415-ից		
3) թղթից և ստվարաթղթից	4707-ից 4819-ից		
4) ապակուց՝ բացառությամբ ապակու ջարդոնի	7010-ից		
5) սև մետաղներից	7204-ից		
20. Քիմիական մանածագործական նյութերից պատրաստված հատակի ծածկույթների թափոններ	5701 90-ից 5702 32-ից 5702 42-ից 5702 50 310 0-ից 5702 50 390 0-ից 5702 92 100 0-ից 5702 92 900 0-ից 5703 20-ից 5703 30-ից 5705 00 300 0-ից		
21. Դեղագործական		A4010	Y2

արտադրանքի արտադրության, պատրաստման և օգտագործման թափոններ՝ ներառյալ պիտանիության ժամկետը լրացած դեղամիջոցները, այդ թվում՝ կենդանիների բուժման թափոնները	2106 90 980 3-ից 2901-2942 00 000 0-ից 3006 92 000 0-ից 3824 90 610 0-ից		Y3
22. Կրեմիկայի և կրեմիկայից կապված թափոններ (բժշկական, անասնաբուժական կամ այլ համանման գործունեության թափոններ. թափոններ, որոնք գոյանում են հիվանդանոցներում կամ այլ հաստատություններում հիվանդների հետազոտության, բուժման կամ գիտահետազոտական աշխատանքների ժամանակ)	3825 30 000 0-ից	A4020	Y1 Y3
23. Բիոցիդների և ֆիտոդեղագործական պատրաստուկների արտադրության և կիրառման թափոններ՝ ներառյալ ստանդարտին չհամապատասխանող, պիտանիության ժամկետը լրացած կամ սկզբնական նախատեսված օգտագործման համար ոչ պիտանի պեստիցիդները և հերբիցիդները	3808-ից 3825 61 000 0-ից	A4030	Y4
24. Բույսերի մշակման և վնասատուներից պաշտպանության միջոցների արտադրության թափոններ	3825 61 000 0-ից		Y45
25. Փայտանյութի քիմիական կոմսերվատների արտադրության և կիրառման թափոններ (բացառությամբ սնդիկի միացությունների) <sup>1</sup>		A4040	Y5
1) կրեոզոտային յուղ	2707 91 000 0		
2) բիթումային մածուկներ	2713 20 000 0		
3) ֆտորական նատրիում	2826 19 100 0-ից		
4) սիլիկոֆտորական նատրիում	2826 90 800 0-ից		
5) պղնձարջասպ	2833 25 000 0		
6) նատրիումի դինիտրոֆենոլյատ	2908 99-ից		
7) անտրացենային յուղ	2707 99		
8) փայտակոճերի տոգորման թերթաքարային յուղ	2714 90 000 0-ից		
26. Թափոններ, որոնք պարունակում են ստանդարտին չհամապատասխանող, պիտանիության ժամկետը լրացած քիմիական նյութեր (ռեագենտներ) կամ բաղկացած են այդպիսի նյութերից <sup>2</sup>	2-րդ խմբից 29-րդ խմբից 3825-ից	A4140	
27. Քիմիական նյութերի թափոններ, որոնք հետազոտությունների կամ ուսումնական գործունեության արդյունք են, և որոնց բնույթը դեռևս պարզաբանված չէ, և (կամ) որոնք նոր են, ու մարդու առողջության և (կամ) շրջակա միջավայրի վրա դրանց ազդեցությունը հայտնի չէ	28-րդ խմբից 29-րդ խմբից 3825-ից	A4150	Y14

<sup>1</sup> - Արտադրողի կողմից սահմանված ժամկետի ընթացքում չօգտագործված նյութ:  
<sup>2</sup> - Բացառությամբ կոնսերվատներով մշակված փայտանյութի:

Բաժնի ծանոթագրություններ	1. Սույն Ցանկի նպատակներով անհրաժեշտ է առաջնորդվել ինչպես ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրով, այնպես էլ ապրանքի անվանմամբ (ֆիզիկական և քիմիական բնութագրերով):
	2. Սույն բաժինը կիրառվում է նաև այն վտանգավոր թափոնների առկայությամբ, որոնք Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ժամանելու վայրի մաքսային մարմնից տարանցմամբ տեղափոխվում են Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից մեկնելու վայրի մաքսային մարմին:
	3. Սույն բաժնում նշված վտանգավոր թափոնների արտահանումը Եվրասիական տնտեսական միության տարածքից իրականացվում է

«Վտանգավոր թափոնները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքներում և Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու մասին» հիմնադրույթին համապատասխան (Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2015 թվականի ապրիլի 21-ի թիվ 30 որոշման 7-րդ հավելված)

**1.3. Տպագիր, լատենագրական եվ տեղեկության այլ կրիչների վրա գետեղված տեղեկություններ, որոնց ներմուծումը և արտահանումն արգելված է**

Ապրանքի անվանումը	ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագիր
1. Տպագիր և լատենագրական նյութեր, որոնք պարունակում են ծայրահեղական և ահաբեկչական գործունեություն իրականացնելու կամ ահաբեկչության իրապարակային արդարացման կոչեր	3706-ից 4901-ից 4902-ից 4908-ից 4909 00 000 0-ից 4910 00 000 0-ից 4911-ից 8523-ից
2. Իրացման նպատակներով փոխադրվող, պոռնոգրաֆիկ բնույթի տպագիր և լատենագրական նյութեր	3706-ից 4901-ից 4902-ից 4908-ից 4909 00 000 0-ից 4910 00 000 0-ից 4911-ից 8523-ից
3. Տպագիր և լատենագրական ազիտացիոն նյութեր, որոնք պատրաստված են կամ տարածվում են Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների՝ «Ընտրությունների և հանրաքվեների մասին» օրենսդրության պահանջների խախտմամբ	3706-ից 4901-ից 4902-ից 4908-ից 4909 00 000 0-ից 4910 00 000 0-ից 4911-ից 8523-ից
4. Տպագիր և լատենագրական նյութեր, որոնք ուղղված են նացիստական ատրիբուտների կամ խորհրդանիշների կամ նացիստական ատրիբուտների կամ խորհրդանիշներին շփոթության չափ նմանվող ատրիբուտների կամ խորհրդանիշների քարոզչությանը	3706-ից 4901-ից 4902-ից 4908-ից 4909 00 000 0-ից 4910 00 000 0-ից 4911-ից 8523-ից
5. Տպագիր և լատենագրական նյութեր, որոնք պարունակում են տեղեկություններ, որոնք կարող են վնաս պատճառել Եվրասիական տնտեսական միության անդամ երկրների քաղաքական կամ տնտեսական շահերին, նրանց պետական անվտանգությանը, քաղաքացիների առողջությանն ու բարոյականությանը	3706-ից 4901-ից 4902-ից 4908-ից 4909 00 000 0-ից 4910 00 000 0-ից 4911-ից 8523-ից

Բաժնի ծանոթագրություն՝ Սույն բաժնի նպատակներով անհրաժեշտ է ղեկավարվել ինչպես ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրով, այնպես էլ ապրանքի անվանմամբ:

**1.7. Ջրային կենսաբանական պաշարների արդյունահանման (որսի) գործիքներ, որոնց ներմուծումն արգելված է**

Ապրանքի անվանումը	ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագիր
1. Պատրաստի ձկնորսական ուռկաններ (ցանցեր), հանգուցային, արտադրված մեքենայական կամ ձեռքի միջոցով, սինթետիկ նեյլոնե կամ այլ պոլիամիդային մանրաթելերից, թելի տրամագիծը 0.5 մմ-ից պակաս և ցանցավանդակի չափսը՝ 100 մմ-ից պակաս (ցանցավանդակի կառուցողական քայլի չափսը՝ 50 մմ-ից պակաս)	5608 11 800 0-ից
2. Պատրաստի ձկնորսական ուռկաններ (ցանցեր), հանգուցային, արտադրված մեքենայական կամ ձեռքի միջոցով, այլ սինթետիկ մանրաթելերից, թելի տրամագիծը 0.5 մմ-ից պակաս և ցանցավանդակի չափը 100 մմ-ից պակաս (ցանցավանդակի կառուցողական քայլի չափը 50 մմ-ից պակաս)	5608 11 800 0-ից
3. Էլեկտրարսիչ համակարգեր և արքավորումներ՝ բաղկացած ազդանշանների էլեկտրական գեներատորներից՝ միակցված հաղորդիչներով և մարտկոցով, որոնք համատեղ կատարում են ջրային կենսաբանական պաշարների արդյունահանման (որսի) գործառույթ՝ էլեկտրական հոսանքի միջոցով	8543 20 000 0-ից

Բաժնի ծանոթագրություն՝ Սույն ցանկի նպատակներով անհրաժեշտ է առաջնորդվել ինչպես ՄՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրով, այնպես էլ ապրանքի անվանմամբ:

**1.8. Գրենլանդական փոկից եվ գրենլանդական փոկի ձագերից արտադրատեսակներ, որոնց ներմուծումն մաքսային միության մաքսային տարածք արգելված է**

Ապրանքի անվանումը	ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագիր
1. Մուշտակամորթ հումք, գրենլանդական փոկի և գրենլանդական փոկի ձագերի մորթիներ, ամբողջական, առանց գլխի, պոչի կամ թաթերի կամ դրանց հետ միասին, գլուխները, թաթերը և այլ մասեր կամ կտորտանքը, որոնք պիտանի են մորթեղեն արտադրատեսակների պատրաստման համար <sup>2</sup>	4301 80 709 5-ից 4301 80 709 7-ից 4301 90 009 0-ից
2. Գրենլանդական փոկի և գրենլանդական փոկի ձագերի	

դիբաբազան կամ մշակված մորթիներ, ամբողջական, առանց գլխի, պոչի կամ թաթերի կամ դրանց հետ միասին, գլուխները, թաթերը և այլ մասերը կամ գրենլանդական փոկի և գրենլանդական փոկի ձագերի կտորտանքը, չհավաքված	4302 19 410 0-hg 4302 19 499 0-hg 4302 20 009 0-hg
3. Գրենլանդական փոկի և գրենլանդական փոկի ձագերի դաբադած կամ մշակված մորթիներ, ամբողջական և դրանց մասերը կամ կտորտանքը, հավաքված	4302 30 100 0-hg 4302 30 510 0-hg 4302 30 559 0-hg
4. Հագուստի առարկաներ և հագուստի պարագաներ՝ գրենլանդական փոկերի ձագերի մորթիներից	4303 10 101 0-hg 4303 10 109 0-hg
5. Հագուստի առարկաներ և հագուստի պարագաներ՝ գրենլանդական փոկի կամ գրենլանդական փոկի տարբեր տարիքի ձագերի մորթիներից	4303 10 908 0-hg 4303 10 909 0-hg
6. Գրենլանդական փոկի և գրենլանդական փոկի ձագերի մորթիներից պատրաստված այլ գլխարկներ, աստառով կամ առանց աստառի, վերջնամշակված կամ առանց վերջնամշակման	6506 99 908 0-hg

<sup>2</sup> Գրենլանդական փոկից (բացառությամբ գրենլանդական փոկի տարբեր տարիքի ձագերի) պատրաստված արտադրատեսակների ներմուծումը թույլատրվում է, եթե՝ այդպիսի արտադրատեսակները ստացվել են այն բնիկ ժողովուրդների կողմից ավանդական ձևով իրականացվող որսի արդյունքում, որոնց նշելով հասկացվում են այն արկտիկական և սուբարկտիկական շրջանների բնիկ բնակիչները, որտեղ նրանք ներկայումս կամ ավանդաբար ունեն բնիկ ժողովուրդների իրավունքներ, այդ թվում՝ յուսիկ, ինուպիատ (Մյասկա), ինուիտ, ինուվիպուիտ (Կանադա), կալապուիտ (Գրենլանդիա), ինչը հաստատվում է ապրանքի ծագման երկրի լիազոր մարմնի կողմից տրված հավաստագրով՝ Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից համաձայնեցված ձևով. այդպիսի արտադրատեսակները ներմուծվում են Ֆիզիկական անձանց կողմից անձնական օգտագործման համար (ոչ առևտրային նպատակներով):

Բաժնի ծանոթագրություն	Սույն Ցանկի նպատակներով անհրաժեշտ է առաջնորդվել ինչպես ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրով, այնպես էլ ապրանքի անվանմամբ (ֆիզիկական և քիմիական բնութագրերով):
Ցանկի ծանոթագրություն	Սույն ցանկում կիրառման հարմարության համար օգտագործվում է բաժինների համարակալում, որը համապատասխանում է «Երրորդ երկրների առնչությամբ ոչ սակագնային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությամբ («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելված) նախատեսված՝ այն ապրանքների միասնական ցանկի բաժինների համարակալմանը, որոնց նկատմամբ երրորդ երկրների հետ առևտրում կիրառվում են ոչ սակագնային կարգավորման միջոցներ:

ՀԱՎԵԼՎԱԾ ԹԻՎ 2  
Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի  
կոնգրեսի 2015 թվականի ապրիլի 21-ի  
թիվ 30 որոշման

**ՑԱՆԿ**

**այն ապրանքների, որոնց նկատմամբ սահմանված է Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու և (կամ) Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու թույլատրման կարգ**

**2.3. Վտանգավոր թափոններ**

Ապրանքի անվանումը	ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագիր	Թափոնի տեսակի ծածկագիրը՝ ըստ «Վտանգավոր թափոնների միջսահմանային տեղափոխման և դրանց վերացման նկատմամբ հսկողություն սահմանելու մասին» 1989 թվականի մարտի 22-ի Բազելյան կոնվենցիայի դասակարգման	
		A, B թափոնների միացյալ ցանկ	Y կարգավորող թափոնների հիմնական ցանկ
1. Խարամ՝ հատիկավորված (խարամավազ), որն ստացվում է սև մետաղների արտադրության ընթացքում	2618 00 000 0	B1200	
2. Խարամ, դրոս (բացի հատիկավորված խարամից), հրաթեփ և սև մետաղների արտադրության այլ թափոններ	2619 00	B1210, B1230	
3. Պղնձի օքսիդ պարունակող հրաթեփ	2620 30 000 0-hg	B1240	Y22
4. Խարամ, մոխիր և այլ մնացորդներ (բացի սև մետաղների արտադրության թափոններից), որոնք պարունակում են մետաղներ, մկնդեղ կամ դրանց միացությունները՝ ներառյալ	2620		
գարտցիկ	2620 11 000 0		
կապարի ստացք, կապարի այրուք, կապարի խարամ՝ կապարի 30% և ավելի պարունակությամբ	2620 21 000 0-hg 2620 29 000 0-hg		Y31
այլումինի խարամ	2620 40 000 0-hg	B1100	
մագնեզիում պարունակող աղային խարամներ	2620 99 950 9-hg		
մագնեզիում ամառուսալոո թեթև	2620 99 950 9-hd		

մետաղի ստացվածքներ		Թափոնի տեսակի	
բանկային կատարողներ, որոնք պիտանի են միայն մետաղի կորզման կամ քիմիական ռեագենտների արտադրության համար	2620-ից	A1140, A2030	«Ատանգավոր թափոնների միջառնակային տեղափոխման և դրանց վերացման նկատմամբ հսկողություն սահմանելու մասին» 1989 թվականի մարտի 22-ի Բազեյան կոնսենցիայի դասակարգման
5. Թափոններ, որոնք կազմում որպես բաղադրիչ մաս կամ որպես արտադրության արտադրանքի հետևյալ կյանքի ցանկացածը՝	են US 9 UU 2620-ից 3825-ից		
մետաղների կարբոնիլներ			Y19, Y
վեցավելետ քրոմի միացություններ	2620 91 000 0-ից 3825-ից	A, B թափոնների	Y21 կադավորող թափոնների
6. Պղնձածուլական գործարանների գազային մաքրող համակարգերի փոշի և մնացորդներ	2620 30 000 0-ից	A1110-ից 1109-ից	թափոնների հիմնական ցանկ
7. Թափոններ շլամի տեսքով (բացառությամբ անոդային շլամի)՝ պղնձի էլեկտրոլիտիկ անջատման և մաքրման պրոցեսներից	2620 30 000 0-ից	A1120	Y22
8. Պղնձի քլորիդ կամ պղնձի ցիանիդ պարունակող թափոններ	2620 30 000 0-ից 3825-ից	A1140	Y22, Y33
9. Թուջի և պողպատի արտադրության ընթացքում գոյացող խարամ, որը հետագայում օգտագործվում է որպես հումք՝ տիտանային սպունգի և վանադիումի ստացման համար	2619 00 900 0-ից	B1210	
10. Թանկարժեք մետաղ (մետաղներ) կամ թանկարժեք մետաղի (մետաղների) միացություններ պարունակող մոխիր՝ գոյացած տպատախտակների այրումից	7112 30 000 0-ից	All 50	Y18
11. Թանկարժեք մետաղ (մետաղներ) կամ թանկարժեք մետաղի (մետաղների) միացություններ պարունակող մոխիր՝ գոյացած ֆոտոժապավենի այրումից	7112 30 000 0-ից	B1170	Y18
12. Ֆոտոժապավենի թափոններ, որոնք պարունակում են արծաթի հալոիդներ և (կամ) մետաղական արծաթ	7112 99 000 0-ից	B1180	
13. Ֆոտոթղթի թափոններ, որոնք պարունակում են արծաթի հալոիդներ և (կամ) մետաղական արծաթ	7112 99 000 0-ից	B1190	
14. Գիպսի թափոններ, որոնք գոյանում են քիմիական արդյունաբերական պրոցեսների ընթացքում	2520 10 000 0-ից 3825-ից	A2040	
15. Կիտրոցեյլոլի թափոններ	3912 20-ից	A3060	
16. Ֆենոլների և ֆենոլային միացությունների թափոններ՝ ներառյալ քլորֆենոլը՝ հեղուկների կամ շլամների տեսքով		A3070	Y39
17. Հալոգենացված կամ չհալոգենացված ոչ ջրային թորման մնացորդներ, որոնք գոյանում են օրգանական լուծիչների վերականգնման (ռեգեներացիայի) գործողությունների ժամանակ	2907-ից 2908-ից 3825 41 000 0-ից 3825 49 000 0-ից	A3 160	Y6
18. Թափոններ, որոնք գոյանում են ալիֆատիկ հալոգենացված ածխաջրածինների (քլորմեթանի, դիքլորմեթանի, ալիքլորիդի, էպիքլորիդի) արտադրության ժամանակ և 80-90%-ով բաղկացած են պոլիքլորացված ածխաջրածինների խառնուրդից	3825 61 000 0-ից	A3 170	Y6, Y45
19. Թափոններ, որոնք պարունակում են ստորև ներկայացված միացությունները կամ աղտոտված են դրանցով		A4050	
անօրգանական ցիանիդներ՝ բացառությամբ պինդ տեսքով թանկարժեք մետաղ (մետաղներ) կամ թանկարժեք մետաղի (մետաղների) միացություններ պարունակող թափոնների, որոնցում առկա են անօրգանական ցիանիդների հետքեր	2837-ից 3825-ից		Y33
օդանավային ցիանիդներ	2926-ից		Y3 8

	2929-ից		
20. Թթվային և հիմնային լուծույթների թափոններ, որոնց հիմնական բաղադրիչը կազմում են հետևյալ կյուբերը՝ աղաթթու pH<=2	3825-ից	A4090	Թափոնի տեսակի ճանաչողություն «Վտանգավոր թափոնների միջաանմանային վերացման նկատմամբ հսկողություն սահմանելու մասին» 1989 թվականի մարտի 22-ի Բազելյան կոնվենցիայի դասակարգման Y
ծծմբական թթու, օլեում	2806 10 000 0-ից		
ազոտական թթու, pH<=2	2807 00-ից		
պլավիկյան (Ֆտորի ճաճածնական) թթու	2808 00 000 0-ից		
բրոմըրածնական թթու	2811 11 000 0-ից		
ամոնիակ՝ ջրային լուծույթում	2814 20 000 0-ից	A, B	կարգավորող
նատրիումի հիդրօքսիդ pH<=11,5	2815 12 000 0-ից	Թափոնների միացյալ ցանկ	Թափոնների հիմնական ցանկ
կալիումի հիդրօքսիդ pH<=11,5	2815 20 000 0-ից		
21. Պղնձի արտադրության արդյունքում առաջացած խարամ (բացառությամբ քիմիապես կայունացված, երկաթի բարձր պարունակությամբ (20%-ից բարձր) և արդյունաբերական չափանիշներին համապատասխան մշակվածի)	2620 30 000 0-ից 2620 99 950 9-ից		
22. Ցինկի արտադրության արդյունքում առաջացած խարամ (բացառությամբ քիմիապես կայունացված, երկաթի բարձր պարունակությամբ (20%-ից ավելի) և արդյունաբերական չափանիշներին համապատասխան մշակվածի)	2620 11 000 0-ից 2620 19 000 0-ից 2620 99 950 9-ից	B1220	
23. Այլ խարամ և մոխիր՝ ներառյալ ծովային ջրի մուռներից մոխիրը (կելալ), այդ թվում՝ կաթսայատների խարամներ	2620-ից 2621-ից 3825-ից		
պինդ, աղեր պարունակող և ավանդական վառելիքով (առանց ռեակտիվ գիպսի) այրման ազդեցությունների ծխակլանիչ սարքավածքներից առաջացած մնացորդներ այրման կայանքներից առաջացած թռչող մոխիր և մանրափոշի (բացառությամբ թափոնների այրման կայանքներից և պիրոլիզի կայանքներից առաջացած թռչող մոխրի և մանրափոշու)			
կավահողի արտադրությունում ստացված կարմիր չեզոքացված կավ			
մոխիր՝ ածուխով աշխատող էներգակայաններից (այդ թվում թռչող)		A2060	
24. Բանեցրած ակտիվացված ածուխ (բացառությամբ խմելու ջրի մշակման, սննդի արդյունաբերության և վիտամինների արտադրության ժամանակ գոյացածների)	3802-ից	A4160	
25. Ֆտորի անօրգանական միացություններ պարունակող թափոններ՝ հեղուկների կամ շլամի տեսքով՝ բացառությամբ կայցիումի ֆտորիդի շլամի	28-ից, 3824-ից, 3825-ից	A2020	Y32
26. Ռետինի թափոններ, կտորտանքներ և ջարդոն (բացառությամբ կոշտ ռետինի)	4004 00 000 0-ից	B3040, B3080	
27. Օդաճնշական անվաղողեր և դողածածկեր՝ օգտագործման մեջ եղած	4012 20 000 1* 4012 20 000 9	B3040, B3140	
28. Գինու նստվածք, գինեքար	2307 00	B3060	
29. Կաշվի արտադրության՝ վեցավալենտ քրոմի միացություններ և բիոցիդներ պարունակող թափոններ՝ մանրափոշու, մոխրի, շլամի, փոշու տեսքով	3504 00-ից	A3090	Y21 Y4
30. Կաշվի կամ կոմպոզիցիոն կաշվի, օգտագործման համար ոչ պիտանի կաշվե իրերի կտորտանքներ և այլ թափոններ՝ վեցավալենտ քրոմի միացությունների և բիոցիդների պարունակությամբ	4115 10 000 0-ից 4115 20 000 0-ից	A3 100	Y21 Y4
31. Մորթու կամ մուշտակեղենի հումքի թափոններ՝ վեցավալենտ քրոմի միացությունների և բիոցիդների պարունակությամբ	0511 99 100 0-ից 4101-ից - 4103-ից 4301-ից	A3110	Y21 Y4

32. Ծանազանային արտադրությունից առաջացած թափոններ՝ աղվամազի տեսքով	5005 00 000 0-ից 5103 20 000 0-ից 5202 10 000 0-ից 5505-ից 5601 30 000 0-ից	A3 120 Թափոնի տեսակի ծածկագիրը՝ ըստ «Վտանգավոր թափոնների միջառնամանային	
33. Պիզմենտների, ներկանյութերի, ներկերի և լաքերի թափոններ, որոնք պարունակում են ծանր մետաղներ և (կամ) օրգանական լուծիչներ	3206-ից, 3208-ից 3814-ից 3825-ից	A4 070 Վերացման և դրանց հսկողություն սահմանելու մասին» 1989 թվականի մարտի 22-ի Բազեյան կոնվենցիայի	Y2 Y12
34. Մետաղների և համաձուլվածքների թափոններ, որոնց կազմի մեջ մտնում է ստորև ներկայացված նյութերից ցանկացածը՝ (բացառությամբ պատրաստի արտադրանքի տեսքով ջարդոնի և համաձուլվածքների՝ թերթեր, թիթեղներ, հեծաններ, ձողեր, խողովակներ և այլն)	2805 40-ից 7204-ից 7404 00-ից 7503 00-ից 7602 00-ից	A1010 A, B թափոնների միացյալ ցանկ	Y կարգավորող թափոնների հիմնական ցանկ
ծարիր	7802 00 000 0-ից		Y27
կադմիում	7902 00 000 0-ից		Y26
սելեն	8002 00 000 0-ից		Y25
տելուր	8101 97 000 0-ից		Y28
թափում	8102 97 000 0-ից 8103 30 000 0-ից 8104 20 000 0-ից 8105 30 000 0-ից 8106 00 100 0-ից 8107 30 000 0-ից 8108 30 000 0-ից 8109 30 000 0-ից 8110 20 000 0-ից 8111 00 190 0-ից 8112 13 000 0-ից 8112 22 000 0-ից 8112 52 000 0-ից 8112 92 210 9-ից 8113 00 400 0-ից		Y30
35. Թափոններ, որոնք որպես բաղադրիչ կամ աղտոտիչ, պարունակում են ստորև ներկայացված նյութերից ցանկացածը (բացառությամբ կոշտ մետաղական թափոնների)՝	2620 29 000 0-ից 2620 60 000 0-ից 2620 91 000 0-ից 2620 99 950 9-ից	A1020	
ծարիր, ծարիրի միացություններ բերիլիում, բերիլիումի միացություններ կադմիում, կադմիումի միացություններ կապար, կապարի միացություններ սելեն, սելենի միացություններ տելուր, տելուրի միացություններ թափում, թափումի միացություններ			Y27 Y20 Y26 Y31 Y25 Y28 Y30
36. Ցինկի վերամշակումից հետո ավելիացման մնացորդներ՝ փոշու, շլամի տեսքով (յարոզիտ, գեմատիտ և այլն)	2620 19 000 0-ից 2530 90 000 9-ից	A1070	
37. Բանեցրած կապարաթթվային էլեկտրակուտակիչներ՝ մասնատված	7802 00 000 0-ից 8548 10 910 0-ից	A1160	Y31
38. Չտեսակավորված օգտագործված մարտկոցներ	8548 10 100 0-ից 8548 10 210 0-ից 8548 10 290 0-ից	A1170	
39. Էլեկտրասարքավորումների ջարդոն կամ էլեկտրատեխնիկական հանգույցներ, որոնք ներառում են գալվանական տարրեր, մարտկոցներ, սնդիկային փոխարկիչներ, կատոդաճառագայթային խողովակների ապակի և ակտիվ ծածկ ունեցող այլ ապակի կամ կադմիումով, սնդիկով, կապարով, պոլիջլորացված դիֆենիլներով աղտոտված, 50 մգ/կգ և բարձր խտություն ունեցող ապակի	85-ից	All 80	Y29 Y26 Y31
40. Բանեցրած նավթամթերքներ, այդ թվում՝	2710-ից	A3020, A3040, A4060, A3180	Y8, Y9, Y10
Նավթամթերքներ՝ ջրային էմուլսիաների կամ ջրի հետ խառնուրդների տեսքով		A4060	Y9
Նավթամթերքներ՝ բազ-պահեստարաններից շլամի			

Կենդանիները, որոնք որպես առաջնային արտադրանք այլևս պիտանի չեն հետագա օգտագործման համար		A302, A304	Սպիտակուտային և ճարձկանային «Վտանգավոր թափոնների» ըստ «Վտանգավոր թափոնների»
բանեցրած նավթամթերքներ, որոնք պարունակում են պոլիքլորացված բիֆենիլներ (ՊՔԲ), պոլիքլորացված տերֆենիլներ (ՊՔՆ) և պոլիբրոմացված բիֆենիլներ (ՊԲԲ)	2710 91 000 0 ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագիր	A3180	Պահպանվող սառնարանային տեղափոխման և դրանց վերացման նկատմամբ հսկողություն սահմանելու մասին» 1989 թվականի մարտի 22-ի Բազելյան կոնվենցիայի կոնվենցիայի
այնպիսի նյութերի և արտադրատեսակների թափոններ, որոնք պարունակում են հետևյալ նյութերը կամ աղտոտված են դրանցով՝ պոլիքլորացված դիֆենիլներ (ՊՔԴ), պոլիքլորացված տերֆենիլներ (ՊՔՏ), պոլիքլորացված նավթալիներ (ՊՔՆ) կամ պոլիբրոմացված դիֆենիլներ (ՊԲԴ)՝ ներառյալ ցանկացած այլ պոլիբրոմացված 50 մգ/կգ և ավելի խտություն ունեցող համանման միացությունները	2710 91 000 0-ից	A3180	Սառնարանային տեղափոխման և դրանց վերացման նկատմամբ հսկողություն սահմանելու մասին» 1989 թվականի մարտի 22-ի Բազելյան կոնվենցիայի կոնվենցիայի

\* Բացառությամբ օդաճնշական անվադողերի և դողածծկերի, որոնք օգտագործման մեջ են եղել քաղաքացիական օդանավերի համար, արտահանման դեպքում:

\*\* Հաշվի առնելով «Մաքսային ընթացակարգերի կիրառման հետ կապված որոշ հարցերի մասին» Մաքսային միության հանձնաժողովի 2010 թվականի սեպտեմբերի 20-ի թիվ 375 որոշմամբ նախատեսված սահմանափակումները:

Բաժնի Սույն բաժնի նպատակներով անհրաժեշտ է առաջնորդվել ծանոթագրություն ինչպես ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրով, այնպես էլ ապրանքի անվանմամբ (ֆիզիկական և քիմիական բնութագրերով):

2.6. Կենդանի վայրի կենդանիներ, առանձին վայրի բույսեր ու վայրի դեղահումք

Սպրանքի անվանումը	ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագիր
1. Կենդանի վայրի կենդանիներ	
1.1. Վայրի կենդանիներ	01-րդ խմբից
1.2. Կենդանի ձուկ (բացի դեկորատիվ ձկներից)	0301-ից
1.3. Խեցգետնակերպեր՝ զրահով կամ առանց զրահի, կենդանի	0306-ից
1.4. Կակղամորթներ՝ խեցիով կամ առանց խեցու, կենդանի	0307-ից
1.5. Ջրային անողնաշարավորներ՝ բացի խեցգետնակերպերից և կակղամորթներից, կենդանի	0308-ից
1.6. Վայրի թռչունների ձու՝ կճեպով, թարմ	0407-ից
1.7. Արտեմիայի (Artemia) ձու (թաղանթապատյան)	0511 99 852 9-ից
2. Առանձին վայրի բույսեր	
2.1. Սոճենու ընկույզներ՝ կճեպով կամ առանց կճեպի	0802 90 500 0 0811 90 390 0-ից 0811 90 950 0-ից
2.2. Ծովային և այլ ջրիմուռներ	1212 21 000 0 1212 29 000 0
3. Վայրի դեղահումք	
3.1. Բույսեր և դրանց մասերը (ներառյալ սերմերն ու պտուղները), որոնք հիմնականում օգտագործվում են որպես օժանելիքային, դեղագործական կամ միջատասպան, սնկասպան միջոցներ կամ նույնանման նպատակներով, թարմ կամ չորացրած, ամբողջական կամ մանրացրած, մանրատած կամ աղացած	1211
3.2. Բուսական հյուսքեր ու լուծամզվածքներ, որոնք օգտագործվում են որպես օժանելիքային, դեղագործական կամ միջատասպան, սնկասպան միջոցներ և նույնանման նպատակներով	1302-ից

Բաժնի Սույն բաժնի նպատակներով անհրաժեշտ է առաջնորդվել ծանոթագրություն ինչպես ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրով, այնպես էլ ապրանքի անվանմամբ (ֆիզիկական և քիմիական բնութագրերով):

2.7 Վայրի կենդանական և բուսական աշխարհի տեսակները, որոնք վրա տարածվում է «Անհետացման եզրին գտնվող վայրի կենդանական և բուսական աշխարհի տեսակների միջազգային առևտրի մասին» 1973 թվականի մարտի 3-ի կոնվենցիայի գործողությունը (ՍԻՏԵՍ)

Սղյուակ 1

Լատիներեն անվանումը FAUNA	Հավելվածի համարը ՍԻՏԵՍ	Հայերեն անվանումը ԿԵՆԴԱՆԻՆԵՐ
<b>MAMMALIA</b>		<b>ԿԱԹՆԱՍՈՒՆԵՐ</b>
<b>MONOTREMATA</b> Tachyglossidae Zaglossus spp.	II	<b>ՄԻԱՆՑՁԱՆԻՆԵՐ</b> Եքիդնաներ Պրոտեքիդնաներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>DASYUROMORPHIA</b> Dasyuridae Sminthopsis longicaudata Sminthopsis psammophila	I	<b>ԳԻՇԱՏԻՉ ՊՈՐԿԱՎՈՐՆԵՐ</b> Գիշատիչ պարկավորներ Պարկավոր մուկ երկարապոչ Պարկավոր ավազամուկ Թասմանյան գայլեր

Phylacium cephalus p.e.	Հավելած համարը	Պարկավորումը և անվանումը ԿԵՆՂԱԿՆԵՐ
<b>PERAMELIMORPHA</b>		<b>ԲԱՆՊՈՒՆԵՐ</b>
Peramelidae		Բանդիկուներ
Chaeropus ecaudatus p.e.	I	Բանդիկու խոզաոտ
Macrotis lagotis	I	Բիլիբի սովորական
Macrotis leucura	I	Գաճաճ ճագարաբանդիկու
Perameles bougainville	I	Բանդիկու արևմտյան
<b>DIPROTODONTIA</b>		<b>ԵՐԿԿՏՐԻՉԱՎՈՐՆԵՐ</b>
Macropodidae		Կենգուրուներ
Dendrolagus inustus	II	Կրծող դենդրոլագ
Dendrolagus ursinus	II	Արջակենգուրու ծառաբնակ
Lagorchestes hirsutus	I	Կենգուրու փնջապոչ
Lagostrophus fasciatus	I	Կենգուրու շերտավոր
Onychogalea fraenata	I	Կենգուրու կարճաճանկ
Onychogalea lunata	I	Կենգուրու փոսիկաճանկավոր
Phalangeridae		Կուսկուսայինների կամ պոսսումների ընտանիք
Phalanger intercastellanus	II	Կուսկուս
Phalanger mimicus	II	Կուսկուս
Phalanger orientalis	II	Կուսկուս փափկամազ
Spilocuscus maculatus	II	Կուսկուս բծավոր
Spilocuscus kraemeri	II	Կուսկուս
Spilocuscus papuensis	II	Կուսկուս Նորգվինեական
Potoroidae		Պոտորու
Bettongia spp.	I	Կարճադունչ կենգուրու (ցեղի բոլոր տեսակները)
Caloprymnus campestris p.e.	I	Կենգուրու մերկալանջ
Vombatidae		Վոմբատներ
Lasiorhinus krefftii	I	Երկարաբուրդ վոմբատ
<b>SCANDENTIA</b>		<b>ՏՈՒՊԱՅԱՆԵՐԻ ԸՆՏԱՆԻՔ</b>
Tupaiaidae		Տուպայաների ընտանիք
Tupaia spp.	II	Տուպայա (ընտանիքի բոլոր տեսակները)
<b>CHIROPTERA</b>		<b>ՉՈՒՆԱԹՆԱՎՈՐՆԵՐ</b>
Pteropodidae		Թևոտուկազգիներ
Acerodon jubatus	I	Ացերոդոն երկայնաբաշ
Acerodon lucifer p.e.	I	Ացերոդոն ցերեկային
Acerodon spp.	II	Ացերոդոններ (ցեղատեսակի մնացած բոլոր տեսակները)
Pteropus insularis	I	Չուուկ կղզում բնակվող թռչող աղվես
Pteropus loochoensis	I	Թռչող աղվես
Pteropus mariannus	I	Մարյանյան մեծ թռչող աղվես
Pteropus molossinus	I	Պոնապե կղզում բնակվող թռչող աղվես
Pteropus pelewensis	I	Թռչող աղվես
Pteropus pilosus	I	Պալաու կղզում բնակվող թռչող աղվես
Pteropus samoensis	I	Սամոա կղզում բնակվող թռչող աղվես
Pteropus tonganus	I	Տոնգայի կղզում բնակվող թռչող աղվես (խաղաղովկիանոսյան թռչող աղվես)
Pteropus ualanus	I	Թռչող աղվես
Pteropus yapensis	I	Թռչող աղվես
Pteropus spp.	II	Թռչող աղվեսներ (ցեղի մնացած բոլոր տեսակները)
Phyllostomidae		Տերևաքիթներ
Platyrrhinus (Vampyros) lineatus	III	Լայնաքիթ գծավոր (Ուրուգվայից)
<b>PRIMATES</b>		<b>ՊՐԻՄԱՏՆԵՐ</b>
Primates spp.	II	Պրիմատներ՝ կարգի բոլոր տեսակները՝ բացի 1-ին հավելվածում ներառված տեսակներից՝
Lemuridae		Լեմուրավորներ
Lemuridae spp.	I	Լեմուրավորներ (ընտանիքի բոլոր տեսակները)
Lepilemuridae		Նրբագեղ լեմուրներ
Lepilemuridae spp.	I	Նրբագեղ լեմուրներ (ընտանիքի բոլոր տեսակները)
Cheirogaleidae		Գաճաճ լեմուրներ
Cheirogaleidae spp.	I	Գաճաճ լեմուրներ (ընտանիքի բոլոր տեսակները)
Indriidae		Ինդրիների ընտանիք
Indridae spp.	I	Ինդրիներ (ընտանիքի բոլոր տեսակները)
Daubentoniidae		Չեռնոտակներ
Daubentonia madagascariensis	I	Մադագասկարյան ձեռնոտակ
Loridae		Լորիանմանների ընտանիք
Nycticebus spp.	I	Հաստիկ լորի (ցեղի բոլոր տեսակները)
Cebidae		Մորվածնոտներ
Callimico goeldii	I	Գելդի խաղկան
Callithrix aurita	I	Խաղկան սովորական սպիտակականջ
Callithrix flaviceps	I	Խաղկան սովորական դեղնազուլի
Leontopithecus (Leontideus) spp.	I	Առյուծախաղկան (ցեղի բոլոր տեսակները)
Saguinus bicolor	I	Տամարին խայտուցավոր
Saguinus oeffrovi	I	Տամարին տամահու

<b>SAGUINUS</b>	<b>Հավելյալ</b>	<b>Տասարորդ սարդակազու</b>
<b>Saguinus leucophaeus</b>	<b>համալս</b>	<b>Մերկաճահարմարակազու</b>
<b>Saguinus oerstedii</b>	<b>ՄիՏԵՍ</b>	<b>Եղիայան տամարմին</b>
<b>Atelidae</b>		<b>Սայմիրի շիկակարմրամեջք</b>
<b>Alouatta coibensis</b>	I	<b>Կոնչակապիկներ</b>
<b>Alouatta palliata</b>	I	<b>Կոնչակապիկ</b>
<b>Alouatta pigra</b>	I	<b>Կոնչակապիկ կոլումբիական</b>
<b>Ateles geoffroyi frontatus</b>	I	<b>Կոնչակապիկ գվատեմալական</b>
<b>Ateles geoffroyi panamensis</b>	I	<b>Ժոֆֆրուայի սարդակերպ կապիկ</b>
<b>Brachyteles arachnoides</b>	I	<b>Ժոֆֆրուայի սարդակերպ կապիկ պանամական</b>
<b>Brachyteles hypoxanthus</b>	I	<b>Հարավային սարդակերպ բրդակապիկ</b>
<b>Oreonax flavicauda</b>	I	<b>Հյուսիսային սարդակերպ բրդակապիկ</b>
<b>Pitheciidae</b>		<b>Ղեղնապոչ բրդակապիկ</b>
<b>Cacajao spp.</b>	I	<b>Ուակարի</b>
<b>Chiropotes albinasus</b>	I	<b>Կարճապոչ սակի կամ ուակարի (տվյալ ցեղի բոլոր տեսակները)</b>
<b>Cercopithecidae</b>		<b>Ղիվակապիկ սպիտակաքիթ</b>
<b>Cercocebus galeritus</b>	I	<b>Կզակապիկներ</b>
<b>Cercopithecus diana</b>	I	<b>Սևադեմ սրընթաց կապիկ</b>
<b>Cercopithecus roloway</b>	I	<b>Կզակապիկ դիանա</b>
<b>Macaca silenus</b>	I	<b>Ռոլովեյ կապիկ</b>
<b>Mandrillus (Papio) leucophaeus</b>	I	<b>Մոնուժապոչ մակակ կամ վանդերու</b>
<b>Mandrillus (Papio) sphinx</b>	I	<b>Պակիան</b>
<b>Nasalis larvatus</b>	I	<b>Մանդրիլ</b>
<b>Ptilocolobus kirki</b>	I	<b>Երկարաքիթ կապիկ</b>
<b>Ptilocolobus rufomitratus</b>	I	<b>Թանձրամարմին զանգիբարյան</b>
<b>Presbytis potenziani</b>	I	<b>Վրուճյան կարմիր թանձրամարմին</b>
<b>Pygathrix spp.</b>	I	<b>Բարակամարմին կամ լանգուր մետամալայան</b>
<b>Rhinopithecus (Pygathrix) spp.</b>	I	<b>Կճատաքիթ բարակամարմին կապիկներ (ցեղի բոլոր տեսակները)</b>
<b>Semnopithecus (Presbytis) ajax</b>	I	<b>Կճատաքիթ բարակամարմին կապիկներ (ցեղի բոլոր տեսակները)</b>
<b>Semnopithecus (Presbytis) dussumieri</b>	I	<b>Մոխրագույն բարակամարմին</b>
<b>Semnopithecus (Presbytis) entellus</b>	I	<b>Մոխրագույն բարակամարմին</b>
<b>Semnopithecus (Presbytis) hector</b>	I	<b>Հյուսիսային տափաստանների մոխրագույն բարակամարմին</b>
<b>Semnopithecus (Presbytis) hypoleucos</b>	I	<b>Տերաինների մոխրագույն բարակամարմին</b>
<b>Semnopithecus (Presbytis) ptiam</b>	I	<b>Սևաոտ մոխրագույն բարակամարմին</b>
<b>Semnopithecus (Presbytis) schistaceus</b>	I	<b>Կոլոթիկով մոխրագույն բարակամարմին</b>
<b>Simias concolor</b>	I	<b>Նեպալական մոխրագույն բարակամարմին</b>
<b>Trachypithecus (Presbytis) geei</b>	I	<b>Միագույն երկարաքիթ կապիկ</b>
<b>Trachypithecus (Presbytis) pileatus</b>	I	<b>Լանգուր ոսկեգույն</b>
<b>Trachypithecus (Presbytis) shortridgei</b>	I	<b>Լանգուր փոփոխավոր</b>
<b>Hylobatidae</b>		<b>Շորթրիջի լանգուր</b>
<b>Hylobatidae spp.</b>	I	<b>Գիբոններ</b>
<b>Hominidae</b>		<b>Գիբոններ (ընտանիքի բոլոր տեսակները)</b>
<b>Hominidae spp.</b>	I	<b>Մարդանման կապիկներ</b>
<b>CINGULATA</b>		<b>Օրանգուտաններ, շիմպանզեներ և գորիլաներ</b>
<b>Dasypodidae</b>		<b>Չրահակիրների ընտանիք</b>
<b>Cab as sous centralis</b>	III	<b>Կենտրոնական Ամերիկայի զրահակիր (Կոստա-Ռիկայից)</b>
<b>Cabassous tatouay (=gymnurus)</b>	III	<b>Չրահակիր ուրուգվայական (Ուրուգվայից)</b>
<b>Priodontes maximus</b>	I	<b>Չրահակիր հսկա</b>
<b>Chaetophractus nationi</b>	II	<b>Չրահակիր չիլիական</b>
<b>PILOSA</b>		<b>Չրահակիր չիլիական</b>
<b>Bradypodidae</b>		<b>Զամրուկներ</b>
<b>Bradypus variegatus</b>	II	<b>Համրուկ գորշաբուկ</b>
<b>Choloepus hoffmanni</b>	III	<b>Հոֆմանի երկմատ համրուկ (Կոստա-Ռիկայից)</b>
<b>Myrmecophagidae</b>		<b>Մրջնակերներ</b>
<b>Myrmecophaga tridactyla</b>	II	<b>Հսկա մրջնակեր եռամատ</b>
<b>Tamandua mexicana (=tetradactyla)</b>	III	<b>Մրջնակեր քառամատ (Գվատեմալայից)</b>
<b>PHOLIDOTA</b>		<b>Թեփամորթներ</b>
<b>Manidae</b>		<b>Պանգոլիններ</b>
<b>Manis spp.</b>	II	<b>Թեփամորթներ (ցեղի բոլոր տեսակները)</b>
<b>LAGOMORPHA</b>		<b>Լապասսուկներ</b>
<b>Leporidae</b>		<b>Լապասսուկներ</b>
<b>Caprolagus hispidus</b>	I	<b>Լապասսուկ ստևամազ</b>
<b>Romerolagus diazi</b>	I	<b>Ճագար անպոչ</b>
<b>RODENTIA</b>		<b>Կրճուկներ</b>

Միջուկային անուն	Հավելվածի համարը	Սյուրուզագր
<b>SCIURIDAE</b>		<b>Սյուրուզագր</b>
Cynomys flaviventris	III	Մեծիկազար (Մեծիկազարի շնիկ)
Marmota flaviventris	III	Մոջամուկ երկնամուկ (Հնդկաստանից)
Marmota himalayana	III	Մոջամուկ հիմալայան (Հնդկաստանից)
Ratufa spp.	II	Հսկա սկյուռ (ցեղի բոլոր տեսակները)
Sciurus deppei	III	Սկյուռ Դեպպի (Կոստա-Ռիկայից)
<b>Muridae</b>		<b>Մկնամաններ</b>
Leporillus conditor	I	Ավստրալական բոյն հյուսող առնետ
Pseudomys praeconis	I	Մուկ կեղծ ճշան
Xeromys myoides	I	Առնետ կեղծ ջրային
Zyzomys pedunculatus	I	Կենտրոնական Ավստրալիայի հաստապոչ առնետ
<b>Chinchillidae</b>		<b>Շինչիլանմաններ</b>
Chinchilla spp.	I	Շինչիլաներ՝ բոլոր տեսակները (միայն վայրի կենդանիները, ընտելացրած ձևերը ՍԻՏԵՍ-ում ընդգրկված չեն)
<b>Erethizontidae</b>		<b>Վայրենակերպեր ամերիկյան</b>
Sphiggurus (=Coendou) mexicanus	III	Վայրենակերպ մեծիկական (Հնդկաստանից)
Sphiggurus (=Coendou) spinosus	III	Վայրենակերպ փշոտ (Ուրուգվային)
<b>Cuniculidae</b>		<b>Պականեր (ծովախոնձկորներ)</b>
Cuniculus paca	III	Պակա (Հնդկաստանից)
<b>Dasyproctidae</b>		<b>Ագուտիներ</b>
Dasyprocta punctata	III	Ագուտի բծավոր (Հնդկաստանից)
<b>CETACEA</b>		<b>ԿԵՏԱՆՄԱՆՆԵՐ</b>
Cetacea spp.	II	Կետանմաններ (կարգի բոլոր տեսակները՝ բացի 1-ին հավելվածում ներառված տեսակներից)
<b>Platanistidae</b>		<b>Քաղցրահամ ջրերում բնակվող դելֆիններ</b>
Platanista spp.	I	Դելֆին գանգեսյան (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>Iniidae</b>		<b>Գետային դելֆիններ</b>
Lipotes vexillifer	I	Դելֆին լճային
<b>Ziphiidae</b>		<b>Կտցադունչ կետեր</b>
Berardius spp.	I	Հսկա կտցադունչ կետեր (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>Hyperoodon spp.</b>	I	Շշաքիթ կետեր (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>Physeteridae</b>		<b>Կաշալոտներ</b>
Physeter catodon	I	Կաշալոտ
<b>Delphinidae</b>		<b>Դելֆիններ</b>
Orcaella brevirostris	I	Իռավադիի դելֆին
Orcaella heinsohni	I	Ավստրալիական անկտուց (լայնադունչ) դելֆին
Sotalia spp.	I	Երկարադունչ դելֆին (բոլոր տեսակները)
Sousa spp.	I	Սապատավոր դելֆիններ (բոլոր տեսակները)
<b>Phocoenidae</b>		<b>Ծովախոզեր</b>
Neophocaena phocaenoides	I	Անլողակ ծովախոզ
Phocoena sinus	I	Ծովախոզ կալիֆորնիական
<b>Eschrichtidae</b>		<b>Մոխրագույն կետեր</b>
Eschrichtius robustus	I	Մոխրագույն կետ
<b>Balaenopteridae</b>		<b>Շերտավոր կետեր</b>
Balaenoptera acutorostrata	I	Փոքր (սրադունչ) շերտավոր կետ (բացառությամբ Արևմտյան Գրենլանդիայի պոպուլյացիայի, որն ընդգրկված է 2-րդ հավելվածում)
Balaenoptera acutorostrata	II	Փոքր (սրադունչ) շերտավոր կետ (Արևմտյան Գրենլանդիայի պոպուլյացիա)
Balaenoptera bonaerensis	I	Հարավային փոքր (սրադունչ) շերտավոր կետ
Balaenoptera borealis	I	Սեյվալ
Balaenoptera edeni	I	Բրայդի շերտավոր կետ
Balaenoptera musculus	I	Կապույտ կետ
Balaenoptera omurai	I	Գաճաճ շերտավոր կետ
Balaenoptera physalus	I	Իսկական շերտավոր կետ
Megaptera novaeangliae	I	Սապատավոր կետ
<b>Balaenidae</b>		<b>Հարթ կետեր</b>
Eubalaena spp.	I	Գրենլանդական կետեր (բոլոր տեսակները)
Balaena mysticetus	I	Կետ գրենլանդական
<b>Neobalaenidae</b>		<b>Հարթ կետեր</b>
Caperea marginata	I	Կետ հարթ կարճազուլի
<b>CARNIVORA</b>		<b>ԳԻՇԱՏԻՉՆԵՐ</b>
<b>Canidae</b>		<b>Շնագզիներ</b>
Canis aureus	III	Մովորական շնագայլ (Հնդկաստանից)
Canis lupus	I	Մոխրագույն գայլ (Բուքանից, Հնդկաստանից, Նեպալից, Պակիստանից)
Canis lupus	II	Մոխրագույն գայլ՝ տեսակի բոլոր մյուս պոպուլյացիաները՝ բացառությամբ Canis lupus familiaris-ի ընտելացված ձևերի և դինգոյի (C.l. dingo)
Cerdocyon (Dusicyon)	II	Մայկոնգ կամ սավանայի աղվես

Մոլորակաբանական անվանումը	Հավելվածի համարը	Գալ բաշակող անվանումը
Cuon alpinus	II	Գայլ կարմիր գեղաներ
Lycalopex (Dusicyon) culpaeus	II	Աղվես անոյան
Lycalopex fulvipes	II	Դարվիլյան աղվես
Lycalopex (Dusicyon) griseus	II	Հարավամերիկյան մոխրագույն աղվես
Lycalopex (Dusicyon) gymnocercus	II	Աղվես պարագվայական
Speothos venaticus	I	Թփուտաշուն
Vulpes bengalensis	III	Աղվես բենգալյան (Հնդկաստանից)
Vulpes cana	II	Աղվես աֆրանական
Vulpes vulpes griffithi	III	Աղվես սովորական (Հնդկաստանից)
Vulpes vulpes montana	III	Աղվես սովորական (Հնդկաստանից)
Vulpes vulpes pusilla	III	Աղվես սովորական (Հնդկաստանից)
Vulpes zerda	II	Ֆենեկ
Ailuridae		Փոքր պանդաներ
Ailurus fulgens	I	Փոքր պանդա
Ursidae		Արջեր
Ailuropoda melanoleuca	I	Մեծ պանդա
Helarctos malayanus	I	Մալայան արջ
Melursus ursinus	I	Երկարաշուրթ արջ
Ursus (=Selenarctos) thibetanus	I	Հիմալայան կամ սպիտակակուրծք արջ
Tremarctos omatus	I	Արջ ակնցավոր
Ursus arctos	I	Արջ գորշ (Բուրասի, Չինաստանի, Մեքսիկայի և Մոնղոլիայի պոպուլյացիաները)
Ursus arctos	II	Արջ գորշ (այլ երկրներից)
Ursus arctos isabellinus	I	Տյան Շանի գորշ արջ
Ursus maritimus	II	Արջ սպիտակ
Ursidae spp.	II	Արջեր՝ ընտանիքի մնացած տեսակները
Procyonidae		Ջրարջեր
Bassaricyon gabbii	III	Օլինգո փափկամազապոչ (Կոստա-Ռիկայից)
Bassariscus sumicbrasti	III	Կզաքիսակատու հյուսիսամերիկյան (Կոստա-Ռիկայից)
Nasua narica	III	Կոատի (երկայնառունգ) (Հնդուրասից)
Nasua nasua solitaria	III	Երկայնառունգ սովորական (Ուրուգվայից)
Potos flavus	III	Կինկաժու (Հնդուրասից)
Mephitidae		Սկունսներ
Conepatus humboldtii	II	Հումբոլդի սկունս
Mustelidae		Կզաքիսներ
Aonyx capensis congica	I	Անճանկ ջրասամույր (Քամերոնից և Նիգերիայից)
Enhydra lutris nereis	I	Կալան կալիֆորնիական
Enhydra lutris lutris	II	Կալան սովորական
Lontra (Lutra) felina	I	Կատվաջրասամույր
Lontra (Lutra) longicaudis	I	Ջրասամույր երկարապոչ
Lutra lutra	I	Ջրասամույր (իսկական)
Lutra nippon	I	Ջրասամույր ճապոնական
Lontra (Lutra) provocax	I	Ջրասամույր հարավային (իսկական)
Pteronura brasiliensis	I	Հսկա ջրասամույր
Lutrinae spp.	II	Ջրասամույրներ (ենթաընտանիքի բոլոր մնացած տեսակները)
Mellivora capensis	III	Մեղրակեր գորշուկ (Բոտսվանայից)
Eira barbara	III	Տայրա (Հնդուրասից)
Galictis vittata	III	Գրիգոն (Կոստա-Ռիկայից)
Martes flavigula	III	Խարզա (Հնդկաստանից)
Martes foina intermedia	III	Քարակզաքիս (Հնդկաստանից)
Martes gwatkinsii	III	Քարակզաքիս հարավ-հնդկական (Հնդկաստանից)
Mustela altaica	III	Սոլունգոյ (Հնդկաստանից)
Mustela erminea ferghanae	III	Կնգուն (Հնդկաստանից)
Mustela kathiah	III	Սոլունգոյ հնդկական (Հնդկաստանից)
Mustela nigripes	I	Սևոտն ժանտաքիս
Mustela sibirica	III	Սիբիրյան ժանտաքիս (Հնդկաստանից)
Eupleridae		Մադագասկարյան մշկաբեշկներ
Cryptoprocta ferox	II	Ֆոսսա
Eupleres goudotii	II	Մունգո մանրատամ
Fossa fossana	II	Շերտավոր մշկաբեշկ
Viverridae		Մշկաբեշկներ
Arctictis binturong	III	Բիրտուրոնգ (Հնդկաստանից)
Cynogale bennettii	II	Ջրասամույրամշկաբեշկ
Civettictis civetta	III	Մշկաբեշկ աֆրիկական (Բոտսվանայից)
Hemigalus derbyanus	II	Մշկաբեշկ գոլավոր
Paguma larvata	III	Մշկաբեշկ հիմալայան (Հնդկաստանից)
Paradoxurus hermaphroditus	III	Մուսանգ (Հնդկաստանից)
Paradoxurus jerdoni	III	Մուսանգ հարավ-հնդկական (Հնդկաստանից)
Prionodon linsang	II	Դրիհնոդոն կամ շերտավոր լինսանգ
Prionodon pardicolor	I	Լինսանգ բծավոր
Viverra civettina	III	Մշկաբեշկ մալաբարյան խոշոր բծերով (Հնդկաստանից)
Viverra zibetha	III	Մշկաբեշկ մեծ ասիական

Լատիներեն անվանում FAUNA	Հավելվածի հավաքող ՍԻՏԵՍ	Հնդկաստանից (Հնդկական փոքր զննչի կենտրոնի հավաքածու) (Հնդկաստանից)
Herpestidae		Մանգուստներ
Herpestes javanicus auropunctatus	III	Փոքր մանգուստ (Հնդկաստանից)
Herpestes edwardsi	III	Մուգոց հնդկական գորշ (Հնդկաստանից)
Herpestes fuscus	III	Մանգուստ գորշ (Հնդկաստանից)
Herpestes smithii	III	Սմիթի կարմրագույն մանգուստ (Հնդկաստանից)
Herpestes urva	III	Մանգուստ խաչափառակեր (Հնդկաստանից)
Herpestes vitticollis	III	Չոլավոր վզով մանգուստ (Հնդկաստանից)
Protelidae		Հողագայլեր
Proteles cristatus	III	Հողագայլ (Բոտսվանայից)
Felidae		Կատվազգիներ
Acinonyx jubatus	I	Ընծառյուծ
Caracal (Felis) caracal	I	Կարակալ (Ասիայից)
Catopuma temmincki	I	Կատու տեմմինկյան
Felis chaus	II	Եղեգնակատու կամ խաուս
Felis euphilura	II	Կատու անտառային ամուրյան
Felis libyca	II	Կատու տափաստանային կամ բծավոր
Felis manul	II	Մանուլ
Felis nigripes	I	Սևտուկ կատու
Felis silvestris	II	Կատու վայրի, եվրոպական
Leopardus geoffroi	I	Ժոֆֆրույան կատու
Leopardus jacobitus	I	Կատու անդյան
Leopardus pardalis	I	Վագրակատու
Leopardus tigrinus	I	Օլեգիա
Leopardus wiedii	I	Կատու երկարապոչ
Lynx lynx	II	Լուսան
Lynx pardinus	I	Լուսան պիրենեյան
Neofelis nebulosa	I	Հովազ ծխագույն
Panthera leo persica	I	Առյուծ (ասիական ենթատեսակը)
Panthera onca	I	Յագուար
Panthera pardus	I	Հովազ
Panthera tigris	I	Վագր
Pardofelis marmorata	I	Կատու մարմարագույն
Prionailurus planiceps	I	Կատու սումատրայական
Prionailurus mbinosus	I	Կատու բծավոր շիկակարմիր (Հնդկաստանից)
Prionailurus bengalensis bengalensis	I	Կատու բենգալյան (Հնդկաստանից, Բանգլադեշից և Թաիլանդից)
Puma concolor	II	Պումա
Puma concolor coryi	I	Պումա ֆլորիդյան
Puma concolor costaricensis	I	Կենտրոնական Ամերիկայի պումա
Puma concolor cougar	I	Պումա հյուսիս-ամերիկյան
Puma yaguarondi	I	Յագուարոնդի (Կենտրոնական և Հյուսիսային Ամերիկայից)
Uncia (=Panthera) uncia	I	Ձյունային հովազ կամ իրբիս
Felidae spp.	II	Կատվազգիներ՝ I-ին հավելվածում ընդգրկված ընտանիքի բոլոր տեսակները: Ընտելացված ձևերը ՍԻՏԵՍ-ում ընդգրկված չեն:
<b>PINNIPEDIA</b>		<b>ՄԱՇԿՈՏԱՆԻՆԵՐ</b>
Otariidae		Ալանջավոր փոկեր
Arctocephalus townsendi	I	Ծովակատու ֆերնանդեսյան
Arctocephalus spp.	II	Ծովակատու հարավային (ցեղի բոլոր մյուս տեսակները)
Phocidae		Իսկական փոկեր
Mirounga leonina	II	Ծովափիղ հարավային
Monachus spp.	I	Փոկ-մենակյաց (ցեղի բոլոր տեսակները)
Odobenidae		Ծովացուկեր
Odobenus rosmarus	III	Ծովացուկ (Կանադայից)
<b>PROBOSCIDEA</b>		<b>ԿԱՃԻԹԱՎՈՐՆԵՐ</b>
Elephantidae		Փղեր
Elephas maximus	I	Փիղ հնդկական
Loxodonta africana	I	Փիղ աֆրիկական (բացի ՀԱՀ-ի, Նամիբիայի, Չիմբաբվեի և Բոտսվանայի պոպուլյացիաներից)
Loxodonta africana	II	Փիղ աֆրիկական (ՀԱՀ-ի, Նամիբիայի, Չիմբաբվեի և Բոտսվանայի պոպուլյացիաները)
<b>SIRENIA</b>		<b>ՍԻՐԵՆՆԵՐ</b>
Dugongidae		Ծովակոկեր
Dugong dugon	I	Ծովակոկ
Trichechidae		Լամանտիններ
Trichechus inunguis	I	Լամանտին ամազոնյան
Trichechus manatus	I	Լամանտին ամերիկյան
Trichechus Senegalensis	II	Լամանտին աֆրիկյան
<b>PERISSODACTYLA</b>		<b>ՄԻԱՍՏՐԱԿԱՎՈՐՆԵՐ</b>
Equidae		Ձիազգիներ
Equus africanus	I	Ձիուկ

Եզրակազմի անունը	Հավելվածի համարը	Կոլան մուշտակների անվանումը
<b>FAUNA</b>		<b>ԿԵՆՂԱՆՆԵՐ</b>
Equus hemionus	II	Կոլան՝ բոլոր մյուս ենթատեսակները
Equus kiang	II	Կիանգ
Equus hemionus khur	I	Հնդկական վայրի կոլան
Equus onager	II	Օնագր՝ բոլոր մյուս ենթատեսակները
Equus przewalskii	I	Պրժևալսկու ձի
Equus zebra hartmannae	II	Լեռնային գեբր Հարթմանի
Equus zebra zebra	I	Չեբր լեռնային կապյան
Tapiridae		Գետակինճեր
Tapirus terrestris	II	Գետակինճ հարթավայրային
Tapiridae spp.	I	Գետակինճեր (բոլոր մնացած տեսակները)
Rhinocerotidae		Ռնգեղջյուրներ
Ceratotherium simum simum	II	Ռնգեղջյուր սպիտակ (Հարավային Ամերիկայից և Ավազիլենդից)
Rhinocerotidae spp.	I	Ռնգեղջյուրներ (Բոլոր մնացած տեսակները և պոպուլյացիաները)
<b>ARTIODACTYLA</b>		<b>ԵՐԿՍՄԲԱԿԱՎՈՐՆԵՐ</b>
Suidae		Խոզեր
Babyrousa babyrousa	I	Եղջերախոզ
Babyrousa bolabatuensis	I	Բոլա Բատու եղջերախոզ
Babyrousa celebensis	I	Հյուսիսային Սուլավեսիի եղջերախոզ
Babyrousa togeanensis	I	Թոգիան կղզիների եղջերախոզ
Sus salvanius	I	Գաճաճ խոզ
Tayassuidae		Մշկախոզեր
Catagonus wagneri	I	Վազների մշկախոզ
Tayassuidae spp.	II	Մշկախոզերի բոլոր տեսակները՝ բացի Pecari tajacu տեսակի պոպուլյացիաներից՝ ԱՄՆ-ից և Մեքսիկայից, որոնք ՍԻՏԵՍ-ում ընդգրկված չեն
Hippopotamidae		Գետածիեր
Hexaprotodon (Choeropsis) liberiensis	II	Թզուկ գետածի
Hippopotamus amphibius	II	Գետածի սովորական
Camelidae		Ուղտեր
Lama glam a guanicoe	II	Գուանակո
Vicugna vicugna	I	Վիկունա (բացի Պերուի, Բոլիվիայի պոպուլյացիաներից և Չիլիի ու Արգենտինայի պոպուլյացիաների մի մասից)
Vicugna vicugna	II	Վիկունա (Պերուից, Բոլիվիայից և Չիլիի ու Արգենտինայի պոպուլյացիաների մի մասը)
Cervidae		Եղջերուներ
Axis porcinus annamiticus	I	Խոզանման եղջերու գանգեսյան
Axis porcinus calamianensis	I	Խոզանման եղջերու կալամյան
Axis porcinus kuhli	I	Խոզանման հնդկեղջերու կուլի
Blastoceros dichotomus	I	Ճահճային եղջերու
Cervus duvauceli	I	Բարասինգա
Cervus elaphus barbarus	III	Ազնիվ եղջերու բերբերյան (Թունիսից)
Cervus elaphus bactrianus	II	Եղջերու բուխարյան
Cervus elaphus hanglu	I	Ազնիվ եղջերու քաշմիրյան
Cervus eldii	I	Եղջերու-քևար
Dama mesopotamica	I	Եղնիկ իրանական (մետպոտամական)
Hippocamelus spp.	I	Անդյան եղջերուներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
Mazama americana cerasina	III	Մեծ մազամա (Գվատեմալայից)
Megamuntiacus vuquanghensis	I	Հսկա մունտժակ
Muntiacus crinifrons	I	Սև մունտժակ
Odocoileus virginianus mayensis	III	Սպիտակապոչ եղջերու (Գվատեմալայից)
Ozotoceros bezoarticus	I	Պամպասների եղջերու
Pudu mephistophiles	II	Պուդու հյուսիսային
Pudu pudu	I	Պուդու հարավային (սովորական)
Moschidae		Մշկայծյամներ
Moschus spp.(from Bhutan, India, Nepal, Pakistan, Afghanistan, Myanmar)	I	Սև մշկայծյամներ (Բուֆանից, Հնդկաստանից, Նեպալից, Մյանմայից, Աֆղանստանից, Պակիստանից)
Moschus spp.	II	Սև մշկայծյամներ՝ բոլոր մնացած պոպուլյացիաները
Antilocapridae		Թրանեղջյուրավորներ
Antilocapra americana	I	Ամերիկյան այծքաղ (Մեքսիկայից, մյուս պոպուլյացիաները ընդգրկված չեն ՍԻՏԵՍ-ում)
Bovidae		Մնամեջ եղջյուրավորներ
Addax nasomaculatus	I	Ադդակս
Ammotragus lervia	II	Բաշավոր ոչխար հյուսիս-աֆրիկյան
Antilope cervicapra	III	Պտուտակաեղջյուր այծեղջերու-այծքաղ սասսի (Նեպալից)
Bison bison athabascae	II	Ամեհիկյան անտառային քիզուկ

Bos gaurus	Հավելվածի համադր	Գաուր (ընտելացված Bos frontalis ձևը ՄԻՏԵՍ-ում)
Bos mutus	ՄԻՏԵՍ	Վայրի յակ (ընտելացված Bos grunniens ձևը ՄԻՏԵՍ-ում ընդգրկված չէ)
Bos sauveli	I	Հնդկաչինական մոխրագույն ցուլ
Bubalus arnee	III	Գոմեշ ասիական (հնդկական) (Նեպալից, Bubalus bubalis ընտելացված ձևը ՄԻՏԵՍ-ում ընդգրկված չէ)
Bubalus depressicomis	I	Գաճաճ գոմեշ կամ անոա
Bubalus mindorensis	I	Գոմեշ մինդորյան կամ տամարաու
Bubalus quarlesi	I	Գոմեշ լեռնային անոա
Budorcas taxicolor	II	Տակին
Capra falconeri	I	Պտուտակաեղջյուր այծ
Cephalopus brookei	II	Բրուկի դուկեր
Cephalopus dorsalis	II	Դուկեր սևամեջք
Cephalopus jentinki	I	Ջենթինգի դուկեր
Cephalopus ogilbyi	II	Օջիլբիի դուկեր
Cephalopus sylvicultor	II	Դուկեր դեղնամեջք
Cephalopus zebra	II	Վագերաձիադուկեր
Damaliscus pygargus pygargus (=dorcas dorcass)	II	Կովածքաղ բենտրոկ
Gazella cuvieri	I	Կյուվերյան այծեղջերու
Nanger dama	I	Սահարայի այծեղջերու
Gazella dorcas	III	Այծեղջերու դորկաս (Թունիսից)
Gazella leptoceros	I	Ավազայծեղջերու
Hippotragus niger variani	I	Սև ձիածքաղ
Kobus leche	II	Ջրայծ, լիչի
Naemorhedus goral	I	Գորալ հիմալայան
Naemorhedus baileyi	I	Գորալ տիբեթական
Nemorhedus griseus	I	Գորալ չինական
Naemorhedus caudatus	I	Գորալ ամուրյան
Capricornis sumatraensis	I	Սումատրայան սերաու
Capricornis milneedwardsii	I	Միլն-Էդվարդսի սերաու
Capricornis rubidus	I	Շիկակարմիր սերաու
Capricornis thar	I	Տար (հիմալայան սերաու)
Oryx dammah	I	Եզևածքաղ թրաեղջյուր
Oryx leucoryx	I	Եզևածքաղ սպիտակ
Ovis ammon	II	Արիսար (բոլոր ենթատեսակները՝ բացի տիբեթական և Կարատաուի արիսարներից)
Ovis ammon hodgsonii	I	Արիսար տիբեթական
Ovis ammon nigrimontana	I	Արիսար Կարատաուի
Ovis canadensis	II	Ջյունափայլ ոչիսար (Մեքսիկայից, մյուս պոպուլյացիաները ՄԻՏԵՍ-ում ընդգրկված չեն)
Ovis orientalis ophion	I	Մուֆլոն կիպրոսյան
Ovis vignei	II	Ուրիալ (բոլոր ենթատեսակները՝ բացի լադակյանից)
Ovis vignei vignei	I	Ուրիալ լադակյան
Pantholops hodgsoni	I	Օրոնգո
Philantomba monticola	II	Լեռնային (երկնագույն դուկեր)
Pseudoryx nghetinhensis	I	Կեդ Օրիքս կամ սաոլա
Rupicapra pyrenaica omata	I	Քարայծ ապենինյան
Saiga tatarica	II	Սայգակ
Saiga borealis	II	Սայգակ մոնղոլական
Tetracerus quadricornis	III	Այծքաղ քառաեղջյուր (Նեպալից)
<b>AVES</b>		<b>ԹՈՂՈՒՆՆԵՐ</b>
<b>STRUTHIONIFORMES</b>		<b>ՋԱՅԱՄԱՆՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Struthionidae</b>		<b>Ջայլամներ</b>
Struthio camelus	I	Աֆրիկական ջայլամ (Ալժիրից, Բուրկինա-Ֆասոյից, Կամերունից, Մալիից, Մավրիտանիայից, Մարոկկոյից, Նիգերից, Նիգերիայից, Սենեգալից, Սուդանից, Կենտրոնաաֆրիկյան Հանրապետությունից և Չադից, բոլոր մյուս պոպուլյացիաները ՄԻՏԵՍ-ում ընդգրկված չեն)
<b>RHEIFORMES</b>		<b>ՆԱՆՂՈՒՆՆԵՐ</b>
<b>Rheidae</b>		<b>Նանդուներ</b>
Pterocnemia (=Rhea) pennata pennata	I	Դարվիսյան նանդու (բացի Pterocnemia pennata pennata-ից)
Pterocnemia pennata pennata	II	Դարվիսյան նանդու
Rhea americana	II	Սովորական նանդու
<b>TINAMIFORMES</b>		<b>ՏԻՆԱՄՈՒՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Tinamidae</b>		<b>Տինամուներ</b>
Tinamus solitarius	I	Տինամու մենակյաց
<b>SPHENISCIFORMES</b>		<b>ՊԻՆԳՎԻՆԱՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Spheniscidae</b>		<b>Պինգվիններ</b>
Spheniscus demersus	II	Պինգվին ակնոցավոր
Spheniscus humboldti	I	Հումբոլդի պինգվին
<b>PODICIPEDIFORMES</b>		<b>ՍՈՒՉԱՎԱՆՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Podicipedidae</b>		<b>Սուզակներ</b>
Podilymbus podiceps	I	Սուզան առնետանան

<b>PROCELLARIIFORMES</b>	Հավելվածի համարը	<b>ԽՈՂՈՎԱԿԱՅՐԵՐ</b>
<b>Diomedidae</b>		<b>Ալբատրոսներ</b>
Phoebastria	III	Ալբատրոս սպիտակամեջք
(=Diomedea) albatrus		
<b>PELECANIFORMES</b>		<b>ՀԱՎԱՆՈՒՄԱՆՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Pelecanidae</b>		<b>Հավալուներ</b>
Pelecanus crispus	I	Հավալուսն գանգրափետուր
<b>Sulidae</b>		<b>Խոյահավեր</b>
Papasa (=Sula) abbotti	I	Խոյահավ Աբբոտի
<b>Fregatidae</b>		<b>Ճղակներ</b>
Fregata andrewsi	I	Ճղակ ծնկոյան
<b>CICONIIFORMES</b>		<b>ԱՐԱԳԻՆԱՆՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Balaenicipitidae</b>		<b>Կետագլուխներ</b>
Balaeniceps rex	II	Արքայական տառեղ
<b>Ciconiidae</b>		<b>Արագիլներ</b>
Ciconia boyciana	I	Արագիլ սևակտուց
Ciconia nigra	II	Արագիլ Սև
Jabiru mycteria	I	Բրագիլական յաբիրու
Mycteria cinerea	I	Մոխրագույն քաջիավ
<b>Threskiornithidae</b>		<b>Քաջահավեր</b>
Eudocimus ruber	II	Քաջահավ կարմիր
Geronticus calvus	II	Քաջահավ ճաղատ
Geronticus eremita	I	Քաջահավ անտառային
Nipponia nippon	I	Կարմրատիկ (ճապոնական) քաջահավ
Platalea leucorodia	II	Բահակտուց սովորական
<b>Phoenicopteridae</b>		<b>Ֆլամինգոներ</b>
Phoenicopteridae spp.	II	Ֆլամինգոներ (ընտանիքի բոլոր տեսակները)
<b>ANSERIFORMES</b>		<b>ՍԱԳԱՆՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Anatidae</b>		<b>Բադեր</b>
Anas aucklandica	I	Մրտիմ օքլենդյան
Anas chlorotis	I	Մրտիմ գորշ օքլենդյան
Anas bemieri	II	Մրտիմ մադագասկարյան
Anas formosa	II	Մրտիմ Նրբագեղ
Anas laysanensis	I	Բադ լայսանյան
Anas nesiotis	I	Մրտիմ քեմփբեյան
Branta canadensis leucopareia	I	Ծովասագ այեռության փոքր
Branta ruficollis	II	Ծովասագ կարմրախածի
Branta sandvicensis	I	Հավայան ծովասագ կամ Նենե
Cairina moschata	III	Մշկաբադ (Հնդդուրասից)
Asarcomis scutulata	I	Բադ սպիտակագլուխ
Coscoroba coscoroba	II	Կոսկորոբա
Cygnus melanocoryphus	II	Կարապ սևավիզ
Dendrocygna arborea	II	Բադ սուլող կուբայական
Dendrocygna autumnalis	III	Բադ սուլող աշնանային (Հնդդուրասից)
Dendrocygna bicolor	III	Բադ սուլող կարմրագորշ (Հնդդուրասից)
Rhodonessa caryophyllacea	I	Բադ կարմրագլուխ
Sarkidiomis melanotos	II	Բադ կատարավոր
Oxyura leucocephala	II	Սպիտակագլուխ բադ կամ սավկա
<b>FALCONIFORMES</b>		<b>ԲԱԶԵՆԵՐ</b>
Falconiformes spp., except Cathartidae	II	Յերեկային գիշատիչ թռչուններ (բոլոր տեսակները՝ բացի ամերիկյան անգղներից և I ու III հավելվածներում ընդգրկված տեսակներից)
<b>Cathartidae</b>		<b>Ամերիկյան անգղներ</b>
Gymnogyps californianus	I	Կոնդոր կալիֆորնիական
Sarcoramphus papa	III	Անգղարծիվ (Հնդդուրասից)
Vultur gryphus	I	Կոնդոր անդյան
<b>Accipitridae</b>		<b>Ճուռակներ</b>
Accipiter badius	II	Տյուվիկ
Accipiter brevipes	II	Տյուվիկ եվրոպական
Accipiter gentilis	II	Ճուռակ-ցախաքրորաորս
Accipiter nisus	II	Լորաճուռակ
Accipiter soloensis	II	Չինական լորաճուռակ
Accipiter virgatus (=gularis)	II	Ճնճղկաբազե փոքր
Aegypius monachus	II	Անգղ սև
Aquila adalberti	I	Գերեզմանաարծիվ իսպանական
Aquila chrysaetos	II	Քարարծիվ
Aquila clanga	II	Արծիվ մեծ
Aquila heliaca	I	Արևելյան գերեզմանաարծիվ
Aquila nipalensis (=rapax)	II	Արծիվ տափաստանային
Aquila pomarina	II	Արծիվ փոքր
Butastur indicus	II	Ճուռակաբազե
Buteo buteo	II	Ճուռակ սովորական
Buteo hemilasius	II	Տափաստանային թավոտն ճուռակ
Buteo lagopus	II	Թավառոտ ճուռակ
Buteo rufinus	II	Տափաստանային ճուռակ
Chondrohierax uncinatus wilsonii	I	Ցին երկարակտուց
Circaetus gallicus (=ferox)	II	Օձակեր արծիվ
Circus aeruginosus	II	Մկնաճուռակ ճահճային
Circus cyaneus	II	Մկնաճուռակ դաշտային

Հավանական անվանումներ	Հավանական հասցի	Մկնաճուռակային զանգվածներ
Circus melanoleucus	II	Մկնաճուռակային զանգվածներ
Circus melanoleucus FAUNA	II	Մկնաճուռակային զանգվածներ
Circus pygargus	II	Մկնաճուռակ մարգագետնային
Gypaetus barbatus	II	Գառնակ
Gyps fulvus	II	Մեծ սպիտակագլուխ
Gyps himalayensis	II	Հիմալայան սպիտակագլուխ անգղ
Haliaeetus albicilla	I	Սպիտակապոչ արծիվ
Haliaeetus leucocephalus	II	Ոսկրկու սպիտակագլուխ
Haliaeetus leucoryphus	II	Երկարապոչ ոսկրկու
Haliaeetus pelagicus	II	Սպիտակաուս (խաղաղօվկիանոսյան) ոսկրկու
Harpia harpyja	I	Ամերիկյան արծիվ
Hieraetus fasciatus	II	Ճուռակաարծիվ
Hieraetus pennatus	II	Գաճաճ արծիվ
Milvus migrans (=korshun)	II	Ցին սև
Milvus milvus	II	Ցին կարմիր
Neophron percnopterus	II	Սովորական գիշանգ
Pandion haliaetus	II	Ջրարծիվ
Pithechophaga jefferyi	I	Կապկակեր արծիվ
Pemis apivorus	II	Եվրոպական կրետակեր
Pemis ptilorhynchus	II	Արևելյան կրետակեր
Spizaetus nipalensis	II	Լեռնային ճուռակաարծիվ
Accipitridae spp.	II	Ճուռակների ընտանիք (բոլոր մնացած տեսակները՝ անգղները, ճուռակները, արծիվները, շահենները և այլն)
<b>Falconidae</b>		<b>Բազեներ</b>
Falco amurensis	II	Մանրաբազե ամուրյան
Falco araeus	I	Հողմավար բազե սեյշելյան
Falco biarmicus	II	Բազե միջերկրածովյան
Falco cherrug	II	Բալթյան
Falco columbarius	II	Աղավաբաբազե
Falco rusticolus (=gyrfalco)	I	Ճախրաբաբազե
Falco jugger	I	Լազգար
Falco naumanni	II	Հողմավար բազե տափաստանային
Falco newtoni	I	Հողմավար բազե մադագասկարյան (Սեյշելյան կղզիներից)
Falco peregrinoides	I	Շահին կամ շիկագլուխ բազե
Falco peregrinus	I	Իսկական բազե
Falco punctatus	I	Հողմավար բազե մավրիկյան
Falco subbuteo	II	Արտոկտաբաբազե
Falco tinnunculus	II	Հողմավար բազե սովորական
Falco vespertinus	II	Կարմրաոտ բազե
Falconidae spp.	II	Բազեներ (բոլոր մնացած տեսակները)
<b>GALLIFORMES</b>		<b>ՀԱՎԱՆՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Megapodiidae</b>		<b>Մեծաոտ հավեր</b>
Macrocephalon maleo	I	Մալեո
<b>Cracidae</b>		<b>Ծառաբնակ հավեր</b>
Crax alberti	III	Գոկո կապտակտուց (Կոլումբիայից)
Crax blumenbachii	I	Գոկո կապտակտուց
Crax daubentoni	III	Գոկո դեղնակատար (Կոլումբիայից)
Crax globulosa	III	Գոկո օղավոր (Կոլումբիայից)
Crax mbra	III	Գոկո մեծ (Գվատեմալայից, Հոնդուրասից, Կոլումբիայից և Կոստա-Ռիկայից)
Mitu (=Crax) mitu	I	Ալագոասյան գոկո
Oreophasis derbianus	I	Լեռնային գոկո
Ortalis vetula	III	Չաչալակ գորշապոչ (Գվատեմալայից և Հոնդուրասից)
Pauxi (=Crax) pauxi	III	Գոկո սաղավարտակիր (Կոլումբիայից)
Penelope albipennis	I	Պենելոպա սպիտակաթև
Penelope purpurascens	III	Պենելոպա ծիրանեգունափոր (Հոնդուրասից)
Penelopina nigra	III	Սև պենելոպա (Գվատեմալայից)
Pipile (=Aburria) jacutinga	I	Սևաճակատ պենելոպա
Pipile (=Aburria) pipile	I	Սպիտակագլուխ պենելոպա
<b>Phasianidae</b>		<b>Փասիանանմաններ</b>
Meleagris ocellata	III	Մկնեղ հնդկահավ (Գվատեմալայից)
Arborophila charltonii	III	Թփուտային կաքավ թփուկակուրծք (Մալայզիայից)
Arborophila campbelli	III	Թփուտային կաքավ արևելյան (Մալայզիայից)
Argusianus argus	II	Արգուս
Caloperdix ocellus	III	Մեծակն կաքավ (Մալայզիայից)
Catreus wallichii	I	Փասիան հիմալայան
Colinus virginianus ridgwayi	I	Կաքավ վիրջինյան
Crossoptilon crossoptilon	I	Փասիան սպիտակ ականջեղ
Crossoptilon mantchuricum	I	Փասիան գորշ ականջեղ
Gallus sonneratii	II	Ձունգլիների գորշ հավ
Ithaginis cruentus	II	Բոսորագույն փասիան կամ իտագին
Lophophorus spp.	I	Մոնալներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
Lophura edwardsi	..	Լոֆուրա Էդվարդսի

Lophura erythrophthalma	Հավելվածի համարը	Շրատապոչ լոփուր (Մալայզիայից) Հայերեն անվանումը
Lophura imperialis	I	Կարմրամեջք լոփուր (Մալայզիայից)
Lophura swinhoii	I	Փասիան արքայական
Melanoperdix niger	III	Փասիան տայվանական
Pavo muticus	II	Կաքավ սև (Մալայզիայից)
Polyplectron bicalcaratum	II	Սիրամարգ կանաչ
Polyplectron napoleonis	I	Փասիան սիրամարգային
Polyplectron germaini	II	Փասիան նապոլեոնյան սիրամարգային
Polyplectron inopinatum	III	Փասիան գորշ սիրամարգային
Polyplectron malacense	II	Փասիան բրոնզագույն սիրամարգային (Մալայզիայից)
Polyplectron schleiermacheri	II	Փասիան մալայան սիրամարգային
Rheinardia ocellata (=nigrescens)	I	Փասիան շլեյերմախերի սիրամարգային
Rhizothera dulitensis	III	Կատարազարդ արզուս
Rhizothera longirostris	III	Հնուի կաքավ (Մալայզիայից)
Rollulus rouloul	III	Կաքավ երկարակտուց (Մալայզիայից)
Syrmaticus ellioti	I	Կաքավ թագակիր (Մալայզիայից)
Syrmaticus humiae	I	Էլիոտի խայտաբղետ փասիան
Synnaticus mikado	I	Խայտաբղետ փասիան բիրմայական
Tetraogallus caspius	I	Խայտաբղետ փասիան միկարո
Tetraogallus tibetanus	I	Ուլար կասայան
Tragopan blythii	I	Ուլար տիբեթյան
Tragopan caboti	I	Բլայթի տրագոպան
Tragopan melanocephalus	I	Տրագոպան գորշափոր
Tragopan satyra	III	Տրագոպան սևագլուխ
Tympanuchus cupido attwateri	I	Տրագոպան-սատիր (Նեպալից)
<b>GRUIFORMES</b>		<b>ԿՈՒՐԿԱՆՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Gruidae</b>		<b>Կռունկներ</b>
Anthropoides virgo	II	Գեղանի կռունկ
Grus americana	I	Կռունկ ամերիկյան
Grus canadensis	II	Կռունկ կանադական (բացի կուբայական և Միսսիսիպիի ենթատեսակներից)
Grus canadensis nesiotis	I	Կռունկ կանադական (կուբայական ենթատեսակը)
Grus canadensis pulla	I	Կռունկ կանադական (Միսսիսիպիի ենթատեսակը)
Grus grus	II	Կռունկ մոխրագույն
Grus japonensis	I	Կռունկ ճապոնական
Grus leucogeranus	I	Կռունկ սիբիրյան
Grus monacha	I	Կռունկ սև
Grus nigricollis	I	Կռունկ սևավիզ
Grus vipio	I	Կռունկ դաուրյան
Gruidae spp.	II	Կռունկներ (բոլոր մնացած տեսակները)
<b>Rallidae</b>		<b>Հովվիկներ</b>
Gallirallus sylvestris	I	Հովվիկ անտառային
<b>Կազուներ</b>		<b>Rhynochetidae</b>
Rhynochetos jubatus	I	Կազու
<b>Otididae</b>		<b>Արոսներ</b>
Ardeotis nigriceps	I	Մեծ արոս հնդկական
Chlamydotis macqueenii	I	Մաքքվիևի արոս
Chlamydotis undulata	I	Գեղանի արոս կամ ջեյ
Eupodotis bengalensis	I	Մորուքավոր փոքր արոս
Otis tarda	II	Մեծ արոս
Otis tetrax	II	Փոքր արոս
Otididae spp.	II	Արոսներ (ընտանիքի բոլոր մնացած տեսակները)
<b>CHARADRIIFORMES</b>		<b>ՔԱՐՎԱՐԿԱՆՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Burhinidae</b>		<b>Ավդոտկաներ</b>
Burhinus bistriatus	III	Ավդոտկա դոմինիկյան (Գվատեմալայից)
<b>Scolopacidae</b>		<b>Մորակտցարներ</b>
Numenius borealis	I	Արորիկ Եսկիմոյան
Numenius tenuirostris	I	Արորիկ բարակակտուց (փոքր)
Tringa guttifer	I	Կտցար օխոտյան
<b>Laridae</b>		<b>Որորներ</b>
Larus relictus	I	Ճայ ռելիկտային
<b>COLUMBIFORMES</b>		<b>ԱՂԱՎԱՆՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Columbidae</b>		<b>Աղավիհներ</b>
Caloenas nicobarica	I	Բաշավոր աղավիհ
Ducula mindorensis	I	Մինդորյան պտղակեր աղավիհ
Gallinula luzonica	II	Աղավիհ լուսոնյան հավային
Goura spp.	II	Աղավիհներ պասակալի (ցեղի բոլոր տեսակները)
Nesoenas (=Columba) mayeri	III	Աղավիհ վարդագույն (Մավրիկիայից)
<b>PSITTACIFORMES</b>		<b>ԹՈՒԹԱԿԱՆՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Psittacidae</b>		<b>Թուրակներ</b>
Amazona arausiaca	I	Ամազոն կարմրախածի
Amazona barbadensis	I	Ամազոն դեղնաուս
Amazona brasiliensis	I	Ամազոն կառմրաապո

Amazona finschi	Հավելված	Ամազոն կապուչիկարկ
Amazona pulcherrima	համար	Ամազոն անդամառու
Amazona albifrons	Միջև	Ամազոն սպիտակապոկեր
Amazona leucocephala	I	Ամազոն կոբայական
Amazona auropalliata (=ochrocephala)	I	Ամազոն դեղնավիզ
Amazona oratrix (=ochrocephala)	I	Ամազոն դեղնագլուխ
Amazona pretrei	I	Ամազոն ճոխ
Amazona rhodocorytha	I	Ամազոն դեղնապոչ
Amazona tucumana	I	Ամազոն տուկումանյան
Amazona versicolor	I	Ամազոն կապտերես
Amazona vinacea	I	Ամազոն խաղողային
Amazona viridigenalis	I	Ամազոն կանաչաթուշ
Amazona vittata	I	Ամազոն պուրակապոկ
Anodorhynchus spp.	I	Արաներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
Ara ambiguus	I	Արա զինվորի
Ara glaucogularis (=caninde)	I	Արա կարմրակոկորդ
Ara macao	I	Արա կարմիր
Ara maracana	I	Արա կարմրամեջք
Ara militaris	I	Փոքր արա զինվորի
Ara rubrogenys	I	Արա կարմրականջ
Cacatua goffini	I	Գոֆինի կակադու
Cacatua haematuropygia	I	Կակադու Ֆիլիպինյան
Cacatua moluccensis	I	Կակադու մոլուկյան
Cacatua sulphurea	I	Կակադու փոքր դեղնափուփուկավոր
Cyanopsitta spixii	I	Արա երկնագույն
Cyanoramphus (auriceps) forbesi	I	Ֆորբեսի դեղնագլուխ փոքր թուբակ
Cyanoramphus novaeseelandiae (=cookie)	I	Կարմրագլուխ փոքր թուբակ
Cyclopsitta diophthalma coxeni	I	Կոքսենի թզենու թուբակ
Eos histrio	I	Լորի կարմրակապույտ
Eunymphicus comutus	I	Եոջյուրավոր թուբակ
Guarouba (=Aratinga) guarouba	I	Արատինգա ոսկեգույն
Pezoporus occidentalis	I	Գիշերաթուբակ
Neophema chrysogaster	I	Թուբակ նարնջափոր
Ognorhynchus icterotis	I	Թուբակ դեղնականջ
Pezoporus wallicus	I	Թուբակ հողի
Pionopsitta pileata	I	Թուբակ գլխարկավոր
Probosciger aterrimus	I	Կակադու սև
Primolius (=Ara) couloni	I	Արա լեռնային
Primolius maracana	I	Կարմրամեջք արա
Psephotus chrysopterygius	I	Թուբակ հարթապոչ ոսկեուս
Psephotus dissimilis	I	Թուբակ հարթապոչ արևմտյան
Psephotus pulcherrimus	I	Թուբակ դրախտային հարթապոչ
Psittacula echo (=eques)	I	Թուբակ մավրիկյան օղակավոր
Pyrrhura cmentata	I	Թուբակ կարմրապոչ կապտախածի
Rhynchopsitta spp.	I	Արաներ հաստակտուց (ցեղի բոլոր տեսակները)
Strigops habroptilus	I	Բվակերպ արա կամ կակապո
Vini ultramarina	I	Ծովագույն լորիկետ
Psittaciformes spp. except:	II	Թուբակներ՝ կարգի բոլոր մնացած տեսակները՝ բացի հետևյալ տեսակներից.
-Agapomus roseicollis		- Կարմրադեմ անմեկին
-Melopsittacus undulatus		- Ալիքավոր թուբակ
-Nymphicus hollandicus - Psittacula krameri		- Կորելա  - Հնդկական օղակավոր կամ փետրամանյակավոր թուբակ
<b>CUCULIFORMES</b>		<b>ԿԿԱՄԱՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Musophagidae</b>		<b>Տուրակոներ</b>
Tauraco spp.	II	Տուրակոներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>STRIGIFORMES</b>		<b>ԲՎԱՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Tytonidae</b>		<b>Հավապատիրներ</b>
Tyto soumagnei	I	Կարմիր բու մադագասկարյան
Tyto alba	II	Հավապատիր (սովորական )
<b>Strigidae</b>		<b>Իսկական բվեր</b>
Aegolius funereus	II	Բվիկ թավշաոտ
Asio flammeus	II	Ճահճաբու
Asio otus	II	Բու ականջեղ
Heteroglaux (=Athene) blewitti	I	Բվիկ անտառային
Athene noctua	II	Սովորական տնային բվիկ
Bubo bubo	II	Բվեճ
Glaucidium passerinum	II	Բվիճակ ճնճուկային
Ketupa blakistoni	II	Ձկնաբվեճ
Mimizuku (=Otus) gumeyi	I	Սովորական հսկա բվիկ
Ninox novaeseelandiae undulata	I	Բու ստևաոտ նորզելանդական
Ninox scutulata	II	Բու ստևաոտ անուսիան

Ninox sulphurata	Հավելածո	Օնոյան կոզմիտի սպանություն
Nyctea scandiaca	II	Բու սպիտակ կախույր
Otus bakkamoeha	II	Հնդկական սովորական բվիկ
Otus brucei	II	Բվիկ դեղձանագույն
Otus scops	II	Սովորական բվիկ
Otus sunia	II	Բվիկ ուսուրական
Strix aluco	II	Անտառաբու սովորական
Strix nebulosa	II	Անտառաբու մորուքավոր
Strix uralensis	II	Անտառաբու երկարապոչ
Sumia ulula	II	Ճուռակաբու
STRIGIFORMES spp.	II	Բվանմաններ (կարգի բոլոր մնացած տեսակները)
<b>APODIFORMES</b>		<b>ՄԱԿԱՂԱԹԵՎԱՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Trochilidae</b>		<b>Կոլիբրի</b>
Glaucis (=Ramphodon) dohmii	I	Կոլիբրի ռամֆոֆոն
Trochilidae spp.	II	Կոլիբրիներ (ընտանիքի բոլոր մնացած տեսակները)
<b>TROGONIFORMES</b>		<b>ՏՐՈԳՈՆԱՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Trogonidae</b>		<b>Տրոգոններ</b>
Pharomachrus mocinno	I	Քվեգալ
<b>CORACIIFORMES</b>		<b>ՆԵՐԿԱՐԱՐՆԵՐ</b>
<b>Bucerotidae</b>		<b>Ուզեղջյուր-թռչուններ</b>
Aceros nipalensis	I	Նեպալյան կալաո
Aceros spp.	II	Կալաո (բոլոր մնացած ցեղատեսակները)
Anorrhinus (=Ptilolaemus) spp.	II	Կարճացցուկ կալաոներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
Anthracosceros spp.	II	Ուզեղջյուր-թռչուններ (ցեղի բոլոր տեսակները)
Berenicomis spp. (=Aceros)	II	Սպիտակափուփուկ ուզեղջյուր-թռչուն
Buceros bicornis	I	Երկեղջյուր կալաո
Buceros spp.	II	Երկեղջյուր կալաո (բոլոր մնացած ցեղատեսակները)
Penelopides spp.	II	Ուզեղջյուր-թռչուններ (ցեղի բոլոր տեսակները)
Rhyticeros (=Aceros) subruficollis	I	Կարմրավուն ուզեղջյուր-թռչուն
Rhinoplax (=Buceros) vigil	I	Սաղավարտակտուց ուզեղջյուր-թռչուն
Rhyticeros spp.	II	Կալաո
<b>PICIFORMES</b>		<b>ՓԱՅՏՓՈՐԻԿՆԵՐ</b>
<b>Capitonidae</b>		<b>Մորվահավեր</b>
Semnomis ramphastinus	III	Սղոցակտուց մորվահավ (Կոլումբիայից)
<b>Ramphastidae</b>		<b>Սղոցակտուցներ</b>
Bailloni bailloni	III	Անդիգենա երկնագույն (Արգենտինայից)
Pteroglossus aracari	II	Արասարի սևավիզ
Pteroglossus castanotis	III	Արասարի գորշականջ (Արգենտինայից)
Pteroglossus viridis	II	Արասարի կանաչ
Ramphastos dicolorus	III	Սղոցակտուց կարմրակուրծք (Արգենտինայից)
Ramphastos sulfuratus	II	Սղոցակտուց ծիածանագույն
Ramphastos toco	II	Սղոցակտուց մեծ
Ramphastos tucanus	II	Սղոցակտուց սպիտակակուրծք
Ramphastos vitellinus	II	Սղոցակտուց արիել
Selenidera maculirostris	III	Խայտաբղետ կտուցով սելենիդերա (Արգենտինայից)
<b>Picidae</b>		<b>Փայտփորիկներ</b>
Campephilus imperialis	I	Փայտփոր արքայական
Dryocopus javensis richardsi	I	Փայտփորիկ տրիստրամի կորեական
<b>PASSERIFORMES</b>		<b>ՃՆՃՐՈՒԿԱՆՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Cotingidae</b>		<b>Կոտինգաներ</b>
Cephalopterus ornatus	III	Ամազոնյան հովանոցային թռչուն (Կոլումբիայից)
Cephalopterus penduliger	III	Էկվադորյան հովանոցային թռչուն (Կոլումբիայից)
Cotinga maculata	I	Փողկապավոր իսկական թռչուն-ժամհար
Rupicola spp.	II	Ժայռաքլորիկներ (բոլոր տեսակները)
Xipholena atropurpurea	I	Թռչուն-ժամհար սպիտակաթև
<b>Pittidae</b>		<b>Պիտաներ</b>
Pitta nympha	II	Պիտա-փերի
Pitta guajana	II	Պիտա կապտապոչ
Pitta gumei	I	Գարնիի պիտա
Pitta kochi	I	Պիտա լուզոնյան
<b>Atrichornithidae</b>		<b>Ավստրալիական թփուտահավեր</b>
Atrichornis clamosus	I	Աղմկոտ թփուտահավ
<b>Hirundinidae</b>		<b>Ծիծեռնակներ</b>
Pseudochelidon sirintarae	I	Ծիծեռնակ սպիտակաչք գետի
<b>Pycnonotidae</b>		<b>Կարճամատ կենեխներ</b>
Pycnonotus zeylanicus	II	Ծղոտաղեղնավուն գլխով կենեխ
<b>Muscicapidae</b>		<b>Ճանճրսներ</b>
Acrocephalus (=Bebromis) rodericanus	III	Ռոդրիգեսի շիկահավ (Մավրիկիայից)
Exomias ruficaudatus	II	Բանաւտոմանուան անպոստ ճանճրոս

<i>litoralis</i>	Հավելվածի համադրության	Սահմանափակված շրջանակներում
<i>Dasyornis longirostris</i>	II	Թավաճող և արտադրող
<b>FAUNA</b>		
<i>Garrulax canorus</i>	II	Չինական հվամեյա
<i>Garrulax taewanus</i>	II	Տայվանական հվամեյա
<i>Leiothrix argenteauris</i>	II	Սպիտակականջ չինական սոխակ
<i>Leiothrix lutea</i>	II	Սովորական չինական սոխակ
<i>Liocichla omeiensis</i>	II	Տիբեթյան
<i>Picathartes spp.</i>	I	Ագռավներ ճաղատ (բոլոր տեսակները)
<i>Terpsiphone bourbonnensis</i>	III	Մասկարենյան դրախտային ճանճորս (Մալդիվյան)
<b>Icteridae</b>		<b>Ամերիկյան պիոններ</b>
<i>Xanthopsar (=Agelaius) flavus</i>	I	Չափրանային սև կեռնեխ
<b>Zosteropidae</b>		<b>Սպիտակաչքայիններ</b>
<i>Zosterops albogularis</i>	I	Սպիտակաչք Նորֆոլկյան
<b>Meliphagidae</b>		<b>Մեղրածուծներ</b>
<i>Lichenostomus (=Meliphaga) melanops cassidix</i>	I	Մեղրածուծ սաղավարտավոր
<b>Emberizidae</b>		<b>Դրախտապաններ</b>
<i>Gubematrix cristata</i>	II	Կանաչ դրախտապանային կարմրասարեկ
<i>Papoaria capitata</i>	II	Դեղնակտուց կարմրասարեկային դրախտապան
<i>Papoaria coronata</i>	II	Կարմրափուփուկավոր կարմրասարեկային դրախտապան
<i>Tangara fastuosa</i>	II	Տանազրա յոթնագույն
<b>Fringillidae</b>		<b>Մերինոսագգիներ</b>
<i>Carduelis cucullata</i>	I	Ազնվասարեկ բոտրագույն
<i>Carduelis yarrellii</i>	II	Ազնվասարեկ դեղնադեմ
<b>Estrildidae</b>		<b>Չահրիկներ</b>
<i>Amandava formosa</i>	II	Աստրիլո ձիթապտղագույն
<i>Lonchura (=Padda) oryzivora</i>	II	Բրնձուկ մոխրագույն
<i>Poephila cincta cincta</i>	II	Ամառին կարճապոչ խոտածածկ անտառների
<b>Sturnidae</b>		<b>Սարյակներ</b>
<i>Gracula religiosa</i>	II	Սրբազան հնդկական սարյակ
<i>Leucopsar rothschildi</i>	I	Բայան հնդկական սարյակ
<b>Paradisaeidae</b>		<b>Դրախտահավեր</b>
<i>Paradisaeidae spp.</i>	II	Դրախտահավեր (ընտանիքի բոլոր տեսակները)
<b>REPTILIA</b>		<b>ՍՈՐՈՒՆՆԵՐ</b>
<b>TESTUDINATA</b>		<b>ԿՐԻՍՆԵՐ</b>
<b>Chelydridae</b>		<b>Կայմանային կծան կրիաներ</b>
<i>Macrochelys temminckii</i>	III	Անգղակրիա (ԱՄՆ)
<b>Dermatemydidae</b>		<b>Մեքսիկական կրիաներ</b>
<i>Dermatemys mawii</i>	II	Մեքսիկական կրիա
<b>Platysternidae</b>		<b>Մեծագլուխ կրիաներ</b>
<i>Platysternon megacephalum</i>	II	Մեծագլուխ կրիա
<b>Emydidae</b>		<b>Քաղցրահամ ջրերի կրիաներ</b>
<i>Glyptemys (=Clemmys) insculpta</i>	II	Կրիա անտառային ջրային
<i>Glyptemys (=Clemmys) muhlenbergi</i>	I	Կրիա մյուլենբերգի ճահճային
<i>Terrapene coahuila</i>	I	Կրիա մեքսիկական գամբյուղած
<i>Terrapene spp.</i>	II	Կրիաներ գամբյուղած (բոլոր մնացած ցեղատեսակները)
<i>Graptemys spp.</i>	III	Սապատավոր կրիաներ (ԱՄՆ) (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>Geoemydidae</b>		<b>Գեոմիդիդներ</b>
<i>Mauremys annamensis</i>	II	Վիետնամական քաղցրահամ ջրերի կրիա
<i>Batagur baska</i>	I	Բատագուր
<i>Batagur affinis</i>	I	Հարավային բատագուր
<i>Callagur bomeoensis</i>	II	Կայագուր
<i>Mauremys (=Chinemys) megalocephala</i>	III	Չինական հաստագլուխ կրիա (Չինաստան)
<i>Mauremys (=Chinemys) nigricans</i>	III	Քաղցրահամ ջրերի կարմրավիզ կրիա (Չինաստան)
<i>Mauremys reevesii</i>	III	Չինական քաղցրահամ ջրերի կրիա (Չինաստան)
<i>Cuora spp.</i>	II	Ասիական հողակապավոր կրիաներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
<i>Geoclemys hamiltonii</i>	I	Համիլտոնի կրիա
<i>Geoemyda spengleri</i>	III	Սևակուրծք լեռնային կրիա (Չինաստան)
<i>Heosemys depressa</i>	II	Փշավոր կրիա
<i>Heosemys grandis</i>	II	Հնդկաչինի կրիա
<i>Siebenrockiella (=Heosemys) leytensis</i>	II	Ֆիլիպինյան փշավոր կրիա
<i>Heosemys spinosa</i>	II	Փշավոր կրիա
<i>Heosemys annandalii</i>	II	Տանարային կրիա
<i>Pangshura (=Kachuga) tecta</i>	I	Կրիա ծածկավոր հնդկական
<i>Kachuga spp.</i>	II	Կրիաներ ծածկավոր (բոլոր մնացած տեսակները)

Macroleptotyphlops	Հայկական համայնք	Կրիա մակրոլեպտոփոփոկ
Macroleptotyphlops macrocephala	II	Կրիա մակրոլեպտոփոփոկ (Չինաստան)
Malayemys subtrijuga	II	Կրիա մեկոնոգյան խխուռնցակներ
Mauremys iversoni	III	Ֆուչիի քաղցրահամ ջրերի կրիա (Չինաստան)
Mauremys mutica	II	Քաղցրահամ ջրերի դեղին կրիա
Mauremys pritchardi	III	Քաղցրահամ ջրերի հիբրիդ կրիա (Չինաստան)
Melanochelys tricarinata	I	Հնդկական եռաողուցավոր կրիա
Morenia ocellata	I	Բենգալյան մեծաչք կրիա
Notochelys platinota	II	Հարթամեջք կրիա
Ocadia glyphistoma	III	Չինական գուլավոր վզով կրիա (Չինաստան)
Ocadia philippeni	III	Ֆիլիպինյան ջրային կրիա (Չինաստան)
Mauremys sinensis	III	Չինական ջրային կրիա (Չինաստան)
Orlitia bomeensis	II	Կալիմանտական կրիա
Pangshuga spp.	II	Ցեղի բոլոր տեսակները
Sacalia bealei	III	Սակայիա (Չինաստան)
Sacalia pseudocellata	III	Կեղծաչք սակայիա (Չինաստան)
Sacalia quadriocellata	III	Սակայիա (Չինաստան)
Siebenrockiella crassicollis	II	Սև քաղցրահամ ջրերի կրիա
Siebenrockiella leytensis	II	Ֆիլիպինյան փշավոր կրիա
<b>Testudinidae</b>		<b>Ցամաքային կրիաներ</b>
Chelonoidis (=Geochelone) nigra (=elephantopus)	I	Կրիա փղային
Astrohelys (=Geochelone) radiata	I	Կրիա ճաճանջավոր
Astrohelys (=Geochelone) yniphora	I	Կրիա մադագասկարյան կտցակուրծք
Gopherus flavomarginatus	I	Կրիա մեքսիկական ցամաքային
Psammobates geometricus	I	Կրիա երկրաչափական
Pyxis arachnoids	I	Կրիա սարդակերպ
Pyxis planicauda	I	Կրիա հարթամեջք սարդակերպ
Testudo graeca	II	Կրիա հունական (կովկասյան) միջերկրածովյան
Testudo horsfieldi	II	Կրիա տափաստանային (միջինասիական)
Testudo kleinmanni	I	Կրիա եգիպտական
Testudinidae spp.	II	Կրիաներ ցամաքային՝ ընտանիքի բոլոր մնացած տեսակները
<b>Cheloniidae</b>		<b>Ծովային կրիաներ</b>
Cheloniidae spp.	I	Ծովային կրիաներ՝ ընտանիքի բոլոր տեսակները (կարետտաներ, կանաչ կրիաներ, բիսսաներ, ծիթապտղագույն կրիաներ)
<b>Dermochelyidae</b>		<b>Հաստամաշկ կրիաներ</b>
Dennochelys coriacea	I	Կրիա հաստամաշկ
<b>Trionychidae</b>		<b>Եռաճիրանավոր կրիաներ</b>
Amyda cartilaginea	II	Տրիոնիքս ափական
Apalone spinifera atra	I	Տրիոնիքս սև
Aspideretes (=Trionyx) gangeticus	I	Տրիոնիքս գանգեսյան
Aspideretes (=Trionyx) hurum	I	Հնդկական սիրամարգային տրիոնիքս
Aspideretes (=Trionyx) nigricans	I	Բոստամի կրիա
Chitra spp.	II	Նեղագլուխ կրիաներ (բոլոր տեսակները)
Lissemys punctata	II	Կրիա հնդկական թիակավոր
Lissemys scutata	II	Կրիա բուրմիայի թիակավոր
Palea steindachneri	III	Ծալքավոր վզով թիակավոր կրիա (Չինաստան)
Pelochelys spp.	II	Մեծ փափկամարմին կրիաներ (բոլոր տեսակները)
Pelodiscus axenaria	III	Հունաստանյան փափկամարմին կրիա
Pelodiscus maackii	III	Հյուսիս-չինական փափկամարմին կրիա (Չինաստան)
Pelodiscus parviformis	III	Փոքր չինական փափկամարմին կրիա (Չինաստան)
Rafetus swinhoei	III	Կարմիր գետի հսկա փափկամարմին կրիա (Չինաստան)
<b>Carettochelyidae</b>		<b>Երկճիրանավոր կրիաներ</b>
Carettochelys insculpta	II	Կրիա երկճիրանավոր
<b>Podocnemididae</b>		<b>Դելտադելուզներ</b>
Erymnochelys madagascariensis	II	Կրիա մադագասկարյան մեծագլուխ
Peltocephalus dumerilianus	II	Կրիա գվիանական վահանատու
Podocnemis spp.	II	Կրիաներ վահանատու (բոլոր մնացած ցեղատեսակները)
<b>Chelidae</b>		<b>Օձավզավոր կրիաներ</b>
Chelodina mccordi	II	Ավստրալիական օձավզավոր կրիա
Pseudemydura umbrina	I	Արևմտյան ճահճային կրիա
<b>CROCODYLIA</b>		<b>ԿՈՎՈՐԴԻԼՈՍՆԵՐ</b>
Crocodylia spp.	II	Կոկոնոհիսուներ (կառահ բոլոր)

Լատիներեն անվանումը	Հավելվածի համարը	տեսակները, բացի իրականացում ուղղակի անվանումներից
<b>Alligatoridae</b>		<b>Սիգաաորներ</b>
Alligator sinensis	I	Ալիգատոր չինական
Caiman crocodilus apaporiensis	I	Կոկորդիլոսային կայման ապապորիայան
Caiman latirostris	I	Կայման լայնադունչ (բացի Արգենտինայի պոպուլյացիայից)
Caiman latirostris	II	Կայման լայնադունչ (Արգենտինայի պոպուլյացիան)
Melanosuchus niger	I	Կայման սև (բացի Էկվադորի և Բրազիլիայի պոպուլյացիաներից)
Melanosuchus niger	II	Կայման սև (Էկվադորի և Բրազիլիայի պոպուլյացիաները արտահանման գրոյական քվոտայով)
<b>Crocodylidae</b>		<b>Իսկական կոկորդիլոսներ</b>
Crocodylus acutus	I	Կոկորդիլոս սրադունչ (բացի Կուբայի պոպուլյացիայից)
Crocodylus acutus	II	Կոկորդիլոս սրադունչ (Կուբայի պոպուլյացիան)
Crocodylus cataphractus	I	Կոկորդիլոս աֆրիկական նեղադունչ
Crocodylus intennedius	I	Կոկորդիլոս օրինոկյան
Crocodylus moreletii	I	Կենտրոնական ամերիկյան կոկորդիլոսներ՝ բացի
Crocodylus moreletii	II	Բելիզի և Մեքսիկայի պոպուլյացիաներից Կենտրոնական ամերիկյան կոկորդիլոսներ (Բելիզի և Մեքսիկայի պոպուլյացիաները)
Crocodylus niloticus	I	արտահանման գրոյական քվոտայով) Նեղոսյան կոկորդիլոս (բացի Բոտսվանայի, Եգիպտոսի, Չամբիայի, Չիմբաբվեի, Զենիայի,
Crocodylus mindorensis	I	Մալալիի, Մոզամբիկի, Նամիբիայի, Տանզանիայի, Եթովպիայի, ՀԱՀ-ի, Մադագասկարի և Ուգանդայի պոպուլյացիաներից) Ֆիլիպինյան կոկորդիլոս
Crocodylus palustris	I	Ճահճային կոկորդիլոս կամ մագեր
Crocodylus porosus	I	Ծովային կոկորդիլոս (բացի Ինդոնեզիայի, Պապուա Նոր Գվինեայի
Crocodylus porosus	II	և Ավստրալիայի կոկորդիլոսներից) Ծովային կոկորդիլոս (Ինդոնեզիայի, Պապուա Նոր Գվինեայի
Crocodylus rhombifer	I	և Ավստրալիայի կոկորդիլոսները) Կուբայական կոկորդիլոս
Crocodylus siamensis	I	Սիամական կոկորդիլոս
Osteolaemus tetraspis	I	Կոկորդիլոս կարճադունչ
Tomistoma schlegelii	I	Կոկորդիլոս գավիալային
<b>Gavialidae</b>		<b>Գավիալներ</b>
Gavialis gangeticus	I	Գավիալ
<b>RHYNCHOCEPHALIA</b>		<b>ԿՆՃԻԹԱԳՈՒԽՆԵՐ</b>
<b>Sphenodontidae</b>		<b>Կնճիթագլուխներ</b>
Sphenodon spp.	I	Հատերիա կամ տուլատարա (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>SAURIA (=LACERTILIA)</b>		<b>ՍՈՐԵՍԵՐ</b>
<b>Gekkonidae</b>		<b>Գեկոններ</b>
Cyrtodactylus serpensinsula	II	Գեկոն մերկամատ
Hoplodactylus spp.	III	Կենդանածին նորգելանդական գեկոններ (Նոր
Naultinus spp.	III	Չելանդիայից) Կենդանածին նորգելանդական գեկոններ
Phelsuma spp.	II	(Նոր Չելանդիայից) Յերեկային գեկոններ (ցեղի բոլոր տեսակները)
Uroplatus spp.	II	Տափակապուշ մադագասկարյան գեկոններ
<b>Agamidae</b>		<b>Ագամաներ</b>
Uromastyx spp.	II	Փշապոչ մողեսներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>Chamaeleonidae</b>		<b>Քամելիոններ</b>
Brookesia perarmata	I	Չրահավոր գաճաճ քամելոն
Brookesia spp.	II	Բրուկեզիաներ (ցեղի բոլոր մնացած տեսակները)
Bradypodion spp.	II	Քամելոններ խայտաբղետ լեռնային (ցեղի բոլոր տեսակները)
Calumma spp.	II	Քամելոններ իսկական (ցեղի բոլոր տեսակները)
Chamaeleo spp.	II	Քամելոններ իսկական (ցեղի բոլոր տեսակները)
Kinyongia spp.	II	Քամելոններ (ցեղի բոլոր տեսակները)
Nadzikambia spp.	II	Քամելոններ (ցեղի բոլոր տեսակները)
Furcifer spp.	II	Քամելոններ իսկական (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>Iguanidae</b>		<b>Իգուանաներ</b>
Amblyrhynchus cristatus	II	Իգուան գալապագոսյան ծովային
Brachylophus spp.	I	Իգուաններ ֆիջյան գոլավոր (ցեղի բոլոր տեսակները)

Coniophanes spp.	Հավելյալ	Գոտլոքազ (ցեղի բոլոր տեսակները)
Ctenosaura bakeri	հավանք	Իգուան բեյբերի փշապալ
Ctenosaura borinquana	ՄԻՑԵՍ	Իգուան ռոաթանի փշապալ
Ctenosaura melanostema	II	Իգուան սևակուրծք փշապալ
Ctenosaura palearis	II	Իգուան գվատեմալական փշապալ
Cyclura spp.	I	Իգուանների օղակապալ (ցեղի բոլոր տեսակները)
Iguana spp.	II	Իգուաններ (ցեղի բոլոր տեսակները)
Phrynosoma coronatum	II	Մողես դողոշանման եղջերավոր
Phrynosoma blainvillii	II	Մողես բլեյնվիլյան եղջերավոր
Phrynosoma cerroense	II	Սեդրոս կղզու եղջերավոր մողես
Phrynosoma wigginsi	II	Բաջայի եղջերավոր մողես
Sauromalus varius	I	Սան էստեբան կղզու չակվելյա
<b>Lacertidae</b>		<b>Իսկական մողեսներ</b>
Gallotia simonyi	I	Կանարյան մողես Սիմոնի
Podarcis lilfordi	II	Լիֆորդի որմնամողես
Podarcis pityusensis	II	Իբիզական որմնամողես
<b>Cordylidae</b>		<b>Գոտկապալներ</b>
Cordylus (=Pseudocordylus) spp.	II	Գոտկապալներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>Teiidae</b>		<b>Ամերիկյան վարաններ</b>
Crocodilurus amazonicus (=lacertinus)	II	Կոկորդիլոսապալ մողես
Dracaena spp.	II	Մողեսներ կայմանյան (ցեղի բոլոր տեսակները)
Tupinambis spp.	II	Ժակրուարուններ կամ սևբծավոր տեգուններ (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>Scincidae</b>		<b>Սցինկներ</b>
Corucia zebrata	II	Սցինկ սողոմոնյան կղզիների
<b>Xenosauridae</b>		<b>Շինիզավրեր</b>
Shinisaurus crocodilurus	II	Շինիզավր
<b>Helodermatidae</b>		<b>Թունատամներ</b>
Heloderma horridum charlesbogerti	I	Գվատեմալական թունատամ
Helodenna spp.	II	Թունատամներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>Varanidae</b>		<b>Վարաններ</b>
Varanus bengalensis	I	Վարան բենգալյան
Varanus flavescens	I	Վարան դեղին
Varanus griseus	I	Վարան մոխրագույն
Varanus komodoensis	I	Կոմոդյան կամ հսկա վարան
Varanus nebulosus	I	Փայլատ վարան
Varanus spp.	II	Վարանների բոլոր մնացած տեսակները
<b>SERPENTES</b>		<b>ՕՁԵՐ</b>
<b>Boidae</b>		<b>Վիշապակերպ կամ կեղծոտավոր օձեր</b>
Acrantophis spp.	I	Վիշապօձեր մադագասկարյան (ցեղի բոլոր տեսակները)
Boa constrictor occidentalis	I	Վիշապօձ արգենտինական
Epicrates inornatus	I	Պուերտո Ռիկայի հարթաշուրթ վիշապօձ
Epicrates monensis	I	Մոն կղզու հարթաշուրթ վիշապօձ
Epicrates subflavus	I	Ճամայկայի սևադեղին հարթաշուրթ վիշապօձ
Eryx elegans	II	Կենտրոնական Ասիայի ավազային վիշապիկ
Eryx jaculus	II	Վիշապիկ արևմտյան
Eryx miliaris	II	Վիշապիկ ավազային
Eryx tataricus	II	Վիշապիկ արևելյան
Erix spp.	II	Վիշապիկներ (բոլոր մնացած ցեղատեսակները)
Sanzinia madagascariensis	I	Մադագասկարյան շևազուկի վիշապօձ
Boidae spp.	II	Ընտանիքի բոլոր մնացած տեսակները
<b>Bolyeriidae</b>		<b>Վիշապօձեր</b>
Bolyeria multocarinata	I	Մասկարենյան փորոզ վիշապօձ
Casarea dussumieri	I	Վիշապօձ մադագասկարյան
Bolyeriidae spp.	II	Ընտանիքի բոլոր մնացած տեսակները
<b>Tropidophiidae</b>		<b>Անտառային վիշապօձեր</b>
Tropidophiidae spp.	II	Ընտանիքի բոլոր տեսակները
<b>Loxocemidae</b>		<b>Լոր Աշխարհի պիթոններ</b>
Loxocemidae spp.	II	Երկգույն օձեր (բոլոր տեսակները)
<b>Pythonidae</b>		<b>Պիթոններ</b>
Python molurus molurus	I	Պիթոն բաց գույնի վագրային
Pythonidae spp.	II	Ընտանիքի բոլոր մնացած տեսակները
<b>Colubridae</b>		<b>Լորտուակերպեր</b>
Atretium schistosum	III	Լորտու ձիթապտղագույն ողնուցամեջք (Հնդկաստանից)
Cerberus rhynchops	III	Շևազուկի լորտու կամ ցերբեր (Հնդկաստանից)
Clelia (=Pseudoboa) clelia	II	Մուսսուրանա
Cyclagras (=Hydrodynastes) gigas	II	Լորտու հսկայական բրազիլական
Elachistodon westermanni	II	Օձ հնդկական ձվակեր
Ptyas mucosus	II	Սահևոձ մեծաչք
Xenochrophis piscator	III	Վանոակամոր ողնուցամեջք

Լաոիներեն	Հավելվածի	(Հնդկաստանից)
<b>Elapidae</b>	համարը	<b>Ասպիդախի՝ օձեր</b>
Hoplocephalus bungaroides	III	Լայնագլուխ օձ
Micrurus diastema	III	Մարջանագույն ասպիդ «դիաստեմա» (Հնդկաստանից)
Micrurus nigrocinctus	III	Կենտրոնական Ամերիկայի մարջանագույն ասպիդ (Հնդկաստանից)
Naja atra	II	Չինական կոբրա
Naja kaouthia	II	Մոնոկլավոր կոբրա
Naja mandalayensis	II	Մյանմայի թըող օձ
Naja naja	II	Կոբրա հնդկական
Naja oxiana	II	Կոբրա միջին-ասիական
Naja philippinensis	II	Կոբրա միջին-ասիական
Naja sagittifera	II	Անդամասյան կոբրա
Naja samarensis	II	Սամարյան կոբրա
Naja siamensis	II	Հնդկաչինի թըող կոբրա
Naja sputatrix	II	Հարավ-ինդոնեզական թըող կոբրա
Naja sumatrana	II	Սումատրական թըող կոբրա
Ophiophagus hannah	II	Արքայական կոբրա
<b>Viperidae</b>		<b>Իժեր</b>
Crotalus durissus	III	Սարսափելի շառաչող օձ կամ կասկավելյա (Հնդկաստանից)
Daboia (=Vipera) russellii	III	Իժ շղթայավոր (Հնդկաստանից)
Vipera ursinii	I	Տափաստանային իժ (Եվրոպայի պոպուլյացիան՝ բացի Ռուսաստանի և ԱՊՀ երկրների պոպուլյացիաներից)
Vipera wagneri	II	Վազների իժ
<b>AMPHIBIA</b>		<b>ԵՐԿԿԵՆՑԱՂՆԵՐ</b>
<b>CAUDATA</b>		<b>ՊՈՉԱՎՈՐ ԵՐԿԿԵՆՑԱՂՆԵՐ</b>
<b>Ambystomidae</b>		<b>Ամբիստոմներ</b>
Ambystoma dumerilii	II	Պացկուարո լճի սալամանդր
Ambystoma mexicanum	II	Մեքսիկական ամբիստոմ կամ արքայախոզ
<b>Cryptobranchidae</b>		<b>Ծածկախոռիկ սալամանդրներ</b>
Andrias (=Megalobatrachus) spp.	I	Իսպոլիսյան սալամանդրներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>Salamandridae</b>		<b>Սալամանդրներ և տրիտոններ</b>
Neurergus kaiseri	I	Իրանական տրիտոն
<b>ANURA</b>		<b>ԱՆՊՈՉ ԵՐԿԿԵՆՑԱՂՆԵՐ</b>
<b>Bufo</b>		<b>Դողդուղներ (իսկական)</b>
Atelopus (varius) zeteki	I	Պանամական խայտաբղետ առելոպ (Առելիկ)
Bufo periglenes	I	Դողդուղ Նարնջագույն
Bufo superciliaris	I	Աֆրիկական իսկա դողդուղ
Altiphrynoides spp.	I	Աֆրիկական կենդանածին դողդուղներ
Nectophrynoides spp.	I	Կենդանածին դողդուղ
Nimbaphrynoides spp.	I	Աֆրիկական կենդանածին դողդուղներ
Spinophrynoides spp.	I	Օսգուդի եթովպիական դողդուղներ
<b>Myobatrachidae</b>		<b>Ավստրալիական դողդուղներ</b>
Rheobatrachus spp.	II	Հոգատար գորտեր (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>Dendrobatidae</b>		<b>Ծառամագլուկներ (ամերիկյան)</b>
Allobates femoralis	II	Փայլուն ծառամագլուկ
Allobates zaparo	II	Արևակարմիր ծառամագլուկ
Cryptophyllobates azureiventris	II	Երկնագույն ծառամագլուկ
Dendrobates spp.	II	Ծառամագլուկներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
Epipedobates (=Phobobates) spp.	II	Ծառամագլուկներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
Phyllobates spp.	II	Ծառամագլուկներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>Hylidae</b>		<b>Ծառագորտեր</b>
Agalychnis spp.	II	Եվրոպական ծառագորտեր (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>Mantellidae</b>		<b>Մանտելյան</b>
Mantella spp.	II	Մանտելյաններ (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>Microhylidae</b>		<b>Նեղաբերաններ</b>
Dyscophus antongilii	I	Գորտ-լուխ
Scaphiophryne gottlebei	II	Նեղաբերան
<b>Ranidae</b>		<b>Իսկական գորտեր</b>
Euphlyctis (=Rana) hexadactylus	II	Հնդկական կանաչ գորտ
Hoplobatrachus (=Rana) tigerinus	II	Հնդկական եգ-գորտ
<b>ELASMOBRANCHII</b>		<b>ԹԻԹԵՂԱՆՈՒԿԱՎՈՐՆԵՐ</b>
<b>ORECTOLOBIFORMES</b>		
<b>Rhincodontidae</b>		<b>Կետաշնածկներ</b>
Rhincodon typus	II	Կետաշնածուկ
<b>LAMNIFORMES</b>		<b>ՀԱՐԻՆԳԱԿԵՐՊԵՐ</b>
<b>Lamnidae</b>		<b>Հարնգաշնածկներ</b>
Carcharodon carcharius	II	Սպիտակ շնածուկ
<b>Cetorhinidae</b>		<b>Հսկայական շնածկներ</b>
Cetorhinus maximus	II	Հսկայական շնածուկ
<b>RAJIFORMES</b>		<b>ԿՍՏՎԱԶԿՆԵՐ</b>
<b>Pristidae</b>		<b>Սղոցադուռ կատվածկներ</b>
Pristis microdon	II	Թոռամուկ բոլոր մուսասն տեսակներ

ՏԵՄԵՐԱԿԱՆ ԲՈՒՆՈՒԹՅԱՆ ՀԱՄԱՐՆԵՐ		Հավելածի համարը ՄԻՏԵՍ	ՀԵՏԵՐՈԼՈԳԱԿԱՆ ԵՄՔԻՆՈՒՄՆԵՐ
<b>SARCOPTERYGII</b>			<b>ՍԱՐԿՈՒՊՏԵՐՆԵՐ</b>
<b>COELACANTHIFORMES</b>			<b>ՅԵՆԱԿԱՆՏԱՍՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Latimeriidae</b>			<b>Լատիմերիաներ</b>
Latimeria spp.	I		Լատիմերիաներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>CERATODONTIFORMES</b>			<b>ԵՂՋԵՐԱՏԱՄՆԵՐ</b>
<b>Ceratodontidae</b>			<b>Եղջերատամներ</b>
Neoceratodus forsteri	II		Ավստրալիական գետածուկ կամ եղջերատամ
<b>ACTINOPTERYGII</b>			<b>ՃԱՌԱԳԱՅՅՈՒՂԱԿ (ՁՎՆԵՐ)</b>
<b>ACIPENSERIFORMES</b>			<b>ԹՈՒՎՓԱՆՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Acipenseridae</b>			<b>Թառախազգիներ</b>
Acipenser brevirostrum	I		Կարճաքիթ թառախ
Acipenser sturio	I		Ատլանտյան թառախ
ACIPENSERIFORMES SPP.	II		ԹՈՒՎՓԱՆՄԱՆՆԵՐ՝ կարգի բոլոր մնացած տեսակները՝
<b>ANGUILLIFORMES</b>			<b>ՕՁԱՉԿԱԿԵՐՂԵՐ</b>
<b>Anguillidae</b>			<b>Օձածկներ</b>
Anguilla anguilla	II		Օձածուկ
<b>OSTEOGLOSSIFORMES</b>			<b>ՈՍԿՐԱԼԵՉՎԱԿԵՐՂԵՐ</b>
<b>Osteoglossidae</b>			<b>Ոսկրալեզվակերպ ձկներ</b>
Arapaima gigas	II		Հսկա առապայմա
Scleropages formosus	I		Սկլերոպագես մալայզիական
<b>SYNGNATHIFORMES</b>			<b>ՍՍԵՂՆԱՉԿԱԿԵՐՂԵՐ</b>
<b>Syngnathidae</b>			<b>Սսեղնածկներ</b>
Hippocampus spp.	II		Ծովածիռուկներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>CYPRINIFORMES</b>			<b>ՇԱԾԱՆԱՆՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Cyprinidae</b>			<b>Շածաններ</b>
Caecobarbus geertsi	II		Բեդլու աֆրիկական կույր
Probarbus jullieni	I		Պրոբարբուս ժուլյենի
<b>Catostomidae</b>			<b>Չուկուչաններ</b>
Chasmistes cujus	I		Չուկուչան-խամխստես
<b>SILURIFORMES</b>			<b>ԼՈՋՈՅԱԿԵՐՂԵՐ</b>
<b>Pangasiidae</b>			<b>Շնածկնային կատվալոքոներ</b>
Pangasianodon gigas	I		Մեկուզի հսկայական կատվալոքո կամ հսկա գիանոդոն
<b>PERCIFORMES</b>			<b>ՊԵՐԿԵՍԱՆՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>Sciaenidae</b>			<b>Գրգաձկներ</b>
Totoaba macdonaldi	I		Տոտոաբա կամ Մակդոնալդի գրգաձուկ
<b>Labridae</b>			<b>Հաստաշրթնայիններ</b>
Cheilinus undulatus	II		Հեյլինուս կամ սապատավոր հաստաշրթո
<b>ECHINODERMATA</b>			<b>ՓՇԱՍՈՐԹՆԵՐ</b>
<b>HOLOTHUROIDEA</b>			<b>ԾՈՎԱԳՆԱՆՆԵՐ</b>
<b>Stichopodidae</b>			<b>Ծովագլաններ</b>
Isostichopus fuscus	III		Շագանակագույն ծովագլան (Էկվադոր)
<b>ARACHNIDA</b>			<b>ՍԱՐՂԱՆՄԱՆՆԵՐ</b>
<b>SCORPIONES</b>			<b>ԿԱՐԻՃՆԵՐ</b>
<b>Scorpionidae</b>			<b>Կարիճների ընտանիք</b>
Pandinus dictator	II		Կայսերական կարիճ
Pandinus gambiensis	II		Կայսերական կարիճ
Pandinus imperator	II		Կայսերական կարիճ
<b>ARANEAE</b>			<b>ՍԱՐԴԵՐ</b>
<b>Theraphosidae</b>			<b>Սարդ-թռչնակերներ</b>
Aphonopelma albiceps	II		Մեքսիկական ոսկեգույն կարմրապոչ սարդ-թռչնակեր
Aphonopelma pallidum	II		Միսրավարդագույն սարդ-թռչնակեր
Brachypelma spp.	II		Մեքսիկական սարդ-թռչնակերներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>INSECTA</b>			<b>ՄԻՋԱՆՆԵՐ</b>
<b>COLEOPTERA</b>			<b>ԲՉԵՉՆԵՐ</b>
<b>Lucanidae</b>			<b>Եղջերաբզեզներ</b>
Colophon spp.	III		Կոլոֆոն բզեզներ (ՀԱՀ-ից)
<b>Scarabaeidae</b>			<b>Թիթեղաբեղ բզեզներ</b>
Dynastes satanas	II		Սատանայի բզեզ
<b>LEPIDOPTERA</b>			<b>ԹԵՓՈՒԿԱԹԵՎՎՈՐՆԵՐ (ԹԻԹԵՈՒՆԵՐ)</b>
<b>Papilionidae</b>			<b>Առազաստաթիթեռներ</b>
Atrophaneura jophon	II		Ցեյլոնի վարդ
Atrophaneura pandiyana	II		Արտրոֆանետերա պանդիյանա
Bhutanitis spp.	II		Բութանիտիսներ-ծիծեռնատուտներ (բոլոր տեսակները)
Omithoptera alexandrae	I		Ալեքսանդրա թագուհու թռչնաթև
Omithoptera spp.	II		Օրնիտոպտերաներ (բոլոր մնացած ցեղատեսակները)
Papilio chikae	I		Լուզոնյան սիրամարգային առազաստաթիթեռ
Papilio homerus	I		Հոմերոսի առազաստաթիթեռ
Papilio hospiton	I		Կորսիկական առազաստաթիթեռ
Parnassius apollo	II		Ապոլլոն
Teinopalpus spp.	II		Տեյնոպալպուս-առազաստաթիթեռներ (բոլոր տեսակները)
Trogonoptera spp.	II		Տրոգոնոպտերաներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
Troides spp.	II		Տրոիդներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>Nymphalidae</b>			<b>Նիմֆալիդներ</b>
Agrias amydon	III		Սպիտակապտավոր ագրիաս

<i>Prepona buckleyana</i>	Հավանաբար համարը սխալ է	Պրեպոնա պրենեստա (Բոլիվիայից)
<b>HIRUDINOIDEA</b>		<b>ՏՉՐՈՒԿՆԵՐԻ ԸՆՏԱՆԻՔ</b>
<b>ARHYNCHOBDSELLIDA</b>		<b>ՏՉՐՈՒԿՆԵՐ</b>
<b>Hirudinidae</b>		<b>Տգրուկների ընտանիք</b>
<i>Hirudo medicinalis</i>	II	Տգրուկ բժշկական
<i>Hirudo verbana</i>	II	Տգրուկ դեղատնային
<b>RIVALVIA</b>		<b>ԵՐԿՓԵՂԿԱՎՈՐ ԿԱԿՂԱՍՈՐՈՆԵՐ</b>
<b>VENERIDA</b>		<b>Վեներոիդներ</b>
<b>Tridacnidae</b>		<b>Տրիդակնիդներ</b>
<i>Tridacnidae</i> spp.	II	Տրիդակտներ (ընտանիքի բոլոր տեսակները)
<b>MYTILOIDA</b>		<b>ՄԻԴԻԱՆԵՐԻ ԸՆՏԱՆԻՔ</b>
<b>Mytilidae</b>		<b>Միդիաներ</b>
<i>Lithophaga lithophaga</i>	II	Քարածակիչ կամ ծովային արմավ
<b>UNIONIDA</b>		<b>ՈՒՆԻՈՆԵՐԻ ԸՆՏԱՆԻՔ</b>
<b>Unionidae</b>		<b>Ունիոններ</b>
<i>Conradilla caelata</i>	I	Թչնաթև մարգարտյա կակղամորթ
<i>Cyprogenia aberti</i>	II	Ցիպրոգենիա Աբերտի
<i>Dromus dramas</i>	I	Մարգարտաբեր-դրոմադեր
<i>Epioblasma (=Dysnomia) curtisi</i>	I	Էպիոբլազմա Կուրտիսի
<i>Epioblasma (=Dysnomia) florentina</i>	I	Դեդին Էպիոբլազմա
<i>Epioblasma (=Dysnomia) sampsoni</i>	I	Էպիոբլազմա Սամպսոնի
<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i>	I	Էպիոբլազմա ակոսավոր չեչոտ
<i>Epioblasma torulosa gubemaculum</i>	I	Էպիոբլազմա ակոսավոր ուռուցիկ
<i>Epioblasma torulosa rangiana</i>	II	Էպիոբլազմա ակոսավոր դեդին
<i>Epioblasma torulosa torulosa</i>	I	Էպիոբլազմա ակոսավոր
<i>Epioblasma turgidula</i>	I	Էպիոբլազմա փքված
<i>Epioblasma walkeri</i>	I	Էպիոբլազմա Ուոքերի կամ շագանակագույն
<i>Fusconaia cuneolus</i>	I	Ֆուսկոնայա սեյածև
<i>Fusconaia edgariana</i>	I	Ֆուսկոնայա Էդգարի
<i>Lampsilis higginsi</i>	I	Հիգգինսի լամպսիլիս
<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i>	I	Գնդածև վարդագույն լամպսիլիս
<i>Lampsilis satur</i>	I	Գեր լամպսիլիս
<i>Lampsilis virescens</i>	I	Լամպսիլիս կանաչող
<i>Plethobasus cicatricosus</i>	I	Պլետոբազուս կտորտանքավոր
<i>Plethobasus cooperianus</i>	I	Պլետոբազուս փակ
<i>Pleurobema clava</i>	II	Պլեուրոբեմա պայարավոր
<i>Pleurobema plenum</i>	I	Պլեուրոբեմա լիքը
<i>Potamilus (=Proptera) capax</i>	I	Պոտամիլուս մեծածակալ
<i>Quadrula intennedia</i>	I	Կվադրուլա միջին
<i>Quadrula sparsa</i>	I	Կվադրուլա պիսակավոր
<i>Toxolasma (=Carunculina) cylindrella</i>	I	Տոկսոլազմա զլանածև
<i>Unio nickliniana</i>	I	Մարգարտաբեր Նիկլինի
<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i>	I	Մարգարտաբեր տամպիկո տեկոմատենզիս
<i>Villosa (=Micromya) trabalis</i>	I	Վիլոզա տրաբալիս
<b>GASTROPODA</b>		<b>ՓՈՐՐՈՏԱՆԻ ԿԱԿՂԱՍՈՐՈՆԵՐ</b>
<b>STYLOMATOPHORA</b>		<b>ՍՏԻԼՈՍԱՏՈՖՈՐՆԵՐ</b>
<b>Achatinellidae</b>		<b>Ախատինելիդներ</b>
<i>Achatinella</i> spp.	I	Ախատինելլա-խիսունջներ (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>Camaenidae</b>		<b>Կամենիդներ</b>
<i>Papustyla (=Papuina) pulcherrima</i>	II	Չմրուխտյա կանաչ խիսունջ
<b>MESOGASTROPODA</b>		<b>ՄԵՉՈԳԱՍՏՐՈԳՐՆԵՐ</b>
<b>Strombidae</b>		<b>Ստրոմբիդներ</b>
<i>Strombus gigas</i>	II	Թագուհու խեցի
<b>ANTHOZOA</b>		<b>ԿՈՐԱԼՅԱՆ ՊՈԼԻՊՆԵՐ</b>
<b>ANTIPATHARIA</b>		<b>ՍԵՎ ԿՈՐԱԼՆԵՐ</b>
<i>Antipatharia</i> spp.	II	Սև կորալներ (կարգի բոլոր տեսակները)
<b>GORGONACEAE</b>		<b>ԵՂՋԵՐԱԿՈՐԱԼՆԵՐԻ ԸՆՏԱՆԻՔ</b>
<b>Coralliidae</b>		<b>Եղջերակորալներ</b>
<i>Corallium elaticus</i>	III	Կորալ (Չինաստանից)
<i>Corallium japonicum</i>	III	Կորալ (Չինաստանից)
<i>Corallium konjoi</i>	III	Կորալ (Չինաստանից)
<i>Corallium secundum</i>	III	Կորալ (Չինաստանից)
<b>HELIOPORACEA</b>		<b>ԵՐԿԼՆԱԳՈՒՅՆ ԿՈՐԱԼՆԵՐ</b>
<i>Helioporidae</i> spp.	II	Երկնագույն կորալներ (ընտանիքի բոլոր տեսակները՝ բացի բրածո կորալներից)
<i>Heliopora coerulea</i>	II	Կապույտ (սև) սպիտակ կորալ

Լատինական անվանումը SCLERACTINIA FAUNA	Հավելվածի համարը ՍԻՏԵՍ	Սահմանափակումներ Մարդաբնակավայրերում (ընտանիքի բոլոր տեսակները՝ բացի բրածո կորալներից)
<b>STOLONIFERA</b>		<b>ՍՈՆՈՒՅԵՐԱՆԵՐ</b>
<b>Tubiporidae</b>		<b>Տուբիպորիդներ (կորալ-երգեհոնիկներ)</b>
Tubiporidae spp.	II	Տուբիպորիդներ (ընտանիքի բոլոր տեսակները՝ բացի բրածո կորալներից)
<b>HYDROZOA</b>		<b>ՀԻՐՈՒՐՆԵՐ</b>
<b>MILLEPORINA (=ATHECATA)</b>		<b>ՄԻԼԵՊՈՐԻՆԵՐ (ԱՅՐՈՂ ԿՈՐԱԼՆԵՐ)</b>
<b>Milleporidae</b>		<b>Միլեպորիդներ</b>
Milleporidae spp.	II	Միլեպորիդներ (ընտանիքի բոլոր տեսակները՝ բացի բրածո կորալներից)
<b>STYLASTERINA</b>		<b>Ստիլաստերիններ</b>
<b>Stylasteridae</b>		<b>Ստիլաստերիդներ</b>
Stylasteridae spp.	II	Ստիլաստերիդներ (բոլոր տեսակները՝ բացի բրածո ստիլաստերիդներից)

Ճանաչագրությունը հիմնված է բնական միջավայրից վերցված սեռնային կենդանի աֆալիսա դեֆինների (*Tursiops truncatus*)՝ առեւտրային նպատակներով արտահանման համար սահմանվում է գոյական քվոտա:

Լատինական անվանումը FLORA	Հավելվածի համարը ՍԻՏԵՍ	Հայերեն անվանումը ԲՈՒՅՍԵՐ
<b>AGAVACEAE</b>		<b>ԱԳԱՎԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Agave parviflora	I	Ագավի բազմածաղիկ
Agave victoriae-reginae	II	Ագավի վիկտորիա-ռեգինա*
Nolina interrata	II	Նոլինա ինտերատա (բոլոր մասերն ու ածանցյալները)
<b>AMARYLLIDACEAE</b>		<b>Շքանարգիզազգիներ</b>
Galanthus spp.	II	Գալանտուս (ցեղի բոլոր տեսակները)*
Stembergia spp.	II	Շտերնբերգիա (ցեղի բոլոր տեսակները)*
<b>ANACARDIACEAE</b>		<b>ԱՆՏՈՐՎԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Operculicarya hyphaenoides	II	Բալատրենի
Operculicarya pachypus	II	Բալատրենի
<b>APOCYNACEAE</b>		<b>ՇՆԱՄԵՌՈՒԿԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Hoodia spp.	II	Հոդկակակնեփ
Pachypodium ambongense	I	Պախիպոդիում ամբոնգենսե
Pachypodium baronii	I	Պախիպոդիում Բարոնի
Pachypodium decaryi	I	Պախիպոդիում Դեկարի
Pachypodium spp.	II	Պախիպոդիում (մնացած բոլոր տեսակները)*
Rauvolfia serpentina	II	Ռաուվոլֆիա օձային*
<b>ARALIACEAE</b>		<b>ԱՐԱԼԻԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Panax quinquefolia	II	Մարդարմատ (ժենշեն) հնգատերեւ**
Panax ginseng	II	Մարդարմատ (ժենշեն) իսկական - Ռուսաստանի պոպուլյացիա (միայն արմատներ)
<b>ARAUCARIACEAE</b>		<b>Շքածառազգիներ</b>
Araucaria araucana	I	Շքածառ չիլիական
<b>BERBERIDACEAE</b>		<b>ԾՈՐԵՆԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Podophyllum hexandrum (=P. emodi)	II	Ոտնտերեւ վեցառեջքային*
<b>BROMELIACEAE</b>		<b>ԲՐՈՄԵԼՅԱԼ</b>
Tillandsia harrisii	II	Թիլանդսիա Հարրիսի
Tillandsia kammii	II	Թիլանդսիա Կամիի
Tillandsia kautskyi	II	Թիլանդսիա Կաուտսկու
Tillandsia mauryana	II	Թիլանդսիա Մաուրիանի
Tillandsia sprengeliana	II	Թիլանդսիա Շպրենգելի
Tillandsia sucrei	II	Թիլանդսիա Սուկրեի
Tillandsia xerographica	II	Թիլանդսիա քսերոգրաֆիական
<b>CACTACEAE</b>		<b>ԿԱԿՏՈՒՆԵՐ</b>
Cactaceae spp.	II	Կակտոսներ - ընտանիքի բոլոր տեսակները, բացառությամբ 1-ին հավելվածում ընդգրկված <i>Opuntia</i> * ցեղի ներկրված տեսակների,
Ariocarpus spp.	I	իլչայես Լատ. Pereskia, Pereskopsis, Quiabentia, ցեղերի Արիոկարպուս (ցեղի բոլոր տեսակները)
Astrophytum (=Echinocactus) asterias	I	Աստրոֆիտում աստղաձեւ
Aztekium ritteri	I	Ազտեկիում Ռիտերի
Escobaria minima	I	Կորիֆանտա փոքր
Escobaria sneedii	I	Կորիֆանտա Սնիդի
Coryphantha werdennanii	I	Կորիֆանտա Վերդենմանի
Discocactus spp.	I	Դիսկոկակտուս (ցեղի բոլոր տեսակները)
Echinocereus ferreirianus lindsayi	I	Էխինոցերեոս Ֆերրերի, Լինդսեյի տարբերակ
Echinocereus	I	Էխինոցերեոս Շմոլի



Հայերեն անուն	Հայերեն անվանումը	Հայերեն անվանումը
<i>Euphorbia pulcherrima</i>	համալող	հշակաթևով Եվրոպական
<i>Euphorbia corollata</i>	ՍՊՏԵՍ	հշակաթևով բույնարենյան
<i>Euphorbia spp.</i>	II	հշակաթևով (ցեղի բոլոր մյուս սուկկուլենտ տեսակները՝ բացառությամբ <i>Euphorbia misera</i> և արհեստական եղանակով աճեցվող <i>Euphorbia trigona</i> բույսերի)*
<b>FAGACEAE</b>		<b>Հաճարագգիներ</b>
<i>Quercus mongolica</i>	III	Կաղնի մուղղուկան (Ռուսաստանից)***
<b>FOUQUIERIACEAE</b>		<b>Ֆուկիերազգիներ</b>
<i>Fouquieria columnaris</i>	II	Ֆուկիեր սյունավոր
<i>Fouquieria fasciculata</i>	I	Ֆուկիեր փնջածել
<i>Fouquieria purpusii</i>	I	Ֆուկիեր Փուրփուզի
<b>GNETACEAE</b>		<b>Գնեսազգիներ</b>
<i>Gnetum montanum</i>	III	Գնետում լեռնային (Նեպալից)*
<b>JUGLANDACEAE</b>		<b>Ընկուղիազգիներ</b>
<i>Oreomunnea (=Engelhardia) pterocarpa</i>	II	Օրեոմունեյա թեւապտուղ*
<b>LAURACEAE</b>		<b>Դափնազգիներ</b>
<i>Aniba rosaeodora</i>	II	Վարդագույն ծառ***
<b>LEGUMINOSAE (=FABACEAE)</b>		<b>Լոբազգիներ</b>
<i>Dalbergia nigra</i>	I	Դալբերգիա սեւ
<i>Dalbergia retusa</i>	III	Դալբերգիա (Գվատեմալայից)***
<i>Dalbergia stevensonii</i>	III	Դալբերգիա (Գվատեմալայից)***
<i>Pericopsis elata</i>	II	Փերիկոպսիս բարձրահասակ***
<i>Platymiscium pleiostachyum</i>	II	Պլատիմիսցիում բազմահասակավոր*
<i>Pterocarpus santalinus</i>	II	Թեւապտուղ սանդալազգիների (գերաններ, թեփ, չվշակված թափոններ)
<i>Caesalpinia echinata</i>	II	Շիկածաղիկ, բրազիլյան կարմիր փայտ (գերաններ, փայտաթեփ, նրբատախտակ և այլն)
<i>Dipteryx panamensis</i>	III	Դիպտերիքս պանամական (Կոստա Ռիկայից, Նիկարագուայից)
<b>LILIACEAE</b>		<b>Շոփուկազգիներ</b>
<i>Aloe albida</i>	I	Ալոե սպիտակավուն
<i>Aloe albiflora</i>	I	Ալոե սպիտակածաղիկ
<i>Aloe alfredii</i>	I	Ալոե Ալֆրեդի
<i>Aloe bakeri</i>	I	Ալոե Բակերի
<i>Aloe bellatula</i>	I	Ալոե անուշիկ
<i>Aloe calcairophila</i>	I	Ալոե կրասեր
<i>Aloe compressa (inc.var. rugosquamosa, schistophila, paucitiiberculata)</i>	I	Ալոե խտացված (ներառյալ տարատեսակները)
<i>Aloe delphinensis</i>	I	Ալոե դելֆինական
<i>Aloe descoingsii</i>	I	Ալոե Դեսկանոսի
<i>Aloe fragilis</i>	I	Ալոե փշրվող
<i>Aloe haworthioides (inc.var. aurantiaca)</i>	I	Ալոե հավորցանման (ներառյալ ծիրանակարմիր տարատեսակը)
<i>Aloe helenae</i>	I	Ալոե Ելենայի
<i>Aloe laeta (inc.var. maniensis)</i>	I	Ալոե վառ
<i>Aloe paralellifolia</i>	I	Ալոե զուգատերեւ
<i>Aloe parvula</i>	I	Ալոե մանրիկ
<i>Aloe pillansii</i>	I	Ալոե Փիլանսի
<i>Aloe polyphylla</i>	I	Ալոե բազմատերեւ
<i>Aloe rauhii</i>	I	Ալոե Ռաուխի
<i>Aloe suzannae</i>	I	Ալոե Սյուզաննայի
<i>Aloe versicolor</i>	I	Ալոե բազմերանգ
<i>Aloe vossii</i>	I	Ալոե Վոսի
<i>Aloe spp.</i>	II	Ալոե (ցեղի մյուս բոլոր տեսակները՝ բացի <i>A.vera</i> = <i>A. barbadensis</i> )*
<b>MAGNOLIACEAE</b>		<b>Մագնոլիազգիներ</b>
<i>Magnolia liliifera var.obovata</i>	III	Մագնոլիա շուշանակիր (Նեպալից)*
<b>MELIACEAE</b>		<b>Մեկնազգիներ</b>
<i>Swietenia humilis</i>	II	Կարմրածառ կարճահասակ*
<i>Swietenia mahagoni</i>	II	Մահագոնի***
<i>Swietenia macrophylla</i>	II	Կարմրածառ խոշորատերեւ (ներտրոպիկական պոպուլյացիաներ)***
<i>Cedrela odorata</i>	III	Ցեդրեյա բուրավետ (Կոլումբիայի, Բոլիվիայի և Պերուի պոպուլյացիաներ)***
<i>Cedrella fissilis</i>	III	Սեւ ծառ*** (Բոլիվիայից)
<i>Cedrella lilloi</i>	III	Սեւ ծառ*** (Բոլիվիայից)
<b>NEPENTHACEAE</b>		<b>Նեպենթազգիներ</b>
<i>Nepenthes khasiana</i>	I	Ցնցղենի հնդկական
<i>Nepenthes rajah</i>	I	Ցնցղենի ռաջի
<i>Nepenthes spp.</i>	II	Ցնցղենի (ցեղի բոլոր մնացած տեսակները)*
<b>OLEACEAE</b>		<b>Ձիթենազգիներ</b>
<i>Fraxinus mandshurica</i>	III	Հացենի մանջուրական (Ռուսաստանից)***

<b>ORCHIDACEAE</b>		<b>ՄԱՆՈՒ ԶԱԳԻՆԵՐ</b>
Aerangis elisii	I	Երանգիս Էրիբիոս անսակունավ
Dendrobium aequatum	II	Դենդրոբիում ալոկուտի
Laelia jongheana	I	Լեյլիա Յոնհեանսի
Laelia lobata	I	Լեյլիա թիակածել
Paphiopedilum spp.	I	Ստոդկամուկ (ցեղի բոլոր տեսակները)
Peristeria elata	I	Պերիստերիա բարձրահասակ
Phragmipedium spp.	I	Ֆրագմիպեդիում (ցեղի բոլոր տեսակները)
Renanthera imschootiana	I	Րենանտերա իմշուտիանի
Orchidaceae spp.	II	Խլորձազգիներ (ցեղի բոլոր մյուս տեսակները՝ բացի Vanilla ցեղի արիեստականորեն աճեցված բույսերի պտուղներից, մասերից եւ ածանցյալներից)*
<b>OROBANCHACEA</b>		<b>ՃՐԱԳԱԽՈՏԱԿԱՆՆԵՐ</b>
Cistanche deserticola	II	Դիվազի անսպատային
<b>PALMAE (=ARECACEAE)</b>		<b>ԱՐՄԱՎԵՆԻՆԵՐ</b>
Beccariophoenix madagascariensis	II	Բեկարիոֆենիկս մադագասկարյան
Chrysalidocarpus decipiens	I	Խրիզալիդոկարպուս խաբուսիկ
Lemurophoenix halleuxii	II	Լեմուրոֆենիկս
Lodoicea maldivica	III	Սեյշելյան արմավենի (Սեյշելյան կղզիներից, Միայն պտուղները)
Marojejya darianii	II	Մարոժեյա Դարիանի
Neodypsis decaryi	II	Նեոդիպսիս Դեկարի
Ravenea rivularis	II	Ռեյվենիա գետամերձ
Ravenea louvelii	II	Ռեյվենիա Լոուվելի
Satranala decussilvae	II	Սատրանալա դեկուսիլվա
Voanioala gerardii	II	Վանոալոա ժերարի
<b>PAPAVERACEAE</b>		<b>ԿԱԿԱԶԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Meconopsis regia	III	Մեկոնոպսիս թագավորական (Լեպալից)*
<b>PASSIFLORACEAE</b>		<b>ԶԱՐԶԱՐԱԾԱՆԿԱԶԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Adenia olaboensis	II	Ադենիա
<b>PINACEAE</b>		<b>ՍՈՃԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Abies guatemalensis	I	Եղենի գվատեմալյան
Pinus koraiensis	III	Սոճի կորեական (Ռուսաստանից)***
<b>PODOCARPACEAE</b>		<b>ՈՏՆԱԳՏԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Podocarpus parlatorei	I	Ոտնապտղի Պարլատորի
Podocarpus neriifolius	III	Ոտնապտղի ճփնատերեւ (Լեպալից)*
<b>PORTULACACEAE</b>		<b>ԴԱՆԴՈՒՈՎԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Anacampseros spp.	II	Անակամպսերոս (ցեղի բոլոր տեսակները)*
Avonia spp.	II	Ավոնիա (ցեղի բոլոր տեսակները)*
Lewisia serrata	II	Լյուսիա առամալվոր*
<b>PRIMULACEAE</b>		<b>ԳՆԱԲՐՈՒԿԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Cyclamen spp.	II	Արջտակ (ցեղի բոլոր տեսակները)
<b>RANUNCULACEA</b>		<b>ԳՈՐՏՆՈՒԿԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Hydrastis canadensis	II	Ոսկե կնիք կանադական**
Adonis vernalis	II	Կոժկոտրուկ գարնանային*
<b>ROSACEAE</b>		<b>ԿԱՐԴԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Primus africana	II	Սալորենի աֆրիկական*
<b>RUBIACEAE</b>		<b>ՏՈՐՈՆԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Balmea stormiae	I	Բալմեա տիկին Ստորմի
<b>SARRACENIACEAE</b>		<b>ՍԱՐԱԳՆԵՆԻԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Sarracenia rubra alabamensis	I	Սարացենիա ալաբամական
Sarracenia rubra jonesii	I	Սարացենիա Ջոնսի
Sarracenia oreophila	I	Սարացենիա լեռնասեր
Sarracenia spp.	II	Սարացենիա (բոլոր մնացած տեսակները)*
<b>SCROPHULARIACEAE</b>		<b>ԽՆԼԱԾԱՆԿԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Picrorhiza kurrooa	II	Պիկրորիզա կուրոո**
<b>STANGERIACEAE</b>		<b>ՍՏԱՆԳԵՐԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Stangeria eriopus (=paradoxa)	I	Ստանգերիա փետուրաժտ
Bowenia spp.	II	Բովենիա (ցեղի բոլոր տեսակները)*
<b>TAXACEAE</b>		<b>ԿԵՆԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Taxus chinensis	II	Կենի չինական*
Taxus cuspidata	II	Կենի սրածայր*
Taxus fauna	II	Կենի ֆուանյան*
Taxus sumatrana	II	Կենի սումատրանյան*
Taxus wallichiana	II	Կենի Ուոլիչի
<b>TETRACENTRACEAE</b>		<b>ՏԵՏՐԱՑԵՆՏՐՈՆԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Tetracentron sinense	III	Տետրացենտրոն չինական (Լեպալից)*
<b>THYMELAEACEAE</b>		<b>ԳՈՃՄԱԿԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Aquilaria malaccensis	II	Ակվիարիա (ցեղի բոլոր տեսակները)*
Gonystylus spp.	II	Գոնիստիլոս (ցեղի բոլոր տեսակները)*
Gyrinops spp.	II	Գիրինոպս (ցեղի բոլոր տեսակները)*
<b>VALERIANACEAE</b>		<b>ԿԱՏՎԱԽՈՏԱԿԱՆՆԵՐ</b>
Nardostachys grandiflora	II	Նարդոստախիս խոշորատերեւ**
<b>VITACEAE</b>		<b>ԽԱՐՈՂԱԶԳԻՆԵՐ</b>

Հանրահայտ անունները Cyphostemma elephantinum FLORA	Հավելվածի համարը ՄԻՏԵՍ	Յոթնութուսա փոփոխ Հայերեն անվանումը ԲՈՒՅԱԵՐ
Cyphostemma montagnacii	II	Ցիֆոստեմա լեռնային
<b>WELWITSCHIACEAE</b>		<b>ՎԵԼՎԻՉԻԱԶԳԻՆԵՐ</b>
Welwitschia mirabilis (=bainesii)	II	Վելվիչիա զարմանալի*
<b>ZAMIACEAE</b>		<b>Չամիազգիներ</b>
Ceratozamia spp.	I	Ցերատոզամիա (ցեղի բոլոր տեսակները)
Chigua spp.	I	Չիգուա (ցեղի բոլոր տեսակները)
Encephalartos spp.	I	Էնցեֆալարտոս (ցեղի բոլոր տեսակները)
Microcycas calocoma	I	Միկրոցիկաս գեղասաղարթ
Zamiaceae spp.	II	Չամիազգիներ (ընտանիքի բոլոր մնացած տեսակները)*
<b>ZINGIBERACEAE</b>		<b>ԻՍԲԻՐԱԶԳԻՆԵՐ (ԿՈՃԱԴՂԴԵՂԱԶԳԻՆԵՐ)</b>
Hedychium philippinense	II	Դրասանգածադիկ ֆիլիպինյան*
<b>ZYGOPHYLLACEAE</b>		<b>Չուզատերեւազգիներ</b>
Bulnesia sarmientoi	II	Պալ սանտո***
Guaiacum spp.	II	Բակաուտենի*

\* Տվյալ բույսերի սերմերի, բեղմնիկների, ծաղկափոշու եւ դրանց հյուսվածքների մանրէների, դրանցից ստացված քիմիական ու դեղագործական արտադրանքի, ինչպես նաեւ արհեստականորեն աճեցված բույսերի հատած ծաղիկների համար թույլտվություն է չի պահանջվում:

\*\* Միայն արմատները (ամբողջական, հատած, դրանց մասերը)՝ բացառությամբ դրանցից արտադրված արտադրանքի (փոշի, հաբեր, լուծամզվածքներ, տոնիկ, թեյ, հրուշակեղեն):

\*\*\* Միայն գերաններ, սղոցակյութեր, նրբատախտակ:

Բաժնի Սույն Ցանկով նախատեսված ապրանքները Մաքսային ծանոթագրություն՝ միության մաքսային տարածքով տեղափոխվում են առանց լիցենզիայի ձեւակերպման եւ «Անհետացման վտանգի տակ գտնվող վայրի ֆաունայի եւ ֆլորայի տեսակների միջազգային առեւտրի մասին» 1973 թվականի մարտի 3-ի կոնվենցիայով նախատեսված կարգին համապատասխան:

2.8. Հազվագյուտ եւ անհետացման վտանգի տակ գտնվող կենդանի վայրի կենդանիների ու վայրի բույսերի տեսակներ, որոնք ներառված են Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների կարմիր գրքերում:

**Աղյուսակ 1**

**Կենդանիներ**

Վայրի կենդանիների տեսակների անվանումները (ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱՄ ծածկագրեր 0101-0106-ից, 0301-ից, 0306-0308-ից)		Պետությունը, որտեղ տեսակը ներառված է Կարմիր գրքում
հայերեն	լատիներեն	
<b>ԱՆՈՂՆԱԾԱՐԱՎՈՐ ԿԵՆԴԱՆԻՆԵՐ</b>	<b>INVERTEBRATES</b>	
<b>ՕՂԱԿՎՈՐ ՈՐԴԵՐԻ ՏԻՊ</b>	<b>ANNELIDA</b>	
<b>ԲԱԶՄԱԽՈՉԱՆԱՎՈՐՆԵՐԻ ԴԱՍ</b>	<b>POLYCHAETA</b>	
Աֆրոդիտե խայտաբղետ	<i>Aphrodita australis</i>	ՌԴ
Խետոպտերուս բազմատոտ	<i>Chaetopterus variopedatus</i>	ՌԴ
<b>ՍԱԿՎԱԽՈՉԱՆԱՎՈՐՆԵՐԻ ԴԱՍ</b>	<b>OLIGOCHAETA</b>	
Ապորեկտոդա Հանդլերշի	<i>Aporrectodea handlerschi</i>	ՌԴ
Դրավիդա Գիլարովի	<i>Drawida ghilarovi</i>	ՌԴ
Երկաթաքար	<i>Aporrectodea dubiosa</i>	ՌԴ
Պերելիա օձածեւ	<i>Perelia ophiomorpha</i>	ՂՀ
Ֆերետիմա Հիլգենդորֆի	<i>Pheretima hilgendorfi</i>	ՌԴ
Էյզենիա ալթայական	<i>Eisenia altaica</i>	ՌԴ
Էյզենիա հրաշագեղ	<i>Eisenia magnifica</i>	ՂՀ
Էյզենիա Գորդենի	<i>Eisenia gordejefi</i>	ՌԴ
Էյզենիա անդրկովկասյան	<i>Eisenia transcaucasica</i>	ՌԴ
Էյզենիա Մալեւիչի	<i>Eisenia malevici</i>	ՌԴ
Էյզենիա միջակա	<i>Eisenia intermedia</i>	ՌԴ
Էյզենիա սալաիրյան	<i>Eisenia salairica</i>	ՌԴ
Էյզենիա ճապոնական	<i>Eisenia japonica</i>	ՌԴ
<b>ՏՉՐՈՒՎՆԵՐԻ ԴԱՍ</b>	<b>HIRUDINEA</b>	
Բժշկական տղրուկ	<i>Hirudo medicinalis</i>	ԲՀ
<b>ՍԱՄՈՎԿԵՆԴԱՆԻՆԵՐԻ ՏԻՊ</b>	<b>BRYOZOA</b>	
<b>ՄԵՐԿԱԲԵՐԱՆՆԵՐԻ ԴԱՍ</b>	<b>GYMNOLAEMATA</b>	
Շիզոռետեպորա գլխավոր փքված	<i>Shizoretopena imperati tumescens</i>	ՌԴ
<b>ՈՒՍՈՏԱՆԻՆԵՐԻ ՏԻՊ</b>	<b>BRACHIOPODA</b>	
<b>ԹԵՍԻԿԱՐԴԻՆԵՐԻ ԴԱՍ</b>	<b>TESTICARDINES</b>	
Կոպտոտիրիս Ադամսի	<i>Coptothyris adamsi</i>	ՌԴ
<b>ՓՈՓԿՄԱՐՄՐՄԻՆԵՐԻ ՏԻՊ</b>	<b>MOLLUSCA</b>	
<b>ՉՐԱՀԱՎՈՐՆԵՐԻ ԴԱՍ</b>	<b>POLYPLACOPHORA</b>	
Ամիկուլա Գուրյանովի	<i>Amicula gurjanovae</i>	ՌԴ
Լեպիդոզոնա Անդրիյաշևի	<i>Lepidozona andrijaschevi</i>	ՌԴ
Մոպալիա Միդենդորֆի	<i>Mopalia middendorffii</i>	ՌԴ
<b>ՓՈՐՈՍՏԱՑԻՆԵՐԻ ԴԱՍ</b>	<b>GASTROPODA</b>	
Բրադիբենա սինիստրորսա	<i>Bradybaena sinistrorsa</i>	ՂՀ

Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Vertigo angustior</i>	ՀՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Vertigo angustior</i>	ՀՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Gastropoda theeli</i>	ՀՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Gyraulus albus</i>	ՀՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Anisus leucostomiis</i>	ՀՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Gyraulus laevis</i>	ՀՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Planorbis carinatus</i>	ՀՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Gyraulus regularis</i>	ՀՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Monachoides aculeate</i>	ՂՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Planorbis carinatus</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Pyrolufusus deformis</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Pseudonapaeus schnitnikovi</i>	ՂՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Rapana thomasiana</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Columella columella</i>	ՀՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Tugali gigas</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Turcomilax turkestanus</i>	ՂՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Turcomilax tzvetkovi</i>	ՂՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Euxina akramowskii</i>	ՀՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Orculella bulgarica</i>	ՀՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Turanena scalaris</i>	ՀՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Orculella ruderalis</i>	ՀՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Ceratostoma burnettii</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Acroloxus lacustris</i>	ՀՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Shadimia akrmovskii</i>	ՀՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	BIVALVIA	
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Amuranodonta kijaensis</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Anemina buldowskii</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Arsenievinaia alimovi</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Arsenievinaia zarjaensis</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Arsenievinaia zimini</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Arsenievinaia coptzevi</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Arsenievinaia coptzevi</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Arsenievinaia sihotealinica</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Pseudanodonta complanata</i>	ԲՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Buldowskia cylindrica</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Odhneripisidium annandalei</i>	ՀՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Dahurinaia dahurica</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Dahurinaia kurilensis</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Dahurinaia middendorffi</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Margaritifera margaritifera</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Dahurinaia laevis</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Dahurinaia tiunovae</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Dahurinaia shigini</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Corbicula producta</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Cristaria tuberculata</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Lanceolaria bogatovi</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Lanceolaria maacki</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Lanceolaria ussuriensis</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Lanceolaria chankensis</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Middendorffinaia arsenievi</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Middendorffinaia weliczkowskii</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Middendorffinaia dulkeitiana</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Middendorffinaia shadini</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Middendorffinaia mongolica</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Middendorffinaia sufjunsensis</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Middendorffinaia ussuriensis</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Nodularia lebedevi</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Unio crassus</i>	ԲՀ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Sinanodontci srasitesta</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Sinanodonta primorjensis</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Solen krusensterni</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Solen corneus</i>	ՌԴ
Բնական ճեղքվածքայինների տեսակների (ԼՍՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106)	<i>Musculium strictum</i>	ՀՀ
<b>ՀՈՂՎԱԾՈՏԱՆԻՆԵՐԻ ՏԻՊ</b>	<b>ARTHROPODA</b>	
<b>ԽԵՑԳԵՏՆԱՆՄԱՆՆԵՐԻ ԴԱՍ</b>	<b>CRUSTACEA</b>	
<b>Բերանառտանիների կարգ</b>	<b>Stomatopoda</b>	
Խեցգետին-աղոթաբար	<i>Oratosquilla oratoria</i>	ՌԴ
<b>Թիատանիների կարգ</b>	<b>Copepoda</b>	
Լիմնոկալանուս եռնատառոչ	<i>Limnocalanus</i>	ԲՀ

Արհիվոսների անոթախիտների օրհանգստի կարգ	<i>Archivalia</i>	Ֆետուլոցներ, ռոտոլ
Միգրոսների կարգ	<i>Mysidacea</i>	Միգրոսներ
Միգրոսների կարգ	<i>Mysis relicta</i> Loven	Միգրոսներ
Կողալողների կարգ	<b>Amphipoda</b>	Կողալողներ
Կողալող Պալլասի	<i>Pallasiola quadrispinosa</i>	Կողալող
Պոնտոպորեա ազգակից	<i>Pontoporea affinis</i>	Կողալող
Տասնատանիների կարգ	<b>Decapoda</b>	Տասնատանիներ
Շովախեցգետին ճապոնական	<i>Charybdis japonica</i>	Շովախեցգետին
Խեցգետնապարհ Դերյուզինի	<i>Echinocerus derjugini</i>	Խեցգետնապարհ
Խեցգետին թուրքիստանյան	<i>Astacus kessleri</i>	Խեցգետին
Խեցգետին լայնաչափ	<i>Astacus astacus</i>	Խեցգետին
<b>ՍԱՐԴԱՆՄԱՆՆԵՐԻ ԴԱՍ</b>	<b>ARACHNIDA</b>	Սարճանմաններ
Սարճերի կարգ	<i>Araneae</i>	Սարճեր
Լուղարկասարդ մեծ	<i>Dolomedes plantarius</i>	Սարճեր
Սոլպուգայիների կարգ	<i>Solifugae</i>	Սոլպուգայիներ
Սոլպուգա Ռիկմերսի	<i>Gylippus rickmersi</i>	Սոլպուգա
Կարիճների կարգ	<i>Scorpiones</i>	Կարիճներ
Կարիճ Ռիկմերսի	<i>Anomalobuthus rickmersi</i>	Կարիճ
<b>ՉՈՒՅՁՈՏԱՆԻ ԲԱԶՄՈՏԱՆԻՆԵՐԻ ԴԱՍ</b>	<b>DIPLOPODA</b>	Չույզոտանիներ
Բազմատանի-վահանակիրների կարգ	<b>Glomerida</b>	Բազմատանիներ
Վահանակիր կապված	<i>Glomeris connexa</i>	Վահանակիր
<b>ՄԻՋԱՆՆԵՐԻ ԴԱՍ</b>	<b>INSECTA</b>	Միջանմաններ
Միօրիկների կարգ	<b>Ephemeroptera</b>	Միօրիկներ
Միօրիկ վահանածեւ	<i>Prosopistoma foliaceum</i>	Միօրիկ
Ճպուռների կարգ	<i>Odonata</i>	Ճպուռներ
Քորոցափոր նկատելի	<i>Cordulegaster insignis</i>	Ճպուռներ
Քորոցափոր ծակող	<i>Cordulegaster boltonii</i>	Ճպուռներ
Պապիկ եղջյուրավոր	<i>Ophiogomphus cecilia</i>	Ճպուռներ
Ճպուռ Ուբադշի	<i>Gomphus ubadschii</i>	Ճպուռներ
Դիտակալ- տիրակալ	<i>Anax imperator</i>	Ճպուռներ
Ճպուռ թամբակիր	<i>Hemianax ephippiger</i>	Ճպուռներ
Ճպուռ նմանածեւ	<i>Onychogomphus assimilis fulvipennis</i>	Ճպուռներ
Շերեփակոթ սպիտակամազ	<i>Brachytron pratense</i>	Ճպուռներ
Ճպուռ սղոցակիր	<i>Aeshna serrata</i>	Ճպուռներ
Շերեփակոթ կանաչ	<i>Aeschna viridis</i>	Ճպուռներ
Ճպուռ կապույտ	<i>Aeshna cyanea</i>	Ճպուռներ
Ճպուռ -աղջիկ գեղանի	<i>Calopteryx virgo</i>	Ճպուռներ
Անորմոգոմֆոս Կիրիչենկոյի	<i>Anormogomphus kiritschenkoii</i>	Ճպուռներ
Ճպուռ մեծաչք	<i>Lestes macrostigma</i>	Ճպուռներ
Ճպուռ սիբիրյան	<i>Sympecna paedisca</i>	Ճպուռներ
Ճպուռ սիմպեկմա	<i>Sympecma paedisca</i>	Ճպուռներ
Նեհալենիա գեղանի	<i>Nehalennia speciosa</i>	Ճպուռներ
Ուղղափոր հարավասիական	<i>Orthetrum Sabina</i>	Ճպուռներ
Մեյիսիա սեյ	<i>Selysiothemis nigra</i>	Ճպուռներ
Ճպուռ ճահճային	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	Ճպուռներ
Ճպուռ տափակառտ	<i>Platycnemis pennipes</i>	Ճպուռներ
Ճպուռ Սաբինա	<i>Orthetrum sabina</i>	Ճպուռներ
Ճպուռ-ծառա	<i>Crocothemis servilia</i>	Ճպուռներ
Ճպուռ սեւծովյան	<i>Libellula pontica</i>	Ճպուռներ
Ճպուռ տափակ	<i>Sympetrum depressiusculum</i>	Ճպուռներ
Նետիկ Վան Բրինկի	<i>Coenagrion vanbrinkae</i>	Ճպուռներ
Նետիկ զինված	<i>Coenagrion armatum</i>	Ճպուռներ
Նետաքվիկ կանաչավուն	<i>Coenagrion armatum</i>	Ճպուռներ
Նետիկ կրթագեղ	<i>Coenagrion scitulum</i>	Ճպուռներ
Նետիկ Լինդենի	<i>Erythromma lindeni</i>	Ճպուռներ
Բարակապոչ արայան	<i>Ischnura aralenais</i>	Ճպուռներ
Աղոթարարների կարգ	<b>Mantoptera</b>	Աղոթարարներ
Աղոթարար փայտի	<i>Hierodula tenuidentata</i>	Աղոթարարներ
Բոլիվարիա կարճաթել	<i>Bolivaria brachyptera</i>	Աղոթարարներ
Ուղղաթելների կարգ	<b>Orthoptera</b>	Ուղղաթելներ
Դամալականտա Վակա	<i>Damalacantha vacca</i>	Ուղղաթելներ
Դերականտինա գրանուլացված	<i>Deracanthina granulata</i>	Ուղղաթելներ
Սագա տափաստանային	<i>Saga pedo</i>	Ուղղաթելներ
Ոսկեղինջ կենտ	<i>Chrysochraon dispar</i>	Ուղղաթելներ
Մորեխ հայկական	<i>Gomphocerus armeniacus</i>	Ուղղաթելներ
Մորեխ ելունդավոր	<i>Nocarodes nodosus Mistschenko</i>	Ուղղաթելներ
Շղրիդ մզաթել	<i>Ceraeocercus fuscipermis</i>	Շղրիդներ
Թրախտո կարճաթել	<i>Conocephalus dorsalis</i>	Շղրիդներ
Թրախտո սովորական	<i>Conocephalus discolor</i>	Շղրիդներ
Սղոցապոչ հայկական	<i>Poecilimonella armeniaca</i>	Սղոցապոչներ
Սղոցապոչ անդրկովկասյան	<i>Poecilimon geoktshaicus</i>	Սղոցապոչներ
Ծղրիդ երկգույն Ռյոգելի	<i>Bicolorana roeseli</i>	Սղոցապոչներ
Սկոտոդրիմադուգա Սատունիի	<i>Scotodrymadusa satunini</i>	Սղոցապոչներ
Թրախտո Կարճաթել	<i>Conocephalus discolor</i>	Շղրիդներ

Գայլի կենդանիների տեսակների ֆիլոմի (ՀՀՏԿ ՀՏԳ ԱՍ ծածկագրեր 0101-0106-0308-ից)	Phylloscopus collybita	Ռենտոլոնելո, ռոսեդ տեսակը
Գլխալուծի բազիլալուծարավոր	Bradyporus multiterculatus	Լեդաոված է կարմիր գրքում
<b>Միակերպաթենների կարգ</b>	<b>Homoptera</b>	
Արարատյան որդան կարմիր	Porphyrophora hammelii	ՀՀ
Ֆիլորգերիուս Յակոբսոնի	Phyllorgerius jacobsoni	ՂՀ
Որդան գալային	Acanthococcus orbiculus	ՂՀ
Որդան կարմրակիր	Porphyrophora arnebiae	ՂՀ
Որդան կարմրակիր Վիկտորիայի	Porphyrophora victoriae	ՂՀ
Որդան կարմրակիր դառնիճավոր	Porphyrophora sophorae	ՂՀ
Որդան կարմրակիր լեհական	Porphyrophora polonica	ՂՀ
Որդան երկարացված	Parafairmairia elongata	ՂՀ
<b>Վիսակարծրաթենների կարգ</b>	<b>Heteroptera</b>	
Ջրաչափիկ	Gerris sphagnetorum	ԲՀ
<b>Կարծրաթենների կարգ</b>	<b>Coleoptera</b>	
Ալպյան ռոզալիա	Rosalia alpina	ՀՀ
Աֆոդի երկբծավոր	Aphodius bimaculatus	ՌԴ
Գնայուկ Ալեքսանդրի	Chylotomus alexandri	ՀՀ
Բորոս Շնայդերի	Boros schneideri	ԲՀ
Երկարաբեղիկ կաղնու մեծ	Cerambyx cerdo acuminatus	ՀՀ
Բրախիցերոս ալիքավոր	Brachycerus sinnatus	
Բրոնզաբզեց հարթ	Netocia aegurina	ՌԴ
Բրոնզաբզեց գեղեցիկ	Potosia speciosa	ՌԴ
Բրոնզաբզեց մեծ կանաչ	Potosia aeruginosa	ԲՀ
Բրոնզաբզեց մարմարյա	Liocola marmorata	ԲՀ
Բրոնզաբզեց ֆիբերի	Protaecia fieberi	ԲՀ
Կողնջակեր ցայտագնայուկ Ֆալետիի	Procerus scabrosus fallettianus	ՀՀ
Մոմիկ-ճգնավոր	Osmoderma coriarium	ԲՀ
Մոմիկ-խայտաբղետ փոփոխական	Gnorimus variabilis	ԲՀ
Հապլոգոմա սովորական	Haplosoma ordinatum	ՌԴ
Գնայուկ հնձորյանի	Deltomerus khnzoriani	ՀՀ
Ծառահատ Գալուզո	Asias galusoi	ՂՀ
Ծառահատ ատամակրծքային	Rhesus serricollis	ՌԴ
Ծառահատ մուշկային	Aromia pruinosa	ՂՀ
Ծառահատ ռեյկտային	Callipogon relictus	ՌԴ
Ծառահատ կարմրան	Hesperophanes heudeni	ՂՀ
Ծառահատ հանգուցաբեղ	Cerambyx nodulosus	ՌԴ
Գնայուկ Ավինովի	Carabus avinovi	ՌԴ
Արենիական գնայուկ	Pristonychus arenicus	ՀՀ
Գնայուկ փայլուն	Carabus nitens	ԲՀ
Գնայուկ հունգարական	Carabus hungaricus	ՌԴ
Գնայուկ սքանչելի	Carabus imperialis	ՂՀ
Գնայուկ Գեբլերի	Carabus gebleri	ՂՀ, ՌԴ
Գնայուկ հիանալի	Carabus excellens	ԲՀ
Գնայուկ ոսկեխորշավոր	Carabus clathratus	ԲՀ
Գնայուկ իլիյական	Carabus iliensis	ՂՀ
Գնայուկ կովկասյան	Carabus caucasicus	ՌԴ
Գնայուկ Կոնստանտինովի	Carabus constantinovi	ՌԴ
Գնայուկ Լինդեմանի	Carabus lindemanni	ՂՀ
Գնայուկ Լոպատինի	Carabus lopatini	ՌԴ
Գնայուկ Մենետրիե	Carabus menetriesi	ՔԵ, ՔՓ
Գնայուկ Միրոշնիկովի	Carabus miroshnikovi	ՌԴ
Գնայուկ Միխայլովի	Carabus michailovi	ՂՀ
Գնայուկ կնճռաթե	Carabus rugipennis	ՌԴ
Գնայուկ եզերված	Carabus marginalis	ԲՀ, ՂՀ, ՌԴ
Գնայուկ տոնական	Poecilus festinus	ՀՀ
Գնայուկ խճճված	Carabus intricatus	ԲՀ
Գնայուկ Ռիդելի	Carabus riedeli	ՌԴ
Գնայուկ Սոլսկու	Carabus solskyi	ՂՀ
Գնայուկ նեղակոլրծք	Carabus constricticollis	ՌԴ
Գնայուկ մանուշակագույն	Carabus violaceus	ԲՀ
Գնայուկ Հիկելի	Carabus hiekei	ՂՀ
Գնայուկ շագրենային	Carabus coriaceus	ԲՀ
Գնայուկ Յանկովսկու	Carabus janrowskii	ՌԴ
Գնայուկ-տղա	Carabus puer	ՂՀ
Պախրաբզեց	Lucanus cervus	ԲՀ, ՂՀ, ՌԴ
Ոսկեբզեց Աղաբաբյանի	Sphaerobothris aghababiani	ՀՀ
Ոսկեբզեց կաղամախի մեծ	Capnodis militaris metallica	ՌԴ
Ոսկեբզեց գեղարդյան	Sphenoptera geghardica	ՀՀ
Ոսկեբզեց հպարտ	Anthaxia superba	ՀՀ
Ոսկեբզեց կարճամարմին	Anthaxia brevipennis	ՀՀ
Ոսկեբզեց հնձորյանի	Sphenoptera khnzoriani	ՀՀ
Ոսկեբզեց մորթիավոր	Acmaeoderella pellitula	ՀՀ

Ռանտալարի կենտրոնի տեսակների ճյուղավանդակները 0101-0106	<i>Blattaria roborator</i>	ՔՔ
Մանուկների ճյուղավանդակները 0101-0106	<i>Chrysomelidae</i>	ՌԴ
Գնայուկ առվակային դարչնաթուղթ	<i>Trechus infusatus</i>	ՀՀ
Գնայուկ առվակային Սեփանավանյան	<i>Dorcadiion stepanavanensis</i>	ՔՔ
Գնայուկ առվակային Յացենկո-խմելևսկու	<i>Duvalius yatsenkohmelevskii</i>	ՀՀ
Կենմիզուս եվրոպական	<i>Cnemisus rufescens</i>	ՌԴ
Արմատակեր բալխաշյան	<i>Dorcadiion Balchashense</i>	ՂՀ
Արմատակեր մեծ	<i>Dorcadiion grande</i>	ՂՀ
Արմատակեր Գանգլբաուերի	<i>Dorcadiion ganglbaueri</i>	ՂՀ
Չատիկ կետավոր	<i>Stethorus punctillum</i>	ՂՀ
Չատիկ տյանշանյան	<i>Coccinella tianshanica</i>	ՂՀ
Կռավչիկ Չիչերինի	<i>Lethrus tschitscherini</i>	ՌԴ
Գեղամարմին բրոնզագույն	<i>Calosoma inquisitor</i>	ԲՀ
Գեղամարմին Մաքսիմովիչի	<i>Calosoma maximowiczii</i>	ՌԴ
Գեղամարմին հոտավետ	<i>Calosoma sycophanta</i>	ՌԴ
Գեղամարմին Սեմյոնովի	<i>Callisthenes semenovi</i>	ՂՀ
Գեղամարմին ցանցափյուռ	<i>Callisthenes reticulatus</i>	ՂՀ, ՌԴ
Հացաբզեզ Ռեյթերի	<i>Anisoplia reitteriana</i>	ՀՀ
Տերեակեր ուրյանխայական	<i>Chrysolina urjanchana</i>	ՌԴ
Կոյաբնդի շարժանդերավոր	<i>Bolboceras armiger</i>	ՂՀ
Թարախահան թամբակուրծք	<i>Mylabris sedilithorax</i>	ՀՀ
Եղևիկ	<i>Dorcus parallelopedus</i>	ՂՀ
Օմիաս գորտնակավոր	<i>Omius verruca</i>	ՌԴ
Ճգնավոր հեռավորարեւելյան	<i>Osmoderma barnabita</i>	ՌԴ
Ճգնավոր սովորական, կամ մոմիկ-ճգնավոր	<i>Osmoderma eremita</i>	ՌԴ
Ճգնավոր ճապոնական	<i>Osmoderma opicum</i>	ՌԴ
Խայտաբղետ կանաչ	<i>Gnorimus nobilis</i>	ԲՀ
Ծաղկեփոշեկեր հայկական	<i>Isomira armena</i>	ՀՀ
Ծաղկեփոշեկեր նմանածե	<i>Cteniopus persimilis</i>	ՀՀ
Լողաբզեզ լայն	<i>Dytiscus latissimus</i>	ԲՀ
Տափակամարմին կարմիր	<i>Cucujus cinnaberinus</i>	ԲՀ
Գրաֆոդերուս երկգլավոր	<i>Graphoderus bilineatus</i>	ԲՀ
Ռիզոդ ակոսիկավոր	<i>Rhysodes sulcatus</i>	ԲՀ
Եղջերաբզեզիկ համեստ	<i>Ceruchus chrysoelinus</i>	ԲՀ
Եղջերաբզեզիկ սեւ	<i>Ceruchus lignarius</i>	ՌԴ
Ցատկաբզեզ մթնշաղային	<i>Cicindela nox</i>	ՂՀ
ՀՆծիչ խորշումավոր	<i>Otiorrhynchus rugosus</i>	ՌԴ
Տերեակեր արաքսյան	<i>Cryptocephalus araxicola</i>	ՀՀ
Լործակեր ակոսավոր	<i>Chlaenius sulcicollis</i>	ԲՀ
Լործակեր կողավոր	<i>Chlaenius costulatus</i>	ԲՀ
Լործակեր քառակոսավոր	<i>Chlaenius quadrisulcatus</i>	ԲՀ
Փղիկ սրաթեւ	<i>Euidosomus acuminatus</i>	ՌԴ
Փղիկ Ռիխտերի	<i>Cyclobaris richteri</i>	ՀՀ
Փղիկ գարմանահրաշ	<i>Baris mirifica</i>	ՀՀ
Ստաֆիլին (խաղողհասուկ) մազոտ	<i>Emus hirtus</i>	ԲՀ
Ստեֆանոկլեոնուս քառաբծավոր	<i>Stephanocleonus tetragrammus</i>	ՌԴ
Երկարաբեղիկ Աղաբաբյանի	<i>Asias aghababiani</i>	ՀՀ
Երկարաբեղիկ ալպյան	<i>Rosalia alpina</i>	ՌԴ
Երկարաբեղիկ մեծ կաղնու	<i>Cerambyx cerdo</i>	ԲՀ
Երկարաբեղիկ Քալաշյանի	<i>Conizonia kalashiani</i>	ՀՀ
Երկարաբեղիկ կապանյան	<i>Cortodera kaphanica</i>	ՀՀ
Երկարաբեղիկ Կելերի	<i>Purpuricenus kaehlerii</i>	ԲՀ
Երկարաբեղիկ կազիկոպորանյան	<i>Dorcadiion kasikoporanum</i>	ՀՀ
Երկարաբեղիկ երկգիծ	<i>Dorcadiion bistriatum</i>	ՀՀ
Երկարաբեղիկ Գորբունովի	<i>Dorcadiion gorbunovi</i>	ՀՀ
Երկարաբեղիկ կիսափայլ	<i>Dorcadiion semilucens</i>	ՀՀ
Երկարաբեղիկ մոխրագույն	<i>Dorcadiion cineriferum</i>	ՀՀ
Երկարաբեղիկ սեւճյան	<i>Dorcadiion sevlitzi</i>	ՀՀ
Երկարաբեղիկ Կոռոստեյովի	<i>Agapanthia korostelevi</i>	ՀՀ
Երկարաբեղիկ թավակուրծք	<i>Tragosoma depsarium</i>	ԲՀ
Երկարաբեղիկ երկնային	<i>Rosalia coelestis</i>	ՌԴ
Երկարաբեղիկ Պիկի	<i>Phytoecia pici</i>	ՀՀ
Երկարաբեղիկ-հյուսն	<i>Ergater faber</i>	ԲՀ
Փառավոն կովկասյան	<i>Pharaonus caucasicus</i>	ՀՀ
Բզեզ մրջնասեր Քալաշյանի	<i>Philomessor kalashiani</i>	ՀՀ
Հիլոկորուս երկպտավոր	<i>Chilocorus bipustulatus</i>	ՌԴ
Բնդեռ արաքսյան	<i>Tanyproctus araxidis</i>	ՀՀ
Բնդեռ վեդիական	<i>Tanyproctus vedicus</i>	ՀՀ
Բնդեռիկ Մեդվեդեի	<i>Pseudopachydema medvedevi</i>	ՀՀ
Բնդեռիկ հայկական	<i>Glaphyrus calvaster</i>	ՀՀ
Բնդեռիկ կովկասյան	<i>Glaphyrus caucasicus</i>	ՀՀ
Բնդեռիկ Ռոբենյանի	<i>Adoretus rubenyani</i>	ՀՀ
Մեամարմին հայկական	<i>Armenohelops armeniicus</i>	ՀՀ
Մեամարմին Բոգաչեվի	<i>Ectromopsis bogatchevi</i>	ՀՀ

Սեւամարմին Երկնազուլի տեսակների (CISF US9 և US 101-0106-ը 0101-0106-ը 0301-ը, 0306-0308-ը)	<i>Cyphostethe semenovi</i> <i>Ephemeroptera</i> <i>amandanus</i>	ՀՀ
Սեւամարմին օրորակային	<i>Adelphimus</i> <i>ordubadensis</i>	ՀՀ
Սեւամարմին Սեմյոնովի	<i>Cyphostethe semenovi</i>	ՀՀ
Սեւամարմին Նեդ	<i>Laena constricta</i>	ՀՀ
Չրիկան արաքսյան	<i>Cardiophorus araxicola</i>	ՀՀ
Չրիկան սանրաբեդ	<i>Ctenicera pectinicornis</i>	ՀՀ
Չրիկան կեղծ խոտային	<i>Cardiophorus pseudogramineus</i>	ՀՀ
Չրիկան փոքր	<i>Craspedostethus permodicus</i>	ՀՀ
Չրիկան Պարեյսի	<i>Alaus parreyssi</i>	ՌԴ
Չրիկան սովխեստական	<i>Cardiophorus somcheticus</i>	ՀՀ
Չրիկան զարդավոր	<i>Aeoloides figuratus</i>	ՀՀ
Չրիկան սեւագլուխ	<i>Drasterius atricapillus</i>	ՀՀ
Գնայուկ սեւակյան	<i>Dyschirius sevanensis</i>	ՀՀ
<b>Երկթևերի կարգ</b>	<b>Diptera</b>	
Ատրաֆալակսիոլա բոգուտիկյան	<i>Atraphaxiola bogutensis</i>	ՂՀ
Պսեկտրոսեմա բազմանդջերավոր	<i>Psectrosema diversicornis</i>	ՂՀ
Ստեֆանիոլա ասիական	<i>Stefaniola asiatica</i>	ՂՀ
Ստեֆանիոլա հրաշագեղ	<i>Stefaniola lepidosa B.</i>	ՂՀ
Էֆեդրոմիա թերզարգացած շոշափուկավոր	<i>Ephedromia debilopalpis</i>	ՂՀ
<b>Թեփուկաթևերի կարգ</b>	<b>Lepidoptera</b>	
Առազաստաթիթեռ Ալեքսանոր	<i>Papilio alexanor orientalis</i>	ՀՀ
Ալկինո	<i>Atrophaneura alcinous</i>	ՌԴ
Վահագն սովորական	<i>Parnassius apollo</i>	ՀՀ, ՌԴ
Վահագն Ֆելդերի	<i>Parnassius felderi</i>	ՌԴ
Վահագն սեւ	<i>Parnassius mnemosine</i>	ԲՀ
Արկտե երկնագույն	<i>Arcte coerula</i>	ՌԴ
Աստերոպետես բուլի	<i>Asteropetes noctuina</i>	ՌԴ
Թավաթիթեռ ահինե	<i>Lopinga achine</i>	ԲՀ
Թավաթիթեռ պետերբուրգյան	<i>Lasiommata petropolitana</i>	ԲՀ
Թավաթիթեռ յուտի	<i>Oeneis jutta</i>	ԲՀ
Բեդրոմիոս	<i>Parnassius boedromius</i>	ՂՀ
Ճերմակաթիթեռ Բոուդենի	<i>Artogeia bowdeni</i>	ՀՀ
Բիբազիս արծվային	<i>Bibasis aquilina</i>	ՌԴ
Իլիկաթիթեռ Պրոզերպինի	<i>Proserpinus proserpina</i>	ՀՀ, ԲՀ
Իլիկաթիթեռ կաչուկի	<i>Hyles hippophaes caucasica</i>	ՀՀ
Իլիկաթիթեռ կաղամախի	<i>Laothoe philerema</i>	ՂՀ
Գեղմաթիթեռ մռայլ	<i>Parocneria furva</i>	ՌԴ
Գեղմաթիթեռ ոչ նման	<i>Numenes disparilis</i>	ՌԴ
Կապտաթիթեռ ալեկսիս	<i>Glaucopsyche alexis</i>	ԲՀ
Կապտաթիթեռ ալկոն	<i>Maculinea alcon (monticola)</i>	ՀՀ, ԲՀ
Կապտաթիթեռ Արգալի	<i>Glaucopsyche argali</i>	ՂՀ, ՌԴ
Կապտաթիթեռ Արիոն	<i>Maculinea arion</i>	ՀՀ
Կապտաթիթեռ Բավիի	<i>Scolitantides bavius</i>	ՂՀ
Կապտաթիթեռ Դավթի	<i>Neolycaena davidi</i>	ՌԴ
Կապտաթիթեռ Դիանա	<i>Neolysandra diana</i>	ՀՀ
Կապտաթիթեռ իշառվույտային	<i>Polyommatus dorylas</i>	ԲՀ
Կապտաթիթեռ անդրկովկասյան	<i>Plebejus transcausicus</i>	ՀՀ
Կապտաթիթեռ Միրմեկիդի	<i>Aricia chinensis myrmecias</i>	ՂՀ
Կապտաթիթեռ տարագույզ	<i>Thersamonolycaena dispar rutila</i>	ՀՀ
Կապտաթիթեռ օրեաս	<i>Maslowskia oreas</i>	ՌԴ
Կապտաթիթեռ Պանոպի	<i>Palaeophilotes panope</i>	ՂՀ
Կապտաթիթեռ ռիմս	<i>Neolycaena rhymnus</i>	ՌԴ
Կապտաթիթեռ մթնշաղային	<i>Maculinea nausithous</i>	ՀՀ
Կապտաթիթեռ Տատյանա	<i>Otnjukovia tatjana</i>	ՂՀ
Կապտաթիթեռ տելեի	<i>Maculinea teleius</i>	ԲՀ
Կապտաթիթեռ Ֆիլիպևի	<i>Maslowskia filipjevi</i>	ՌԴ
Կապտաթիթեռ թխավուն	<i>Phengaris nausithous</i>	ԲՀ
Կապտաթիթեռ Էրոիդես	<i>Polyommatus eroides</i>	ԲՀ
Ղրիաղա	<i>Minois dryas</i>	ԲՀ
Ղեղնաթիթեռ Ավրորինա	<i>Colias aurorina</i>	ՀՀ
Ղեղնաթիթեռ Վիսկոտա	<i>Colias wiscotti draconis</i>	ՂՀ
Ղեղնաթիթեռ Երշովի	<i>Colias erschovi</i>	ՂՀ
Ղեղնաթիթեռ կանաչավուն	<i>Colias chlorocoma</i>	ՀՀ
Ղեղնաթիթեռ մեղվաթագի	<i>Colias myrmidone</i>	ԲՀ
Ղեղնաթիթեռ տորֆաճահճային	<i>Colias palaeno</i>	ԲՀ
Չերինտիա սովորական	<i>Zerynthia polyxena</i>	ԲՀ, ՂՀ
Կամպտոլոմա մեկուսացած	<i>Camptoloma interiorata</i>	ՌԴ
Կլանիս ալիքավոր	<i>Clanis undulosa</i>	ՌԴ
Կորեանա ռաֆաելիս	<i>Coreana raphaelis</i>	ՌԴ
Ժապավեն Կոչուբեյի	<i>Catocala kotschubeji</i>	ՌԴ
Ժապավեն Մուտտեխտի	<i>Catocala moltrechti</i>	ՌԴ

Ժամպուկի չափով ժայռակալ զանգուրի ժայռակալ զանգուրի Կամ ժայռակալի փոքր լայնքով (0308-ից)	<i>Catocala promissa</i> <i>Catocala promissa</i> <i>Catocala promissa</i>	ԲՀ ԲՀ ԲՀ
Ժայռակալ շքանշանի մոտեցում, կամ ժայռակալի փոքր լայնքով	<i>Catocala sponsa</i>	ԲՀ
Ժայռակալ շքանշանի	<i>Catocala optima</i>	ԴՀ
Կապտաթիթեռ Դամոնիդես	<i>Agrodiaetus damonides</i>	ՀՀ
Կապտաթիթեռ երեւակյան	<i>Agrodiaetus eriwanensis</i>	ՀՀ
Կապտաթիթեռ Հուբերտի	<i>Agrodiaetus huberti</i>	ՀՀ
Կապտաթիթեռ Իֆիգենիա	<i>Agrodiaetus iphigenia araratensis</i>	ՀՀ
Կապտաթիթեռ անտեսված	<i>Agrodiaetus neglectus</i>	ՀՀ
Կապտաթիթեռ Նինայի	<i>Agrodiaetus niniae</i>	ՀՀ
Կապտաթիթեռ Սուռակովի	<i>Agrodiaetus surakovi</i>	ՀՀ
Կապտաթիթեռ թուրքական	<i>Agrodiaetus turcicus</i>	ՀՀ
Լյուցիկա	<i>Hamearis lucina</i>	ՌԴ
Արջաթիթեռ Հեբա	<i>Ammobiota hebe</i>	ԲՀ
Արջաթիթեռ մոնղոլական	<i>Pallarctia mongolica</i>	ՌԴ
Արջաթիթեռ Մետելկայի	<i>Rhyparioides metelkana</i>	ԲՀ
Արջաթիթեռ գյուղական	<i>Arctia villica</i>	ԲՀ
Արջաթիթեռ-տիրուհի	<i>Pericallia matronula</i>	ԲՀ
Արջաթիթեռ Կարելիկի մռայլ	<i>Axiopoena karelini</i>	ՀՀ
Մետաղակերպ արյունխմիկ	<i>Diachrysia zosimi</i>	ԲՀ
Միկրոզեգրիս բոցավառ	<i>Microzebris pyrothoe</i>	ԴՀ
Միմեզեմիա նման	<i>Mimeusemia persimilis</i>	ՌԴ
Մենմոգիկա, կամ վահագն սեւ	<i>Parnassius mnemosine</i>	ՀՀ, ՌԴ
Բազմաչք երկնագույն	<i>Lycaena helle</i>	ԲՀ
Ժայռակալ շքանշանի վարդագույն	<i>Catocala pacta</i>	ԲՀ
Առագաստաթիթեռ Ալեքսանոր	<i>Papilio alexanor</i>	ԴՀ
Պատրիցի	<i>Parnassius patricius</i>	ԴՀ
Սադափիկ ալպիական	<i>Clossiana thore</i>	ԲՀ
Սադափիկ գենոբիա	<i>Argynnis zenobia</i>	ՌԴ
Սադափիկ Ֆրեյայի	<i>Clossiana freja</i>	ԲՀ
Սադափիկ Ֆրիգի	<i>Clossiana frigga</i>	ԲՀ
Խայտաբղետ ասպիրակի	<i>Neptis rivularis</i>	ԲՀ
Խայտաթիթեռ թուրքմենական	<i>Zygaena turchmena</i>	ԴՀ
Երկրաչափ թիթեռ Ավետյանի	<i>Cidaria avetianae</i>	ՀՀ
Երկրաչափ թիթեռ Ալեքսանորի	<i>Eupithecia alexandriana</i>	ՀՀ
Երկրաչափ թիթեռ Համլետի	<i>Eupithecia hamleti</i>	ՀՀ
Կեչու երկրաչափ գեղանի	<i>Chariaspilates formosaria</i>	ԲՀ
Երկրաչափ թիթեռ Կուզնեցովի	<i>Ortholitha kuznetzovi</i>	ՀՀ
Երկրաչափ թիթեռ Սերգեյի	<i>Eupithecia sergiana</i>	ՀՀ
Կեչու երկրաչափ նետանման	<i>Gagitodes sagittata</i>	ԲՀ
Ռոզամա հրաշալի	<i>Rosama omata</i>	ՌԴ
Սատիր երկաթյա	<i>Hipparchia sttilinus</i>	ԲՀ
Սեկիա բացառիկ	<i>Seokia eximia</i>	ՌԴ
Խոտակեր Էդիպ	<i>Coenonympha oedippus</i>	ԲՀ
Խոտակեր մոնղոլական	<i>Coenonympha mongolica</i>	ԴՀ
Սերիցին մոնտեյի	<i>Sericinus montela</i>	ՌԴ
Բվիկ գորշ	<i>Arytrura musculus</i>	ԲՀ
Սֆեկոդինա պոչավոր	<i>Sphecodina caudata</i>	ՌԴ
Թթենու մետաքսագործ վայրի	<i>Bombyx mandarin</i>	ՌԴ
Հայմպտենա փետուրավոր	<i>Cheimoptena pennigera</i>	ԴՀ
Հետոպրակտա հիանալի	<i>Chaetoprocta superans</i>	ՌԴ
Հետոպրակտա խաղաղովկիանոսյան	<i>Chaetoprocta pacifica</i>	ՌԴ
Փուփուկաթիթեռ կաղամախի	<i>Paragluphisia oxiana</i>	ԴՀ
Թոմարես Ռոմանովի	<i>Tomares romanovi</i>	ՀՀ
Աֆրիկական փրոթերեբիա	<i>Proterebia afro hyrcanica</i>	ՀՀ
Փրոթերեբիա- եթովպոսի	<i>Erebia aethiops</i>	ԲՀ
Մեյիթեա ալրինիա	<i>Euphydryas aurinia</i>	ԲՀ
Մեյիթեա մեծ	<i>Euphydryas maturna</i>	ԲՀ
Մեյիթեա վեդիական	<i>Melitaea vedica</i>	ՀՀ
Բրենթիս Ինո	<i>Brenthis ino schmitzi</i>	ՀՀ
Էնեյս Էլուեսի	<i>Oeneis elwesi</i>	ՌԴ
Էնեյս Մուկա	<i>Oeneis mulla</i>	ԴՀ
Էրեբիա Կինդերմանի	<i>Erebia kindermanni</i>	ՌԴ
<b>Թաղանթաթիթեռների կարգ</b>	<b>Hymenoptera</b>	
Աբիա մերձբայկալյան	<i>Abia semenoviana</i>	ՌԴ
Ականտոլիդա դեղնագլուխ	<i>Acantholyda flaviceps</i>	ՌԴ
Անոպլիոս սարմատական	<i>Anoplus samariensis</i>	ԲՀ
Ապտերոգինա վոլգյան	<i>Apterogyna volgensis</i>	ՌԴ
Հոպլիտ շիկակարմիր	<i>Hoplitis (Megalosmia) fulva</i>	ԴՀ
Չարեա Գուսակովսկու	<i>Zaraea gussakovskii</i>	ՌԴ
Կլիզոդոն բարակոտյան	<i>Clisodon gracilipes</i>	ԴՀ
Լեստիֆորուս լեռնասեր	<i>Lestiphorus oreophilus</i>	ԴՀ
Լիոմետոպում արեւելյան	<i>Liometopum orientalis</i>	ՌԴ
Մեգալեյա հսկա	<i>Megaxyela gigantea</i>	ՌԴ
Մեգիլ Դեսեպտորիա	<i>Megachile deseptoria</i>	ՀՀ
Մետալինեա սահտանախոն	<i>Metallinella</i>	ԴՀ

Մրջյուն Կարմիր կենդանիների տեսակների համախմբումը (0101-0106)	<i>Trichomyrmex levigatus</i>	ՀՀ
Մրջյուն Զուլկալի (0308-ից)	<i>Diploleptum juliae</i>	ՀՀ
Մրջյուն կարմրավուն կապույտ	<i>Manica rubida</i>	ՀՀ
Մրջյուն Մախմալ	<i>Cataglyphis machmal</i>	ՀՀ
Մրջյուն կիսաատամ	<i>Crematogaster subdentata</i>	ՀՀ
Մրջյուն Ռավագինիի	<i>Myrmica ruginodis</i>	ՀՀ
Օրիենտաբիա ուսուրական	<i>Orientabia ergeria</i>	ՌԴ
Օրուսուս մակաբուծական	<i>Orussus abietinus</i>	ՌԴ
Պարարոֆիտես կլոր	<i>Pararophites orbisus</i>	ՂՀ
Պարոպես խոշոր	<i>Parnopes grandior</i>	ԲՀ, ՌԴ
Պլերոնեվրա Դալի	<i>Pleroneura dahli</i>	ՌԴ
Պրիոնիկս սզո	<i>Prionyx macula lugens</i>	ՂՀ
Պրիոնիկս Հաբերհաուերի	<i>Prionyx haberhaueri</i>	ՂՀ
Պրոկսիլոկոպա փայլափորիկ	<i>Proxycopa (Ancylocopa) nitidiventris</i>	ՂՀ
Պրոկսիլոկոպա շիկակարմիր	<i>Proxycopa (Proxycopa) rufa</i>	ՂՀ
Պսևդոկլավելարիա Սեմյոնովի	<i>Pseudoclavellaria semenovi</i>	ՌԴ
Մեղու-հյուսն սովորական	<i>Xylocopa valga</i>	ԲՀ, ՌԴ
Մեղու մոմի	<i>Apis cerana</i>	ՌԴ
Մեղու մոմախտի	<i>Osmia cerinthides</i>	ՀՀ
Մեղու երկարալեզու	<i>Tetralonia macroglossa</i>	ՀՀ
Մեղու ամրակազմ	<i>Anthophora robusta</i>	ՀՀ
Մեղու մազոտ	<i>Archanthidium pubescens</i>	ՀՀ
Մեղու թավոտն արծաթագույն	<i>Dasygaster argentea</i>	ԲՀ
Մեղու-ատաղձագործ մանուշակագույն	<i>Xylocopa violacea</i>	ՀՀ
Մեղու մոխրագույն	<i>Anthophora cinerea</i>	ՀՀ
Մեղու մզաթել	<i>Lithurge fuscipenne</i>	ՀՀ
Սկոլիա տափաստանային	<i>Scolia hirta</i>	ՂՀ
Սկոլիա հսկա	<i>Scolia maculata</i>	ԲՀ, ՂՀ
Սֆեկս դեղնաթել	<i>Sphex flavipennis</i>	ՂՀ
Սֆեկս	<i>Sphex funerarius</i>	ԲՀ
Սցեփիֆրոն Շեստակովի	<i>Sceliphron shestakovi</i>	ՂՀ
Հարակոպիգոս սեւառտ	<i>Characopygus modestus</i>	ՌԴ
Յնոլիդա վանդակավոր	<i>Caenolyda reticulata</i>	ՌԴ
Իշամեղու հայկական	<i>Bombus armeniacus</i>	ՀՀ, ՌԴ
Իշամեղու ալագյոզյան	<i>Bombus alagesianus</i>	ՀՀ
Իշամեղու դաղստանյան	<i>Bombus daghestanicus</i>	ՀՀ
Իշամեղու գետնային	<i>Bombus terrestris</i>	ՀՀ
Իշամեղու փոփոխական	<i>Bombus proteus</i>	ՌԴ
Իշամեղու մարգագետնային	<i>Bombus pratorum</i>	ՀՀ
Իշամեղու մամուռավոր	<i>Bombus muscorum</i>	ԲՀ
Իշամեղու չտեսնված	<i>Bombus paradoxus</i>	ՌԴ
Իշամեղու Պորշինսկու	<i>Bombus portshinskii</i>	ՀՀ
Իշամեղու ամենահազվագյուտ	<i>Bombus unicus</i>	ՌԴ
Իշամեղու ձնափայլ	<i>Bombus niveatus</i>	ՀՀ
Իշամեղու տափաստանային	<i>Bombus fragrans</i>	ՌԴ
Իշամեղու քուրջավոր	<i>Bombus mastrucatus</i>	ՌԴ
Իշամեղու Չերսկու	<i>Bombus czerskii</i>	ՌԴ
Իշամեղու-զգորդ	<i>Bombus distinguendus</i>	ԲՀ
Իշամեղու Շրենկու	<i>Bombus schrenckii</i>	ԲՀ
Իշամեղու-ճգնավոր	<i>Bombus anachoreta</i>	ՌԴ
<b>Երկթևների կարգ</b>	<b>Diptera</b>	
Գիշաճանճ հսկա	<i>Satanas gigas</i>	ՀՀ
Գիշաճանճ երեսնայան	<i>Machimus erevanensis</i>	ՀՀ
<b>ՈՂՆԱՇԱՐՎԱՈՐ ԿԵՆԴԱՆԻՆԵՐ</b>	<b>VERTEBRATES</b>	
<b>ՈՂՆԱՇԱՐՎԱՈՐՆԵՐԻ ՏԻՊ</b>	<b>VERTEBRATA</b>	
<b>ԲՈՒՈՐՄԵՐՄԱՆՆԵՐԻ ԴԱՍ</b>	<b>CYCLOSTOMATA</b>	
<b>Քարալեզակերպերի կարգ</b>	<b>Petromyzontiformes</b>	
Քարալեզ կասպիական	<i>Caspiomyzon wagneri</i>	ՂՀ, ՌԴ
Շովաքարալեզ	<i>Petromyzon marinus</i>	ՌԴ
Քարալեզ գետային	<i>Lampetra fluviatilis</i>	ԲՀ
Քարալեզ ուկրաինական	<i>Eudontomyzon mariae</i>	ՌԴ
<b>ՈՍԿՐԱՅԻՆ ԶՎՆԵՐԻ ԴԱՍ</b>	<b>OSTEICHTHYES</b>	
<b>Թառափակերպերի կարգ</b>	<b>Acipenseriformes</b>	
Թուխու ազովյան	<i>Huso huso maeticus</i>	ՌԴ
Թուխու ամուրյան (զեյա-բուրեիկյան պոպուլյացիա)	<i>Huso dauricus</i>	ՌԴ
Կեղծ բախաքիթ սիրդարիկյան	<i>Pseudocaphirhynchus fedtschenkoii</i>	ՂՀ
Թառափ ամուրյան (զեյա-բուրեիկյան պոպուլյացիա)	<i>Acipenser schrencki</i>	ՌԴ
Թառափ ատլանտյան	<i>Acipenser sturio</i>	ՌԴ
Թառափ սախալիկյան	<i>Acipenser medirostris</i>	ՌԴ
Թառափ սիբիրյան (Ղազախստանի Հանրապետության, արեւմտասիբիրյան եւ բայկալյան պոպուլյացիաներ)	<i>Acipenser baerii</i>	ՂՀ, ՌԴ
Չուբա (Բելառուսի Հանրապետության եւ Ղնեպր, Դոն, Կուբան, Ուրալ, Սուրա, Կերին եւ Միջին Կամա գետերի լողակազաններ)	<i>Acipenser ruthenus</i>	ԲՀ, ՌԴ
Թեռնաթափ	<i>Acipenser nudiventris</i>	ՂՀ, ՌԴ

Հարևանական խմբի կարգ Հարևանական խմբի կարգ Հարևանական խմբի կարգ	Կլուպեոնեմորֆ <i>Alosa kessleri</i> <i>volgensis</i>	Ռետուսոնուս, ռոտեդ տնակը
Հարևանական խմբի կարգ Հարևանական խմբի կարգ	<i>Alosa fallax fallax</i> <i>Clupeonella abrau</i>	Ռ, Ռ, Ռ, կարմիր գրքում
Սաղմոնակերպերի կարգ Կասպիական նեյմա	<b>Salmoniformes</b> <i>Stenodus leucichthys leucichthys</i>	ՂՀ
Պրոսոպիում գաճաճ	<i>Prosopium coulteri</i>	Ռ, Ռ
Սաղմոն արկտիկական (անդրբայկալյան պոպուլյացիա)	<i>Salvelinus salpinus</i>	Ռ, Ռ
Իշխան	<i>Salmo ishchchan</i>	ՀՀ
Իշխան (բախտակ) ձմեռային	<i>Salmo ischchan ischchan</i>	ՀՀ
Բոջակ	<i>Salmo ischchan danilewskii</i>	ՀՀ
Իշխան (բախտակ) ամառային	<i>Salmo ischchan aestivalis</i>	ՀՀ
Գեղարքունի	<i>Salmo ischchan gegarkuni</i>	ՀՀ
Մանիշակաձուկ եվրոպական	<i>Osmerus eperlanus</i>	ԲՀ
Թխաթույր կարմրախայտ սովորական	<i>Salmo trutta</i>	ԲՀ
Թխաթույր կարմրախայտ սովորական (բալթյան եւ կասպիական ենթատեսակներ), բալթյան ենթատեսակ	<i>Salmo trutta trutta, S.t.caspus</i>	Ռ, Ռ
Թխաթույր կարմրախայտ սովորական (սեւծովյան եւ էջգենամյան ենթատեսակներ), սեւծովյան ենթատեսակ	<i>Salmo trutta labrax, S.t.ezenami</i>	Ռ, Ռ
Լենոկ (Օբի գետի լողավազանի պոպուլյացիա)	<i>Brachymystax lenok</i>	Ռ, Ռ
Սաղմոն արայան	<i>Salmo trutta aralensis</i>	ՂՀ
Սաղմոն ատլանտյան	<i>Salmo salar</i>	ԲՀ
Սաղմոն կասպիական	<i>Salmo trutta caspius</i>	ՂՀ, Ռ, Ռ
Սաղմոն լճային (բացառությամբ Շույա գետի եւ Օւնգա լճի լողավազանի պոպուլյացիան)	<i>Salmo salar morpha sebago</i>	Ռ, Ռ
Միկիժա	<i>Parasalmo mykiss</i>	Ռ, Ռ
Նեյմա (Ղազախստանի Հանրապետության, Ռուսաստանի Դաշնության եվրոպական մասի, Ուրալ գետի լողավազանի պոպուլյացիաներ)	<i>Stenodus leucichthys</i>	ՂՀ, Ռ, Ռ
Պալիա երկարափետուր Սվետովիդովի	<i>Salvethymus svetovidovi</i>	Ռ, Ռ
Պալիա փոքրափետուր	<i>Salvelinus elgyticus</i>	Ռ, Ռ
Մանրասիգ պերեսլավյան	<i>Coregonus albula pereslavicus</i>	Ռ, Ռ
Սիգ (վոլխյան եւ բաուստովյան)	<i>Coregonus lavaretus baeri, C.l.baunti</i>	Ռ, Ռ
Տայմեն (Ղազախստանի Հանրապետության, Ռուսաստանի Դաշնության եվրոպական մասի, Բենեռային եւ Միջին Ուրալի պոպուլյացիաներ)	<i>Hucho taimen</i>	ՂՀ, Ռ, Ռ
Տայմեն սախալինյան (Սախալին լճի պոպուլյացիա)	<i>Parahucho perryi</i>	Ռ, Ռ
Կարմրախայտ լճային	<i>Salmo trutta morpha lacustris</i>	Ռ, Ռ
Կարմրախայտ առվի	<i>Salmo trutta morpha fario</i>	ԲՀ
Կարմրախայտ էջգենամյան	<i>Salmo trutta ezenami</i>	Ռ, Ռ
Ձամբոկ եվրոպական (Բելառուսի Հանրապետության, Վոլգա եւ Ուրալ գետերի վերին լողավազանների պոպուլյացիաներ)	<i>Thymallus thymallus</i>	ԲՀ, Ռ, Ռ
Ծածանակերպերի կարգ	<b>Cypriniformes</b>	
Սեւածածան (անդրենածին պոպուլյացիա)	<i>Mylopharyngodon piceus</i>	Ռ, Ռ
Կարմրակն հայկական	<i>Armenian Roach, rutilus rutilus Chelkovnikovi</i>	ՀՀ
Տառեխիկ ռուսական	<i>Alburnoides bipunctatus rossicus</i>	Ռ, Ռ
Կտրիչատամ	<i>Rutilus frisii frisii</i>	Ռ, Ռ
Մերկածածան լճային	<i>Phoxinus phoxinus</i>	ԲՀ
Դեղնալողակ մանրաթեփուկ	<i>Plagiognathops microlepis</i>	Ռ, Ռ
Դեղնայտ	<i>Elopichthys bambusa</i>	Ռ, Ռ
Ձիածածան գայլածկանման	<i>Aspius aspius esocinus</i>	ՂՀ
Հաշամ կարմրաշուրթ	<i>Aspius aspius</i>	ՀՀ
Քուռի քառթակ	<i>Gobio persus</i>	ՀՀ
Կուտում	<i>Rutilus frisii kutum</i>	ՂՀ
Բրամ սեւ ամուրյան	<i>Megalobrama terminalis</i>	Ռ, Ռ
Մարինկա իլիյական (իլիյական պոպուլյացիա)	<i>Schizothorax argentatus pseudaksaiensis</i>	ՂՀ
Սրաշող չույան	<i>Capoetobrama kuschakewitschi</i>	ՂՀ

Կարի կենդանիների տեսակների անվանումները (ՀՀ կենդանական ռեսուրսների միջազգային կոդերի 0101-0106 ծածկագրերի 0308-ը)	զմբակաձկները <i>Vimba vimba</i>	Ղեկուպուկը, ՀՀ որսեղ ԲՀ տեսակը
Սեւանի կողակ հայերեն	<i>Vacciphetus capoeta sevangi</i>	Կերսոված է Կարմիր
Սեւանի բեղուլ	<i>Barbus goetschaicus</i>	ՀՀ գրքում
Բեղուլ	<i>Barbus barbus</i>	ԲՀ
Բեղուլ արայան	<i>Barbus brachycephalus brachycephalus</i>	ԴՀ
Բեղուլ դնեպրյան	<i>Barbus barbus borysthenticus</i>	ՌԴ
Բեղուլ թուրքեստանյան	<i>Barbus capito conocephalus</i>	ԴՀ
Տառեխ ազովա-սեւծոմյան	<i>Chalcalburnus chalcoides mento</i>	ՌԴ
Ծական Լախալկովկասյան	<i>Sabanejewia caucasica</i>	ՌԴ
<b>Լոքոյակերպերի կարգ</b>	<b>Siluriformes</b>	
Լոքո Սոլդատովի	<i>Silurus soldatovi</i>	ՌԴ
<b>Պերկեսակերպերի կարգ</b>	<b>Perciformes</b>	
Շիդածուկ (Ուրալ գետի լողավազանի պոպուլյացիա)	<i>Stizostedion volgensis</i>	ՌԴ
Պերկես չինական	<i>Siniperca chua-tsi</i>	ՌԴ
Պերկես բալխաշյան (բալխաշ-իլիյական պոպուլյացիա)	<i>Perca schrenki</i>	ԴՀ
<b>Սկորպենակերպերի կարգ</b>	<b>Scorpaeniformes</b>	
Կապուտ սովորական	<i>Cottus gobio</i>	ՌԴ
Կապուտ չատկայան	<i>Cottus jaxartensis</i>	ԴՀ
<b>Ձողածկակերպերի կարգ</b>	<b>Gadiformes</b>	
Ձողածուկ կիրիլյան	<i>Gadus morhua kildinensis</i>	ՌԴ
<b>ԵՐԿԿԵԼՑԱՂՆԵՐԻ ԴԱՍ</b>	<b>AMPHIBIA</b>	
<b>Պոչավորների կարգ</b>	<b>Caudata (=Urodela)</b>	
Գորտնատամ սեմիրեչյան	<i>Ranodon sibiricus</i>	ԴՀ
Տրիտոն սանրավոր	<i>Triturus cristatus</i>	ԲՀ
Տրիտոն Կարելիի	<i>Triturus karelinii</i>	ՌԴ
Տրիտոն ճիրանավոր ուսուրիական	<i>Onychodactylus fischeri</i>	ՌԴ
Տրիտոն փոքրասիական	<i>Triturus vittatus</i>	ՌԴ
Տրիտոն սովորական Լանցի	<i>Triturus vulgaris lantzi</i>	ՌԴ
Տրիտոն փոքրասիական	<i>Ommatotriton ophryticus</i>	ՀՀ
<b>Անպոչերի կարգ</b>	<b>Anura</b>	
Դոդոշ դանատիլյան	<i>Bufo danatensis</i>	ԴՀ
Դոդոշ կովկասյան	<i>Bufo verrucosissimus</i>	ՌԴ
Դոդոշ եղեգնային	<i>Bufo calamita</i>	ԲՀ, ՌԴ
Խաչագորտ կովկասյան	<i>Pelodytes caucasicus</i>	ՌԴ
Գորտ սիբիրյան	<i>Rana amurensis</i>	ԴՀ
Սխտորագորտ սիրիական	<i>Pelobates syriacus</i>	ՀՀ, ՌԴ
<b>ՍՈՂՈՒՆՆԵՐԻ ԴԱՍ</b>	<b>REPTILIA</b>	
<b>Կրիաների կարգ</b>	<b>Testudines</b>	
Կրիա ճահճային	<i>Emys orbicularis</i>	ԲՀ
Կրիա հեռավորարեւելյան	<i>Trionyx sinensis</i>	ՌԴ
Կրիա միջերկրածովյան	<i>Testudo graeca</i>	ՀՀ, ՌԴ
<b>Թեփուկավորների կարգ</b>	<b>Squamata</b>	
<b>Մողեսների ենթակարգ</b>	<b>Sauria</b>	
Վարան մոխրագույն	<i>Varanus griseus</i>	ԴՀ
Գեկոն մոխրագույն	<i>Cyrtopodion russowi</i>	ՌԴ
Գեկոնիկ ծվծվան	<i>Alsophylax pipiens</i>	ՌԴ
Մերկաչք Չեռնովի	<i>Ablepharus chemovi</i>	ՀՀ
Սցինկ երկարատու	<i>Eumeces schneideri</i>	ՀՀ
Դեղնափորիկ	<i>Ophisaurus apodus</i>	ԴՀ
Կլորագլուխ անդրկովկասյան տակիրային	<i>Phrynocephalus horvathi</i>	ՀՀ
Կլորագլուխ գայասնյան	<i>Phrynocephalus melanurus</i>	ԴՀ
Կլորագլուխ խայտաբղետ	<i>Phrynocephalus versicolor</i>	ԴՀ
Պոնձոծ	<i>Coronella austriaca</i>	ԲՀ
Մաբույա առաջավորասիական	<i>Trachylepis septemtaeniata</i>	ՀՀ
Սցինկ հեռավորարեւելյան	<i>Eumeces laticutatus</i>	ՌԴ
Մողես սպիտակափոր	<i>Darevskia unisexualis</i>	ՀՀ
Մողեսիկ անդրկովկասյան բազմագույն	<i>Eremias arguta transcaucasica</i>	ՀՀ
Մողեսիկ անդրկովկասյան	<i>Eremias pleskei Bedriaga</i>	ՀՀ
Մողես մարգագետնային	<i>Darevskia praticola</i>	ՀՀ
Մողես փոքրասիական	<i>Parvilacerta parva</i>	ՀՀ
Մողեսիկ Բարբուրի	<i>Eremias argus barbouri</i>	ՌԴ
Մողեսիկ	<i>Eremias multiocellata</i>	ԴՀ
Մողես Դալի	<i>Darevskia dahli</i>	ՀՀ
Մողեսիկ Պրժեւալսկու	<i>Eremias przewalskii tuvensis</i>	ՌԴ
Մողես Ռոստոմբեկովի	<i>Darevskia rostombekovi</i>	ՀՀ
Մողես միջին	<i>Lacerta media</i>	ՌԴ
Մողեսիկ կենտրոնական ասիական	<i>Eremias vermiculata</i>	ԴՀ
<b>Օձերի ենթակարգ</b>	<b>Serpentes</b>	
Իժ հալանան Իռնատաժատանաիին	<i>Vipera (Pelias)</i>	ՀՀ

Վայրի կենդանիների տեսակների անվանումները (անգլերեն)	Բնական անունները (լատինական)	Պետությունը
Իժ Կազնակովի կանաչապղպեղ (0101-0106-0308-ից)	<i>Vipera kaznakovi</i>	ՀՀ որսել տեսակը
Իժ Դարեւսկու հայերեն	<i>Vipera (Pallas) dorevskii</i>	Կենսազված է Կարմիր գրքում
Իժ Դիննիկի	<i>Vipera dinniki</i>	Ոչ գրքում
Իժ Կազնակովի	<i>Vipera kaznakovi</i>	Ոչ
Իժ Նիկոլսկու	<i>Vipera nikolskii</i>	Ոչ
Գլուրգա	<i>Vipera lebetin</i>	Ոչ
Դինոդոն արեւելյան	<i>Dinodon orientale</i>	Ոչ
Դինոդոն կարմրագոտկավոր	<i>Dinodon rufozonatum</i>	Ոչ
Սահնոծ անդրկովկասյան	<i>Zamenis hohenackeri</i>	ՀՀ
Կատված	<i>Telescopus fallax</i>	Ոչ
Կատված կովկասյան	<i>Telescopus fallax</i>	ՀՀ
Պսեւդոցիկլոֆիս պարսկական	<i>Pseudocyclophis persicus</i>	ՀՀ
Սահնոծ դեղնափոր	<i>Coluber caspius</i>	ՂՀ
Սահնոծ անդրկովկասյան	<i>Elaphe hohenackeri</i>	Ոչ
Սահնոծ կարմրագուլավոր	<i>Coluber rhodorhachis</i>	ՂՀ
Սահնոծ գոլավոր	<i>Coluber spinalis</i>	ՂՀ, Ոչ
Սահնոծ բարակապոչ	<i>Elaphe taeniura</i>	Ոչ
Բժիշկների օձ (գորշ սահնոծ)	<i>Elaphe longissima</i>	Ոչ
Սահնոծ ճապոնական	<i>Elaphe japonica</i>	Ոչ
Վիշապիկ արեւմտյան	<i>Eryx jaculus</i>	Ոչ
Սեւագլուխ Սատուկիսի ռինխոկալամուս	<i>Rhynchocalamus melanocephalus satunini</i>	ՀՀ
<b>ԹՈՉՈՒՆՆԵՐԻ ԴԱՍ</b>	<b>AVES</b>	
<b>Սուզահավազգիների կարգ</b>	<b>Gaviiformes</b>	
Սուզահավ զոլավոր	<i>Gavia arctica</i>	ԲՀ
Սուզահավ զոլավոր եվրոպական (կենտրոնական եվրոպական պոպուլյացիա)	<i>Gavia arctica arctica</i>	Ոչ
Սուզահավ սպիտակակտուց	<i>Gavia adamsii</i>	Ոչ
<b>Խողովակաքթազգիների կարգ</b>	<b>Procellariiformes</b>	
Ալբատրոս սպիտակամեջք	<i>Diomedea albatrus</i>	Ոչ
Մորկահավ խայտաբղետ	<i>Calonectris leucomelas</i>	Ոչ
Օկեանոդրոմա փոքր	<i>Oceanodroma monorhis</i>	Ոչ
<b>Թիատանիների կարգ</b>	<b>Pelecaniformes</b>	
Մեծ ձկնկուլ, great cormorant	<i>Phalacrocorax carbo</i>	ՀՀ
Ձկնկուլ փոքր	<i>Phalacrocorax pygmaeus</i>	ՀՀ, Ոչ
Ձկնկուլ փոփոկավոր	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	Ոչ
Հավալուն գանգրափետուր	<i>Pelecanus crispus</i>	ՀՀ, ՂՀ, Ոչ
Հավալուն վարդագույն	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	ՀՀ, ՂՀ, Ոչ
<b>Սուզակազգիների կարգ</b>	<b>Podicipediformes</b>	
Սուզակ գորշայտ	<i>Podiceps griseogen</i>	ՀՀ, ԲՀ
<b>Արագիլանմանների կարգ</b>	<b>Ciconiiformes</b>	
Արագիլ սպիտակ թուրքիստանյան	<i>Ciconia ciconia asiatica</i>	ՂՀ
Արագիլ հեռավորարեւելյան	<i>Ciconia boyciana</i>	Ոչ
Արագիլ սեւ	<i>Ciconia nigra</i>	ՀՀ, ԲՀ, Ոչ
Ջրցուլ մեծ	<i>Botaurus stellaris</i>	ԲՀ
Ջրցուլ փոքր	<i>Ixobrychus minutus</i>	ԲՀ
Քաջահավ կարմրատիկ	<i>Nipponia nippon</i>	Ոչ
Արամագրահավ	<i>Plegadis falcinellus</i>	ՀՀ, ՂՀ, Ոչ
Կվակվա	<i>Nycticorax nycticorax</i>	ԲՀ
Բահակտուց	<i>Platalea leucorodia</i>	ՀՀ, ՂՀ, Ոչ
Տառել սպիտակ փոքր	<i>Egretta garzetta</i>	ՂՀ
Տառել սպիտակ միջին	<i>Egretta intermedia</i>	Ոչ
Տառել եգիպտական	<i>Bubulcus ibis</i>	Ոչ
Տառել դեղին	<i>Ardeola ralloides</i>	ՂՀ
Տառել դեղնակտուց	<i>Egretta eulophotes</i>	Ոչ
Դռլոն սեւափոր	<i>Pterocles orientalis</i>	ՀՀ, ՂՀ
<b>Ֆլամինգոազգիների կարգ</b>	<b>Phoenicopteriformes</b>	
Ֆլամինգո սովորական	<i>Phoenicopus roseus</i>	ՀՀ, ՂՀ, Ոչ
<b>Սագազգիների կարգ</b>	<b>Anseriformes</b>	
Սուզաբաղ սպիտակաաչք	<i>Aythya nyroca</i>	ՀՀ, ԲՀ
Սագ սպիտակաճակատ	<i>Anser albifrons</i>	ՀՀ
Սպիտակավիզ	<i>Philactes canagica</i>	Ոչ
Սագ լեռնային	<i>Eulabeia indica</i>	Ոչ
Սագ ճչան	<i>Anser erythropus</i>	ԲՀ, ՂՀ, Ոչ
Սագ ծվվան	<i>Anser erythropus</i>	ՀՀ
Սագ չորակտուց	<i>Cygnopsis cygnoides</i>	ՂՀ, Ոչ
Սագ մոխրագույն	<i>Anser anser</i>	ՀՀ
Ծովասագ ամերիկյան	<i>Branta nigricans</i>	Ոչ
Ծովասագ կանադական ալեուքյան	<i>Branta canadensis leucopareia</i>	Ոչ
Սագ շիկակարմրավիզ	<i>Rufibrenta ruficollis</i>	ՂՀ, Ոչ
Սագ կարմրախածի	<i>Branta ruficollis</i>	ՀՀ
Ծովասագ ատլանտյան	<i>Branta bernicla hrota</i>	Ոչ
Կլոկտուն	<i>Anas formosa</i>	Ոչ
Բաղ սողնակտուց մեծ	<i>Mergus merganser</i>	ԲՀ
Բաղ սողնակտուց	<i>Mergus serrator</i>	ԲՀ
Բաղ սողնակտուց թեփուկավոր	<i>Mergus squamatus</i>	Ոչ
Կարապ ամերիկյան	<i>Cygnus columbianus</i>	Ոչ
Կառաս փոռ	<i>Cyanus bewickii</i>	ՀՀ, ԲՀ, Ոչ

Կարճ օդով լողող կենդանիների տեսակների կարգը 0101-0106 0308-հգ)	<i>Cyanus cyaneus</i> <i>Cygnus cygnus</i> <i>Mergellus albellus</i>	ՀՀ, ՌԴ, Բելառուս, ՀՀ, Ռուսիա, ՀՀ, Կասպյան ծով
Մանդարինե Մրտին մարմարյա	<i>Aythya nyroca</i> <i>Marmaronetta angustirostris</i>	ՌԴ, Կասպյան ծով ՀՀ, Կարմիր զրոյում
Սուզաբաղ Բերի	<i>Aythya baeri</i>	ՌԴ
Սուզաբաղ սպիտակաչք	<i>Aythya nyroca</i>	ԲՀ, ՂՀ, ՌԴ
Տուրպան	<i>Melanitta fusca</i>	ՀՀ
Բաղ կարմիր	<i>Tadorna ferruginea</i>	ՀՀ
Խայտաբաղ փոմիղավոր	<i>Tadorna cristata</i>	ՌԴ
Խայտաբաղ	<i>Tadorna tadorna</i>	ՀՀ
Բաղ սպիտակագլուխ	<i>Oxyura leucocephala</i>	ՀՀ, ՂՀ, ՌԴ
Սեւաբաղ	<i>Melanitta fusca</i>	ՂՀ
Մանեկաբաղ արծվաքիթ	<i>Melanitta deglandi</i>	ՂՀ
Բաղիճով մարմարագույն	<i>Anas angustirostris</i>	ՂՀ, ՌԴ
Բաղ նետապոչ	<i>Anas acuta</i>	ԲՀ
Բաղ լայնակտուց	<i>Anas clypeata</i>	ՀՀ
<b>Բազեազգիների կարգ</b>	<b>Falconiformes</b>	
Բալթբան	<i>Falco cherrug</i>	ՀՀ, ՂՀ, ՌԴ
Անգղ սպիտակագլուխ	<i>Gyps fulvus</i>	ՀՀ
Քարարծիվ	<i>Aquila chrysaetos</i>	ՀՀ, ԲՀ, ՂՀ, ՌԴ
Ենթարծիվ մեծ	<i>Aquila clanga</i>	ՀՀ
Գառնանգղ	<i>Gypaetus barbatus</i>	ՀՀ, ՂՀ, ՌԴ
Անգղ սեւ	<i>Aegypius monachus</i>	ՀՀ, ՌԴ
Աղավաբազե	<i>Falco columbarius</i>	ՀՀ, ԲՀ
Արծիվ օձակեր	<i>Circaetus gallicus</i>	ՀՀ, ԲՀ, ՂՀ, ՌԴ
Բազե կարմրատու	<i>Falco vespertinus</i>	ՀՀ, ԲՀ
Յին կարմիր	<i>Milvus milvus</i>	ՀՀ, ԲՀ, ՌԴ
Յին սեւ	<i>Milvus migrans</i>	ԲՀ
Ճախրուկ	<i>Falco rusticolus</i>	ՂՀ, ՌԴ
Անգղ հիմալայան	<i>Gyps himalayensis</i>	ՂՀ
Ճուռակ տափաստանային	<i>Buteo rufinus</i>	ՌԴ
Մկնաճուռակ մարգազետնային	<i>Circus pygargus</i>	ՀՀ
Մկնաճուռակ դաշտային	<i>Circus cyaneus</i>	ԲՀ
Մկնաճուռակ տափաստանային	<i>Circus macrourus</i>	ՀՀ, ՌԴ
Գերեզմանարծիվ	<i>Aquila heliaca</i>	ՀՀ, ՂՀ, ՌԴ
Արծիվ տափաստանային	<i>Aquila rapax</i>	ՂՀ, ՌԴ
Ճուռակարծիվ լեռնային	<i>Spizaetus nipalensis</i>	ՌԴ
Արծիվ գաճաճ	<i>Hieraetus pennatus</i>	ՀՀ, ԲՀ, ՂՀ
Ոսկրկուկ սպիտակագլուխ	<i>Haliaeetus leucocephalus</i>	ՌԴ
Ոսկրկուկ սպիտակաուս	<i>Haliaeetus pelagicus</i>	ՌԴ
Արծիվ սպիտակապոչ	<i>Haliaeetus albicilla</i>	ՀՀ, ԲՀ, ՂՀ, ՌԴ
Ոսկրկուկ երկարապոչ	<i>Haliaeetus leucoryphus</i>	ՂՀ, ՌԴ
Արծիվիկ մեծ (Բելառուսի Հանրապետության, Ռուսաստանի Դաշնության եվրոպական մասի եւ Հեռավոր Արեւելքի պոպուլյացիաներ)	<i>Aquila clanga</i>	ԲՀ, ՌԴ
Արծիվիկ փոքր	<i>Aquila pomarina</i>	ՀՀ, ԲՀ, ՌԴ
Բազե սովորական հողմավար	<i>Falco tinnunculus</i>	ԲՀ
Բազե տափաստանային հողմավար	<i>Falco naumanni</i>	ՌԴ
Բազե իսկական	<i>Falco peregrinus</i>	ՀՀ, ԲՀ, ՂՀ
Ճուռակաբազե	<i>Butastur indicus</i>	ՌԴ
Անգղ սպիտակագլուխ	<i>Gyps fulvus</i>	ՌԴ
Ջրարծիվ	<i>Pandion haliaetus</i>	ՀՀ, ԲՀ, ՂՀ, ՌԴ
Բազե միջերկրածովային	<i>Falco biarmicus</i>	ՀՀ
Արծիվ տափաստանային	<i>Aquila nipalensis</i>	ՀՀ
Բազե տափաստանային հողմավար	<i>Falco naumanni</i>	ՀՀ
Գիշանգղ սովորական	<i>Neophron percnopterus</i>	ՀՀ, ՂՀ, ՌԴ
Յախաքորավոր	<i>Accipiter gentilis</i>	ՀՀ
Տյուվիկ եվրոպական	<i>Accipiter brevipes</i>	ՀՀ, ՌԴ
Արտույտաբազե	<i>Falco subbuteo</i>	ԲՀ
Շահեն	<i>Falco pelegrinoides</i>	ՂՀ
<b>Հավազգիների կարգ</b>	<b>Galliformes</b>	
Բթախավ	<i>Falciennis falciennis</i>	ՌԴ
Փասիան անդրկովկասյան	<i>Phasianus colchicus</i>	ՀՀ
Մարեհավ կովկասյան	<i>Tetrao mlokosiewiczzi</i>	ՀՀ
Հնդկահավ վայրի	<i>Tetraogallus caspius</i>	ՀՀ
Կաքավ սպիտակ	<i>Lagopus lagopus</i>	ԲՀ
Կաքավ սպիտակ միջին-ռուսական	<i>Lagopus lagopus rossicus</i>	ՌԴ
Կաքավ մանչուրյան, մորուքավոր	<i>Perdix dauurica suschkini</i>	ՌԴ
Կաքավ անապատային	<i>Ammoperdix griseogularis</i>	ՀՀ
Մայրեհավ կովկասյան	<i>Lyrurus mlokosiewiczzi</i>	ՌԴ
Թուրաջ	<i>Francolinus francolinus</i>	ՀՀ
Հնդկահավ վայրի ալթայան	<i>Tetraogallus altaicus</i>	ՂՀ
<b>Կռունկազգիների կարգ</b>	<b>Gruiformes</b>	
Ձեկ	<i>Chlamydotis undulata</i>	ՂՀ, ՌԴ
Արոս գեղանի	<i>Otis tarda</i>	ՀՀ, ՂՀ, ՌԴ
Կռունկ դառուրան	<i>Grus vipio</i>	ՌԴ



Բվազգիներ Արևիկա Բվազգիներ ՍՏԳ ԱԱ ծածկագրեր 0101-0106 (0308-ըց)	<i>Acridothera tristis</i> <i>Corvus corax</i> <i>Linnaeus</i>	Ռևուտայունը, ՀՀ որսեղ տեսակը
<b>Դռլոնների կարգ</b> Դռլոն սպիտակափոր Սաքա	<b>Pteroclidiformes</b> <i>Pterocles alchata</i> <i>Syrhaptes paradoxus</i>	Ներառված է ՂՀ կարմիր ՂՀ գրքում
<b>Աղավանմանների կարգ</b> Աղավի թխագորշ	<b>Columbiformes</b> <i>Columba eversmanni</i>	ՂՀ
<b>Բվազգիների կարգ</b> Անտառաբու մորուքավոր Անտառաբու երկարապոչ Հավապատիր Ճահճաբու Բվիկ սովորական Բվիճակ ճնճողկային Բվիկ սովորական տնային Բու թավշաոտ Բվեճ	<b>Strigiformes</b> <i>Strix nebulosa</i> <i>Strix uralensis</i> <i>Tyto alba</i> <i>Asio flammeus</i> <i>Otus scops</i> <i>Glaucidium passerinum</i> <i>Athene noctua</i> <i>Aegolius funereus</i> <i>Bubo bubo</i>	ԲՀ ԲՀ ԲՀ ԲՀ ԲՀ ԲՀ ԲՀ ՀՀ ՀՀ, ԲՀ, ՂՀ, ՌԴ
Ձկնաբվեճ	<i>Ketupa blakistoni</i>	ՌԴ
<b>Ճեղագռավազգիների կարգ</b> Ալկիոն սովորական Կզնոցավոր ալկիոն Ալկիոն խայտաբղետ մեծ Ներկարար Մեղվակեր կանաչ Մեղվակեր ոսկեգույն	<b>Coraciiformes</b> <i>Alcedo atthis</i> <i>Halcyon pileata</i> <i>Ceryle lugubris</i> <i>Coracias garrulus</i> <i>Merops persicus</i> <i>Merops apiaster</i>	ԲՀ ՌԴ ՌԴ ՀՀ, ԲՀ ՀՀ ԲՀ
<b>Փայտփորազգիների կարգ</b> Փայտփոր սպիտակամեջք Փայտփոր կանաչ Փայտփոր եվրոպական միջին	<b>Piciformes</b> <i>Dendrocopos leucotos</i> <i>Picus viridis</i> <i>Dendrocopus medius</i> <i>medius</i>	ԲՀ ԲՀ ՌԴ
Փայտփոր շիկակարմրափոր	<i>Dendrocopos hyperythrus</i>	ՌԴ
Փայտփոր եռամատ Փայտփոր սեւ	<i>Picoides tridactylus</i> <i>Dryocopus martius</i>	ԲՀ ՀՀ
<b>Ճնճողկազգիների կարգ</b> Ճայ ալպիական Ճնճողկ մոնղոլական	<b>Passeriformes</b> <i>Pyrrhocorax graculus</i> <i>Melanocorypha mongolica</i>	ՀՀ ՌԴ
Ճնճողկ փուփուկավոր Դեղնագլուխ խաղտոտիկ	<i>Galerida cristata</i> <i>Motacilla citreola</i> <i>овсянка</i>	ԲՀ ՀՀ
Քարաթռչնակ շիկապոչ	<i>Oenanthe xanthopyrna</i>	ՀՀ
Եղեգնաթռչնակ հնդկական Եղեգնահավ շարժուն	<i>Acrocephalus agricola</i> <i>Acrocephalus paludicola</i>	ՀՀ ԲՀ, ՌԴ
Եղեգնահավ ճապոնական Խաչկտուց Ձիռկ դաշտային Շամփրուկ կարմրակատար Երաշտահավ երկնագույն	<i>Megalurus pryeri</i> <i>Loxia curvirostra</i> <i>Anthus campestris</i> <i>Lanius senator</i> <i>Parus cyanus</i>	ՌԴ ՀՀ ԲՀ ՀՀ ԲՀ
Երաշտահավ երկնագույն եվրոպական Խածկտիկ մոնղոլական	<i>Parus cyanus cyanus</i> <i>Rhodopechys mongolica</i> = <i>Bucanetes mongolicus</i>	ՌԴ ՀՀ
Խածկտիկ անապատային	<i>Rhodopechys githaginea</i> = <i>Bucanetes githagineus</i>	ՀՀ
Ճանճորս դրախտային Ճանճորս սպիտակապարանոց Ճանճորս կիսասպիտակավիզ Դրախտապան ժայռային Դրախտապան այգու Դրախտապան Յանկովսկու Սիտեղ մեծ ժայռային	<i>Terpsiphone paradisi</i> <i>Ficedula albicollis</i> <i>Ficedula semitorquata</i> <i>Emberiza buchanani</i> <i>Emberiza hortulana</i> <i>Emberiza jankowskii</i> <i>Sitta tephronota obscura</i>	ՌԴ ԲՀ ՀՀ ՀՀ ԲՀ ՌԴ ՀՀ
Սիտեղ փոշոտ Դրախտապան գորշ Երաշտահավ բեղավոր Կապույտ թռչուն Կարմրաթեւ մազցող Ճայ սաքուլային իլիական Սոխակ սպիտակափող Ճռիկահավ տիտականման Շամփրուկ գորշ սովորական	<i>Sitta villosa</i> <i>Miliaria calandra</i> <i>Panurus biarmicus</i> <i>Myophonus coeruleus</i> <i>Tichodroma muraria</i> <i>Podoces panderi ilensis</i> <i>Irania gutturalis</i> <i>Locustella luscinioides</i> <i>Lanins excubitor excubitor</i>	ՌԴ ԲՀ ԲՀ ՂՀ ՀՀ ՂՀ ՀՀ ՌԴ
Շամփրուկ սեւաճակատ Միջերկրածովային երաշտահավ Երաշտահավ հաստակտուց	<i>Lanins minor</i> <i>Parus lugubris</i> <i>Paradoxornis polivanovi</i>	ԲՀ ՀՀ ՌԴ
Կառնեխակտուց մեծ Ճնճողկ իսպանական Ոսպնասարեկ մեծ	<i>Saxicola insignis</i> <i>Passer hispaniolensis</i> <i>Carpodacus rubicilla</i>	ՌԴ ՀՀ ՂՀ
<b>ԿԱՌԱՍՈՒՆՆԵՐԻ ԴԱՍ</b> <b>Միջատակերների կարգ</b>	<b>MAMMALIA</b> <b>Insectivora</b>	 ՌԴ
Ամառանառաման հաստիկ	<i>Suncus etruscus</i>	ՂՀ, ՂՀ

Մշակման և օգտագործման կենդանիների տեսակների ցանկում ներառված և ԵՄ Կարմիր գրքում ներառված (0308 իր)	<i>Eshania moschata</i>	ՂՀ, ՌԴ
Ռզնի լայնական հայրենի	<i>Ermineus dauricus</i>	ՌԴ
Կուտորա Շելկովնիկովի	<i>Ermineus (Hemiechinus) auritus</i>	ՂՀ, ՌԴ
Մոզերա ճապոնական	<i>Neomys schelkovnikov</i>	ՂՀ
<b>Ձեռնաթևավորների կարգ</b>	<b>Chiroptera</b>	
Չոզիկ գիշերային հսկա	<i>Nyctalus lasiopterus</i>	ՌԴ
Չոզիկ գիշերային փոքր	<i>Nyctalus leisleri</i>	ԲՀ
Երկարաթև սովորական	<i>Miniopterus schreibersii</i>	ՂՀ, ՌԴ
Չոզիկ երկգույն Բոբրինսկու	<i>Eptesicus bobrinskii</i>	ՂՀ
Չոզիկ երկգույն հյուսիսային	<i>Eptesicus nilssoni</i>	ԲՀ
Գիշերաչոզիկ արաքսյան	<i>Myotis schaubi araxenus</i>	ՂՀ
Գիշերաչոզիկ հայկական	<i>Myotis hajastanicus</i>	ՂՀ
Գիշերաչոզիկ Բեխշտեյնի	<i>Myotis bechsteinii</i>	ՂՀ
Գիշերաչոզիկ Բրանդտի	<i>Myotis brandti</i>	ԲՀ
Գիշերաչոզիկ Իկոննիկովի	<i>Myotis ikonnikovy</i>	ՂՀ
Գիշերաչոզիկ Նատտերերի, կամ թարթիչավոր	<i>Myotis nattereri</i>	ԲՀ
Գիշերաչոզիկ սրականջ	<i>Myotis blythi</i>	ՌԴ
Գիշերաչոզիկ լճակի	<i>Myotis dasycneme</i>	ԲՀ
Գիշերաչոզիկ եռագույն	<i>Myotis emarginatus</i>	ՌԴ
Գիշերաչոզիկ բեղավոր	<i>Myotis mystacinus</i>	ԲՀ
Պայտաքիթ մեծ	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	ՌԴ
Պայտաքիթ փոքր	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	ՌԴ
Պայտաքիթ Մեգեյի	<i>Rhinolophus mehelyi</i>	ՂՀ, ՌԴ
Պայտաքիթ Բլազիի	<i>Rhinolophus blasii</i>	ՂՀ
Պայտաքիթ հարավային	<i>Rhinolophus euryale</i>	ՂՀ
Ծալաշուրթ լայնականջ	<i>Tadarida teniotis</i>	ՂՀ, ՂՀ
Նետականջ սպիտակափոր	<i>Otonycteris hemprichi</i>	ՂՀ
Ականջեղ գորշ	<i>Plecotus auritus</i>	ՂՀ
Ականջեղ մոխրագույն	<i>Plecotus austriacus</i>	ԲՀ
Լայնականջ ասիական	<i>Barbastella leucomelas</i>	ՂՀ, ՂՀ
Լայնականջ եվրոպական	<i>Barbastella barbastellus</i>	ԲՀ
<b>Կրծողների կարգ</b>	<b>Rodentia</b>	
Մկնիկ հայկական	<i>Sicista armenica</i>	ՂՀ
Կուղբ գետի (արեւմտասիբիրյան եւ տուվայական ենթատեսակներ)	<i>Castor fiber pohlei, C.f.tuvinicus</i>	ՌԴ
Վայրենակերպ հնդկական	<i>Hystrix indica</i>	ՂՀ, ՂՀ
Սավաննասկյուռ սովորական	<i>Pteromys volans</i>	ԲՀ
Դաշտամուկ Շիդլովսկու	<i>Schidlovskii Argyropulo</i>	ՂՀ
Գորեղամուկ դեղին	<i>Lagurus (Eolagurus) luteus</i>	ՂՀ, ՌԴ
Ավազամուկ Դալի	<i>Meriones dahl</i>	ՂՀ
Մելեվինա	<i>Selevinia betpakdalensis</i>	ՂՀ
Կուրամուկ հսկա	<i>Spalax giganteus</i>	ՂՀ, ՌԴ
Քնամուկ տիպետու	<i>Muscardinus avellanarius</i>	ԲՀ
Քնամուկ այգու	<i>Eliomys quercinus</i>	ԲՀ
Քնամուկ	<i>Glis glis</i>	ԲՀ
Արջամուկ Մենզբիերի	<i>Marmota menzbieri</i>	ՂՀ
Արջամուկ մոնղոլական (տարբազան) (տուվայական եւ Չիտայի պոպուլյացիաներ)	<i>Marmota sibirica</i>	ՌԴ
Արջամուկ մերձբայկալյան սեւագլխիկ	<i>Marmota camtschatica doppelmayeri</i>	ՌԴ
Գետնասկյուռ փոքրասիական	<i>Spermophilus xanthoprimum</i>	ՂՀ
Գետնասկյուռ խայտաբղետ	<i>Spermophilus suslicus</i>	ԲՀ
Ճագարամուկ գաճաճ գունատ	<i>Salpingotus pallidus</i>	ՂՀ
Ճագարամուկ գաճաճ Գեպտների	<i>Salpingotus heptneri</i>	ՂՀ
Ճագարամուկ գաճաճ հաստապոչ	<i>Salpingotus crasicauda</i>	ՂՀ
Ճագարամուկ գաճաճ հնգամատ	<i>Cardiocranius paradoxus</i>	ՂՀ
Ճագարամուկ փոքր	<i>Allactaga elater</i>	ՂՀ
Համատեր սովորական	<i>Cricetus cricetus</i>	ԲՀ
Համատերիկ Ռոբորովսկու	<i>Phodopus roborovskii</i>	ՂՀ
Ցոկոր մանչուրյան	<i>Myospalcix psilurus aspiianus</i>	ՌԴ
<b>Կենսամթերքավորների կարգ</b>	<b>Ordo Perissodactyla</b>	
Ձի Պրժեւալսկու	<i>Equus przewalskii</i>	ՌԴ
Կուլան	<i>Equus hemionus</i>	ՌԴ
Կուլան թուրքմենյան	<i>Equus hemionus onager</i>	ՂՀ
<b>Չույզամթերքավորների կարգ</b>	<b>Artiodactyla</b>	
Ռչխար լեռնային այթայական	<i>Ovis ammon ammon</i>	ՂՀ, ՌԴ
Ռչխար լեռնային դաճախստանյան	<i>Ovis ammon collium</i>	ՂՀ
Ռչխար լեռնային Կարատաուի	<i>Ovis ammon nigrimontana</i>	ՂՀ
Ռչխար լեռնային կիզիկովյան	<i>Ovis ammon severtzovi</i>	ՂՀ
Ռչխար լեռնային տյանշանյան	<i>Ovis ammon karelini</i>	ՂՀ
Ռչխար լեռնային ուստյուրտսական	<i>Ovis vignei arkal</i>	ՂՀ
Ռչխար ձունաճաճ (առտոտանական)	<i>Ovis nivicola borealis</i>	ՌԴ

Եւ յակումս յոմն Ենթան հետախուզողներու (ԲԵՍԼՄՀՏՄԼՍ Ծածկագրեր 0101-0106-0308-ից)	Օնիկաձեռնիկ <i>Vormora caudatus</i>	Պետությունը, ՌԴ որտեղ տեսակը կենդանացած է
Ձեյրան հայերեն	<i>Ouzinibougutturosa</i>	Պետություն
Այծեղջերու	<i>Procapra gutturosa</i>	ՌԴ Կարմիր գործ
Չուբր եվրոպական	<i>Bison bonasus</i>	ՐՀ, ՌԴ
Մշկայծյամ սախալիսյան	<i>Moschus moschiferus sachalinensis</i>	ՌԴ
Այծ բեզուարովյան	<i>Capra aegagrus</i>	ՀՀ, ՌԴ
Եղջերու ազնիվ տուզայական (անտառային)	<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	ՂՀ
Եղջերու վայրի հյուսիսային (սովորենյան եւ այթայա-սայանյան պոպուլյացիաներ)	<i>Rangifer tarandus</i>	ՌԴ
Եղջերու ուստորիական բծավոր (անդրենածին պոպուլյացիա)	<i>Cervus nippon hortulorum</i>	ՌԴ
Մուֆրն հայկական	<i>Ovis orientalis gmelinii</i>	ՀՀ
Եղջերու կովկասյան ազնվացեղ , մարալ	<i>Cervus elaphus maral</i>	ՀՀ
Գիշատիչների կարգ	<b>Carnivora</b>	
Չյունահովազ	<i>Uncia uncia</i>	ՂՀ, ՌԴ
Գորշուկ	<i>Meles meles</i>	ՐՀ
Գայլ կարմիր	<i>Cuon alpinus</i>	ՂՀ, ՌԴ
Ջրասամույր	<i>Lutra lutra</i>	ՀՀ
Ջրասամույր կովկասյան	<i>Lutra lutra meridionalis</i>	ՌԴ
Ջրասամույր գետի, միջին ասիական	<i>Lutra lutra seistanica</i>	ՂՀ
Ընծառյուծ	<i>Acinonyx jubatus</i>	ՂՀ
Սպիտակ կզաքիս	<i>Mustela erminea</i>	ՐՀ
Կալան	<i>Enhydra lutris</i>	ՌԴ
Կարակալ	<i>Lynx caracal</i>	ՂՀ
Կատու ավազաբլրային	<i>Felis margarita</i>	ՂՀ
Եղեգնակատու կովկասյան	<i>Felis chaus chaus</i>	ՌԴ
Վայրի կատու կովկասյան	<i>Felis silvestris caucasica</i>	ՌԴ
Անտառակատու	<i>Felis silvestris</i>	ՀՀ
Ընծառյուծ	<i>Panthera pardus</i> олень	ՀՀ
Քարակզաքիս	<i>Martes foina Erxleben</i>	ՂՀ
Կզաքիս անտառային	<i>Martes martes</i>	ՂՀ
Հովազ	<i>Panthera pardus</i>	ՌԴ
Մանուկ	<i>Felis manul</i>	ՂՀ, ՌԴ
Մանուկ	<i>Otocolobus manul</i>	ՀՀ
Արջ սպիտակ	<i>Ursus maritimus</i>	ՌԴ
Արջ գորշ	<i>Ursus arctos</i>	ՀՀ, ՐՀ
Արջ գորշ տյանշանյան	<i>Ursus arctos isabellinus</i>	ՂՀ
Մեղրակեր	<i>Mellivora capensis</i>	ՂՀ
Ջրաքիս եվրոպական	<i>Mustela lutreola</i>	ՐՀ, ՂՀ
Ջրաքիս եվրոպական կովկասյան	<i>Mustela lutreola turovi</i>	ՌԴ
Խայտաքիս	<i>Vormela peregusna</i>	ՀՀ, ՂՀ, ՌԴ
Բեւեռաղվես երկնագույն	<i>Alopec lagopus semenovi</i>	ՌԴ
Բորենի	<i>Hyaena hyaena</i>	ՀՀ
Լուսան եվրոպական	<i>Lynx lynx</i>	ՐՀ
Լուսան կենտրոնական ասիական կամ թուրքմենյան	<i>Lynx lynx isabellinus</i>	ՂՀ
Ծմուկ (հեռավորարեւելյան պոպուլյացիա)	<i>Mustela altaica raddei</i>	ՌԴ
Վազր ամուրյան	<i>Panthera tigris altaica</i>	ՌԴ
Ժանտաքիս տափաստանային ամուրյան	<i>Mustela eversmanni amurensis</i>	ՌԴ
<b>Թիաստանիների կարգ</b>	<b>Pinnipedia</b>	
Ծովացուկ (ատլանտյան եւ լապտևյան ենթատեսակներ)	<i>Odobenus rosmarus rosmarus, O.r.laptevi</i>	ՌԴ
Փոկ օղակավոր (բալթիական եւ լադոնյան ենթատեսակներ)	<i>Phoca hispida botnica, P.h.ladogensis</i>	ՌԴ
Փոկ երկարականջ (հյուսիսային ծովառյուծ)	<i>Eumetopias jubatus</i>	ՌԴ
Փոկ սովորական (եվրոպական եւ կուրիլական ենթատեսակներ)	<i>Phoca vitulina vitulina, P.v.stejnegeri</i>	ՌԴ
Փոկ գորշ (բալթյան եւ ատլանտյան ենթատեսակներ)	<i>Halichoerus grypus macrorhynchus, H.g.grypus</i>	ՌԴ
<b>Կետանմանների կարգ</b>	<b>Cetacea</b>	
Դելֆին սպիտակակող ատլանտյան	<i>Lagenorhynchus acutus</i>	ՌԴ
Դելֆին սպիտակամուկ	<i>Lagenorhynchus albirostris</i>	ՌԴ
Աֆալիա սեւծովյան	<i>Tursiops truncatus ponticus</i>	ՌԴ
Դելֆին գորշ	<i>Grampus griseus</i>	ՌԴ
Ծովախոզ (հյուսիսատլանտյան, սեւծովյան եւ հյուսիսային խաղաղ օվկիանոսյան ենթատեսակներ)	<i>Phocoena phocoena phocoena, P.p.relicta, P.p.vomerina</i>	ՌԴ
Խոյաղելիֆին փոքր	<i>Pseudorca crassidens</i>	ՌԴ
Միաժանի	<i>Monodon monoceros</i>	ՌԴ
Կետ շշաքիթ բարձրաճակատ	<i>Hyperoodon ampullatus</i>	ՌԴ
Կետ ստառուկ	<i>Ziphius cavirostris</i>	ՌԴ

Ստոստոկոկի գոծանավորակները (USDA USA ԱՄ ծածկագրեր 0101-0104-ից 0105-0108-ը)	<i>Mesostoa steinegeri</i> <i>Fraxinella</i> <i>Balaena mysticetus</i>	Պետությունը, որտեղ տեսակը ներածված է Կարմիր գրքում
Կետ ճապոնականներն	<i>Fraxinella glacialis japonica</i>	Պետությունը, որտեղ տեսակը ներածված է Կարմիր գրքում
Կետ սապատավոր	<i>Megaptera novaeangliae</i>	Ո՞ր գրքում
Կետ կապույտ հյուսիսային	<i>Balaenoptera musculus musculus</i>	Ո՞ր
Կետ շերտավոր սովորական	<i>Balaenoptera physalus physalus</i>	Ո՞ր
Կետ շերտավոր հյուսիսային	<i>Balaenoptera borealis borealis</i>	Ո՞ր

Աղյուսակ 2

Բույսեր

Վայրի բույսերի տեսակների անվանումները (եUSA USA ԱՄ ծածկագրեր 0601- 0604-ից, 07 խմբից, 1211-ից, 1212-ից, 20-րդ խմբից, 2102-ից)		Պետությունը, որտեղ տեսակը ներածված է Կարմիր գրքում
հայերեն	լատիներեն	
<b>ԶՐԻՄՈՒՐՆԵՐ</b>		
<b>ԿԱՊՏԱԿԱՆՉ ԶՐԻՄՈՒՐՆԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>		
<b>ԿԱՊՏԱԿԱՆՉ ԶՐԻՄՈՒՐՆԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>		
<b>ԿԱՊՏԱԿԱՆՉ ԶՐԻՄՈՒՐՆԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>		
<b>Նոստոկազգիների ընտանիք</b>	<b>Nostocaceae</b>	
Նոստոկ սալորանման	<i>Nostoc pruniforme</i>	ԲՀ
<b>ՈՍԿԵԳՈՒՅՆ ԶՐԻՄՈՒՐՆԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>		
<b>ՈՍԿԵԳՈՒՅՆ ԶՐԻՄՈՒՐՆԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>		
<b>Դինոբրիանմանների ընտանիք</b>		
Խրիզոլիկոս անկյունավոր	<i>Chrysolikos angulatus (Willen) Nauwerck</i>	ԲՀ
Խրիզոլիկոս պլանկտոնային	<i>Chrysolikos planktonicus var. recticollis Nauwerck</i>	ԲՀ
<b>ԴԻԱՏՈՄԱՅԻՆ ԶՐԻՄՈՒՐՆԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>		
<b>ԴԻԱՏՈՄԱՅԻՆ ԶՐԻՄՈՒՐՆԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>		
<b>Ֆրագիլյարիանների ընտանիք</b>		
Ֆրագիլյարիա կամարածել	<i>Fragilaria arcus (Ehrenberg) Cleve</i>	ԲՀ
Ֆրագիլյարիա Ռեյխելտի	<i>Fragilaria reicheltii (Voigt) Lange- Bertalot (=Centronella reicheltii Voigt)</i>	ԲՀ
<b>Նավիկուլայինների ընտանիք</b>		
Պինուլարիա պոլիոնկա	<i>Pinnularia polyonca (Breb.) Mull</i>	ԲՀ
<b>Ցիմբելայինների ընտանիք</b>		
Ցիմբելա կորացված	<i>Cymbella ancylis Cl. (= Gomphocymbella ancylis (Cl.) Hust.)</i>	ԲՀ
<b>Սուրիբոլայինների ընտանիք</b>		
Ստենոպտերոբիա ծոված	<i>Stenopterobia curvula (W.Sm.) Kramer</i>	ԲՀ
Ստենոպտերոբիա ամենաքնքուշ	<i>Stenopterobia delicatissima (Lewis) Breb</i>	ԲՀ
<b>ԿԱՆՉ ԶՐԻՄՈՒՐՆԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>		
<b>ԿԱՆՉ ԶՐԻՄՈՒՐՆԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>		
<b>Կլադոֆորայինների ընտանիք</b>		
Կլադոֆորա Էգագոպրիլ	<i>Cladophora aegagropila (L.) Rabenh</i>	ԲՀ
<b>Սիֆոնոկլադայինների ընտանիք</b>		
Սիֆոնոկլադ պաստիկ	<i>Siphonocladus pusillus (C. Agardh ex Kutzing) Hauck</i>	Ո՞ր
<b>Կորնմանայինների ընտանիք</b>		
Կորնմանիա Նրբակաշի	<i>Kormmannia leptoderma (Kjellman) Bliding</i>	Ո՞ր
<b>Դերբեսիայինների ընտանիք</b>		
Դերբեսիա ծովային	<i>Derbesia marina (Lyngbye) Kjellman</i>	Ո՞ր
<b>ԽԱՐՎՅԻՆ ԶՐԻՄՈՒՐՆԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>		
<b>ԽԱՐՎՅԻՆ ԶՐԻՄՈՒՐՆԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>		
<b>Խարայինների ընտանիք</b>		
Խարա անհարթ	<i>Chara aspera Deth. Ex Wild.</i>	ԲՀ
Խարա թելանման	<i>Chara filiformis Hertzsch</i>	ԲՀ, Ո՞ր
Խարա ոլորաբեկ	<i>Chara fragilis Desv.</i>	ԲՀ
Խարա բազմափուլ	<i>Chara polyacantha A. Br.</i>	ԲՀ
Խարա կոպիտ	<i>Chara rudis A.Br.</i>	ԲՀ
Խարա թաղիքավոր	<i>Chara tomentosa L.</i>	ԲՀ
Խարա ստեամազ	<i>Chara strigosa A. Br.</i>	
<b>Նիտելայինների ընտանիք</b>		
Նիտելա բարեկազմ	<i>Nitella gracilis (G.M. Smith) Ag</i>	ԲՀ
<b>Նիտելոպսայինների ընտանիք</b>		
Նիտելոպսիս բթացած	<i>Nitellopsis obtusa (Desvaux in Lois.) Gr</i>	ԲՀ
<b>ԿԱՐՄԻՐ ԶՐԻՄՈՒՐՆԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>		
<b>Պորֆիրիդայինների ընտանիք</b>		
Պորֆիրիդիում բուսորագույն	<i>Porphyridium purpureum (Bory) Drew et Ross</i>	ԲՀ
<b>Բատրախոսպերմայինների ընտանիք</b>		
Բատրախոսպերմում	<i>Batrachospermum</i>	ԲՀ

Հիլոներանոտիյի ընտանիքի 20-րդ խումբի հայերեն անվանումը	Հիլոներանոտիյի ընտանիքի 20-րդ խումբի անգլերեն անվանումը	Պետությունը, որտեղ հայտնաբերված է
Հիլոներանոտիյի ընտանիք	<b>Hilodontangiaceae</b>	ՀՀ
Հիլոներանոտիյի զետային	<i>Հիլոներանոտիյի զետային</i>	Կարմիր գրքում
<b>Լոմենտարիաների ընտանիք</b>	<b>Lomentariaceae</b>	
Լոմենտարիա սեղմված	<i>Lomentaria compressa (Kutzing) Kylin</i>	ՌԴ
<b>Ֆիլոֆորայինների ընտանիք</b>	<b>Phyllophoraceae</b>	
Ֆիլոֆորա խուճուճ	<i>Phyllophora crispa (Hudson) P. S. Dixon [Phyllophora nervosa (A.P. de Candolle) Greville]</i>	ՌԴ
<b>Անֆելտայինների ընտանիք</b>	<b>Ahnfeltiaceae</b>	
Անֆելցիա հավասարագագաթ	<i>Ahnfeltia fastigiata (Endlicher) Makienko</i>	ՌԴ
<b>Ցերամիայինների ընտանիք</b>	<b>Ceramiaceae</b>	
Միկրոկլավիա բորեայային	<i>Microcladia borealis Ruprecht</i>	ՌԴ
Տոկիդեա ատամնավոր	<i>Tokidaea serrata (M.J. Wynne) Lindstrom et M.J. Wynne</i>	ՌԴ
<b>Դեյսերայինների ընտանիք</b>	<b>Delesseriaceae</b>	
Լաինգիա պեղծական (կոնգրեգատոկարպուս պեղծական)	<i>Laingia aleutica M.J. Wynne [Congregatocarpus aleuticus M.J. Wynne comb ined.]</i>	ՌԴ
Մեմբրանոպտերա դիմորֆային	<i>Membranoptera dimorpha N.L. Gardner</i>	ՌԴ
Մեմբրանոպտերա խտածյուղ	<i>Membranoptera multiramosa N.L. Gardner</i>	ՌԴ
Նեոհոլմեսիա ճապոնական	<i>Neoholmesia japonica (Okamura) Mikami</i>	ՌԴ
Նիենբուրգիա պրոլիֆերային	<i>Nienburgia prolifera M.J. Wynne</i>	ՌԴ
Պանտոնեյրա Յուրգենսի	<i>Pantoneura juergensii (J. Agardh) Kylin</i>	ՌԴ
<b>Դյումոնտայինների ընտանիք</b>	<b>Dumontiaceae</b>	
Կոնստանտինեա ծովավարդ	<i>Constantinea rosa - marina (S. G. Gmelin) Postels et Ruprecht</i>	ՌԴ
<b>Գելիդիայինների ընտանիք</b>	<b>Gelidiaceae</b>	
Գելիդիում նրբագեղ	<i>Gelidium elegans Kutzing</i>	ՌԴ
<b>Գիգարտինայինների ընտանիք</b>	<b>Gigartinaceae</b>	
Մազելյա տերեւապտղային	<i>Մազելյա տերեւապտղային</i>	ՌԴ
<b>Հալիմենայինների ընտանիք</b>	<b>Halymeniaceae</b>	
Հալիմենիա սրացրած	<i>Halymenia acuminata (Holmes) J. Agardh [Grateloupia acuminata Holmes]</i>	ՌԴ
<b>Պալմարայինների ընտանիք</b>	<b>Palmariaceae</b>	
Հալոսակցին ձիգ	<i>Halosaccion firmum (Postels et Ruprecht) Kutzing</i>	ՌԴ
Պալմարիա պայծառատես	<i>Palmaria moniliformis (E. Blinova. et A.D. Zinova) Perestenko</i>	ՌԴ
<b>Պետրոցելայինների ընտանիք</b>	<b>Petrocelidaceae</b>	
Մաստոկարպուս պտկիկավոր	<i>Mastocarpus papillatus (C. Agardh) Kutzing</i>	ՌԴ
<b>Ռոդոմելայինների ընտանիք</b>	<b>Rhodomelaceae</b>	
Բերինգիելա հաստաշրթունք	<i>Beringiella labiosa M.J. Wynne</i>	ՌԴ
<b>Արեշուցիայինների ընտանիք</b>	<b>Areschougiceae</b>	
Օպունտիելա զարդարած	<i>Opuntia ornata (Postels et Ruprecht) A.D. Zinova</i>	ՌԴ
<b>Լեմանեյների ընտանիք</b>	<b>Lemaneaceae</b>	
Լեմանեա սուդետական	<i>Lemanea sudetica Kutzing</i>	ՌԴ
<b>Տորեաների ընտանիք</b>	<b>Thoreaceae</b>	
Տորեա թարթչավոր	<i>Thorea hispida (Thore) Desvoux [Thorea ramosissima Bory]</i>	ՌԴ
<b>ԳՈՐԾ ՋՐԻՍՈՒՈՆԵՐԻ ԲԱԺԼ</b>	<b>PHAEOPHYTA</b>	
<b>Նոթոֆորիաների ընտանիք</b>	<b>Chordariaceae</b>	
Նոթոֆորա նուրբ	<i>Stilophora tenella (Esper) P.C Silva [Stilophora rhizodes (C.Agardh) J. Agardh]</i>	ՌԴ
<b>Ֆիլարայինների ընտանիք</b>	<b>Phyllariaceae</b>	
Սակորիզա մաշկավոր	<i>Saccorhiza dermatodea (Bachelot de la Pylaie) J. Agardh</i>	ՌԴ
<b>Դելամարայինների ընտանիք</b>	<b>Delamareaceae</b>	
Շապովիա թոկանման	<i>Stschapovia flagelliformis A.D. Zinova</i>	ՌԴ
<b>Լամինարիաների ընտանիք</b>	<b>Laminariaceae</b>	
Ցիմաթերե թելավոր	<i>Cimathaere fibrosa Nagai</i>	ՌԴ
Կոստուկարիա կուրիլական	<i>Costularia kurilensis Petr. et Guss.</i>	ՌԴ
Ֆիլարիելա օոտոսական	<i>Phyllariella ochotensis Petr. et Voz.</i>	ՌԴ
<b>Լեսոնայինների ընտանիք</b>	<b>Lessoniaceae</b>	
Լեսոնիա լամինարիանման	<i>Lessonia laminarioides Postels et Ruprecht</i>	ՌԴ
<b>ՍԼԿԵՐ</b>		
<b>ՊԱՅՈՒՍԱԿՎՈՐ ՍԼԿԵՐԻ ԲԱԺԼ (ԱՍԿՈՍԻՑԵՏԵՐ)</b>	<b>ASCOMYCOTA</b>	
<b>Գեոլոսոսազանեռի ընտանիք</b>	<b>Geodossaceae</b>	

Ստապուլուսի ցեղի ցանցի մասին օրենքի (հոկտեմբերի 20-րդ խնամարկի 1212-հոգ) (ԵՍՏՄ ԱՏԳ ԱՍ ծածկագրեր 0601-0604-հոգ, 07 խմբից, 1211-հոգ, 1997-07-29)	Ստապուլուսի ցեղի ցանցի մասին օրենքի (հոկտեմբերի 20-րդ խնամարկի 1212-հոգ) (ԵՍՏՄ ԱՏԳ ԱՍ ծածկագրեր 0601-0604-հոգ, 07 խմբից, 1211-հոգ, 1997-07-29)	Ստապուլուսի ցեղի ցանցի մասին օրենքի (հոկտեմբերի 20-րդ խնամարկի 1212-հոգ) (ԵՍՏՄ ԱՏԳ ԱՍ ծածկագրեր 0601-0604-հոգ, 07 խմբից, 1211-հոգ, 1997-07-29)
<b>Հելվելայինների ընտանիք</b>	<b>Helvellaceae</b>	
Հիդնոտրիա Տիբեկանի կամ գետնասունկ կարմրաշագանակագույն	<i>Hydnotria tibetensis</i> Berk. & Broome.	ԲՀ
Հելվելա սեւ	<i>Helvella Atra</i>	ՀՀ
<b>Օտիդեազգիների ընտանիք</b>	<b>Otidea Ecklad</b>	
Ստեֆենզիա ատլասե, կամ գետնասունկ մետաքսյա	<i>Stephensia bombydna (Vittad.) Tul.</i>	ԲՀ
<b>Գետնասունկների ընտանիք</b>	<b>Tuberaceae</b>	
Գետնասունկ ամառային (գետնասունկ ռուսական սեւ)	<i>Tuber aestivum Vittad.</i>	ԲՀ, ՌԴ
Գետնասունկ ամառային, ռուսելի	<i>Tuber Aestivum</i>	ՀՀ
Գետնասունկ Բորիսի	<i>Tuber borchii Vittad.</i>	ԲՀ
<b>Սարկոսոմայինների ընտանիք</b>	<b>Sarcosomataceae</b>	
Սարկոսոմա գնդաձև	<i>Sarcosoma globosum (Schmidel) Rehm</i>	ՌԴ
Սարկոսոմա գնդաձև	<i>Sarcosoma Globosum</i>	ՀՀ
<b>Մորխազգիների ընտանիք</b>	<b>Morchellaeae</b>	
Վերպա կոնաձև	<i>Verpa Conica</i>	ՀՀ
Մորխասունկ տափաստանային	<i>Morchella steppicola</i>	ԴՀ
<b>Անկատար սնկերի ընտանիք</b>	<b>Anamorphic fungi</b>	
Օժիբվայա գեղանի	<i>Ojibwaya perpulchra B. Sutton</i>	ԲՀ
<b>ԲԱՉԻԴԻՈՄԻՑԵՏՆԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>	<b>BASIDIOMYCOTA</b>	
<b>Ճանճասպանների ընտանիք</b>	<b>Amanitaceae</b>	
Ճանճասպան վառ դեղին	<i>Amanita Gemmata</i>	ՀՀ
Ճանճասպան կարմիր	<i>Amanita Muscaria</i>	ՀՀ
Գարշասունկ դժգույն	<i>Amanita Phalloides</i>	ՀՀ
<b>Ալբատրեյայինների ընտանիք</b>	<b>Albatrellaceae</b>	
Մերիպիլուս հսկա	<i>Meripilus Giganteus</i>	ՀՀ
Սկոտիգեր տյան-շանյան	<i>Scutiger tianesanicus</i>	
<b>Ագարիկոսների ընտանիք</b>	<b>Agaricaccac</b>	ԴՀ
Սունկ (անձրեանոց) օրիորդական	<i>Macrolepiota puellaris (Fr.) M. M. Moser.</i>	ԲՀ
Հովանոցասունկ աղջկական	<i>Macrolepiota Puellaris</i>	ՀՀ
Հովանոցասունկ կարմրող	<i>Macrolepiota Rhacodes</i>	ՀՀ
Լեպիոտա բնափայտային, կամ թեփուկավոր սունկ բնափայտային	<i>Lepiota lignicola P. Karst.</i>	ՌԴ
Լեուկոագարիկուս երկարարմատ	<i>Leucoagaricus Macrorrhizus</i>	ՀՀ
Շամպինիոն աղյուսակաձև	<i>Agaricus tabularis</i>	ՀՀ, ԴՀ
Շամպինյոն դեղնամաշկ	<i>Agaricus xanthodermus</i>	ՀՀ
Յիստոդերմա ամիանտային	<i>Cystoderma Amianthina</i>	ՀՀ
Խլամիդոպուս Մեյենի	<i>Chlamydropus meyenianus</i>	ԴՀ
Վվելեթիա գարմանալի	<i>Queletia mirabilis</i>	ԴՀ
<b>Ֆելորինայինների ընտանիք</b>	<b>Phelloriniaceae</b>	
Ցնացագլխիկ ձգված	<i>Dictyocephalus attenuatus</i>	
<b>Բատարեայինների ընտանիք</b>	<b>Battarreaceae</b>	
Բատարեա թիակաձև	<i>Battarrea Phalloides</i>	ՀՀ
<b>Կոպրինայինների ընտանիք</b>	<b>Coprinceae</b>	
Մոնտանեա ավազային	<i>Montagnea Arenaria</i>	ՀՀ
<b>Ականջանկայինների ընտանիք</b>	<b>Pleurotaceae</b>	
Ականջասունկ սաղմոնա-ծղոտագույն	<i>Pleurotus djamor (Rumph ex Fr.) Boedijn [Pleurotus salmoneostramineus Lj. N. Vassiljeva]</i>	ՌԴ
Ֆիլոտոպսիս բնավորվող	<i>Phyllotopsis Nidulans</i>	ՀՀ
Սպիտակ տափաստանային սունկ, կախասունկ տափաստանային	<i>Pleurotus Eryngii</i>	ՀՀ
<b>Պոդաքսայինների ընտանիք</b>	<b>Podaxaceae</b>	
Պոդաքսիս վարսանդային	<i>Podaxis Pistillarlis</i>	ՀՀ
<b>Պլուտեայինների ընտանիք</b>	<b>Pluteaceae</b>	
Վոլվարիելա մետաքսանման	<i>Volvariella Bombycina</i>	ՀՀ
Ճանճասպան կոնաձև	<i>Amanita strobiliformis (Paulet ex Vittad.) Bertillon</i>	ՌԴ
Ճանճասպան Վիտադինի	<i>Amanita vittadini (Moretti) Sacc.</i>	ՌԴ
Ճանճասպան փշոտ	<i>Amanita solitaria</i>	ԴՀ
<b>Բոլետայինների ընտանիք</b>	<b>Boletaceae</b>	
Բոլետ կարմրադեղին	<i>Boletus rhodoxanthus (Krombh.) Kallenb.</i>	ՌԴ
Սպիտակ սունկ, թնջուկ	<i>Boletus Edulis</i>	ՀՀ
Սատանայասունկ	<i>Boletus Satanas</i>	ՀՀ
Յուլդասունկ կվենու	<i>Suillus Grevillei</i>	ՀՀ
Յուլդասունկ մայրու	<i>Suillus Punctipes</i>	ՀՀ
<b>Գոմֆիդների ընտանիք</b>	<b>Gomphidiaceae</b>	
Գոմֆիդ դեղնատոփիկ	<i>Chroogomphus flavipes (Peck) O.K. Mill.</i>	ՌԴ
Գոմֆիդ թաղիքավոր	<i>Chroogomphus tomentosus (Murrill) O.K. Mill.</i>	ՌԴ
<b>Գիրոպորայինների ընտանիք</b>	<b>Gyroporaceae</b>	
Պոպեդասունկ մուգ կարմիր	<i>Rubinoboletus rubinus (W. G. Smith) Pilat et Dermek [Chalciporus rubinus (W.G. Smith) Singer]</i>	ՌԴ

Կոնասուսի ցեղանունը՝ Strobilomyces	Strobilomyces	Պետությունը, ՌԴ որտեղ տեսակը ներառված է
Մասնագիտացված անվանումը՝ 1212-ից, 20-րդ խաչակրթության ժամանակահատվածի 0601-0604 թվերի 03 խմբից, 03.02.03 խմբից	Porphyrellus pseudosaberinus Singer	
հայերեն		
Կոնասուսի փաթիլատիկ	Strobilomyces floccopus (Vahl: Fr.) P. Karst.	ՌԿարմիր գրքում
Կոնասուսի փաթիլատիկ	Strobilomyces Strobilaceus	ՀՀ
<b>Հիգրոֆորայինների ընտանիք</b>	<b>Hygrophoraceae</b>	
Հիգրոցիբե բոտրագույն	Hygrocybe coccinea (Pers.:Fr.) Fr.	ԲՀ
Հիգրոֆոր կաչուն	Hygrophorus limacinus Scop.	ԲՀ
Հիգրոֆոր թավուտի	Hygrophorus nemoreus (Pers.:Fr.) Fr.	ԲՀ
<b>Կոճղասկայինների ընտանիք</b>	<b>Tricholomataceae</b>	
Աստերոֆորա անձրեային	Asterophora Lycoperdoides	ՀՀ
Կալոցիբե մանուշակագույն	Calocybe ionides (Bull.:Fr.) Kuhnner	ԲՀ
Կոլիբիա Կուկի	Collybia Cookei	ՀՀ
Լեպիստա տղմոտ	Lepista sordida (Fr.) Singer	ԲՀ
Լեյկոպակսիոլու ծաղկաթերթանման	Leucopaxillus lepistoides (Maire) Singer	ՌԴ
Կոճղատունկ-հսկա	Tricholoma colossus (Fr.) Quel	ՌԴ
Ռոդոտուս թաթածեւ	Rhodotus Palmatus	ՀՀ
<b>Աղվեսասկերի ընտանիք</b>	<b>Cantherellaceae</b>	
Աղվեսասունկ գորշ	Cantharellus cinereus (Pers.:Fr.) Fr.	ԲՀ
<b>Ոստայնասկայինների ընտանիք</b>	<b>Cortinariaceae</b>	
Ոստայնասունկ երկգույն	Cortinarius cagei Melot	ԲՀ
Ոստայնասունկ ոսկեգույն-կոնուսանման	Cortinarius elegantissimus Rob. Henry	ԲՀ
Ոստայնասունկ ռեւանդենու	Cortinarius rheubarbcirinus Rob. Henry	ԲՀ
<b>Կլավարիադելայինների ընտանիք</b>	<b>Clavariadelphaceae</b>	
Կլավարիադելֆուս վարսանդավոր	Clavariadelphus pistillaris (L.:Fr.) Donk	ԲՀ, ՂՀ
Կլավարիադելֆուս վարսանդավոր	Clavariadelphus Pistillaris	ՀՀ
<b>Կլավուլայինների ընտանիք</b>	<b>Clavulinaceae</b>	
Կլավուլինա կոճիկավոր	Clavulina cartilaginea	ՂՀ
<b>Սպարասայինների ընտանիք</b>	<b>Sparassidaceae</b>	
Սպարասիս խուճուճ	Sparassis crispa (Wulfen: Fr.) Fr.	ԲՀ
Սպարասիս թերթավոր	Sparassis laminosa Fr.	ԲՀ
<b>Լյարդասկերի ընտանիք</b>	<b>Fistulinaceae</b>	
Լյարդասունկ սովորական	Fistulina hepatica Fr	ԲՀ
<b>Գանոդերմայինների ընտանիք</b>	<b>Ganodermataceae</b>	
Գանոդերմա փայլուն	Ganoderma lucidum (Fr.) P. Karst.	ԲՀ, ՌԴ
<b>Հիմնոստոմայինների ընտանիք</b>	<b>Hymenochaetaceae</b>	
Ֆելինուս կաղնու	Phellinus quercinus Bondartsev et Ljub. [Melanoporia quercina (Bondartsev et Ljub.) Parmasto]	ՌԴ
<b>Աուրիսկալայանների ընտանիք</b>	<b>Auriscalpiaceae</b>	
Դենտիպելիս կոտրվող	Dentipellis fragilis (Pers.:Fr.) Donk	ԲՀ
<b>Ոզնասկերի ընտանիք</b>	<b>Hericiaceae</b>	
Ոզնասունկ փշոտ, կաղնու ոզնասունկ	Hericum Erinaceum	ՀՀ
Ոզնասունկ մարջանանման	Hericum coralloides (Scop.: Fr.) Pers. (=Hericum clathroides (Pallas: Fr.) Pers.)	ԲՀ
Ոզնասունկ բուստանման, մարջանանման	Hericum Coralloides	ՀՀ
Ոզնասունկ ալպյան	Hericum alpestre Pers.	ՌԴ
<b>Լախնոկլադայինների ընտանիք</b>	<b>Lachnocladiaceae</b>	
Սցիտինոստրոմա բուրավետ	Scytinostroma odoratum (Fr.: Fr.) Donk	ԲՀ
<b>Անձրեասկերի ընտանիք</b>	<b>Lycoperdaceae</b>	
Կավաթիա հսկայական	Calvatia gigantea (Batsch : Pers.) Lloyd (=Langermannia gigantea (Pers.) Rostk.)	ԲՀ
<b>Կորիոլայինների ընտանիք</b>	<b>Corioliaceae</b>	
Ֆոմիտոպսիս վարդագույն, կամ վարդագույն խողովակածեւ սունկ	Fomitopsis rosea (Alb. & Schwein.: Fr.) P.Karst.	ԲՀ
Գրիֆոլա բազմալիսարկավոր	Grifola frondosa (Dick.: Fr.) Gray	ԲՀ
Պիկնոպորուս կարմիր	Pycnoporus cinnabarinus (Jacq. : Fr.) P. Karst.	ԲՀ
<b>Պոլիպորայինների ընտանիք</b>	<b>Polyporaceae</b>	
Պոլիպորուս անձրեանոցային	Polyporus umbellatus Fr. (=Grifola umbellata (Pers.: Fr.) Pilat.)	ԲՀ, ՌԴ
Պոլիպորուս անձրեասեր	Polyporus rhizophilus	ՂՀ

Ստրագոպոսի ընտանիք	<b>Meruliaceae</b>	
Ստրագոպոսի տեսակները	<i>Merulius</i>	Պետությունը,
Ստրագոպոսի ընտանիք	<i>Merulius</i>	բնորոշող տեսակը
Ստրագոպոսի ընտանիք	<i>Merulius</i>	Ստրագոպոսի ընտանիք
Սիստոտրեմայի ընտանիք	<b>Sistotrema</b>	
Սիստոտրեմա քերիչանման	<i>Sistotrema radulooides</i> (P. Karst.) Donk	բնորոշող տեսակը
<b>Տելեֆորայի ընտանիք</b>	<b>Thelephoraceae</b>	
Բանկերա սեռուսպիտակ	<i>Bankera fuliginea</i> (Schmidt: Fr.) Pouzar	բն
Բոլետոպսիս սպիտակասել	<i>Boletopsis leucomelaena</i> (Pers.) Fayod	բն, ՌԴ
Բոլետոպսիս սեռ-սպիտակ	<i>Boletopsis Leucomelaena</i>	ՀՀ
<b>Աստղիկայինների ընտանիք</b>	<b>Geastraceae</b>	
Աստղիկ հիգրոմետրիկ	<i>Astraeus Hygrometricus</i>	ՀՀ
Աստղիկ կամարավոր	<i>Geastrum fornicatum</i> (Huds.) Hook.	ՌԴ
Աստղ հողային դաշտային	<i>Geastrum campestre</i> Morgan	բն
Միրիոստոմա ծակոտկեն	<i>Myriostoma Coliforme</i>	ՀՀ
<b>Թիակավորների ընտանիք</b>	<b>Phallaceae</b>	
Թիակիկ սովորական, մորկեղ գարշահոտ	<i>Phallus Impudicus</i>	ՀՀ
Մուտինուս շնային	<i>Mutinus Caninus</i>	ՀՀ
Մուտինուս Ռավենելի	<i>Mutinus Ravenelli</i>	ՀՀ
Վանդակավորիկ կարմիր	<i>Clathrus ruber</i> P. Micheli	ՌԴ
Ցանցակիր (դիկտիոֆորա) երկտակ	<i>Dictyophora duplicata</i> (Bosc) E.E. Fischer	ՂՀ, ՌԴ
Ցանցակիր կրկնապատկված	<i>Dictyophora Duplicata</i>	ՀՀ
<b>Մերիպիայի ընտանիք</b>	<b>Meripilaceae</b>	
<b>Պորիավորների ընտանիք</b>	<b>Poriaceae</b>	
Հապալոպիլուս գաֆրանա-դեղին	<i>Hapalopilus Croceus</i>	ՀՀ
Հապալոպորուս հոտավետ	<i>Haploporus odoratus</i>	ՀՀ
Գրիֆոլա խուճուճ	<i>Grifola frondosa</i> (Dicks.: Fr.) Gray	ՌԴ
<b>Սպարասիսայինների ընտանիք</b>	<b>Sparassidaceae</b>	
Սպարասիս խուճուճ	<i>Sparassis crispa</i> (Wulfen: Fr.) Fr.	ՌԴ
Սպարասիս դազախստանյան	<i>Sparassis kazakhstanicus</i>	ՂՀ
<b>Ֆելորինայինների ընտանիք</b>	<b>Phelloriniaceae</b>	
Ֆելորինիա կոնաձեռ	<i>Phellorinia strobilina</i>	ՂՀ
<b>ԶԱՐԱՔՈՍԵՐ</b>		
<b>ԶԱՐԱՔՈՍԵՐԻ ԲԱԾԻՆ</b>	<b>LICHENES</b>	
<b>Կալիցայինների ընտանիք</b>	<b>Caliciaceae</b>	
Կալիցիում քնեցրած	<i>Calicium adpersum</i> Pers.	բն
Խենոտեկա կանաչավուն	<i>Chaenotheca chlorella</i> (Ach.) Mull. Arg.	բն
Խենոտեկա կարմիր	<i>Chaenotheca gracilentata</i> (Ach.) Mattson & Middleb. (=Coniocybe gracilentata Ach.)	բն
<b>Իկմադոֆիլայինների ընտանիք</b>	<b>Icmadophilaceae</b>	
Իկմադոֆիլա ճապոնական	<i>Icmadophila japonica</i> (Zahlbr.) Rambold et Hertel [Glossodium japonicum Zahlbr.]	
<b>Կոկոկարպիայինների ընտանիք</b>	<b>Coccocarpiaceae</b>	
Կոկոկարպիա կարմրափայտային	<i>Coccocarpia erythroxyli</i> (Spreng.) Swinscowet et Krog	ՌԴ
Կոկոկարպիա պալմիկոլա	<i>Coccocarpia palmicola</i> (Spreng.) Arv. et D. Galloway	ՌԴ
<b>Կոլեմատայինների ընտանիք</b>	<b>Collema</b>	
Լեպտոգիում լիչենոիդային	<i>Leptogium lichenoides</i> (L.) Zahlbr.	բն
Լեպտոգիում բարակ	<i>Leptogium subtile</i> (Schrad.) Torss.	բն
Լեպտոգիում Բուրնետի	<i>Leptogium burnetiae</i> CW Dodge	ՌԴ
Լեպտոգիում Հիլդենբրանդի	<i>Leptogium hildenbrandii</i> (Garov.) Nyl.	ՌԴ
<b>Կլադոնիանների ընտանիք</b>	<b>Cladoniaceae</b>	
Կլադոնիա բարեկազմ	<i>Cladonia amaurocraea</i> (Florke) Schaer.	բն
Կլադոնիա ճիմառատ	<i>Cladonia caespiticia</i> (Pers.) Florke	բն
Կլադոնիա տերեային	<i>Cladonia foliacea</i> (Huds.) Willd.	բն
Կլադոնիա մոխրային	<i>Cladonia favillicola</i> Trass	ՌԴ
Կլադոնիա կրթագեղ	<i>Cladonia gracilifomis</i> Zahlbr.	ՌԴ
Կլադոնիա հրաբխային	<i>Cladonia vulcani</i> Savicz	ՌԴ
<b>Պերմելիայինների ընտանիք</b>	<b>Parmeliaceae</b>	
Ասահինեա Շոլանդերի	<i>Asahinea scholanderi</i> (Llano) W.L. Culb. et CF. Culb.	ՌԴ
Բրիոկաուլոն կեղծասատաօանական	<i>Bryocaulon pseudosatoanum</i> (Asahina) Karnefelt	ՌԴ
Բրիոնիա Ֆրեմոնտի	<i>Bryoria fremontii</i> (Tuck.) Brodo et D. Hawksw.	ՌԴ
Հիպոգիմնիա փխրուն	<i>Hypogymnia fragillima</i> (Hillm.) Rassad.	ՌԴ
Հիպոտրաչինա ծոված	<i>Hypotrachyna revoluta</i> (Florke) Hale	բն
Եմենիսաստոմ Բեռնիսամոն	<i>Everniastrum cirratum</i> (Fr.)	ՌԴ

Վայրի բույսերի տեսակները և ֆորմաները	<i>Uromyces</i>	Պետուլոն
Լեւոնիսի ԲԱՄԻՆՆԵՐԻ ԳՆՏԱՆԻՅԵ	<i>Uromyces</i>	ՌԴ
Մեյանեյի սորոքի 20-րդ խմբի 1-ից	<i>Uromyces sorediata (Ach.)</i>	ԲՀ
հայերեն	<i>Goward &amp; Almb. in Parmelia soresiosa Alb.</i>	ԲՀ
Մենեզացիա շաղափած	<i>Menegazzia terebrata (Hoffm.) A. Massal.</i>	ԲՀ
Մեյսոնդեյեա Ռիչարդսոնի	<i>Masonhalea richardsonii (Hook.) Karnefelt</i>	ՌԴ
Նեֆրոմոպսիս Կոմարովի	<i>Nephromopsis komarovii (Elenkin) I.C. Wei [Cetraria komarovii Elenkin]</i>	ՌԴ
Նեֆրոմոպսիս զարդարուն	<i>Nephromopsis oranta (Mull Arg.) Hue [Cetraria oranta Mull. Agr.]</i>	ՌԴ
Օրոպոգոն ասիական	<i>Oropogon asiaticus Asahina</i>	ՌԴ
Պարմելիոպսիս մուգ	<i>Parmeliopsis hyperopta (Ach.) Arnold</i>	ԲՀ
Պարմոտրեմա Առնոլդի	<i>Parmotrema arnoldii (Du Rietz) Hale [Parmelia arnoldii Du Rietz]</i>	ՌԴ
Պարմոտրեմա խժուճանման	<i>Parmotrema stuppeum (Taylor) Hale (=Parmelia stuppea Tayl.)</i>	ԲՀ
Պունկտելիա կոշտ	<i>Punctelia subrudecta (Nyl.) Krog</i>	ԲՀ
Պունկտելիա չոր	<i>Punctelia rudecta (Ach.) Krog. [Parmelia rudecta Ach.]</i>	ՌԴ
Ռիմելիա ցանցավոր	<i>Rimelia reticulata (Taylor) Hale et A.Fletcher [Parmelia reticulata Taylor]</i>	ՌԴ
Տուկներարիա Լաուրերի	<i>Tuckneraria laureri (Kremp.) Randlane et Thell [Cetraria laureri Kremp.]</i>	ՌԴ
Ուսնեա եղջերացած	<i>Usnea ceratina Ach.</i>	ԲՀ
Ուսնեա ծաղկող	<i>Usnea florida (L.) Wigg.</i>	ԲՀ, ՌԴ
Ցետրարիա Կամչատկայի	<i>Cetraria kamczatica Savicz</i>	ՌԴ
Ցետրարիա տափաստանային	<i>Cetraria steppae (Savicz) Karnefelt</i>	ՌԴ
Ցետրելիա այսակյան	<i>Cetrelia alaskana (W.L. Culb. et C.F. Culb.) W.L. Culb. et C.F. Culb.</i>	ՌԴ
Ցետրելիա ցետրարանման	<i>Cetrelia cetrarioides (Del. ex Duby) W. L. Culb. &amp; C.F.Culb</i>	ԲՀ
Էվերնիա լայն տարածված	<i>Evernia divaricata (L.) Ach.</i>	ԲՀ
<b>Ռամալինայինների ընտանիք</b>	<b>Ramalinaceae</b>	
Ռամալինա երկարամազոտ	<i>Ramalina thrausta (Ach.) Nyl.</i>	ԲՀ
<b>Ումբիլիկարիանների ընտանիք</b>	<b>Umbilicariaceae</b>	
Ումբիլիկարիա անկյունավոր	<i>Umbilicaria deusta (L.) Baumg.</i>	ԲՀ
Ումբիլիկարիա ուռելի	<i>Umbilicaria esculenta (Miyoshi) Minks</i>	ՌԴ
<b>Լոբարիայանների ընտանիք</b>	<b>Lobariaceae</b>	
Լոբարիա թոքային	<i>Lobaria pulmonaria (L.) Hoffm.</i>	ԲՀ, ՌԴ
Լոբարիա լայն	<i>Lobaria amplissima (Scop.) Forssell</i>	ՌԴ
Լոբարիա ցանցավոր	<i>Lobaria retigera (Bory) Trevis.</i>	ՌԴ
Ստիկտա եզրապատ	<i>Sticta limbata (Sm.) Ach.</i>	ՌԴ
<b>Պելտիգերայինների ընտանիք</b>	<b>Peltigeraceae</b>	
Պելտիգերա բողբոջավոր	<i>Peltigera aphthosa (L.) Willd.</i>	ԲՀ
Պելտիգերա հորիզոնական	<i>Peltigera horizontalis (Huds.) Baumg.</i>	ԲՀ
Պելտիգերա թեփուկակիր	<i>Peltigera lepidophora (Nyl. ex Vain.) Bitter</i>	ԲՀ
<b>Պանարիանների ընտանիք</b>	<b>Pannariaceae</b>	
Պանարիա մուգ դարչնագույն	<i>Pannaria lurida (Mont.) Nyl.</i>	ՌԴ
<b>Փիսցիանների ընտանիք</b>	<b>Physciaceae</b>	
Պիքսինե սորեդային	<i>Pyxine sorediata (Ach.) Mont. [Pyxine endochrysoides (Nyl.) Degel]</i>	ՌԴ
Տորնաբեա վահանակիր	<i>Tornabea scutellifera (With.) J.R. Laundon [Tornabenia atlantica (Ach.) Kurok.]</i>	ՌԴ
<b>Ռիզոկարպայինների ընտանիք</b>	<b>Rhizocarpaceae</b>	
Ռիզոկարպոն աշխարհագրական	<i>Rhizocarpon geographicum (L.) DC.</i>	ԲՀ
<b>Ստերեոկաուլոնայինների ընտանիք</b>	<b>Stereocaulaceae</b>	
Ստերեոկաուլոն մատնածեւ տերեւներով	<i>Stereocaulon dactylophyllum Florke</i>	ՌԴ
Ստերեոկաուլոն տերեւազուրկ	<i>Stereocaulon exutum Nyl.</i>	ՌԴ
Ստերեոկաուլոն հոկայդական	<i>Stereocaulon hokkaidense Asahina</i>	ՌԴ
Ստերեոկաուլոն կեղծոճեպրեյտյան	<i>Stereocaulon pseudodepreaultii Asahina</i>	ՌԴ
Ստերեոկաուլոն Սավիչի	<i>Stereocaulon saviczii Du Rietz</i>	ՌԴ
<b>Տելոսիստեսայինների ընտանիք</b>	<b>Teloschistaceae</b>	
Տելոսիստես դեղնավուն	<i>Teloschistes flavicans (Sm.) Norman</i>	ՌԴ
<b>Տրիչոլոմատեսայինների ընտանիք</b>	<b>Tricholomataceae</b>	

Օմֆալիսիա պոլիպոսիտի տեսակը (եմսՍՄՍՏ 11-ից, 0604-ից, 07-ից, 08-ից, 09-ից, 10-ից, 11-ից, 12-ից, 20-րդ խմբից, 2102-ից)	Օմֆալիսիա պոլիպոսիտ (H.S. 0604-ից, 07-ից, 08-ից, 09-ից, 10-ից, 11-ից, 12-ից, 20-րդ խմբից, 2102-ից)	Ռեպրոդուկտիվ զույգերով տեսակը
<b>ՄԱՍՏԱՆՍԱՆՆԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>	<b>BRYOPHYTES</b>	
<b>ԼՅԱՐԴԱՍՄՈՒՐՆԵՐԻ ԴԱՍ</b>	<b>HEPATICOPSIDA</b>	
<b>Անեուրայինների ընտանիք</b>	<b>Aneuraceae</b>	
Կրիպտոտալուս գարմանայի	<i>Cryptothallus mirabilis</i> Malmb.	ՌԴ
<b>Էյտոնայինների ընտանիք</b>	<b>Aytoniaceae</b>	
Աստերելլա նրբատերեւ	<i>Asterella leptophylla</i> (Mont.) Grolle	ՌԴ
Պլագիոխասազմա ճապոնական	<i>Plagiochasma japonica</i> (Steph.) O. Mass.	ՌԴ
<b>Կալպոգեայինների ընտանիք</b>	<b>Calypogeiaceae</b>	
Էոկալպոգեյա Շուստերի	<i>Eocalypogeia schusteriana</i> (Hatt. et Mizut.) Schust.	ՌԴ
<b>Ցեֆալոզայինների ընտանիք</b>	<b>Cephaloziaceae</b>	
Իվատոգոկիա Իսիբի	<i>Iwatsukia jishibae</i> (Steph.) Kitag.	ՌԴ
Ցեֆալոզիա ժապավենավոր	<i>Cephalozia catenulata</i> (Hueb.) Lindb.	ԲՀ
<b>Ցեֆալոզիելայինների ընտանիք</b>	<b>Cephaloziellaceae</b>	
Ցեֆալոզիելա միանգոր	<i>Cephaloziella integerrima</i> (Lindb.) Warnst.	ՌԴ
Ցեֆալոզիելա նրբիկ	<i>Cephaloziella elachista</i> (Jack ex Gott. et Rabenh.) Schiffn.	ԲՀ
<b>Կլեվայինների ընտանիք</b>	<b>Cleveaceae</b>	
Պելտոլեպիս ճապոնական	<i>Peltolepis japonica</i> (Schim. et Hatt.) Hatt.	ՌԴ
<b>Կոդոնայինների ընտանիք</b>	<b>Codoniaceae</b>	
Ֆոսոմբրոնիա Ալյասկայի	<i>Fossombronina alaskana</i> Steere et H. Inoue	ՌԴ
<b>Գեոկալիկայինների ընտանիք</b>	<b>Geocalycaceae</b>	
Անոմիլիա սեպատերեւ	<i>Anomylia cuneifolia</i> (Hook.) Schust.	ՌԴ
<b>Գիմնոմիտրայինների ընտանիք</b>	<b>Gymnomitriaceae</b>	
Ապոմարսուպելա ծավված	<i>Apomarsupella revoluta</i> (Nees) Schust.	ՌԴ
Գիմնոմիտրիում մանրապատնեշավոր	<i>Gymnomitrium crenulatum</i> Carring.	ՌԴ
Մարսուպելա փոփոխական	<i>Marsupella commutata</i> (Limpr.) H. Bern.	ՌԴ
Պրազանտոսս յամայան	<i>Prasanthus jamalicus</i> Potemkin	ՌԴ
<b>Գապլոմիտրիայինների ընտանիք</b>	<b>Haplomitriaceae</b>	
Գապլոմիտրիում Գուկերի	<i>Haplomitrium hookeri</i> (Sm.) Nees	ՌԴ
<b>Յուբուլայինների ընտանիք</b>	<b>Jubulaceae</b>	
Յուբուլա ճապոնական	<i>Jubula japonica</i> Steph	ՌԴ
<b>Յունգերմանայինների ընտանիք</b>	<b>Jungermanniaceae</b>	
Նարդիա Բրեյդլերի	<i>Nardia breidleri</i> (Limpr.) Lindb.	ՌԴ
Գիմնոկոլեա փքված	<i>Gymnocolea inflata</i> (Huds.) Dum.	ԲՀ
Լոֆոզիա բարձրացող	<i>Lophozia ascendens</i> (Warnst.) Schust.	ԲՀ
Սիստոխիլոպսիս փխրուն	<i>Schistochilopsis laxa</i> (Lindb.) Konstant.	ԲՀ
<b>Լոֆոզայինների ընտանիք</b>	<b>Lophoziaceae</b>	
Խանդոնանտոսս բիրմայական	<i>խանդոնանտոսս բիրմայական</i>	ՌԴ
Լոֆոզիա գունազրկված	<i>Lophozia decolorans</i> . (Limpr.) Steph. [ <i>Isopaches decolorans</i> (Limpr.) Buch]	ՌԴ
Լոֆոզիա երկարացված	<i>Lophozia elongata</i> Steph. [ <i>Protolophozia elongata</i> (Steph.) Schljak.]	ՌԴ
Լոֆոզիա Պերսսոնի	<i>Lophozia perssonii</i> Buch et S. Arn.	
<b>Մարչանտայինների ընտանիք</b>	<b>Marchantiaceae</b>	
Բուլչեջիա ռումինական	<i>Bucegia romanica</i> Radian	ՌԴ
<b>Նեոտրիխոկոլեայինների ընտանիք</b>	<b>Neotrichocoleaceae</b>	
Տրիխոկոլեոպսիս պարկավոր	<i>Trichocoleopsis sacculata</i> (Mitt.) Okam.	ՌԴ
<b>Պալավինիայինների ընտանիք</b>	<b>Pallaviciniaceae</b>	
Խատորիանտոսս անապատային	<i>Hattorianthus erimonus</i> (Steph.) Schust. et H. Inoue	ՌԴ
Մերկիա իռլանդական	<i>Moerckia hibernica</i> (Hook.) Goot	ԲՀ
<b>Պորելայինների ընտանիք</b>	<b>Porellaceae</b>	
Պորելա տափակատերեւ	<i>Porella platyphylla</i> (L.) Preiff.	ԲՀ
<b>Ռիչիայինների ընտանիք</b>	<b>Ricciaceae</b>	
Ռիչիա Բեյրիչի	<i>Riccia beyrichiana</i> Hampe ex Lehm. et Lindend.	ԲՀ
Ռիչիա ակոսիկավոր	<i>Riccia canaliculata</i> Hoffm.	ԲՀ
<b>Սկապանիայինների ընտանիք</b>	<b>Scapaniaceae</b>	
Սկապանիա գնդիկավոր	<i>Scapania sphaerifera</i> Buch et Tuomik.	ՌԴ
Կանաչափայտաձև ...	<i>Scapania apiculata</i> Spruce	ԲՀ

Տրոսերալոգոսի ընտանիք (Cuscutaceae) Բուսաբանական թանգարանի 0601-1212-դց, 20-րդ հսկայի 7567-դց	<b>Cuscutaceae</b> <i>Veronica filiformis</i> Schleg. et Kotschy	Ուտարյունը, ՌԴ որսեղ տեսակը
<b>Տրեպսոդոպսիդների ԿԱՍԻԱԿԱՆ ՄԱՍՈՒՐՆԵՐ</b>	<b>BRYOPSIDA</b> Լանդիներեն	Ներառված է Կարմիր գրքում
<b>Ամբլիստեգայինների ընտանիք</b>	<b>Amblystegiaceae</b>	
Կեղծակալիերգոն գետնամամռանման	<i>Pseudocalliergon lycopodioides</i> (Brid.) Warnst.	ԲՀ
Կեղծակալիերգոն եռաշարք	<i>Pseudocalliergon trifarium</i> (Web. et Mohr) Loeske	ԲՀ
<b>Անդրեեզների ընտանիք</b>	<b>Andreaeaceae</b>	
Անդրեա ժայռային	<i>Andreaea rupestris</i> Hedw.	ԲՀ
<b>Հիպոլեպիդազգիների ընտանիք</b>	<b>Hypolepidaceae</b>	
Արծվապտեր տավրիակյան	<i>Pteridium tauricum</i>	ՀՀ
<b>Արխիդայինների ընտանիք</b>	<b>Archidiaceae</b>	
Արխիդիում հերթատերեն	<i>Archidium alternifolium</i> (Hedw.) Schimp.	ՌԴ
<b>Աուլակոմնայինների ընտանիք</b>	<b>Aulacomniaceae</b>	
Աուլակոմնիում երկսեռ	<i>Aulacomnium androgynum</i> (Hedw.) Schwaegr.	ՌԴ
<b>Բրախիտեցայինների ընտանիք</b>	<b>Brachytheciaceae</b>	
Տոմենտիպոն մանգաղածեւ տերեւներով	<i>Tomentypnum falcatifolium</i> (Ren. ex Nich.) Tuom.	ՌԴ
Ռինխոստեգիում տափաստանային	<i>Rhynchostegium murale</i> (Hedw.) B.S.G.	ԲՀ
<b>Բրիայինների ընտանիք</b>	<b>Bryaceae</b>	
Միլիխոֆերիա խոշորապտուղ	<i>Mielichhoferia macrocarpa</i> (Hook.) Bruch et Schimp. ex Jaeg.	ՌԴ
Օրտոդոնտոպսիս Բարդունովի	<i>Orthodontopsis bardunovii</i> Ignatov et Tan	ՌԴ
Պոլիա Կարդո	<i>Pohlia cardotii</i> (Ren.) Broth.	ՌԴ
Բրիում Կլինգրեֆի	<i>Bryum klinggraeffii</i> Schimp. ex Klinggr.	ԲՀ
Բրիում մերձափնյա	<i>Bryum warneum</i> (Roehl.) Bland ex Brid.	ԲՀ
Բրիում Շլեյխերի	<i>Bryum schleicheri</i> Schwaegr.	ԲՀ
<b>Բրիոկսայինների ընտանիք</b>	<b>Bryoxiphiaceae</b>	
Բրիոկսիֆիում Սավատյե	<i>Bryoxiphium savatieri</i> (Husn.) Mitt.	ՌԴ
<b>Բուկսբայումայինների</b>	<b>Buxbaumiaceae</b>	
Բուկսբաումիա կանաչ	<i>Buxbaumia viridis</i> (DC.) Moug. et Nestl.	ՌԴ
<b>Կրիֆեայինների ընտանիք</b>	<b>Cryphaeaceae</b>	
Կրիֆեա ամուրյան	<i>Cryphaea amurensis</i> Ignatov	ՌԴ
Կրիֆեա տարբեր ուղղություններով աճող	<i>Cryphaea heteromalla</i> (Hedw.) Mohr	ՌԴ
Ֆորստրեմիա Նոգուչի	<i>Forsstroemia noguchii</i> Stark	ՌԴ
Ֆորստրեմիա ուղիղ	<i>Forsstroemia stricta</i> Lazar.	ՌԴ
<b>Դիկրանայինների ընտանիք</b>	<b>Dicranaceae</b>	
Օնգոստրեմիա կատվիկավոր	<i>Aongstroemia julacea</i> (Hook.) Mitt.	ՌԴ
Օրեաս Մարցիուսի	<i>Oreas martiana</i> (Hoppe et Hornsch.) Brid.	ՌԴ
Դիկրանում կանաչ	<i>Dicranum viride</i> (Sull. et Lesq. in Sull.) Lindb.	ԲՀ
Պարալեպոբրիում երկարատերեւ	<i>Paraleucobryum longifolium</i> (Ehrh. ex Hedw.) Loeske	ԲՀ
<b>Էնկալպտայինների ընտանիք</b>	<b>Encalyptaceae</b>	
Էնկալպտա կարճատուտիկ	<i>Encalypta brevipes</i> Schljak.	ՌԴ
<b>Էնթոդոնտայինների ընտանիք</b>	<b>Entodontaceae</b>	
Պտերիգինանդրում թելանման	<i>Pterigynandrum filiforme</i> Hedw.	ԲՀ
<b>Ֆիսիդենտայինների ընտանիք</b>	<b>Fissidentaceae</b>	
Պափիֆիսիդենս խոշորատերեւ	<i>Pachyfissidens grandifrons</i>	ՂՀ
<b>Փոնտինալայինների ընտանիք</b>	<b>Fontinalaceae</b>	
Դիլեյլիմա մանգաղանման	<i>Dichelyma falcatum</i> (Hedw.) Myr.	ԲՀ
<b>Գրիմայինների ընտանիք</b>	<b>Grimmiaceae</b>	
Ինդուզիելա տյանշանյան	<i>Indusiella thianschanica</i> Broth. et C. Muell.	ՌԴ
Միսիտիդիում գաղտնապտուղ	<i>Schistidium cryptocarpum</i> Mogensen et Blom	ՌԴ
<b>Գիանայինների ընտանիք</b>	<b>Hypnaceae</b>	
Հոնդաելա կարճագլուխ	<i>Hondaella caperata</i> (Mitt.) Ando, Tan et Iwats.	ՌԴ
Տակսիֆիլում հաջորդվող	<i>Taxiphyllum alternans</i> (Card.) Iwats.	ՌԴ
<b>Լեսկեայինների ընտանիք</b>	<b>Leskeaceae</b>	
Լինդբերգիա կարճաթևիկ	<i>Lindbergia brachyptera</i> (Mitt.) Kindb.	ՌԴ
Լինդբերգիա Դուտյե	<i>Lindbergia duthiei</i> (Broth.) Broth.	ՌԴ
<b>Լուկոբրիայինների ընտանիք</b>	<b>Leucobryaceae</b>	
Կամպիլոպուս ոլորուն	<i>Campylopus flexuosus</i> (Hedw.) Brid.	ԲՀ
<b>Լեուկոդոնտայինների ընտանիք</b>	<b>Leucodontaceae</b>	
Լեուկոդոն	<i>Leucodon flagellaris</i> Lindb. ex Broth.	ՌԴ
<b>Մնիսմոնոնեոնի ընտանիք</b>	<b>Mniaceae</b>	

Ֆինկլիդիոտոսի ընտանիք	<b>Cinclidotaceae</b>	Քլորոֆիտներ
Մեզգայինների ընտանիք	<b>Meesiaceae</b>	Քլորոֆիտներ
Մեզգա եռակող	<i>Meesia triquetra (Richter) Aongstr.</i>	Քլորոֆիտներ
<b>Մետերոյինների ընտանիք</b>	<b>Meteoriaceae</b>	
Մետերոյին Բուխանանի	<i>Meteorium buchananii (Brid.) Broth.</i>	ՈՂ
<b>Մյուրինայինների ընտանիք</b>	<b>Myriniaceae</b>	
Մյուրինիա կլորատերեւ	<i>Myrinia rotundifolia (Arn.) Broth.</i>	ՈՂ
<b>Նեկերայինների ընտանիք</b>	<b>Neckeraceae</b>	
Գոմալիադելֆուս հարթատամաձոր	<i>Homaliadelphus laevidentatus (Okam.) Iwats.</i>	ՈՂ
Նեկերա փետրավոր	<i>Neckera pennata Hedw.</i>	ՔՀ
Նեկերա հյուսիսային	<i>Neckera borealis Nog.</i>	ՈՂ
<b>Օրտոտրիխայինների ընտանիք</b>	<b>Orthotrichaceae</b>	
Օրտոտրիխում Լայելի	<i>Orthotrichum lyellii Hook. et Tayl.</i>	ՔՀ
Օրտոտրիխում հարթ	<i>Orthotrichum laevigatum</i>	ՂՀ
<b>Պլագիոտեցիայինների ընտանիք</b>	<b>Plagiotheciaceae</b>	
Պլագիոտեցիում ալիքավոր	<i>Plagiothecium undulatum (Hedw.) Bruch et al.</i>	ՔՀ
Պլագիոտեցիում բուլբ	<i>Plagiothecium obtusissimum Broth.</i>	ՈՂ
<b>Պոտայինների ընտանիք</b>	<b>Pottiaceae</b>	
Ղիղիմոդոն հսկա	<i>Didymodon giganteus (Funck) Jur.</i>	ՈՂ
Հիլպերցիա Վելենովսկու	<i>Hilpertia velenovskyi (Schiffn.) Zander</i>	ՈՂ
Գիոֆիլա գոգավոր	<i>Hyophila involuta (Hook.) Jaeg.</i>	ՈՂ
Տորտուլա լեզվակային	<i>Tortula lingulata Lindb.</i>	ՈՂ
Տորտելա ոլորուն	<i>Tortella tortuosa (Hedw.) Limpr.</i>	ՔՀ
<b>Չելիգերայինների ընտանիք</b>	<b>Seligeriaceae</b>	
Չելիգերիա էլանդական	<i>Seligeria oelandica C. Jens. et Med</i>	ՈՂ
<b>Սֆանգայինների ընտանիք</b>	<b>Sphagnaceae</b>	
Սֆագնում փափուկ	<i>Sphagnum molle Sull.</i>	ՔՀ, ՈՂ
Սֆագնում Լինդբերգի	<i>Sphagnum lindbergii Schimp.</i>	ՔՀ
Սֆագնում հարթ	<i>Sphagnum teres</i>	ՂՀ
<b>Տետրաֆիսայինների ընտանիք</b>	<b>Tetraphidaceae</b>	
Տետրոդոնցիում	<i>Tetradontium repandum (Funck et Sturm) Schwaegr.</i>	ՈՂ
<b>Տուիդիայինների ընտանիք</b>	<b>Thuidiaceae</b>	
Ակտինոտուդիոլիում Գուկերի	<i>Actinothuidium hookeri (Mitt.) Broth.</i>	ՈՂ
Միաբեա թփերի	<i>Miyabea fruticella (Mitt.) Broth.</i>	ՈՂ
Հապոկլադիում մանրատերեւ	<i>Haplocladium microphyllum (Hedw.) Broth.</i>	ՔՀ
Պելեկիում մանրագույն	<i>Pelekium minutulum (Hedw.) Touw.</i>	ՔՀ
<b>Ֆինկլիդոտովայինների ընտանիք</b>	<b>Cinclidotaceae</b>	
Ֆինկլիդոտուս դանուբյան	<i>Cinclidotus danubicus Schiffn et Baumb.</i>	ՔՀ, ՈՂ
<b>ԱՆՈՁԱՎՈՐ ԲՈՒՅԱԵՐ</b>		
<b>ԳԵՏԼԱՍՈՒԵԿԱԶԳԻՆԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>	<b>LYCOPODIOPHYTA</b>	
<b>Գետնամուշկազգիների ընտանիք</b>	<b>Lycopodiaceae</b>	
Լիկոպոդիելա ողողվող	<i>Lycopodiella inundata (L.) Holub</i>	ՔՀ
Դիֆազիաստրում ալպյան	<i>Diphasiastrum alpinum</i>	ՂՀ
Գետնամուշկ	<i>Lycopodium selago</i>	ՀՀ
<b>Բարանցայինների ընտանիք</b>	<b>Huperziaceae</b>	
Բանիստերիոպսիս (հոգիների որթատունկ)	<i>Huperzia selago (L.) Bernh. ex Schrank et C. Mart.</i>	ՔՀ, ՂՀ
<b>Չուզամազգիների ընտանիք</b>	<b>Isoëtaceae</b>	
Չուզամ լճային	<i>Isoetes lacustris L.</i>	ՔՀ, ՈՂ
Չուզամ ծովային	<i>Isoetes maritima Underw. [Isoetes beringensis Kom.]</i>	ՈՂ
Չուզամ ստեամազ	<i>Isoetes setacea Durieu</i>	ՈՂ
<b>Տելիպտերազգիների ընտանիք</b>	<b>Thelypteridaceae</b>	
Տելիպտեր ճահճային	<i>Thelypteris palustris</i>	ՀՀ
<b>ԶԻԱԶԵՏԱԿԵՐՊԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>	<b>EQUISETOPHYTA</b>	
<b>ԶԻԱԶԵՏԱԶԳԻՆԵՐԻ ԸՆՏԱՆԻՔ</b>	<b>Equisetaceae</b>	
Ձիածետ մեծ	<i>Equisetum telmateia Ehrh.</i>	ՔՀ
<b>ՉԱՐԽՈՏԱԿԵՐՊԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>	<b>POLYPODIOPHYTA</b>	
<b>Ադիանտավորների ընտանիք</b>	<b>Adiantaceae</b>	
Ադիանտում Վեներայի մազ	<i>Adiantum capillus-veneris</i>	ՀՀ, ՂՀ
<b>Ոդկուզապտերայինների ընտանիք</b>	<b>Botrychiaceae</b>	
Ոդկուզապտեր երիցուկատերեւ	<i>Botrychium matricariifolium A.Br. ex Koch</i>	ՔՀ

Ռուկուզապտեր զարթոնիան	<i>Botrychium virginianum (L.) Sw.</i>	ԲՀ
Ռուկուզապտեր հասարակ	<i>Botrychium simplex E. Hitchc.</i>	ԲՀ
Ռուկուզապտեր անթեմանման	<i>Botrychium anthemoides C. Presl</i>	ԲՀ
<b>Արքայապտերայինների ընտանիք</b>	<b>Osmundaceae</b>	
Արքայապտեր վեմ	<i>Osmunda regalis L.</i>	ԲՀ
Արքայապտեր ճապոնական	<i>Osmunda japonica Thunb.</i>	ՌԴ
Արքայապտեր Կլայթոնի	<i>Osmundastrum claytonianum L. Tagawa [Osmundastrum pilosum (Wall. ex Grev. Et Hook.) Tzvel.]</i>	ՌԴ
<b>Ձարխտազգիների ընտանիք</b>	<b>Athyriaceae</b>	
Ձարխտ Ուտրոյի	<i>Athyrium wardii (Hook.) Makino</i>	ՌԴ
Ձարխտ ճապոնական	<i>Athyriopsis japonica (Thunb.) Ching.</i>	ՌԴ
Ձարխտ բաժանատերև	<i>Athyrium distentifolium</i>	ՀՀ
Լուևատրիում Հենրիի	<i>Lunathyrium henryi (Baker) Kurata [Deparia henryi (Baker) M. Kato]</i>	ՌԴ
Պայթակենի սուդետական	<i>Cystopteris sudetica A.Br. et Milde</i>	ԲՀ
<b>Բազմոտիկավորների ընտանիք</b>	<b>Polypodiaceae</b>	
Բազմոտիկ սովորական	<i>Polypodium vulgare L.</i>	ԲՀ
Պիրոզիա երկարակոթունավոր	<i>Pyrrhosia petiolosa (Christ et Baroni) Ching [Pyrrhosia lingua (Thunb.) Farw.]</i>	ՌԴ
<b>Ծովուսազգիների ընտանիք</b>	<b>Salviniaceae</b>	
Ծովուսա լողացող	<i>Salvinia natans (L.) All.</i>	ԲՀ
Ծովուսա լողացող	<i>Salvinia natans</i>	ՀՀ
<b>Լեզվապտերազգիների ընտանիք</b>	<b>Aspleniaceae</b>	
Լեզվապտեր Վորոնովի	<i>Asplenium woronowii</i>	ՀՀ
Լեզվապտեր սեւ	<i>Asplenium adiantum-nigrum L.</i>	ԲՀ, ՌԴ
Լեզվապտեր դաղստանյան	<i>Asplenium daghestanicum Christ.</i>	ՌԴ
Լեզվապտեր ալթայական	<i>Asplenium altajense (Kom.) Grub.</i>	ՌԴ
Լեզվապտեր սայանական	<i>Asplenium sajanense Gudoschn. et Krasnob.</i>	ՌԴ
Լեզվապտեր խղճուկ	<i>Asplenium nesii Christ. [Asplenium exiguum Bedd.]</i>	ՌԴ
<b>Վահանապտերայինների ընտանիք</b>	<b>Dryopteridaceae</b>	
Արախնիդոէտ անսայրավոր	<i>Arachniodes mutica (Franch. et Savat.) Ohwi.</i>	ՌԴ
Լեպտոռոմոհրա Միկելի	<i>Leptorumohra miquehana (Maxim. ex Franch. et Savat.) H. Ito</i>	ՌԴ
Բանպոտ Բրաունի	<i>Polystichum braunii (Spenn.) Fee</i>	ԲՀ
Բանպոտ փշոտ	<i>Polystichum aculeatum (L.) Roth</i>	ԲՀ
Բանպոտ Բրաունի	<i>Polystichum braunii</i>	ՀՀ
Բանպոտ Նիզականման	<i>Polystichum lonchitis</i>	ՀՀ
Վահանապտեր չինական	<i>Dryopteris chinensis (Baker) Koidz.</i>	ՌԴ
Վահանապտեր մինժիլկիյան	<i>Dryopteris mindshelkensis</i>	ՂՀ
<b>Նրբատերևավորների (Գիմենոֆիլայինների) ընտանիք</b>	<b>Hymenophyllaceae</b>	
Մեկողիյ Ռայտի	<i>Mecodium wrightii (Bsch) Copel</i>	ՌԴ
<b>Մարսիլազգիների ընտանիք</b>	<b>Marsileaceae</b>	
Մարսիլեա եգիպտական	<i>Marsilea aegyptiaca Willd.</i>	ՌԴ
Մարսիլեա ստեամազ	<i>Marsilea strigosa Willd.</i>	ՌԴ
<b>Իծալեզվազգիների ընտանիք</b>	<b>Ophioglossaceae</b>	
Իծալեզու Այասկայի	<i>Ophioglossum alaskanum E. Britt.</i>	ՌԴ
Իծալեզու սովորական	<i>Ophioglossum vulgatum</i>	ՀՀ
Իծալեզու տաքջրային	<i>Ophioglossum thermale Kom.</i>	ՌԴ
<b>Պլագիոգրիայինների ընտանիք</b>	<b>Plagiogyriaceae</b>	
Պլագիոգրիա Մաստոմուրի	<i>Plagiogyria mutsumurana (Makino) Makino</i>	ՌԴ
<b>Սինոպտերիսայինների ընտանիք</b>	<b>Sinopteridaceae</b>	
Ալերիտոպտերիս Կունի	<i>Aleuritopteris kuhnii (Milde) Ching [Cheilanthes kuhnii Milde]</i>	ՌԴ
Չորապտեր արծվապտերային	<i>Cheilanthes pteridioides</i>	ՀՀ
<b>Վուդսիայինների ընտանիք</b>	<b>Woodsiaceae</b>	
Գիմենոցիստիս կոտրվող	<i>Hymenocystis fragilis (Trev.) A. Askerov [Woodsia fragilis (Trev.) Moore]</i>	ՌԴ
<b>ՍԵՐԿԱՍԵՐՄԵՐԻ ԲԱԺԻՆ</b>	<b>PINOPHYTA (=GYMNOSPERMAE)</b>	
<b>Փիփերթազգիների ընտանիք</b>	<b>Malvaceae</b>	
Տուտամառո Ղառսի	<i>Alcea karsiana</i>	ՀՀ



Ձնծաղիկ Կասպիականի տեսակը	<i>Galanthus nivalis</i> Wulfen	ՁՁ
Ձնծաղիկ Երրոսի լեռնալեռերի 0601-0604-ից	<i>Galanthus ortgieschii</i> Zia-hg.	ՀՀ որսեղ
Ձնծաղիկ Բորտկեյից, 20-րդ խառնուրդ	<i>Galanthus bortkewitschianus</i>	որսեղ
հայերեն	<i>G. Koss</i> լատիներեն	ներառված է
Ձնծաղիկ Բորտկեյի	<i>Galanthus bortkewitschianus</i> <i>G. Koss</i>	որսեղ
Ձնծաղիկ կովկասյան	<i>Galanthus caucasicus (Baker) Grossh.</i>	որս
Ձնծաղիկ լագոդեչիյան	<i>Galanthus lagodechianus</i> <i>Kem. -Nath.</i>	ՀՀ, որ
Ձնծաղիկ լայնատերև	<i>Galanthus platyphyllus Traub et Moldenke</i>	որ
Ձնծաղիկ ծալքավոր	<i>Galanthus plicatus Bieb.</i>	որ
Ձնծաղիկ Վորոնովի	<i>Galanthus woronowii Losinsk.</i>	որ
Ձյունածաղիկ ամառային	<i>Leucojum aestivum L.</i>	որ
Ծովանարգես	<i>Pancretium maritimum L.</i>	որ
Շտերնբերգիա շնդեղածաղկային	<i>Sternbergia colchiciflora</i>	ՀՀ
Շտերնբերգիա կոլխիկածաղիկ	<i>Sternbergia colchiciflora</i> <i>Waldst. et Kit.</i>	որ
Շտերնբերգիա Ֆիշերի	<i>Sternbergia fischeriana</i>	ՀՀ
<b>Ադոնորագինների ընտանիք</b>	<b>Anacardiaceae</b>	
Պիստակենի բթատերև	<i>Pistacia mutica Fisch. et C.A. Mey.</i>	որ
Պիստակենի իսկական	<i>Pistacia vera</i>	ՂՀ
<b>Հովանոցավորների ընտանիք</b>	<b>Apiaceae (Umbelliferae)</b>	
Ակտինոլեմ խոշորաբաժակ	<i>Actinolema macrolema</i>	ՀՀ
Արաֆե բուրավետ	<i>Arafoe aromatica M. Pimenov et Lavrova</i>	որ
Աստրանցիա մեծ	<i>Astrantia major L.</i>	ԲՀ
Բերուլա (Սիելա)	<i>Berula erecta (Huds.) Cov. (=Siella erecta (Huds.) M.Pimen.)</i>	ԲՀ
Լեռնակարոս Պոպովի	<i>Aulacospermum popovii</i>	ՂՀ
Եզևակոխ Կոզո-Պոլյանսկու	<i>Bupleurum kosopoljanskyi</i>	ՀՀ
Եզևակոխ սակավաճաճանչ	<i>Bupleurum pauciradiatum</i>	ՀՀ
Եզևակոխ Սոսնովսկու	<i>Bupleurum sosnowskyi</i>	ՀՀ
Եզևակող Մարտյանովի	<i>Bupleurum martjanovii Krylov</i>	որ
Եզևակող Ռիշավի	<i>Bupleurum rischawii Albov</i>	որ
Եզևակող Վարդակային	<i>Bupleurum rosulare</i>	ՂՀ
Մազակողիկ Գոլոսկոկովի	<i>Pilopleura goloskokovii</i>	ՂՀ
Գալոսցիաստրում Թիլիսգի	<i>Halosciastrium melanotilingia (Boissieu) M. Pimenov et V.N. Tikhom.</i>	որ
Գիալոլենա չու-իլյսկի	<i>Hyalolaena tschuilienensis</i>	ՂՀ
Կոնիոսելինում Սմիթի	<i>Conioselinum smithii (H. Wolff) M. Pimenov et Kljuykov</i>	որ
Կոնիոսելինում թաթարական	<i>Conioselinum tataricum Hoffm.</i>	ԲՀ
Ուկան Ստեվենի	<i>Laserpitium stevenii Fisch. et Trautv.</i>	որ
Ուկան լայնատերև	<i>Laserpitium latifolium L.</i>	ԲՀ
Հոհենակերիա անցողուն	<i>Hohenackeria exscapa</i>	ՀՀ
Մարգացնցնուղ կովկասյան	<i>Peucedanum caucasicum (Cervaria caucasica)</i>	ՀՀ
Մարգացնցնուղ սակավաճառագայթ	<i>Peucedanum pauciradiatum (Zeravschania pauciradiata).</i>	ՀՀ
Մարգացնցնուղ եղջերվի	<i>Peucedanum cervaria (L.) Lapeyr.</i>	ԲՀ
Գրամոսցիադիում թեւապտուղ	<i>Grammosciadium pterocarpum</i>	ՀՀ
Օշակ մերկ	<i>Dorema glabrum</i>	ՀՀ
Օշակ կարատաույան	<i>Dorema karataviense</i>	ՂՀ
Քոխիսի ճահճային	<i>Ostericum palustre (Bess.) Bess. (=Angelica palustris (Bess.) Hoffm.)</i>	ԲՀ
Կապկողեղ կրթաճյուղ	<i>Seseli leptocladum</i>	ՀՀ
Սքլերոտիարիա հնգեղջյուղ	<i>Sclerotaria pentaceros</i>	ՂՀ
Կարատավիա Կոլտիասովի	<i>Karatavia kultiasovii</i>	ՂՀ
Կոզոպոլյանսկիա թուրքեստանյան	<i>Kosopoljanskia turkestanica</i>	ՂՀ
Ծովասամիթ	<i>Crithmum maritimum L.</i>	որ
Լեդբուրիելա խոլիկանման	<i>Ledebouriella seseloides</i>	ՂՀ
Մագադանիա Օլսկի	<i>Magadania olaensis (Gorovoi et N. S. Pavlova) M. Pimenov et Lavrova</i>	որ
Մանդենովիա Կոմարովի	<i>Mandenovia komarovii (Manden.) Alava</i>	որ
Մեդիազիա խոշորատերև	<i>Mediasia macrophylla</i>	ՂՀ
Մենոպլեուրա անհարթապտուղ	<i>Aphanopleura trachysperma</i>	ՀՀ
Գինեծաղիկ գազարատերև	<i>Oenanthe silaifolia</i>	ՀՀ
Ճավչիր պարսկական	<i>Opopanax persicus</i>	ՀՀ
Օսմորիզա փշավոր	<i>Osmorhiza aristata</i>	ՂՀ
Տասպիլիկ սառցային	<i>Pastinacopsis glacialis</i>	ՂՀ
Պատառոտուկ եվրոպական	<i>Sanicula europaea</i>	ՂՀ
Պոլի Գերդերի (Կախրիս Գերդերի)	<i>Prangos herderi</i>	ՂՀ
Պոլի մագածաղկավոր	<i>Prangos lachnantha</i>	ՂՀ
Պոլի եռանցատ	<i>Pranaos trifida (Mill.) Herrnst.</i>	որ

Որի ձևը հանդիսանում է Կենտրոնական Եվրոպայի 0601-0602 թվերի տեսակի 1211-ը, 1212-ը, 20-րդ խմբի 1211-ը, 2102-ը, 2104-ը	<i>Cenolophium denudatum</i> (Hornem.) Pejin	ՌԷ
Փետրաթերթիկ երկարատերև	<i>Eriosynaphe longifolia</i> (Fisch. ex Spreng.) DC.	ՌԷ
Կողապտղիկ ավստրիական	<i>Pleurospermum austriacum</i> (L.) Hoffm.	ՔՀ
Սիբեի սիբեիանման	<i>Falcaria falcarioides</i>	ՀՀ
Սեմենովիա Ռուբցովի	<i>Semenovia rubtzovii</i>	ՂՀ
Երնջնակ Վանատուրի	<i>Eryngium wanaturii</i>	ՀՀ
Երնջնակ կարատաույան	<i>Eryngium karatavicum</i>	ՂՀ
Երնջնակ ծովային	<i>Eryngium maritimum</i> L.	ՌԴ
ժայռասեր Տաշիրո	<i>Rupiphila tachiroei</i> (Franch. et Savat.) M. Pimenov et Lavrova	ՌԴ
Սմիրնիոպսիս հայկական	<i>Smyrniopsis armena</i>	ՀՀ
Չիսիմ լայնատերև	<i>Aegopodium latifolium</i> Turcz.	ՌԴ
Ստենոտենիա Դարալագյազի	<i>Stenotaenia daralaghezica</i>	ՀՀ
Տամամշանիկ կարմրավուն	<i>Tamamschjanella rubella</i> (E. Busch) M. Pimenov et Kljuykov	ՌԴ
Թամամշանիելա կարմրավուն	<i>Tamamschjaniella rubella</i> (Eleutherospermum rubellum E.)	ՀՀ
Թեմն Կոմարովի	<i>Carum komarovii</i>	ՀՀ
Տուգայա իլիսկի	<i>Tugaja iliensis</i>	ՂՀ
Լարդեն սպիտակազղլավոր	<i>Ferula leucographa</i>	ՂՀ
Լարդեն գաշասեր	<i>Ferula gypsacea</i>	ՂՀ
Լարդեն հարթ	<i>Ferula glaberrima</i>	ՂՀ
Լարդեն երիցանուկատերև	<i>Ferula peucedanifolia</i>	ՂՀ
Լարդեն իլիսկի	<i>Ferula iliensis</i>	ՂՀ
Լարդեն Կրիլովի	<i>Ferula krylovii</i>	ՂՀ
Լարդեն քսերոմորֆային	<i>Ferula xeromopha</i>	ՂՀ
Լարդեն փափկատերև	<i>Ferula malacophylla</i>	ՂՀ
Լարդեն սյուզատինյան	<i>Ferula sugatensis</i>	ՂՀ
Լարդեն տաուկումյան	<i>Ferula taucumica</i>	ՂՀ
Լարդեն Շովիցի	<i>Ferula szowitsiana</i>	ՀՀ
Ֆրոբիպիա փետրավոր	<i>Froriepia subpinnata</i>	ՀՀ
Հափրուկ այծոտնանման	<i>Cervaria aegopodioides</i> (Boiss.) M. Pimenov	ՌԴ
Չուլակտանիա ժայռային	<i>Tschulaktavia saxatilis</i>	ՂՀ
Շովիցիա գեղապտուղ	<i>Szovitsia callicarpa</i>	ՀՀ
Շրենկիա Կուլտիասովի	<i>Schrenkia kultassovii</i>	ՂՀ
Շուրովսկիա Մարգարիտայի	<i>Schtschurowskia margaritae</i>	ՂՀ
Ջրասկուտեղ ճյուղածաղկավոր	<i>Hydrocotyle ramiflora</i> Maxim.	ՌԴ
Ջրասկուտեղ սովորական	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L.	ՔՀ
<b>Փշարմավազգիների ընտանիք</b>	<b>Aquifoliaceae</b>	
Փշարմավ Սուգերովի	<i>Liex sugerokii</i> Maxim.	ՌԴ
<b>Ալիկազգիների ընտանիք</b>	<b>Araceae</b>	
Ալիկ Կորոկովի	<i>Arum korolkowii</i>	ՂՀ
Ալիկ կոնոֆալոսային	<i>Arum conophalloides</i>	ՀՀ
Էմինիում Լեմանի	<i>Eminium lehmannii</i>	ՂՀ
<b>Արալիազգիների ընտանիք</b>	<b>Araliaceae</b>	
Լեռնաբոխի մայրամաքային	<i>Aralia continentalis</i> Kitag.	ՌԴ
Լեռնաբոխի սրտածեղ	<i>Aralia cordata</i> Thunb.	ՌԴ
Ժնշեն իսկական	<i>Panax ginseng</i> CA. Mey.	ՌԴ
Հրապուրիկ բարձր	<i>Oplopanax elatus</i> (Nakai) Nakai	ՌԴ
Կալոպանակս սեմիլոպաստային, դիմորֆանտ	<i>Kalopanax septemlobus</i> (Thunb.) Koidz.	ՌԴ
Բադեղ սովորական	<i>Hedera helix</i> L.	ՔՀ
Բադեղ Պաստուխովի	<i>Hedera pastuchowii</i> Woronow	ՌԴ
<b>Չրվանդազգիների ընտանիք</b>	<b>Aristolochiaceae</b>	
Ալիկ կոնոֆալոսային	<i>Aristolochia iberica</i>	ՀՀ
Չրվանդ մանչժուրյան	<i>Aristolochia manshuriensis</i> Kom.	ՌԴ
<b>Մենբեկազգիների ընտանիք</b>	<b>Asparagaceae</b>	
Մենբեկ կարճատերև	<i>Asparagus brachyphyllus</i> Turcz.	ՌԴ
<b>Թադադազգիների ընտանիք</b>	<b>Asphodelaceae</b>	
Թադադու դեղին	<i>Asphodeline lutea</i>	ՀՀ
Թադադու դրիմյան	<i>Asphodeline taurica</i>	ՀՀ
Թադադու դրիմյան	<i>Asphodeline taurica</i> (Pall. ex Bieb.) Endl.	ՌԴ
Թադադու բարակ	<i>Asphodeline tenuior</i> (Bieb.) Ledeb.	ՌԴ
Շրեշտ հիանալի	<i>Eremurus spectabilis</i> Bieb.	ՌԴ
<b>Բարդաճաղկավորների ընտանիք</b>	<b>Asteraceae</b>	
Վարդատերեփուկ Իյինի	<i>Amberboa iljiniana</i>	ՀՀ
Վարդատերեփուկ մուշկային	<i>Amberboa moschata</i>	ՀՀ
Վարդատերեփուկ սովորական	<i>Amberboa amberboi</i>	ՀՀ
Վարդատերեփուկ Սոսնովսկու	<i>Amberboa sosnovskyi</i>	ՀՀ
Վարդատերեփուկ թուրանական	<i>Amberboa turanica</i>	ՀՀ
Ամֆորիկարպոս Նրբագեղ	<i>Amphoricarpus elegans</i> Albov	ՌԴ
Անաֆալիս ռոկուզակիր	<i>Anaphalis racemifera</i> Franch.	ՂՀ
Եզան աչք ալպիական	<i>Arnica alpina</i> (L.) Olin [Arnica fennoscandica Jurtzev et Korobkov]	ՌԴ
Եզան աչք մոնթանի	<i>Arnica montana</i> L.	ՌՀ

Կարմիր բույսերի տեսակների անվանումները կայտնվում են թվումներով 0601-0660	<i>Cirsium heterophyllum</i> (L.) Link. <i>Cirsium pinnatifidum</i> (L.) Hill. <i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop. <i>Cirsium discolor</i> (L.) Scop. <i>Cirsium palustre</i> (L.) Scop. <i>Cirsium sibiricum</i> (L.) Link.	Բնորոշումը: ԲՀ որսեր ԲՀ տեսակը Կենսական է
Տատան թեփալուխ	<i>Cirsium alatum</i> (L.) Hill.	ԲՀ
Գեղավեր պանոնական	<i>Cirsium pannonicum</i> (L. fil.) Link	ԲՀ
Գեղավեր տարատերեալոր	<i>Cirsium heterophyllum</i> (L.) Hill.	ԲՀ
Գեղավեր մոխրագույն	<i>Cirsium canum</i> (L.) All.	ԲՀ
Բրախանտենում Բարանովի	<i>Brachanthemum baranovii</i> (Krasch. et Poljak.) Krasch.	ՌԴ
Բուզուլիկ Պավլովի	<i>Ligularia pavlovii</i>	ՂՀ
Տերեփուկ Ալեքսանդրի	<i>Centaurea alexandrii</i>	ՀՀ
Տերեփուկ հայաստանյան	<i>Rhaptocoides hajastana</i>	ՀՀ
Տերեփուկ Արփայի	<i>Centaurea arvensis</i>	ՀՀ
Տերեփուկ Վավիլովի	<i>Centaurea vavilovii</i>	ՀՀ
Տերեփուկ Երեանյան	<i>Centaurea erivanensis</i>	ՀՀ
Տերեփուկ Կոլտիասովի	<i>Centaurea kultiasovii</i>	ՂՀ
Տերեփուկ արմատագամբյուղային	<i>Centaurea rhizocalathium</i>	ՀՀ
Տերեփուկ լեւզեանման	<i>Centaurea leuzeoides</i>	ՀՀ
Տերեփուկ Տալիևի	<i>Centaurea taliewii</i>	ՂՀ
Տերեփուկ Թամանյանի	<i>Rhaptocoides tamanianae</i>	ՀՀ
Տերեփուկ Թախտաշյանի	<i>Centaurea takhtajanii</i>	ՀՀ
Տերեփուկ թուրքեստանյան	<i>Centaurea turkestanica</i>	ՂՀ
Տերեփուկ Շելկովնիկովի	<i>Centaurea schelkovnikovii</i>	ՀՀ
Տերեփուկ մագառտիկ	<i>Centaurea lasiopoda</i>	ՂՀ
Տերեփուկ Ֆեոպապուսանման	<i>Centaurea phaeopappoides</i>	ՀՀ
Տերեփուկ Էլբրուսյան	<i>Centaurea elbrusensis</i>	ՀՀ
Գրոսհեյմիա Կարլ-Հենրիի	<i>Grossheimia caroli-henrici</i>	ՀՀ
Լինոսիրիս սովորական	<i>Linosyris vulgaris</i> Cass, ex Less.	ԲՀ
Կանգար վարդագույն	<i>Gundelia rosea</i>	ՀՀ
Կոմուխ անցողուն	<i>Inula acaulis</i>	ՀՀ
Կոմուխ Օշեի	<i>Inula aucheriana</i>	ՀՀ
Դենդրանտեմա ակոսատերեալոր	<i>Dendranthema sinuatum</i> (Ledeb.) Tzvelev	ՌԴ
Դորոնիկում Բալանգայի	<i>Doronicum balansae</i>	ՀՀ
Վաղենակ պարսկական	<i>Calendula persica</i>	ՀՀ
Կանկրինիեյա Կրաշենինիկովի	<i>Cancriniella krascheninnikovii</i>	ՂՀ
Կանկրինիա Կրասնոբորովի	<i>Cancnna krasnoborovii</i> V. Khan	ՌԴ
Ազագու օշինդրանման	<i>Carpesium abrotanoides</i>	ՀՀ
Կլադոխեթսա զուլալ	<i>Cladochaeta candidissima</i> (Bieb.) DC.	ՌԴ
Խինձ գորովանի	<i>Scorzonera gorovanica</i>	ՀՀ
Սերմնոտուկ մերկ	<i>Scorzonera glabra</i> Rupr.	ԲՀ
Սերմնոտուկ ծիրանի	<i>Scorzonera purpurea</i> L.	ԲՀ
Սերմնոտուկ տաու-սագիզ	<i>Scorzoncra tau-saghyz</i>	ՂՀ
Սերմնոտուկ խանտաուլայան	<i>Scorzonera chantavica</i>	ՂՀ
Խինձ Շովիցի	<i>Scorzonera szovitzii</i>	ՀՀ
Սինձ հայկական	<i>Tragopogon armeniacus</i>	ՀՀ
Սինձ պալարակիր	<i>Tragopogon tuberosus</i>	ՀՀ
Սինձ բլրակային	<i>Tragopogon collinus</i>	ՀՀ
Կատվատոտիկ կովկասյան	<i>Antennaria caucasica</i>	ՀՀ
Հալեոթուկ ջրային	<i>Senecio aquaticus</i> Hill	ԲՀ
Հալեոթուկ հրալեզվավոր	<i>Senecio pyroglossus</i>	ՂՀ
Հալեոթուկ գետամերձ	<i>Senecio fluviatilis</i> Wallr.	ԲՀ
Հալեոթուկ առվակամերձ	<i>Senecio rivularis</i> (Waldst. et Kit.) DC.	ԲՀ
Կերեփան միջանկյալ	<i>Crupina intermedia</i>	ՀՀ
Խոզանափուկ Վավիլովի	<i>Cousinia vavilovii</i>	ՂՀ
Խոզանափուկ Գաբրիելյանի	<i>Cousinia gabrieljanae</i>	ՀՀ
Խոզանափուկ Երեանյան	<i>Cousinia erivanensis</i>	ՀՀ
Խոզանափուկ կոպիտ	<i>Cousinia rigida</i>	ՂՀ
Խոզանափուկ դարադաղի	<i>Cousinia qaradaghensis</i>	ՀՀ
Խոզանափուկ խոշորատերեւ	<i>Cousinia grandifolia</i>	ՂՀ
Խոզանափուկ մեղրիի	<i>Cousinia megrica</i>	ՀՀ
Խոզանափուկ մինժիկիկյան	<i>Cousinia mindshelkensis</i>	ՂՀ
Խոզանափուկ բարայիկ	<i>Cousinia tenella</i>	ՀՀ
Խոզանափուկ Ֆյոդորովի	<i>Cousinia fedorovii</i>	ՀՀ
Հազար գարմանալի	<i>Lactuca mira</i>	ՂՀ
Կաթնուկ Թախտաշյանի	<i>Lactuca takhtadzhianii</i>	ՀՀ
Լեպիդոլոֆա կարատաուլայան	<i>Lepidolopha karatavica</i>	ՂՀ
Գարնանաթարամ բարդ	<i>Erigeron compositus</i> Pursh	ՌԴ
Ոգնագլխիկ գայասկյան	<i>Echinops saissanicus</i>	ՂՀ
Ոգնագլխիկ դազախական	<i>Echinops kasakorum</i>	ՂՀ
Ոգնագլխիկ բազմատուն	<i>Echinops polygamus</i>	ՀՀ
Ոգնագլխիկ սովորական	<i>Echinops ritro</i>	ՀՀ
Ոգնագլխիկ հավասարաբարձր	<i>Echinops fastigiatus</i>	ՂՀ
Ոգնագլխիկ Տուրնեֆորի	<i>Echinops tournefortii</i>	ՀՀ
Յուրինյակ այմաթիկյան	<i>Jurinea almaatensis</i>	ՂՀ
Յուրինյակ գլխոտանի	<i>Jurinea cephalopoda</i>	ՂՀ
Յուրինեա կրեպգեղ	<i>Jurinea elegans</i>	ՀՀ
Յուրինյակ կավճային	<i>Jurinea cretacea</i> Bunge	ՌԴ
Յուրինյակ վիթխարի	<i>Jurinea robusta</i>	ՂՀ
Յուրինյակ մուգոջարյան	<i>Jurinea mugodsharica</i>	ՂՀ
Յուրինյակ հոաշաի	<i>Jurinea eximia</i>	ՂՀ



Կենցաղային խմորի օգտակար	<i>Berula officinarum</i>	ԲՆ
Բնական և արհեստական	<i>Corylus avellana</i>	ԲՆ
Լաստենի կաշու	<i>Corylus avellana</i>	ԲՆ
Մոզրնկույզ հայերեն	<i>Corylus corymbosa</i>	ԲՆ
Գայլուկաբոխի սովորական	<i>Ostrya carpinifolia Scop.</i>	ԲՆ
<b>Բիզոնայինների ընտանիք</b>	<b>Bignoniaceae</b>	
Նեղզվեցկիա սեմիռեչենյան	<i>Niedzwedzia semiretschenskia</i>	ԴՀ
<b>Վառվռուկայինների ընտանիք</b>	<b>Boraginaceae</b>	
Կաքավկրկուտ դեղային	<i>Lithospermum officinale L.</i>	ԲՀ
Գեյլիտորոպ փոքր	<i>Heliotropium parvulum</i>	ԴՀ
Լեպեխինիելա Միխայիլի	<i>Lepechiniella michaelis</i>	ԴՀ
Կաշուկ տերեաթափ	<i>Lappula glabrata</i>	ԴՀ
	<i>Pulmonaria mollis Wulf. ex Hornem.</i>	ԲՀ
Մեղրուկ փափուկ	<i>Pulmonaria angustifolia L.</i>	ԲՀ
Մեղրուկ նեղատերեւ	<i>Pulmonaria angustifolia L.</i>	ԲՀ
Մերտենզիա ջագաստայական	<i>Mertensia dshagastanica</i>	ԴՀ
	<i>Mertensia serrulata (Turcz.) DC.</i>	ԲՆ
Մերտենզիա մանրատամնավոր	<i>Mertensia popovii</i>	ԴՀ
Մերտենզիա Պոպովի	<i>Mertensia popovii</i>	ԴՀ
Մերտենզիա տարբազատայական	<i>Mertensia tarbagataica</i>	ԴՀ
Ամսոռուկ Չեկանովսկու	<i>Myosotis czekanowskii (Trautv.) Kamelin et V.N. Tikhom</i>	ԲՆ
Ամսոռուկ ցեղակից	<i>Myosotis propinqua</i>	ՀՀ
Մկնականջիկ ուրալյան	<i>Eritrichium uralense Serg.</i>	ԲՆ
Նոնեա բազմագույնանի	<i>Nonea polychroma</i>	ՀՀ
Նոնեա վարդագույն	<i>Nonea rosea</i>	ՀՀ
Օնոսմա բազմատերեւ	<i>Onosma polyphylla Ledeb.</i>	ԲՆ
Քրանիոսպերմում կծկված	<i>Craniospermum echioides</i>	ԴՀ
Ռինդերա բաց դեղին	<i>Rindera ochroleuca</i>	ԴՀ
Պարակարիում կարատաույան	<i>Paracaryum karataviense</i>	ԴՀ
Պարակար Նոսրածաղիկ	<i>Paracaryum laxiflorum</i>	ՀՀ
Պարակարիում ամբողջաեզր	<i>Paracaryum integerrimum</i>	ԴՀ
Ռոխեյիա սրտածեւաբաժակ	<i>Rochelia cardiosepala</i>	ՀՀ
<b>Խաչածաղկավորների ընտանիք</b>	<b>Brassicaceae (Cruciferae)</b>	
Ասպերուգինոիդես անոթային	<i>Asperuginoides axillaris</i>	ՀՀ
Բորոդինիա խոշորատերեւ	<i>Borodinia macrophylla (Turcz.) German [Borodinia tilingii (Regel) Berkut.]</i>	ԲՆ
	<i>Botschantzevia karatavica</i>	ԴՀ
Բոչանցեվիա կարատաույան	<i>Botschantzevia karatavica</i>	ԴՀ
Վառվռուկ Հայաստանի	<i>Alyssum hajastanum</i>	ՀՀ
Վառվառուկ Ֆեդչենկո	<i>Alyssum fedtschenkoanum</i>	ԴՀ
Լոջուն Կարյագինի	<i>Isatis karjaginii</i>	ՀՀ
Լոջուն Սեանի	<i>Isatis sevangensis</i>	ՀՀ
Լոջուն Թախտաջյանի	<i>Isatis takhtajanii</i>	ՀՀ
Երեբորնիկ պարսկական	<i>Hesperis persica</i>	ՀՀ
Գալիցկիա թիակավոր	<i>Galitzkya spathulata (Steph.) V. Botschantz</i>	ԲՆ
Հարթասերմիկ անցողուն	<i>Leiospora excapa</i>	ԴՀ
Ջուխտակ Օշե	<i>Didymophysa aucheri Boiss.</i>	ԲՆ
Ջուխտակ Օշե	<i>Didymophysa aucheri</i>	ՀՀ
Երկպտղիկ սեղմված	<i>Diptychocarpus strictus</i>	ՀՀ
Երկարոտնիկ թեւասերմիկ	<i>Macropodium pterospermum Fr. Schmidt</i>	ԲՆ
Երկարոտնիկ ձյան	<i>Macropodium nivale</i>	ԴՀ
Ջագախոտ խոշորասպի	<i>Erysimum macrostygma</i>	ՀՀ
Ջագախոտ կարմրակապույտ	<i>Erysimum lilacinum</i>	ՀՀ
Ջագախոտ նարնջագույն	<i>Erysimum croceum</i>	ԴՀ
Ջագախոտ եգիպտացի	<i>Erysimum eginense.</i>	ՀՀ
Բողկուկ Սպասկայի	<i>Rorippa spaskajae</i>	ՀՀ
Ատամնատերեւիկ պալարակիր	<i>Dentaria bulbifera L.</i>	ԲՀ
	<i>Dentaria sibirica (O.E. Schulz) N. Busch</i>	ԲՆ
Ատամնատերեւիկ սիբիրյան	<i>Dentaria sibirica (O.E. Schulz) N. Busch</i>	ԲՆ
Չուվանդա Մեյերի	<i>Zuvanda meyeri</i>	ՀՀ
Ծովակաղամբ հայկական	<i>Crambe armena</i>	ՀՀ
	<i>Crambe koktebelica (Junge) N. Busch</i>	ԲՆ
Կատրան կոկտեբելյան	<i>Crambe koktebelica (Junge) N. Busch</i>	ԲՆ
Կատրան սրտատերեւ	<i>Crambe cordifolia Stev.</i>	ԲՆ
Կատրան Ստեյնի	<i>Crambe steveniana Rupr.</i>	ԲՆ
Լվարդակ քնարածեւ	<i>Lepidium lyratum</i>	ՀՀ
Շնկոտեմ Մեյերի	<i>Lepidium meyeri Claus</i>	ԴՀ, ԲՆ
Ճարտարուկ Արարատի	<i>Draba araratica</i>	ՀՀ
Ճարտարուկ մանրապտուղ	<i>Draba microcarpella</i>	ԴՀ
Ճարտարուկ խոզանավոր	<i>Draba hispida</i>	ՀՀ
Շահպրակ հոտավետ	<i>Matthiola fragrans Bunge</i>	ԲՆ
Լրբախոտ թելատերեւ	<i>Leptaleum filifolium</i>	ՀՀ
Կեղծ խարանածաղիկ մատնածեւ	<i>Pseudovesicaria digitata (C.A. Mey.) Rupr.</i>	ԲՆ
Կեղծափուչիկ մատնածեւ	<i>Pseudovesicaria digitata</i>	ՀՀ
Կծկիչ դանիական	<i>Cochlearia danica L.</i>	ԲՆ
Սնդուսածաղիկ կենդանացող	<i>Lunaria rediviva L.</i>	ԲՀ
Մեզադենիա փոքր	<i>Megadenia pygmaea Maxim. [Megadenia bardunovii M. Pop.; M. speluncarum Vorobiev, Worosch. et Gorovoj]</i>	ԲՆ
Լեոտոտուկախա		



Մեխակ ԼՄԱՍՆԵՐԻ տեսակը (ՀՀԻՄՍՏ ԼՄԱՍՆԵՐԻ 0601- 0604-ը, 07-ից, 1211-ը, 1212-ը, 1213-ը, 1214-ը, 1215-ը, 1216-ը, 1217-ը, 1218-ը, 1219-ը, 1220-ը) Սատրիկ Սարգսյանի հայերեն	Երիտասարդացի <i>Scleranthus perennis</i> [ <i>Scleranthus perennis</i> ] [ <i>Mesostemma Marjanovii</i> (Krylov) Ikonn.]	Չտարածված, ՀՀ որսեղ տեսակը ներառված է Կարմիր գրքում
Սատրիկ հաստատորել	<i>Stellaria crassifolia</i> Ehrh.	ԲՀ
Սապնարմատ արեցանման	<i>Gypsophila aretioides</i>	ՀՀ
Յմախ առլիեատիլյան	<i>Gypsophilla aulieatensis</i>	ՂՀ
Յմախ պինեժյան	<i>Gypsophilla uralensis</i> Less. subsp. <i>pinogensis</i> (Perf.) Kamelin	ՌԴ
Սապնարմատ Ստենեի	<i>Gypsophila stevenii</i>	ՀՀ
Կորոնարիա կաշեկերպ	<i>Coronaria coriacea</i>	ՀՀ
Կլվածաղիկ	<i>Coccyganthe flos-cuculi</i>	ՀՀ
Մերիկգիա կողածաղիկ	<i>Moehringia lateriflora</i> (L.) Fenzl	ԲՀ
Մինուարցիա կոշտածաղիկ	<i>Minuartia sclerantha</i>	ՀՀ
Մինուարցիա Կրաշենինսկյովի	<i>Minuartia krascheninnikovii</i> <i>Schischk.</i>	ՌԴ
Պարոնիխիա բազմապսակ	<i>Paronychia cephalotes</i> (Bieb.) Bess.	ՌԴ
Բզրուկ Պոտանինի	<i>Arenaria potaninii</i>	ՂՀ
Որմնաբույս կարծաթերթիկավոր	<i>Arenaria brachypetala</i>	ՀՀ
Ծվծվուկ Ակինֆևիի	<i>Silene akinfievii</i> Schmalh.	ՌԴ
Ծվծվուկ Արաքսի	<i>Silene araxina</i>	ՀՀ
Ծվծվուկ բեռնակղալիլյան	<i>Silene betpakdalensis</i>	ՂՀ
Ծվծվուկ Հելմանիի	<i>Silene hellmannii</i> Claus	ՌԴ
Ծվծվուկ Մեյերի	<i>Silene meyeri</i>	ՀՀ
Ծվծվուկ կավճային	<i>Silene cretacea</i> Fisch. ex Spreng.	ՌԴ
Ծվծվուկ կավճային	<i>Silene cretacea</i>	ՂՀ
Ծվծվուկ Մուսլիմի	<i>Silene muslimii</i>	ՂՀ
Ծվծվուկ ավազուտային	<i>Silene arenosa</i>	ՀՀ
Ծվծվուկ անապատային	<i>Silene eremitica</i>	ՀՀ
Ծվծվուկ Ռադդեի	<i>Silene raddeana</i>	ՀՀ
Ծվծվուկ ժայռային	<i>Silene rupestris</i> L.	ՌԴ
Ծվծվուկ սիրողարյան	<i>Silene jaxartica</i>	ՂՀ
Ծվծվուկ տյանշանյան	<i>Silene tianschanica</i>	ՂՀ
Ծվծվուկ Խուստուպի	<i>Silene chustupica</i>	ՀՀ
Էրեմոգոնե տուրյանական	<i>Eremogone turlanica</i>	ՂՀ
Ճոճոռուկ մազոտ	<i>Cerastium capillatum</i>	ՀՀ
<b>Իլենազգիների ընտանիք</b>	<b>Celastraceae</b>	
Իլենի թավշային	<i>Euonymus velutina</i>	ՀՀ
Իլենի գորտնուկավոր	<i>Euonymus verrucosa</i>	ՂՀ
Իլենի գաճաճ	<i>Euonymus nana</i> Bieb.	ՌԴ
Իլենի Կոոպմանի	<i>Euonymus koopmannii</i>	ՂՀ
<b>Թելուկազգիների ընտանիք</b>	<b>Chenopodiaceae</b>	
Անտոխլամիս կաթնախոտային	<i>Anthochlamys polygaloides</i>	ՀՀ
Բիեներցիա շուրջաթել	<i>Bienertia cycloptera</i>	ՀՀ
Ելաբույս տուրգայական	<i>Arthrophytum iliense</i>	ՂՀ
Կրաշենինսկյովիա լենսկյան	<i>Krascheninnikovia lenensis</i> (Kumin.) Tzvelev [ <i>Ceratoidea</i> <i>lenensis</i> (Kumin.) Jurtzev et Kamelin]	ՌԴ
Թալ Ֆոմինի	<i>Atriplex fominii</i>	ՂՀ
Միկրոկնեմում մարգանանման	<i>Microcnemum coralloides</i>	ՀՀ
Կալախոտ կասպիական	<i>Kalidium caspicum</i>	ՀՀ
Ռաֆիդոֆիտոն Ռեգելի	<i>Rhaphidophyton regelii</i>	ՂՀ
Սաքսաուլ իլիսկի	<i>Arthrophytum iliense</i>	ՂՀ
Սարսազան կոնածել	<i>Halocnemum strobilaceum</i>	ՀՀ
Ճակնդեղ բաժանապտուղ	<i>Beta lomatogona</i>	ՀՀ
Ճակնդեղ խոշորարմատ	<i>Beta macrorrhiza</i>	ՀՀ
Օշան թաղիքային	<i>Salsola tomentosa</i>	ՀՀ
Օշան Օշեի	<i>Salsola aucheri</i>	ՀՀ
Օշան սողակիր	<i>Salsola soda</i>	ՀՀ
Օշան Թամսչյանի	<i>Salsola tamamschjanae</i>	ՀՀ
Օշան խիվիլյան	<i>Salsola chiwensis</i>	ՂՀ
Օշան լայնատերեղ	<i>Salsola euryphylla</i>	ՂՀ
Աղահասկիկ Բելանժեյի	<i>Halostachys belangeriana</i>	ՀՀ
Աղածաղիկ կուլպական	<i>Halanthium kulpianum</i>	ՀՀ
<b>Նլորանտազգիների ընտանիք</b>	<b>Chloranthaceae</b>	
Խլորանտ սղոցածել	<i>Chloranthus serratus</i> (Tunb.) Roem et Schult	ՌԴ
<b>Խնկազգիների ընտանիք</b>	<b>Cistaceae</b>	
Արեւանթեմ արկտիկական	<i>Helianthemum arcticum</i> (Grosser) Janch.	ՌԴ
<b>Պատատուկազգիների ընտանիք</b>	<b>Convolvulaceae</b>	
Կալխսեգիա ասպուզանանման	<i>Calystegia soldanella</i> (L.) R. Br.	ՌԴ
Պատատուկ պարսկական	<i>Convolvulus persicus</i>	ՂՀ
<b>Հոնազգիների ընտանիք</b>	<b>Cornaceae</b>	
Բոտրոկարիում վիճելի	<i>Bothrocaryum controversum</i> (Hemsl. ex Prain) Pojarkov	ՌԴ
Ճապկի վրացական	<i>Swida iberica</i>	ՀՀ
<b>Տիլիազգիների ընտանիք</b>	<b>Corylaceae</b>	
Արջատիլենի	<i>Corylus colurna</i>	ՀՀ
<b>Կոկոշազգիների ընտանիք</b>	<b>Crossulariaceae</b>	
Հառառոթ Յանսեւսկու	<i>Ribes ianczewskii</i>	ՂՀ

Հաղարչենի քաղաքում, Կոտայքի մարզում, 0601-0604 հր. 07 համայնք, 1211-հց, 0605 հր. 07 համայնք	Կիտանոզոլները	Ձեռնարկներ, ՀՀ որսերը
<b>Թանձրատենազգիների ընտանիք</b>	<b>Crossulaceae</b>	տեսակը ներառված է
Լեռնահասկ տարօրինակ	<i>Orostachys paradoxa</i> (A.P. Khokhr. et Worosch.) Czer.	ՌԴ
Կեղծ թանթրնիկ կարատառայան	<i>Pseudosedum karatavicum</i>	ՂՀ
Գառնաղմակ ռուսական	<i>Sempervivum ruthenicum</i>	ԲՀ
Թանթրնիկ վահանակիր	<i>Sedum corymbosum</i> Grossh.	ՌԴ
Ռոդիոլա վարդագույն (բացառությամբ Տիվայի Հանրապետության, Ալթայի եւ Կրասնոյարսկի երկրամասերի, Մագադանի մարզի պոպուլյացիաների)	<i>Rhodiola rosea</i> L.	ՌԴ
Թանթրնիկ ընծյուղակիր	<i>Sedum stoloniferum</i>	ՀՀ
Թանթրնիկ քառաչափ	<i>Sedum tetramerum</i>	ՀՀ
Վարդակուկ ոսկեզոց	<i>Rosularia chrysantha</i>	ՀՀ
Վարդակուկ պարսկական	<i>Rosularia persica</i>	ՀՀ
Ռոդիոլա վարդագույն	<i>Rhodiola rosea</i>	ՂՀ
Թիլլեա ջրային	<i>Tillea aquatica</i> L.	ՌԴ
<b>Բոշխազգիների ընտանիք</b>	<b>Cyperaceae</b>	
Շամբի դազախստանյան	<i>Scirpus kasachstanicus</i>	ՂՀ
Կոբրեզիա պարսկական	<i>Kobresia persica</i>	ՀՀ
Թրախոտ սովորական	<i>Cladium mariscus</i> (L.) Pohl	ԲՀ, ՂՀ, ՌԴ
Բոշխ բոհեմական	<i>Carex bohémica</i>	ՀՀ
Բոշխ ճահճասեր	<i>Carex heleonastes</i> Ehrh.	ԲՀ
Բոշխ Բուկսբաումի	<i>Carex buxbaumii</i> Wahlenb.	ԲՀ
Բոշխ կախված	<i>Carex pendula</i>	ՀՀ
Բոշխ թաղիքավոր	<i>Carex tomentosa</i> L.	ԲՀ
Բոշխ մազանման	<i>Carex capillaris</i> L.	ԲՀ
Բոշխ Դեվելլի	<i>Carex davalliana</i> Smith	ԲՀ, ՌԴ
Բոշխ գեղգեղուն	<i>Carex paupercula</i> Michx.	ԲՀ
Բոշխ կիլիկիական	<i>Carex cilicica</i>	ՀՀ
Բոշխ կոճղարմատային	<i>Carex rhizina</i> Blytt ex Lindbl.	ԲՀ
Բոշխ տերեւահասկային	<i>Carex phyllostachys</i>	ՀՀ
Բոշխ փոքրածաղիկ	<i>Carex pauciflora</i> Lightf.	ԲՀ
Բոշխ մանրագլխիկ	<i>Carex capitellata</i>	ՀՀ
Բոշխ սակավածաղիկ	<i>Carex oligantha</i>	ՀՀ
Բոշխ տարօրինակ	<i>Carex insanae</i> Koidz.	ՌԴ
Բոշխ աղքատացած	<i>Carex depauperata</i>	ՀՀ
Բոշխ պիրենեյան	<i>Carex pyrenaica micropodioides</i>	ՀՀ
Բոշխ գետնահար	<i>Carex supina</i> Willd. ex Wahlenb.	ԲՀ
Բոշխ թռչնուտիկ	<i>Carex ornithopoda</i> Willd.	ԲՀ
Բոշխ կարմիր տերեւապատյանով	<i>Carex erythrobasis</i> Levl. et Vaniot	ՌԴ
Բոշխ կտրատված	<i>Carex incisa</i> Boott	ՌԴ
Բոշխ ստվերային	<i>Carex umbrosa</i> Host	ԲՀ, ՌԴ
Բոշխ ստվերային	<i>Carex umbrosa</i> Host	ԲՀ
Բոշխ Խոստի	<i>Carex hostiana</i> DC.	ԲՀ
Բոշխ ճապոնական	<i>Carex japonica</i> Thunb.	ՌԴ
Կտցաբոշխ գորշ	<i>Rhynchospora fusca</i> (L.) Ait. fil.	ՌԴ
Կտցաբոշխ Ֆաբերի	<i>Rhynchospora faberi</i> Clarke	ՌԴ
Բաեոտրիոն ալպիական	<i>Baeothryon alpinum</i> (L.) Egor.	ԲՀ
Կիզխոտ բարեկազմ	<i>Eriophorum gracile</i> Koch	ԲՀ
Կիզխոտ լայնատերեւ	<i>Eriophorum latifolium</i>	ՀՀ
Ծոպատնակ որսորդական	<i>Fimbristylis ochotensis</i> (Meinsh.) Kom.	ՌԴ
<b>Դմազգիների ընտանիք</b>	<b>Cucurbitaceae</b>	
Ձմերուկ վայրի	<i>Citrullus colocynthis</i>	ՀՀ
Լոշտակ սեւապտուղ	<i>Bryonia melanocarpa</i>	ՂՀ
<b>Գայլատերեւազգիների ընտանիք</b>	<b>Daphniphyllaceae</b>	
Գայլատերեւ ցածր	<i>Daphniphyllum humile</i> Maxim. ex Franch. et Savat.	ՌԴ
<b>Դիոսկորեազգիների ընտանիք</b>	<b>Dioscoreaceae</b>	
Դիոսկորեա կովկասյան	<i>Dioscorea caucasica</i> Lipsky	ՌԴ
Դիոսկորեա նիպոնական (բացառությամբ Պրիմորյան շրջանի պոպուլյացիաների)	<i>Dioscorea nipponica</i> Makino	ՌԴ
<b>Ալքանազգիների ընտանիք</b>	<b>Dipsacaceae</b>	
Չիվան Լիտվինովի	<i>Cephalaria litvinovii</i> Bobr.	ՌԴ
Չիվան Նախիջեւանի	<i>Cephalaria nachiczewanica</i>	ՀՀ
Քոսքսուկ Օլգայի	<i>Scabiosa olgae</i> Albov	ՌԴ
Քոսքսուկ աղավալու	<i>Scabiosa columbaria</i> L.	ԲՀ
Մորինա կովկասյան	<i>Morina kokanica</i>	ՂՀ
<b>Յողիկազգիներ</b>	<b>Droseraceae</b>	
Ալտրովանդա փուչիկավոր	<i>Aldrovanda vesiculosa</i> L.	ԲՀ, ՂՀ, ՌԴ
Յողիկ միջանկյալ	<i>Drosera intermedia</i> Hayne	ԲՀ
Յողիկ կլորատերեւ	<i>Drosera rotundifolia</i>	ՂՀ
<b>Էբենազգիների ընտանիք</b>	<b>Ebenaceae</b>	
Խուրմա սովորական (անդրենածին պոպուլյացիաներ)	<i>Diospyros lotus</i> L.	ՌԴ
<b>Էլատինազգիների ընտանիք</b>	<b>Elatinaceae</b>	
Էլատին ջրապղպեղ	<i>Elatine hydropiper</i> L.	ԲՀ
<b>Համամոնազգիների ընտանիք</b>	<b>Ericaceae</b>	

Մետաղադր ճեղքի տեսակը	Մետաղադր ճեղք	Պատկեր
ՀԱՏԱՆԱՅՐ ԿԱԾՈՒՄԱԳՈՒՆ 0601-0604-ը 0/ի ընթացքում	Վաճառողի անուն	ՀՀ որսեր
Լոռա մարզի մասունքների հայերեն	Յուրաքանչյուր	ՀՀ տեսակը
Մրտավարդ ղեղին	<i>Rhododendron luteum Sweet</i>	Երկրաբանական
Մրտավարդ կովկասյան	<i>Rhododendron caucasicum</i>	ՀՀ
Մրտավարդ Ֆորի	<i>Rhododendron fauriei Franch.</i>	ՌԴ
Մրտավարդ Չոնոսկու	<i>Rhododendron tschonoskii Maxim.</i>	ՌԴ
Մրտավարդ Շլիպենբախի	<i>Rhododendron schlippenbachii Maxim.</i>	ՌԴ
Արջխաղող սովորական	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	ՂՀ
<b>Երիկալուկնազգիների ընտանիք</b>	<b>Eriocaulaceae</b>	
Երիկալուկոն Կոմարովի	<i>Eriocaulon komarovii Tzvelev</i>	ՌԴ
<b>Իշակաթնուկազգիների ընտանիք</b>	<b>Euphorbiaceae</b>	
Ամմեռուկ կլորատերեւ	<i>Andrachne rotundifolia</i>	ՀՀ
Լեպտոպուս կոլխիդյան	<i>Leptopus colchicus (Fisch. et CA. Mey ex Boiss.) Pojark.</i>	ՌԴ
Իշակաթնուկ հալեպական	<i>Euphorbia aleppica</i>	ՀՀ
Իշակաթնուկ կոշտ	<i>Euphorbia rigida Bieb. [Euphorbia biglandulosa Desf.]</i>	ՌԴ
Իշակաթնուկ ժիգուկյան	<i>Euphorbia zighuliensis Prokh.</i>	ՌԴ
Իշակաթնուկ խավավոր	<i>Euphorbia villosa Waldst. et Kit.</i>	ԲՀ
Իշակաթնուկ փշավոր	<i>Euphorbia aristata Schmalh.</i>	ՌԴ
Իշակաթնուկ Պոտանինի	<i>Euphorbia potaninii Proch.</i>	ՌԴ
Իշակաթնուկ պնդազավ	<i>Euphorbia sclerocyathium</i>	ՂՀ
Իշակաթնուկ Յարոսլավի	<i>Euphorbia jaroslaviai</i>	ՂՀ
<b>Լոբազգիների ընտանիք</b>	<b>Fabaceae (Leguminosae)</b>	
Արգիրոլոբիում Բիբերշտեյնի	<i>Argyrobium biebersteinii</i>	ՀՀ
Արգիրոլոբիում հացիամեմավոր	<i>Argyrobium trigonelloides</i>	ՀՀ
Գազ Աղասու	<i>Astragalus agasii</i>	ՀՀ
Գազ Ախունդովի	<i>Astragalus achundovii</i>	ՀՀ
Գազ աքսայական	<i>Astragalus aksaicus Schischk.</i>	ՌԴ
Գազ բասիանիական	<i>Astragalus basianicus</i>	ՀՀ
Գազ սպիտակ-թաղիքավոր	<i>Astragalus candidissimus</i>	ՂՀ
Գազ Բիլովայի	<i>Astragalus bylowae</i>	ՀՀ
Գազ վեդու	<i>Astragalus vedicus</i>	ՀՀ
Գազ խավոտ ծաղկով	<i>Astragalus trichanthus</i>	ՂՀ
Գազ Հելմի	<i>Astragalus helmii Fisch. var permianensis (C.A. Mey.) Korsh.</i>	ՌԴ
Գազ ջիմյան	<i>Astragalus dshimensis</i>	ՂՀ
Գազ Դոնի	<i>Astragalus tanaiticus C. Koch</i>	ՌԴ
Գազ զայսանյան	<i>Astragalus zaissanensis</i>	ՂՀ
Գազ զանգեզուրի	<i>Astragalus sangezuricus</i>	ՀՀ
Գազ Իգոշինայի	<i>Astragalus igoschinae Kamelin et Jurtzev</i>	ՌԴ
Գազ կորաեղջյուրավոր	<i>Astragalus camptoceras</i>	ՀՀ
Գազ խզմզաբաժակ	<i>Astragalus grammocalyx</i>	ՀՀ
Գազ դարաբաղի	<i>Astragalus karabaghensis</i>	ՀՀ
Գազ կարակուզինյան	<i>Astragalus karakugensis Bunge</i>	ՌԴ
Գազ կարակուզի	<i>Astragalus karakuschensis</i>	ՀՀ
Գազ կարատավյան	<i>Astragalus Icarataviensis</i>	ՂՀ
Գազ կարյագինի	<i>Astragalus karjagini</i>	ՀՀ
Գազ կենդիրիկյան	<i>Astragalus kenderlyki</i>	ՂՀ
Գազ Կիրպիչնիկովի	<i>Astragalus kirpicznikovii</i>	ՀՀ
Գազ կլերովյան	<i>Astragalus clerceanus Iljin et Krasch.</i>	ՌԴ
Գազ բծավոր	<i>Astragalus guttatus</i>	ՀՀ
Գազ կոկաշիկի	<i>Astragalus kokaschikii</i>	ՂՀ
Գազ կոպայան	<i>Astragalus kopalensis</i>	ՂՀ
Գազ կունգուրական	<i>Astragalus kungurensis Boriss.</i>	ՌԴ
Գազ կեղծ ճրուռավոր	<i>Astragalus pseudocytisoides</i>	ՂՀ
Գազ Մասսալսկու	<i>Astragalus massalskyi</i>	ՀՀ
Գազ թրածեւ	<i>Astragalus xiphidium</i>	ՀՀ
Գազ կնճոտ	<i>Astragalus corrugatus</i>	ՀՀ
Գազ ցածր	<i>Astragalus humilis</i>	ՀՀ
	<i>Astragalus olchonensis Gontsch.</i>	ՌԴ
Գազ օլխոնյան	<i>Astragalus ordubadensis</i>	ՀՀ
Գազ օրդուբադի	<i>Astragalus montis-aquilis</i>	ՀՀ
Գազ արծվասարային	<i>Astragalus refractus</i>	ՀՀ
Գազ բեկված	<i>Astragalus lunatus</i>	ՀՀ
Գազ կիսալունածեւ	<i>Astragalus subternatus</i>	ՂՀ
Գազ համարյա եռատերեւ	<i>Astragalus prilipkoanus</i>	ՀՀ
Գազ Պրիլիպկովի	<i>Astragalus ornithorrhinchus</i>	ՂՀ
Գազ թռչնակտուց	<i>Astragalus eriopodus</i>	ՀՀ
Գազ թավոտ	<i>Astragalus divaricatus</i>	ՀՀ
Գազ չոված	<i>Astragalus luxurians Bunge</i>	ՌԴ
Գազ ճոխ	<i>Astragalus rubtzovii</i>	ՂՀ
Գազ Ռուբցովի	<i>Astragalus saganlugensis</i>	ՀՀ
Գազ սողակլուղի	<i>Astragalus glycyphyllus</i>	ՂՀ
Գազ քաղցրատերեւ	<i>Astragalus commixtus</i>	ՀՀ
Գազ խառն	<i>Astragalus cambovlosema</i>	ՀՀ
Գազ Լոռասեռու		

Քաղ տարածքային թույլտվության ստացման համար 0601-0604-ը 07-ի 1211-ը,	<i>Astragalus sukaczewii</i>	ՀՀ
Քաղ Սուևենիի հիմերեն	<i>Astragalus schneeviczii</i>	ՀՀ
Քաղ չորասեի	<i>Astragalus xerophyllus</i>	ՀՀ
Քաղ բարակացողուն	<i>Astragalus leptocaulis</i>	ՀՀ
Քաղ բթաթեփուկ	<i>Astragalus amblolepis</i>	ՀՀ
Քաղ ամբողջատերեւ	<i>Astragalus holophyllus</i>	ՀՀ
Քաղ Ցիկզերի	<i>Astragalus zingeri</i> Korsh.	ՌԴ
Քաղ չարինյան	<i>Astragalus tscharynensis</i>	ՀՀ
Քաղ գնդաձեւ	<i>Astragalus globosus</i>	ՀՀ
Քաղ Շելկովնիկովի	<i>Astragalus schelkovnikovii</i>	ՀՀ
Քաղ Շտեյնբերգի	<i>Astragalus steinbergianus</i>	ՀՀ
Քաղ շուշիի	<i>Astragalus schuschaensis</i>	ՀՀ
Քաղ ծերպային	<i>Astragalus fissuralis</i> Alexeenko	ՌԴ
Աստրակիանտա փշոտ	<i>Astracantha arnacantha</i> (Bieb.) Podlech [ <i>Astragalus arnacantha</i> Bieb.]	ՌԴ
Վավիլովիա կրբագեղ	<i>Vavilovia formosa</i> (Stev.) Fed.	ՌԴ
Վավիլովիա կրբագեղ	<i>Vavilovia formosa</i>	ՀՀ
Վիկ ոլունանման	<i>Vicia pisiformis</i>	ՀՀ
Վիկ խտամազ	<i>Vicia hololasia</i> Woronow	ՌԴ
Քարառվույտ կրետեական	<i>Coronilla cretica</i>	ՀՀ
Վիկ ոլունանման	<i>Vicia pisiformis</i> L.	ԲՀ
Վիկ թփային	<i>Vicia dumetorum</i> L.	ԲՀ
Վիկ Ցիդենի	<i>Vicia tsydenii</i> Malyshev	ՌԴ
Գյուլդենշտեդտիա միատերեւ	<i>Gueldenstaedtia monophylla</i> Fisch.	ՌԴ
Դեսմոդիում Օուլդհեմի	<i>Desmodium oldhami</i> Oliv.	ՌԴ
Օրոն սպիտակավուն	<i>Genista albida</i> Willd.	ՌԴ
Օրոն գերմանական	<i>Genista germanica</i> L.	ԲՀ
Օրոն Դոնի	<i>Genista tanaïtica</i> P.A. Smirn.	ՌԴ
Օրոն փռված	<i>Genista humifusa</i> L.	ՌԴ
Օրոն սվանեթյան	<i>Genista suanica</i> Schischk.	ՌԴ
Ոլոռնի տրագականտային	<i>Caragana tragacanthoides</i>	ՀՀ
Ծովակաղամբ անատամ	<i>Crambe edentula</i>	ՀՀ
Ծովակաղամբ թաթարական	<i>Crambe tatarica</i>	ՀՀ
Երեքնուկ կարմրավուն	<i>Trifolium rubens</i> L.	ԲՀ
Երեքնուկ խոշորածաղիկ	<i>Trifolium grandiflorum</i>	ՀՀ
Երեքնուկ Սեբաստիանի	<i>Trifolium sebastiani</i>	ՀՀ
Երեքնուկ Սպրիգինի	<i>Trifolium spryginii</i> Belaeva et Sipl.	ԲՀ
Երեքնուկ նեղատերեւ	<i>Trifolium angustifolium</i>	ՀՀ
Կուրկուրան ամերիկյան	<i>Hedysarum americanum</i> (Michx.) Britt.	ՌԴ
Կուրկուրան բեկթաու-աթաուի	<i>Hedysarum bectauaticum</i>	ՀՀ
Կուրկուրան դաղստանյան	<i>Hedysarum daghestanicum</i> Rupr. ex Boiss.	ՌԴ
Կուրկուրան զունդուկյան	<i>Hedysarum zundukii</i> Peschkova	ՌԴ
Կուրկուրան հիասքանչ	<i>Hedysarum elegans</i>	ՀՀ
Կուրկուրան կարատաույան	<i>Hedysarum karataviense</i>	ՀՀ
Կուրկուրան խոշորածաղիկ	<i>Hedysarum grandiflorum</i>	ՌԴ
Կուրկուրան կարճաթեւ	<i>Hedysarum micropterum</i>	ՀՀ
Կուրկուրան կավճային	<i>Hedysarum cretaceum</i> Fisch.	ՌԴ
Կուրկուրան մինուսինսկյան	<i>Hedysarum minussinense</i> B. Fedtsch.	ՌԴ
Կուրկուրան մինժիլինյան	<i>Hedysarum mindshilkense</i>	ՀՀ
Կուրկուրան ճիպոտանման	<i>Hedysarum scoparium</i>	ՀՀ
Կուրկուրան Ռազումովսկու	<i>Hedysarum razoumovianum</i>	ՀՀ
Կուրկուրան Ռազումովսկու	<i>Hedysarum razoumovianum</i> Fisch. et Helm	ՌԴ
Կուրկուրան սպիտակախառն	<i>Hedysarum candidum</i> Bieb.	ՌԴ
Կուրկուրան ուկրաինական	<i>Hedysarum ucrainicum</i> Kaschm.	ՌԴ
Կուրկուրան ուսսուրիական	<i>Hedysarum ussuriense</i> I. Schischk. et Kom.	ՌԴ
Թավառվույտ թաղիքավոր	<i>Lespedeza tomentosa</i> (Thunb.) Maxim.	ՌԴ
Թավառվույտ թեքաղաստակ	<i>Lespedeza cyrtobotrya</i> Miq.	ՌԴ
Մոլոյտ արաբական	<i>Medicago arabica</i>	ՀՀ
Մոլոյտ ցանցավոր	<i>Medicago cancellata</i> Bieb.	ՌԴ
Մոլոյտ տյանշանյան	<i>Medicago tianschanica</i>	ՀՀ
Մայկարազան վոլգյան	<i>Calophaca wolgarica</i>	ՀՀ, ՌԴ
Մայկարազան ջունգարական	<i>Calophaca soongorica</i>	ՀՀ
Սիսեռ անատոլիական	<i>Cicer anatolicum</i>	ՀՀ
Սիսեռ փոքր	<i>Cicer minutum</i> Boiss. et Hohen.	ՌԴ
Քառնառվույտ հայկական	<i>Oxytropis armeniaca</i>	ՀՀ
Քառնառվույտ Կարյագինի	<i>Oxytropis karjaginii</i>	ՀՀ
Քառնառվույտ լազիստանյան	<i>Oxytropis lazica</i>	ՀՀ
Քառնառվույտ ալմաթիյան	<i>Oxytropis almaatensis</i>	ՀՀ
Քառնառվույտ ճյունաճերմակ	<i>Oxytropis nivea</i> Bunge	ՌԴ
Քառնառվույտ փայլուն	<i>Oxytropis nitens</i> Turcz.	ՌԴ
Քառնառվույտ փքապտուղ	<i>Oxytropis physocarpa</i> Ledeb.	ՌԴ
Քառնառվույտ թաղիքավոր	<i>Oxytropis lanuginosa</i> Kom.	ՌԴ
Քառնառվույտ մազմզոտ	<i>Oxytropis pilosa</i> (L.) DC.	ԲՀ
Քառնառվույտ երկթավուն	<i>Oxytropis biloba</i>	ՀՀ

Գառնառավույտ բրնձիկաբուխ	<i>Oxytropis grandiflora Turcz.</i>	ՌԻ
Գառնառավույտ Երևանի շրջանի 0601-0604 զոնայի 07 կլանի 08 շիճի 11-ը.	<i>Oxytropis grandiflora Turcz.</i>	ՌԻ
Գառնառավույտ 1224 լող, 20-րդ հսկայի 206 հյուսիս	<i>Oxytropis hystrix</i>	ՂՀ
Գառնառավույտ լեռնալեռ	<i>Oxytropis subverticillaris</i>	ՌԻ
Գառնառավույտ կարատաույան	<i>Oxytropis karataviensis</i>	ՂՀ
Գառնառավույտ ծակող	<i>Oxytropis acanthacea Jurtzev.</i>	ՌԻ
Գառնառավույտ Նեղզվեցու	<i>Oxytropis niedzweckiana</i>	ՂՀ
Գառնառավույտ գրեթե երկարատուիկ	<i>Oxytropis sublongipes Jurtzev</i> [ <i>Oxytropis kamschatica Hult</i> ]	ՌԻ
Գառնառավույտ գրեթե պղտորավուն	<i>Oxytropis subverticillaris</i>	ՂՀ
Գառնառավույտ մերձալպիական	<i>Oxytropis alpestris Schischk.</i>	ՌԻ
Գառնառավույտ աղվամազաբշտիկավոր	<i>Oxytropis trichophysa Bunge</i>	ՌԻ
Գառնառավույտ սաուրյան	<i>Oxytropis saurica</i>	ՂՀ
Գառնառավույտ Սվերդրուպի	<i>Oxytropis sverdrupii Lynge</i>	ՌԻ
Գառնառավույտ կասկածելի	<i>Oxytropis dubia Turcz.</i>	ՌԻ
Գառնառավույտ թալասյան	<i>Oxytropis talassica</i>	ՂՀ
Գառնառավույտ թողմոշիոյան	<i>Oxytropis todomoshiriensis Miyabe et Miyake</i>	ՌԻ
Գառնառավույտ եռատերեւ	<i>Oxytropis triphylla (Pall.) Pers.</i>	ՌԻ
Գառնառավույտ ուզամական	<i>Oxytropis ugamica</i>	ՂՀ
Գառնառավույտ չոյան	<i>Oxytropis tschujae Bunge</i>	ՌԻ
Գառնառավույտ փշոտ	<i>Oxytropis echidna</i>	ՂՀ
Հացիամեմ գլխիկավոր	<i>Trigonella capitata</i>	ՀՀ
Հացիամեմ աստղաձեւ	<i>Trigonella astroides</i>	ՀՀ
Պայթակենի Կոմարովի	<i>Colutea komarovii</i>	ՀՀ
Փափկամազառեչ թիակավոր	<i>Pterygostemon spathulatus</i>	ՂՀ
Պուերարիա բլթակավոր	<i>Pueraria lobata (Willd.) Ohwi</i>	ՌԻ
Մատուտակ խոզանավոր	<i>Glycyrrhiza echinata</i>	ՀՀ
Ստրոգանովիա հաստարմատ	<i>Stroganowia robusta</i>	ՂՀ
Ստրոգանովիա սրտատերեւ	<i>Stroganowia cardiophylla</i>	ՂՀ
Ստրոգանովիա Նետատերեւավոր	<i>Stroganowia sagittata</i>	ՂՀ
Ստրոգանովիա	<i>Stroganowia trautvetteri</i>	ՂՀ
Տրաուտֆետտերի	<i>Spaerophysa salsula</i>	ՀՀ
Սֆերոֆիզա աղուտային	<i>Chesneya dshungarica</i>	ՂՀ
Չեզնեա ջունգարյան	<i>Lens ervoides</i>	ՀՀ
Ոսպ ոսպնյականման	<i>Lathyrus venetus (Mill.) Wohlf.</i>	ՌԻ
Տափուռ երկնագույն	<i>Lathyrus pisiformis L.</i>	ԲՀ
Տափուռ ոլոռանման	<i>Lathyrus laevigatus (Waldst. et Kit. Gren)</i>	ԲՀ
Տափուռ հարթ	<i>Lathyrus cassius</i>	ՀՀ
Տափուռ կասսիայի	<i>Lathyrus ledebourii</i>	ՂՀ
Տափուռ Լեդեբուրի	<i>Lathyrus sylvestris</i>	ՀՀ
Տափուռ անտառային	<i>Lathyrus linifolius (Reichard) Bassler (=L. montanus Bernh.)</i>	ԲՀ
Տափուռ վուշատերեւ (լեռնային)	<i>Lathyrus setifolius</i>	ՀՀ
Տափուռ խոզանատերեւ	<i>Stubendorffia gracilis</i>	ՂՀ
Շուրբենդորֆիա նրբիրան	<i>Ewersmannia subspinosa (Fisch. ex DC.) B. Fedtsch.</i>	ՌԻ
Էվերսմանսիա համարյա-ծակող	<i>Eremosparton aphyllum (Pall.) Fisch. et CA. Mey.</i>	ՌԻ
Էրեմոսպառտոն անտերեւ	<i>Onobrychis hajastana</i>	ՀՀ
Կորնզան հայաստանի	<i>Onobrychis alata</i>	ՂՀ
Կորնզան ալաթաույան	<i>Onobrychis major</i>	ՀՀ
Կորնզան խոշոր	<i>Onobrychis meschchetica</i>	ՀՀ
Կորնզան մեսխեթական	<i>Onobrychis takhtajanii</i>	ՀՀ
Կորնզան Թախտաղյանի	<i>Anthyllis kuzenevae Juz.</i>	ՌԻ
Վիրախոտ Կուզենեյի	<b>Fagaceae</b>	
<b>Հաճարագիներ</b>	<b>Fagaceae</b>	
Կաղնի ատամնաձեւ տերեւներով	<i>Quercus dentata Thunb.</i>	ՌԻ
Կաղնի սովորական	<i>Quercus robur</i>	ՂՀ
Կաղնի ժայռային	<i>Quercus petraea (Mattuschka) Liebl.</i>	ԲՀ
Շագանակենի ցանովի	<i>Castanea sativa</i>	ՀՀ
<b>Ծխաբուսագիների ընտանիք</b>	<b>Fumariaceae</b>	
Ադումիա ասիական	<i>Adlumia asiatica Ohwi</i>	ՌԻ
Անձխոտ Բունզեի	<i>Corydalis bungeana Turcz.</i>	ՌԻ
Անձխոտ սևամեջ	<i>Corydalis cava (L.) Schweiger et Koerte</i>	ԲՀ
Անձխոտ տարկանյան	<i>Corydalis tarkiensis Prokh.</i>	ՌԻ
Անձխոտ միջանկյալ	<i>Corydalis intermedia (L.) Merat</i>	ԲՀ
Անձխոտ օղակադիր	<i>Corydalis verticillaris</i>	ՀՀ
Անձխոտ Մարշալի	<i>Corydalis marschalliana</i>	ՀՀ
Անձխոտ Սեմյոնովի	<i>Corydalis semenovii</i>	ՂՀ
<b>Ֆրանկենիագիների ընտանիք</b>		
Ֆրանկենիա փոշապատ	<i>Frankenia pulverulenta</i>	ՀՀ
<b>Բոգագիների ընտանիք</b>	<b>Gentianaceae</b>	
Բոգ ջունգարյան	<i>Gentiana dshungarica</i>	ՂՀ
Բոգ խաչանման	<i>Gentiana cruciata L.</i>	ԲՀ
Բոգ լագոդեչյան	<i>Gentiana lagodechiana (Kusn.) Grossh.</i>	ՌԻ
Բոգ յուրահատուկ	<i>Gentiana paradoxa Albov</i>	ՌԻ
Բոգ Օլիվյեի	<i>Gentiana olivieri</i>	ՀՀ
Բոգ դառնավուն	<i>Gentianella amarella (L.) Boern.</i>	ԲՀ
Բոգ Սուգավառաի	<i>Gentianella suqawarae (Hara)</i>	ՌԻ

Վայրի բույսերի տեսակները	Կենսական մեծությունները	Պետությունը,
ԱՄՆ-ի ԲՆԲԻՆ Գրքի համար 0601-10604-ը 07/10/2012-ից,	0601-10604-ը 07/10/2012-ից,	ՀՀ որտեղ
Հալիք բալկայան 12-ից, 20-րդ հալիքի 02-ից	<i>Geranium</i>	որտեղ
հայերեն	<i>ex Pissjau</i>	ներառված է
Հալիք բազմամյա	<i>Swertia perennis L.</i>	բնական
<b>Խորդենազգիների ընտանիք</b>	<b>Geraniaceae</b>	գրքում
Ճայկտուց Ստեվենի	<i>Erodium stevenii Bieb.</i>	ՌԴ
Ճայկտուց թաթարական	<i>Erodium tataricum Willd.</i>	ՌԴ
Ճայկտուց տիբեթյան	<i>Erodium tibetanum Edgew.</i>	ՌԴ
Խորդենի արեւելա-կովկասյան	<i>Geranium albanum</i>	ՀՀ
Ճայկտուց Սոսնովսկու	<i>Erodium sosnowskyanum</i>	ՀՀ
<b>Հանդաղողազգիների ընտանիք</b>	<b>Globulariaceae</b>	
Հանդաղող կետավոր	<i>Globularia punctata Lapeyr</i>	ՂՀ, ՌԴ
Հանդաղող մագածաղկավոր	<i>Globularia trichosantha Fisch. et C.A. Mey.</i>	ՌԴ
<b>Հակինթազգիների ընտանիք</b>	<b>Hyacinthaceae</b>	
Բելվալիա սարմատական	<i>Bellevalia sarmatica (Georgi) Woronow</i>	ՌԴ
Բելվալիա երկարառնակ	<i>Bellevalia longistyla</i>	ՀՀ
Հակինթիկ ատրպատականյան	<i>Hyacinthella atropatana</i>	ՀՀ
Պապլոր դժգույն	<i>Muscari pallens</i>	ՀՀ
Պապլոր երկարածաղիկ	<i>Muscari dolichanthum Woronow et Tron</i>	ՌԴ
Կեղծ պապլոր երկնագույն	<i>Pseudomuscari coeruleum (Losinsk.) Garbari [Muscari coeruleum Losinsk.]</i>	ՌԴ
Մկնաստիս մկնաստիսային	<i>Scilla scilloides (Lindl.) Druce</i>	ՌԴ
Աստղաշուշան Գաբրիելյանի	<i>Ornithogalum gabrielianae</i>	ՀՀ
Մկնաստիս Միսչենկոյի	<i>Scilla mischtschenkoana</i>	ՀՀ
Մկնաստիս Ռոզենի	<i>Scilla rosenii</i>	ՀՀ
<b>Դրախտավարդազգիների ընտանիք</b>	<b>Hydrangeaceae</b>	
Դեյցիա հարթ	<i>Deutzia glabrata Kom.</i>	ՌԴ
Դրախտավարդ շրեշավոր	<i>Hydrangea petiolaris Siebold et Zucc.</i>	ՌԴ
Շիզոֆրագմա դրախտավարդանման	<i>Schizophragma hydrangeoides Siebold et Zucc.</i>	ՌԴ
<b>Ջրազարդազգիների ընտանիք</b>	<b>Hydrocharitaceae</b>	
Հիդրիլա պղտորավուն	<i>Hydrilla verticillata (L. fil.) Royle</i>	ԲՀ
<b>Սրոհունդազգիների ընտանիք</b>	<b>Hypericaceae</b>	
Սրոհունդ լեռնային	<i>Hypericum montanum L.</i>	ԲՀ
Սրոհունդ կոշտամազ	<i>Hypericum hirsutum L.</i>	ԲՀ
Սրոհունդ Մոնբրե	<i>Hypericum montbretti Spach [Hypericum bithynicum Boiss.]</i>	ՌԴ
Սրոհունդ քառաթել	<i>Hypericum tetrapterum Fries</i>	ԲՀ
Սրոհունդ հայկական	<i>Hypericum armenum</i>	ՀՀ
Սրոհունդ Էլեոնորայի	<i>Hypericum eleonora</i>	ՀՀ
Սրոհունդ գեղատես	<i>Hypericum formosissimum</i>	ՀՀ
<b>Հիրիկազգիների ընտանիք</b>	<b>Iridaceae</b>	
Հիրիկ Ալբերտի	<i>Iris alberti</i>	ՂՀ
Հիրիկ Լյուդվիգի	<i>Iris ludwigii</i>	ՂՀ
Հիրիկ վագրանախշ	<i>Iris tigris</i>	ՂՀ
Իրիդոդիկտիում Կոլպակովսկու	<i>Iridodictyum kolpakowskianum</i>	ՂՀ
Իրիդոդիկտիում Վինկլերի	<i>Iridodictyum winkleri</i>	ՂՀ
Հովազածաղիկ չինական	<i>Belamcanda chinensis (L.) DC.</i>	ՌԴ
Իրիդոդիկտիում Գանգավոր	<i>Iridodictyum reticulatum (Bieb.) Rodionenko</i>	ՌԴ
Հիրիկ անտերել	<i>Iris aphylla L.</i>	ԲՀ, ՌԴ
Կեղծ պապլոր երկնագույն	<i>Pseudomuscari coeruleum (Losinsk.) Garbari [Muscari coeruleum Losinsk.]</i>	ՌԴ
Մկնաստիս մկնաստիսային	<i>Scilla scilloides (Lindl.) Druce</i>	ՌԴ
Աստղաշուշան Գաբրիելյանի	<i>Ornithogalum gabrielianae</i>	ՀՀ
Մկնաստիս Միսչենկոյի	<i>Scilla mischtschenkoana</i>	ՀՀ
Մկնաստիս Ռոզենի	<i>Scilla rosenii</i>	ՀՀ
<b>Դրախտավարդազգիների ընտանիք</b>	<b>Hydrangeaceae</b>	
Դեյցիա հարթ	<i>Deutzia glabrata Kom.</i>	ՌԴ
Դրախտավարդ շրեշավոր	<i>Hydrangea petiolaris Siebold et Zucc.</i>	ՌԴ
Շիզոֆրագմա դրախտավարդանման	<i>Schizophragma hydrangeoides Siebold et Zucc.</i>	ՌԴ
<b>Ջրազարդազգիների ընտանիք</b>	<b>Hydrocharitaceae</b>	
Հիդրիլա պղտորավուն	<i>Hydrilla verticillata (L. fil.) Royle</i>	ԲՀ
<b>Սրոհունդազգիների ընտանիք</b>	<b>Hypericaceae</b>	
Սրոհունդ լեռնային	<i>Hypericum montanum L.</i>	ԲՀ
Սրոհունդ կոշտամազ	<i>Hypericum hirsutum L.</i>	ԲՀ
Սրոհունդ Մոնբրե	<i>Hypericum montbretti Spach [Hypericum bithynicum Boiss.]</i>	ՌԴ
Սրոհունդ քառաթել	<i>Hypericum tetrapterum Fries</i>	ԲՀ
Սրոհունդ հայկական	<i>Hypericum armenum</i>	ՀՀ
Սրոհունդ Էլեոնորայի	<i>Hypericum eleonora</i>	ՀՀ
Սրոհունդ գեղատես	<i>Hypericum formosissimum</i>	ՀՀ
<b>Հոնիազգիների ընտանիք</b>	<b>Iridaceae</b>	



Սագաստիկոսի ընտանիքի անդամները	Gageaceae, Dipsacaceae	Ռեոնոբոլոն
Կասպի ծառայի ընտանիքի անդամները	Compositae, Asteraceae	ԲՀ որսեղ տեսակը
Սագաստիկոսի ընտանիքի անդամները	Gagea lutea (Fr.) K. Schum.	Կենսաշնչած է
Շնատամ կովկասյան	Erythronium caucasicum Woronow	ՌԴ Կարմիր գրքում
Շնատամ սիբիրյան	Erythronium sibiricum (Fisch. et CA. Mey.) Kryl.	ՂՀ, ՌԴ
Շնատամ ճապոնական	Erythronium japonicum Decne.	ՌԴ
Կարդիոկրիսում սրտածեւ	Cardiocrinum cordatum (Thunb.) Makino [Cardiocrinum glehnii (Fr. Schmidt) Makino]	ՌԴ
Գեղորաշուշան դեղին, դեղին շուշան	Hemerocallis lilio-asphodelus	ՂՀ
Հովտաշուշան մայիսյան	Convallaria majalis	ՂՀ
Կտավատ Բարսեղյանի	Linum barsegianii	ՀՀ
Շուշան կովկասյան	Lilium caucasicum (Miscz. ex Grossh.) Grossh.	ՌԴ
Շուշան Կեսսելինգի	Lilium kesselringianum Miscz.	ՌԴ
Շուշան խոպոպավոր	Lilium martagon	ՂՀ
Շուշան խոպոպավոր կամ արքայական խոպոպներ	Lilium martagon L.	ԲՀ
Շուշան նշտարատերեւ	Lilium lancifolium Thunb.	ՌԴ
Շուշան կեղծ վագրանախշ	Lilium pseudotigrinum Carr.	ՌԴ
Շուշան կոշտուկավոր	Lilium callosum Siebold et Zucc.	ՌԴ
Շուշան խոնարիված	Lilium cernuum Kom.	ՌԴ
Սոխ աֆլաթոնյան	Allium aflatunense	ՂՀ
Սոխ ճիմառատ	Allium caespitosum	ՂՀ
Սոխ դեղնավուն	Allium lutescens	ՂՀ
Սոխ կաստեկյան	Allium kasteki	ՂՀ
Արշասխտոր (ղանձի)	Allium microdictyon	ՂՀ
Սոխ բազմարմատ	Allium polyrhizum	ՂՀ
Սոխ մոնղոլական	Allium mongolicum	ՂՀ
Սոխ պսկեմական	Allium pskemense	ՂՀ
Սոխ Սերգեյի	Allium sergii	ՂՀ
Սոխ Սուվորովի	Allium suworowii	ՂՀ
Սոխ տուրչիկյան	Allium turtschicum	ՂՀ
Սոխ Էդուարդի	Allium eduardii	ՂՀ
Խլրպուզ (ձնծաղիկ) հաստարմատ	Merendera robusta	ՂՀ
Աստղաշուշան Ֆիշերովսկու	Ornithogalum fischerianum	ՂՀ
Վնճիթաթերթիկ սապատավոր	Rhinopetalum gibbosum	ՀՀ
Արքայապսակ գունատ-ծաղիկ	Fritillaria pallidiflora	ՂՀ
Արքայապսակ Դագանի	Fritillaria dagana Turcz. ex Trautv.	ՌԴ
Արքայապսակ կովկասյան	Fritillaria caucasica Adams	ՌԴ
Արքայապսակ ռուսական	Fritillaria ruthenica Wikstr.	ՌԴ
Արքայապսակ ուսսուրիական	Fritillaria ussuriensis Maxim.	ՌԴ
Արքայապսակ շախմատային	Fritillaria meleagris L.	ՌԴ
Արքայածաղիկ բլրակային	Fritillaria collina	ՀՀ
Ճներեկ Վվեդենսկու	Asparagus vvedenskyi	ՂՀ
Տոֆիլդիա բաժակավոր	Tofieldia calyculata (L.) Wahlenb.	ԲՀ
Վարդակակաչ Ալբերտի	Tulipa alberti	ՂՀ
Վարդակակաչ Բիբերշտեյնի	Tulipa biebersteiniana	ՂՀ
Վարդակակաչ Բորշչովի	Tulipa borszczowii	ՂՀ
Վարդակակաչ Գրեյգի	Tulipa greigii	ՂՀ
Վարդակակաչ երկծաղիկ	Tulipa biflora	ՂՀ
Վարդակակաչ Չինաիդայի	Tulipa zenaidae	ՂՀ
Վարդակակաչ Կաուֆմանովսկու	Tulipa kaufmanniana	ՂՀ
Վարդակակաչ Կոլպակովսկու	Tulipa kolpakowskiana	ՂՀ
Վարդակակաչ Կորոլկովի	Tulipa korolkowii	ՂՀ
Վարդակակաչ ցածրաճեղ	Tulipa brachystemon	ՂՀ
Վարդակակաչ Լեմաննովսկի	Tulipa lehmanniana	ՂՀ
Վարդակակաչ Լիպսկու	Tulipa lipskyi Grossh.	ՌԴ
Վարդակակաչ միածաղիկ	Tulipa uniflora	ՂՀ
Վարդակակաչ Օստրովսկու	Tulipa ostrowskiana	ՂՀ
Վարդակակաչ ուշահաս	Tulipa tarda	ՂՀ
Վարդակակաչ խոնարիված	Tulipa patens	ՂՀ
Վարդակակաչ տարատերեւ	Tulipa heteropetala	ՂՀ
Վարդակակաչ Ռեգելի	Tulipa regelii	ՂՀ
Վարդակակաչ Շրենկի	Tulipa schrenkii Regel	ՂՀ, ՌԴ
Վարդակակաչ խճճված	Tulipa confusa	ՀՀ
Վարդակակաչ Ֆլորենսկու	Tulipa florenskyi	ՀՀ
Վարդակակաչ Սոսնովսկու	Tulipa sosnovskyi	ՀՀ
Վարդակակաչ անտառային	Tulipa sylvestris	ՀՀ
Ունգերնիա Սեվերցովի	Ungernia sewerzowii	ՂՀ
Շրեշ Իլարիայի	Eremurus hilariae	ՂՀ
<b>Արճախտազգիների ընտանիք</b>	Limoniaceae (Plumbaginaceae)	
Ծովամեխակ սովորական	Armeria vulgaris Willd.	ՌԴ
Փշաքեղատեսք Օվերիսի	Limoniopsis owerinii (Boiss.) Lincz.	ՌԴ
<b>Լոբելիազգիների ընտանիք</b>	Lobeliaceae	
Լոբելիա Դորտմանի	Lobelia dortmanna L.	ԲՀ, ՌԴ
<b>Փուլածաղկազգիների ընտանիք</b>	Loranthaceae	

Հազում ավազանի քիմիական անալիզի արդյունքները	<i>Utricularia austriaca</i> Wiesb.	Քստաբույսեր
Մագնիզիումի քիմիական անալիզի արդյունքները	<i>Magnolia officinalis</i> Siebold.	Ռուսական սերմնաված է
Մագնիզիումի քիմիական անալիզի արդյունքները	<i>Magnolia ovata</i> Thunb.	Կարմիր գրքում
հայերեն		
<b>Շնդեղազգիների ընտանիք</b>	<b>Melanthiaceae (Colchicaceae)</b>	
Կոճղիզագեղմ բազմերանգ	<i>Bulbocodium versicolor</i> (Ker-Gawl.) Spreng.	ՌԴ
Շնդեղ հրաշալի	<i>Colchicum speciosum</i> Stev.	ՌԴ
Շնդեղ գոհարի	<i>Colchicum goharae</i>	ՀՀ
Շնդեղ դեղին	<i>Շնդեղ դեղին</i>	ՂՀ
Շնդեղ Կեսսելրիկ	<i>Շնդեղ Կեսսելրիկ</i>	ՂՀ
Շնդեղ Նինայի	<i>Colchicum ninae</i>	ՀՀ
Շնդեղ սավերային	<i>Colchicum umbrosum</i> Stev.	ՌԴ
Շնդեղ սավերային	<i>Colchicum umbrosum</i>	ՀՀ
Շնդեղ վառ	<i>Colchicum laetum</i> Stev.	ՌԴ
Խյուպուզ Գրոյտերի	<i>Merendera greuteri</i>	ՀՀ
Խյուպուզ ընծուղավոր	<i>Merendera sobolifera</i>	ՀՀ
<b>Ջրաշուշանազգիների ընտանիք</b>	<b>Menyanthaceae</b>	
Կեղծ հարսնարմատ կորեական	<i>Nymphoides coreana</i> (Levl.) Hara	ՌԴ
Կեղծ հարսնարմատ վահանածեղ	<i>Nymphoides peltata</i> (S.G.Gmel.) O.Kuntze	ԲՀ
Ջրաերեքնուկ եռատերեղ	<i>Menyanthes trifoliata</i>	ՀՀ
<b>Մյուրիկազգիների ընտանիք</b>	<b>Myricaceae</b>	
Մյուրիկե ճահճային	<i>Myrica gale</i> L.	ՌԴ
<b>Ջրահարսազգիների ընտանիք</b>	<b>Najadaceae</b>	
Կաուլինիա ճյուղ	<i>Caulinia flexilis</i> Willd.	ԲՀ, ՌԴ
Կաուլինիա փոքր	<i>Caulinia minor</i> (All.) Coss. et Germ.	ԲՀ
Կաուլինիա ամենաբարակ	<i>Caulinia tenuissima</i> (A. Br. ex Magnus) Tzvelev	ՌԴ
Ջրահարս մեծ	<i>Najas major</i> All.	ԲՀ
Ջրահարս փոքր	<i>Najas minor</i>	ՀՀ
Ջրահարս ծովային	<i>Najas marina</i> L.	ԲՀ
<b>Ջրաշուշանազգիների ընտանիք</b>	<b>Nelumbonaceae</b>	
Լոտոս ընկուզակիր	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.	ՂՀ, ՌԴ
<b>Ջրաշուշանազգիների ընտանիք</b>	<b>Nymphaeaceae</b>	
Էվրիալա սարսափազուր	<i>Euryale ferox</i> Salisb.	ՌԴ
Կոկոռ ճապոնական	<i>Nuphar japonica</i> DC.	ՌԴ
Կոկոռ փոքր	<i>Nuphar pumila</i> (Timm) DC.	ԲՀ
Կոկոռ դեղին	<i>Nuphar lutea</i>	ՀՀ
Հարսնարմատ սպիտակ	<i>Nymphaea alba</i> L.	ԲՀ, ՂՀ
Ջրաշուշան սպիտակ	<i>Nymphaea alba</i>	ՀՀ
<b>Ձիթենազգիների ընտանիք</b>	<b>Oleaceae</b>	
Հացենի սոգոդիական	<i>Հացենի սոգոդիական</i>	ՂՀ
<b>Խոլորձազգիների ընտանիք</b>	<b>Orchidaceae</b>	
Ամինոստիգմա Կինոսիտայի	<i>Amitostigma kinoshitae</i> (Makino) Schlechter	ՌԴ
Անակամպտիս բրգածեղ	<i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich.	ՌԴ
Պոգոնիա ճապոնական	<i>Pogonia japonica</i> Reichenb. fil.	ՌԴ
Էրմինիում միապալար	<i>Herminium monorchis</i> (L.) R. Br.	ԲՀ
Չմշկածաղիկ ուռած-ծաղիկ	<i>Cypripedium ventricosum</i> Sw.	ՌԴ
Չմշկածաղիկ խոշորածաղիկ	<i>Cypripedium macranthum</i> Sw.	ՂՀ, ՌԴ
Չմշկածաղիկ իսկական	<i>Cypripedium calceolus</i> L.	ԲՀ, ՂՀ, ՌԴ
Չմշկածաղիկ բծավոր	<i>Cypripedium guttatum</i>	ՂՀ
Չմշկածաղիկ Յատաբե	<i>Cypripedium yatabeanum</i> Makino	ՌԴ
Գաստրոդիա բարձր	<i>Gastrodia elata</i> Blume	ՌԴ
Թռչնաբուն ուսուրիական	<i>Neottia ussuriensis</i> (Kom et Nevski) Soo	ՌԴ
Դակտիլոստալիկ բացված	<i>Dactylostalyx ringens</i> Reichenb. fil.	ՌԴ
Կծկծուկ ճահճային	<i>Epipactis palustris</i>	ՂՀ
Կծկծուկ մուգ կարմիր	<i>Epipactis atrorubens</i> (Hoffm. ex Bernh.) Bess.	ԲՀ
Կալիպսո սոխուկավոր	<i>Calypso bulbosa</i> (L.) Oakes	ՌԴ
Լերկաբշտիկ բուրավետ	<i>Gymnadenia odoratissima</i> (L.) Rich.	ՌԴ
Լերկաբշտիկ երկարափող	<i>Herminium monorchis</i> (L.) R. Br.	ԲՀ
Ապուզան փոփոխական	<i>Cremastra variabilis</i> (Blume) Nakai	ՌԴ
Բուստարմատ եռամակաճեղքվածային	<i>Corallorhiza trifida</i> Chatel.	ԲՀ
Բուստարմատ եռամակաճեղքվածային	<i>Corallorhiza trifida</i>	ՀՀ
Լիմոդորում չգարգացած	<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw.	ՌԴ
Լիպարիս Լեզելի	<i>Liparis loeselii</i> (L.) Rich.	ԲՀ, ՌԴ
Լիպարիս Կրամերի	<i>krameri</i> Franch. et Savat.	ՌԴ
Լիպարիս Կումոկիրի	<i>Liparis kumokiri</i> F. Maek.	ՌԴ
Լիպարիս Մակինո	<i>Liparis makinoana</i> Schleih.	ՌԴ
Լիպարիս սախալինյան	<i>Liparis sachalinensis</i> Nakai	ՌԴ
Լիպարիս ճապոնական	<i>Liparis japonica</i> (Miq.) Maxim.	ՌԴ
Թիթենիկախոլորձ	<i>Platanthera bifolia</i>	ՂՀ
Թիթենիկախոլորձ	<i>Platanthera chlorantha</i> (Cust.)	

Կանաչաօձալիք բույսերի տեսակները հայաստանում	Մարտի 17-ից, 20-ը խառնված	Քանաչաօձալիք բույսերի տեսակները հայաստանում	Քանաչաօձալիք բույսերի տեսակները հայաստանում
Կանաչաօձալիք բույսերի տեսակները հայաստանում	Մարտի 17-ից, 20-ը խառնված	Քանաչաօձալիք բույսերի տեսակները հայաստանում	Քանաչաօձալիք բույսերի տեսակները հայաստանում
հայերեն	Թիթենկախոլորձ օֆրիաձեն	<i>Platanthera ophryoides</i> Fr.	Սերառված Ե ՌԿարմիր
Միրմեխիս ճապոնական	<i>Myrmechis japonica</i> (Reichenb. fil.) Rolfe		ՌԿ Գրքում
Գճողուկ միատերեւ	<i>Malaxis monophyllos</i> (L.) Sw.		ԲՀ
Կծկծուկ անտերեւ	<i>Epipogium aphyllum</i> Sw.		ԲՀ, ՌԿ
Կծկծուկ անտերեւ	<i>Epipogium aphyllum</i>		ՀՀ, ՂՀ
Թռչնաբուն վեղարավոր	<i>Neottianthe cucullata</i> (L.) Schlecht.		ԲՀ, ՌԿ
Սարդակիր կովկասյան	<i>Ophrys caucasica</i> Woronow ex Grossh.		ՌԿ
Սարդակիր միջատակիր	<i>Ophrys insectifera</i> L.		ԲՀ, ՌԿ
Սարդակիր բուռակիր	<i>Ophrys oestrifera</i> Bieb.		ՌԿ
Սարդակիր մեղվակիր	<i>Ophrys apifera</i> Huds.		ՌԿ
Սարդակիր մեղվակիր	<i>Ophrys apifera</i>		ՀՀ
Դակտիլորիզ բալթյան	<i>Dactylorhiza baltica</i> (Klinge) Orlova		ՌԿ
Դակտիլորիզ թանթրվենու	<i>Dactylorhiza sambucina</i> (L.) Soo		ՌԿ
Դակտիլորիզ Դյուրվիլի	<i>Dactylorhiza urvilleana</i> (Steudel) Baumann et Kuenkele [ <i>Dactylorhiza amblyoloba</i> (Nevski) Aver., <i>Dactylorhiza triphylla</i> (C.Koch) Czer. s.l.]		ՌԿ
Դակտիլորիզ դեղնասպիտակ	<i>Dactylorhiza ochroleuca</i> (W&stn. ex Boll.) Holub		ԲՀ
Դակտիլորիզ մայիսյան	<i>Dactylorhiza majalis</i> (Reichenb.) P.F Hunt et Summerh.		ԲՀ, ՌԿ
Դակտիլորիզ Տրաունշտեյների	<i>Dactylorhiza traunsteineri</i> (Saut.) Soo s. l.		ՌԿ
Դակտիլորիզ Ֆուկսի	<i>Dactylorhiza fuchsii</i>		ՂՀ
Հաբենարիա իեզյան	<i>Habenaria yezoensis</i> Hara		ՌԿ
Հաբենարիա ճառագայթավոր	<i>Habenaria radiata</i> (Thunb.) Spreng.		ՌԿ
Բշտաթերթիկ կանաչ	<i>Coeloglossum viride</i> (L.) C.Hartm.		ԲՀ
Պոներորխիս փոքրածաղիկ	<i>Ponerorchis pauciflora</i> (Lindl.) Ohwi		ՌԿ
Եղբորոսին երկարատերեւ	<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch		ԲՀ, ՌԿ
Եղբորոսին երկարածաղկատերեւ	<i>Cephalanthera longibracteata</i> Blume		ՌԿ
Եղբորոսին կարմիր	<i>Cephalanthera rubra</i> (L.) Rich.		ԲՀ, ՌԿ
Եղբորոսին խոշորածաղիկ	<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce		ՌԿ
Եղբորոսին ուղղածիգ	<i>Cephalanthera erecta</i> (Tunb.) Blume		ՌԿ
Եղբորոսին փարթամածաղիկ	<i>Cephalanthera floribunda</i> Woronow		ՌԿ
Եղբորոսին քրդական	<i>Cephalanthera kurdica</i>		ՀՀ
Փոկածաղիկ այծի	<i>Himantoglossum caprinum</i> (Bieb.) C. Koch		ՌԿ
Փոկածաղիկ հրաշալի	<i>Himantoglossum formosum</i> (Stev.) C. Koch		ՌԿ
Թամբածաղիկ սախալիսյան	<i>Ephippianthus sachalinensis</i> Reichenb. fil.		ՌԿ
Շնորյակ խոփիկավոր	<i>Serapias vomeracea</i> (Burm fil.) Briq.		ՌԿ
Սպիրանտես պարուրածեւ	<i>Spiranthes spiralis</i> (L.) Chevall.		ՌԿ
Ստեւենիեյա սատիրանման	<i>Steveniella satyrioides</i> (Stev.) Schleih.		ՌԿ
Ստեւենիեյա սատիրանման	<i>Steveniella satyrioides</i>		ՀՀ
Երկտերեւի սրտածեւ	<i>Listera cordata</i> (L.) R. Br.		ԲՀ
Երկտերեւի ձվածեւ	<i>Listera ovata</i> (L.) R. Br.		ԲՀ
Երկտերեւի ձվածեւ	<i>Listera ovata</i>		ՀՀ
Տրաունշտայներա գնդածեւ	<i>Traunsteinera sphaerica</i> (Bieb.) Schleih.		ՌԿ
Տրաունշտայներա գնդանման	<i>Traunsteinera globosa</i> (L.) CRchb.		ՌԿ
Տուլոտիս ուսսուրիական	<i>Tulotis ussuriensis</i> (Regel et Maack) Hara		ՌԿ
Համարբիա ճահճային	<i>Hammarbya paludosa</i> (L.) O.Kuntze		ԲՀ
Էլեորչիս ճապոնական	<i>Eleorchis japonica</i> (A.Gray) F.Maek.		ՌԿ
Խոլորձ գունատ	<i>Orchis pallens</i> L.		ՌԿ
Խոլորձ ճահճային	<i>Orchis palustris</i> Jacq s. l.		ՌԿ
Խոլորձ կծկծուկ	<i>Orchis morio</i> L.		ԲՀ, ՌԿ
Խոլորձ փայտոջիակիր	<i>Orchis coriophora</i> L. s. l.		ԲՀ, ՌԿ
Խոլորձ մանրակետավոր	<i>Orchis punctulata</i> Stev. et Lindl.		ՌԿ
Խոլորձ արական	<i>Orchis mascula</i> (L.) L.		ԲՀ, ՌԿ
Խոլորձ կապկային	<i>Orchis simia</i> Lam.		ՌԿ
Խոլորձ վարմած	<i>Orchis ustulata</i> L.		ԲՀ, ՌԿ

Վայրի բույսերի տեսակները	<i>Orchis provincialis</i> Galb. ex DC.	Պետությունը, ՌԴ որտեղ
Խոտաբույսերի տեսակները	<i>Orchis provincialis</i> Galb. ex DC.	ՌԴ որտեղ
Խոտործ ծիրանի 1212-ից, 20-րդ դարից	<i>Orchis picta</i> Huds.	ՌԴ որտեղ
Խոտործ գունավորներ	<i>Orchis picta</i> Huds.	ՌԴ որտեղ
Խոտործ կետավոր	<i>Orchis punctulata</i>	ՀՀ Կարսի շրջան
Խոտործ Ստենենի	<i>Orchis stevenii</i>	ՀՀ Գրգուռ
Խոտործ եռատամ	<i>Orchis tridentata</i>	ՀՀ
Խոտործ եռատամ	<i>Orchis tridentata</i> Scop.	ՌԴ
Խոտործ սաղավարտակիր (սաղավարտածեղ)	<i>Orchis militaris</i> L.	ԲՀ, ՂՀ, ՌԴ
<b>Ճրագախոտազգիների ընտանիք</b>	<b>Orobanchaceae</b>	
Ճրագախոտ ցանցավոր	<i>Orobanche reticulata</i> Wallir.	ԲՀ
Մաննագետտա Գումմելի	<i>Mannagettaea hummelii</i> H. Smith	ՌԴ
Ղեւազի հատված	<i>Cistanche fissa</i>	ՀՀ
Ղեւազի աղուտային	<i>Cistanche salsa</i>	ՀՀ
<b>Քաջվարդազգիների ընտանիք</b>	<b>Paeoniaceae</b>	
Քաջվարդ Վիտմանի	<i>Paeonia wittmanniana</i> Hartwiss ex Lindl.	ՌԴ
Քաջվարդ լեռնային	<i>Paeonia oreogeton</i> S. Moore	ՌԴ
Քաջվարդ կովկասյան	<i>Paeonia caucasica</i> (Schipcz.) Schipcz [Paeonia kavachensis Aznav.]	ՌԴ
Քաջվարդ Մարիայի արմատ	<i>Paeonia anomala</i>	ՂՀ
Քաջվարդ կաթնագույն ծաղկավոր	<i>Paeonia lactiflora</i> Pall.	ՌԴ
Քաջվարդ հակածվածեղ	<i>Paeonia obovata</i> Maxim.	ՌԴ
Քաջվարդ տափաստանային	<i>Paeonia hybrida</i> Pall.	ՂՀ, ՌԴ
Քաջվարդ նեղատերեղ	<i>Paeonia tenuifolia</i> L.	ՌԴ
Քաջվարդ նեղատերեղ	<i>Paeonia tenuifolia</i> L.	ՀՀ
<b>Կակաչազգիների ընտանիք</b>	<b>Papaveraceae</b>	
Կակաչիկ դեղին	<i>Glaucium flavum</i> Crantz	ՌԴ
Կակաչ ծաղկատերեղ	<i>Papaver bracteatum</i> Lindl.	ՌԴ
Կակաչ լապլանդյան	<i>Papaver lapponicum</i> (Tolm.) Nordh.	ՌԴ
Կակաչ Լիզայի	<i>Papaver lisaе</i> N. Busch	ՌԴ
Կակաչ Վալպոլեի	<i>Papaver walpolei</i> A.E. Porsild.	ՌԴ
Կակաչ Նրբագեղ	<i>Papaver tenellum</i>	ՂՀ
<b>Սպանդազգիների ընտանիք</b>	<b>Peganaceae</b>	
Սպանդ (հարմալա) սոնիճավոր	<i>Peganum nigellastrum</i> Bunge	ՌԴ
<b>Ջոխոտազգիների ընտանիք</b>	<b>Plantaginaceae</b>	
Միտրաբույս միածաղիկ	<i>Littorella uniflora</i> (L.) Aschers.	ԲՀ, ՌԴ
<b>Արճախոտազգիների ընտանիք</b>	<b>Plumbaginaceae</b>	
Ոգևաթուկի Լինչեակու	<i>Acantholimon inczevskii</i>	ՂՀ
Ոգևաթուկի տարբազատայական	<i>Acantholimon tarbagataicum</i>	ՂՀ
Ոգևաթուկի Տիտովի	<i>Acantholimon titovii</i>	ՂՀ
Ոգևաթուկի մեխակի	<i>Acantholimon caryophyllaceum</i>	ՀՀ
Ոգևաթուկի Ֆեդորովի	<i>Acantholimon fedorovii</i>	ՀՀ
Ոգևաթուկի շյուղախոտային	<i>Acantholimon festuaceum</i> (	ՀՀ
Իկոննիկովիա	<i>Ikonnikovia kaufmanniana</i>	ՂՀ
Կաուֆմանովսկայա	<i>Ikonnikovia kaufmanniana</i>	ՂՀ
Փշաքեղ Միխելսոնի	<i>Limonium michelsonii</i>	ՂՀ
Փշաքեղ Ռեզնիչենկովսկի	<i>Limonium reznitzenkoanum</i>	ՂՀ
Խետոլիմոն մազմզոտ	<i>Chaetolimon setiferum</i>	ՂՀ
<b>Կնյունազգիների ընտանիք</b>	<b>Juncaceae</b>	
Կնյուն սուր	<i>Juncus acutus</i>	ՀՀ
Փայլուն ֆորսթերի	<i>Luzula forsteri</i>	ՀՀ
<b>Դաշտավուկազգիների (հացազգիների) ընտանիք</b>	<b>Poaceae (Gramineae)</b>	
Գնկոր Նրբագեղ	<i>Aira elegantissima</i>	ՀՀ
Մերկապոչուկ թեքահասկ	<i>Psilurus incurvus</i>	ՀՀ
Վարսագեղ Վերեչագիևի	<i>Limnas versczaginii</i>	ՂՀ
Անողնուցուկ Գրոսհեյմի	<i>Puccinellia grossheimiana</i>	ՀՀ
Պատենածաղկախոտ փոքր	<i>Coleanthus subtilis</i> (Tratt.) Seidel	ՌԴ
Երկտփիկ աննկատ	<i>Dimeria neglecta</i> Tzvelev	ՌԴ
Երկառեք երկառեչավոր	<i>Diandrochloa diarrhena</i> (Schult. et Schult. fil.) A.N. Henry	ՌԴ
Իննաթոս պարսկական	<i>Enneapogon persicus</i>	ՀՀ
Կարծրախոտ Վորոնովի	<i>Sclerochloa woronowii</i>	ՀՀ
Մերինոսախոտ տարօրինակ	<i>Phalaris paradoxa</i>	ՀՀ
Փետրախոտ (սմբուկ) Չալեսսկու	<i>Stipa zaleskii</i> Wilensky	ՌԴ
Փետրախոտ (սմբուկ) կարատաույան	<i>Stipa karataviensis</i>	ՂՀ
Փետրախոտ (սմբուկ) գեղեցկագույն	<i>Stipa pulcherrima</i> C. Koch	ՌԴ
Փետրախոտ (սմբուկ) կունգեյի	<i>Stipa kungeica</i>	ՂՀ
Փետրախոտ (սմբուկ) կախված տերեւներով	<i>Stipa dasyphylla</i> (Lindem.) Trautv.	ՌԴ
Փետրախոտ (սմբուկ) փետրավոր	<i>Stipa pennata</i> L.s. str.	ՂՀ, ՌԴ
Փետրախոտ (սմբուկ) ազգակից	<i>Stipa consanguinea</i> Trin. et Rupr.	ՌԴ
Փետրախոտ (սմբուկ) Սիրեյշիկովի	<i>Stipa syreistschikowii</i> P.A. Smirn.	ՌԴ
Փետրախոտ (սմբուկ) թեքվող	<i>Stipa anomala</i>	ՂՀ
Փետրախոտ (սմբուկ) հարավ-	<i>Stipa austroaltaica</i>	ՂՀ

Երկաթալուծիչի բույսերի տեսակների անվանումները ԵՊՏՄ ԿՏՎՄԻԻԲՄԻՆԻՍՏԻԿՍ 0601-0869 Բրոմոպսիս Բենեկենի 11-ից, 12-12-ից, 20-րդ խմբից, 21-02-ից)	<i>Bromopsis benekenii (Lange)</i>	Պետությունը, ՀՀ որսեր ԲՀ տեսակը
Կայերեն	<i>Holub</i>	Լստրամված է
Բրոմոպսիս Գաբրիելյանի	<i>Bromopsis gabrielianae</i>	ՀՀ կարմիր
Բրոմոպսիս Չանգեզուրի	<i>Bromopsis zangezura</i>	ՀՀ գրքում
Տիլիկ անդրկասպիական	<i>Elymus transhyrcanus</i>	ՀՀ
Պաստիրոստախիս դաղստանյան	<i>Psathyrostachys daghestanica (Alexeenko) Nevski</i>	ՌԴ
Պաստիրոստախիս ժայռային	<i>Psathyrostachys rupestris (Alexeenko) Nevski</i>	ՌԴ
Դեշախոտ Տուրչանինովի	<i>Deschampsia turczaninowii Litv.</i>	ՌԴ
Բադախոտ լիտվական	<i>Glyceria lithuanica (Gorski) Gorski</i>	ԲՀ
Շյուղախոտ բարգուզինյան	<i>Festuca bargusinensis Malyshev</i>	ՌԴ
Շյուղախոտ բարձր	<i>Festuca altissima All.</i>	ԲՀ
Շյուղախոտ Սոմյեի	<i>Festuca sommieri Litard.</i>	ՌԴ
Շյուղախոտ անտառային	<i>Festuca drymeja</i>	ՀՀ
Չաիր (սեգ) փետրախոտատերեւավոր	<i>Elytrigia stipifolia (Czern. ex Nevski) Nevski</i>	ՌԴ
Որդանխոտ սողացող	<i>Aeluropus repens</i>	ՀՀ
Յորեն արարատյան	<i>Triticum araraticum</i>	ՀՀ
Յորեն ուրարտու	<i>Triticum urartu</i>	ՀՀ
Տարեկան (աշորա) Կուպրիյանովի	<i>Secale kuprijanovii Grossh.</i>	ՌԴ
Բարակոտնուկ կարծրատերեւավոր	<i>Koeleria sclerophylla P.A. Smirn.</i>	ՂՀ, ՌԴ
Բարակոտնուկ Կարավանեի	<i>Koeleria karavajevii Govor.</i>	ՌԴ
Եռամորուս չինական	<i>Tripogon chinensis (Franch.) Hack</i>	ՌԴ
Ոսկեվարսակ սիբիրյան	<i>Trisetum sibiricum Rupr.</i>	ԲՀ
Բթաթեփուկ անքիստ	<i>Amblyopyrum muticum</i>	ՀՀ
Յինգերիա Բիբերշտեյնի	<i>Zingeria biebersteiniana (Claus) P.A. Smirn.</i>	ՌԴ
Յինևա լայնատերեւ	<i>Cinna latifolia (Trev.) Griseb.</i>	ԲՀ
Գեղմնախոտ ռավենյան	<i>Erianthus ravennae</i>	ՀՀ
Հորդելիմուս եվրոպական	<i>Hordelymus europaeus (L.) Harz</i>	ԲՀ
Այծակն հաստ	<i>Aegilops crassa</i>	ՀՀ
<b>Մատիտեղազգիների (հնդկացորենազգիների) ընտանիք</b>	<b>Polygonaceae</b>	
Աստերոլինում աստղափծեւ	<i>Asterolinum linum-stellatum</i>	ՀՀ
Մատիտեղ Այասկայի	<i>Polygonum alaskanum (Small) Wight ex Hult. [Aconogonon alaskanum (Small) Sojak]</i>	ՌԴ
Մատնուկի ամգինի	<i>Polygonum amgense V. Michaleva et Perfiljeva [Aconogonon amgense (V. Michaleva et Perfiljeva) Tzvelev]</i>	ՌԴ
Գրեկանդիա խիտ	<i>Groenlandia densa</i>	ՀՀ
Գեղածնկիկ մատիտեղանման	<i>Calligonum polygonoides</i>	ՀՀ
Արջտակ գարնանային	<i>Cyclamen vernal Sweet</i>	ՀՀ
Գեղածնկիկ տխուր	<i>Calligonum triste</i>	ՂՀ
Փշամանդիկ գլանաձեւ տերեւներով	<i>Atraphaxis teretifolia</i>	ՂՀ
Փշամանդիկ Մուշկետովի	<i>Atraphaxis muschetovii</i>	ՂՀ
Օրտիլիա փոքր	<i>Orthilia secunda</i>	ՀՀ
Գնարբուկ սքանչելի	<i>Primula amoena</i>	ՀՀ
Գնարբուկ սրտատերեւ	<i>Primula cordifolia</i>	ՀՀ
Գնարբուկ Կոմարովի	<i>Primula vulgaris subsp. komarovii</i>	ՀՀ
Գնարբուկ Կորոնովի	<i>Primula vulgaris subsp. woronowii</i>	ՀՀ
Խավարծիլ ալթայական	<i>Rheum altaicum (Rheum compactum) L.</i>	ՂՀ, ՌԴ
Խավարծիլ Կիտորոկի	<i>Rheum witrockii</i>	ՂՀ
Խանձիլ հաղարջի	<i>Rheum ribes</i>	ՀՀ
<b>Գնարբուկազգիների ընտանիք</b>	<b>Primulaceae</b>	
Կաուֆմանիա Սեմյոնովի	<i>Kaufmannia semenovii</i>	ՂՀ
Գնարբուկ դարյայան	<i>Primula darialica Rupr.</i>	ՌԴ
Գնարբուկ Մինկվիցի	<i>Primula minkwitziae</i>	ՂՀ
Գնարբուկ փետրավոր	<i>Primula pinnata Popov et Fed.</i>	ՌԴ
Գնարբուկ բողբոջատերեւ	<i>Primula renifolia Volgunov</i>	ՌԴ
Գնարբուկ սախալինյան	<i>Primula sachalinensis Nakai</i>	ՌԴ
Գնարբուկ չուկոտյան	<i>Primula tschuktschorum Kjellm. [Primula beringensis (A.Pors.) Jurtzev]</i>	ՌԴ
Գնարբուկ Յուլիայի	<i>Primula juliae Kusn.</i>	ՌԴ
Առնասպար Կոզոպոլյանկու	<i>Androsace kosopoljanskii Ovcz.</i>	ՌԴ
Սրեդիսկիա մեծ	<i>Sredinskya grandis (Trautv.) Fed.</i>	ՌԴ
Արջտակ կովկասյան	<i>Cyclamen coum Mill. subsp. caucasicum (C. Koch) O. Schwarz</i>	ՌԴ
<b>Պիոնազգիների ընտանիք</b>	<b>Pvrolaceae</b>	

Միածաղիկազգիների ընտանիք (Caryophyllaceae)	<i>Adonis vernalis</i>	Ռ
Միածաղիկազգիների ընտանիք (Caryophyllaceae)	<i>Adonis wolgensis</i>	Ղ
Միածաղիկազգիների ընտանիք (Caryophyllaceae)	<i>Adonis chrysocyathus</i>	Ղ
Միածաղիկազգիների ընտանիք (Caryophyllaceae)	<i>Adonis villosa</i>	Ղ
Միածաղիկազգիների ընտանիք (Caryophyllaceae)	<i>Adonis tianschanica</i>	Ղ
Բեկոիտիա սառցային	<i>Beckwithia glacialis (L.) A. et D. Love</i>	Ռ
Ընծախոտ երկծաղիկ	<i>Aconitum biflorum Fisch. ex DC.</i>	Ռ
Ընծախոտ չգտնված	<i>Aconitum decipiens Worosch. et Anfalov</i>	Ռ
Ընծախոտ սովորական (հյուսիսային կամ բարձր)	<i>Aconitum lycoctomum L. (=Aconitum septentrionale Koelle)</i>	Բ
Ընծախոտ Պասկոյի	<i>Aconitum pascoi Worosch.</i>	Ռ
Ընծախոտ սայանական	<i>Aconitum sajanense Kuminova</i>	Ռ
Ընծախոտ թալասյան	<i>Aconitum talassicum</i>	Ղ
Ընծախոտ տանգուտյան	<i>Aconitum tanguticum (Maxim.) Stapf</i>	Ռ
Ընծախոտ Ֆլերովի	<i>Aconitum flerovii Steinb.</i>	Ռ
Ընծախոտ վեց հարյուրաբերան	<i>Aconitum lasiostomum Reichenb.</i>	Բ
Քնձմանունի իզոպիրոնման	<i>Thalictrum isopyroides</i>	Հ
Հողմածաղիկ գորտնուկի	<i>Հողմածաղիկ գորտնուկի</i>	Հ
Հողմածաղիկ բայկալյան	<i>Anemone baikalensis Turcz. ex Ledeb. [Arsenjevia baikalensis (Turcz. ex Ledeb.) Starodub.]</i>	Ռ
Հողմածաղիկ անտառային	<i>Anemone sylvestris L.</i>	Բ
Հողմածաղիկ Լուրբ	<i>Anemone blanda Schott et Kotschy</i>	Ռ
Հողմածաղիկ Ուրալյան	<i>Anemone uralensis Fisch. DC.</i>	Ռ
Ձրընկալ Վիտալիի	<i>Aquilegia vitalii</i>	Ղ
Ձրընկալ կարատաույան	<i>Aquilegia karatavica</i>	Ղ
Կուժկոտրուկ բրդածաղկաբաժակային	<i>Adonis ericalycina</i>	Հ
Կուժկոտրուկ Վոլգայի	<i>Adonis wolgensis</i>	Հ
Ոջլախոտ գարշահոտ	<i>Delphinium foetidum</i>	Հ
Ոջլախոտ բարձր	<i>Delphinium elatum L.</i>	Բ
Ոջլախոտ վառ կարմիր	<i>Delphinium puniceum Pall.</i>	Ռ
Ոջլախոտ սեպածեղ	<i>Delphinium cuneatum</i>	Ղ
Ոջլախոտ սառույթյան	<i>Delphinium sauricum</i>	Ղ
Մլկանախոտ եվրոպական	<i>Cimicifuga europaea Schipcz.</i>	Բ
Ձղկի եվրոպական	<i>Trollius europaeus L.</i>	Բ
Մամրիչ (պատաղին) ուղիղ	<i>Clematis recta L.</i>	Բ
Հոտոտ խաղողատերեւ	<i>Clematis vitalba</i>	Հ
Գորտնուկ (հրանունկ) սայանական	<i>Ranunculus sajanensis Popov</i>	Ռ
Գորտնուկ ցիկուտային	<i>Ranunculus cicutarius</i>	Հ
Գորտնուկ երկարատերեւ	<i>Ranunculus lingua</i>	Հ
Գորտնուկ մազոտ	<i>Ranunculus villosus</i>	Հ
Միակեա ամբողջատերեւ	<i>Miyakea integrifolia Miyabe et Tatew.</i>	Ռ
Լերդուկ Ֆալկոների	<i>Hepatica falconeri</i>	Ղ
Քնախոտ գարնանային	<i>Pulsatilla vernalis (L.) Mill.</i>	Ռ
Քնախոտ դեղնավուն	<i>Pulsatilla flavescens</i>	Ղ
Քնախոտ մարգագետնային	<i>Pulsatilla pratensis (L.) Mill s.l.</i>	Բ, Ռ
Քնախոտ սովորական	<i>Pulsatilla vulgaris Mill.</i>	Ռ
Քնախոտ բացված	<i>Pulsatilla vernalis (L.) Mill.</i>	Բ
Քնախոտ բացված կամ զարկաչ	<i>Pulsatilla flavescens</i>	Ղ
Իշկուրկուրան քնձմանունկային	<i>Isopyrum thalictroides L.</i>	Բ
Հրանունկ Կաուֆմանի	<i>Batrachium kaufmannii (Clere) V. Krecz.</i>	Բ
<b>Վարդազգիների (վարդածաղիկների) ընտանիք</b>	<b>Rosaceae</b>	
Ծիրանենի մանչժուրյան	<i>Armeniaca mandshurica (Maxim.) B. Skvortsov</i>	Ռ
Ծիրանենի սովորական	<i>Armeniaca vulgaris</i>	Ղ
Աֆլատունիա կաչուն տերեւներով	<i>Louiseania ulmifolia (Aflatunia ulmifolia)</i>	Ղ
Սզնի կասկածելի	<i>Crataegus ambigua</i>	Ղ
Վյոճ փոքրատերեւ	<i>Crataegus microphylla</i>	Հ
Վյոճ պոնտական	<i>Crataegus pontica</i>	Հ
Վյոճ Շովիցի	<i>Crataegus szovitsii</i>	Հ
Վյոճ Տուրնեֆորի	<i>Crataegus tournefortii</i>	Հ
Վյոճ զանգրամազիկավոր	<i>Crataegus ulotricha</i>	Հ
Վյոճ զանգեզուրյան	<i>Crataegus zangezura</i>	Հ
Վիլքասունկ սովորական	<i>Aruncus vulgaris Raf.</i>	Բ
Տանձենի Բոուվիչի	<i>Pyrus browiczii</i>	Հ
Տանձենի խառնված	<i>Pyrus complexa</i>	Հ
Տանձենի դարեղեգիսի	<i>Pyrus daralaghezi</i>	Հ
Տանձենի բարձր	<i>Pyrus elata</i>	Հ
Տանձենի Գերգերի	<i>Pyrus gergerana</i>	Հ
Տանձենի Գրոսհեյմի	<i>Pyrus grossheimii</i>	Հ
Տանձենի հիվանական	<i>Pyrus hvrcana</i>	Հ

Տանձենի զարդերի տեսակները	<i>Prunus sibirica</i> L.	ՉՀ
Տանձենի զարդերի տեսակները	<i>Prunus sibirica</i> L.	ՉՀ
Տանձենի զարդերի տեսակները	<i>Prunus sibirica</i> L.	ՉՀ
Մոշենի թախտակների	<i>Rubus takhtadzei</i>	ՉՀ
Մոշենի զանգեզուրի	<i>Rubus zangezurus</i>	ՉՀ
Չմենի ալաունյան	<i>Cotoneaster alaunicus Golitsin</i>	ՌԴ
Չմենի փայլուն	<i>Cotoneaster lucidus Schltr</i>	ՌԴ
Չմենի կարատավան	<i>Cotoneaster karatavicus</i>	ՂՀ
Չմենի խրուկի կարմիր	<i>Cotoneaster cinnabarinus Juz.</i>	ՌԴ
Չմենի սեւապտուղ	<i>Cotoneaster melanocarpus Fisch. ex Blytt</i>	ԲՀ
Արյունխմիկ հրաշալի	<i>Sanguisorba magnifica I. Schischk. et Kom.</i>	ՌԴ
Մատունի սպիտակ	<i>Potentilla alba L.</i>	ԲՀ
Մատունի բերինգիական	<i>Potentilla beringensis Jurtzev</i>	ՌԴ
Մատունի վոլգյան	<i>Potentilla vulgarica Juz.</i>	ՌԴ
Մատունի ժայռային	<i>Potentilla rupestris L.</i>	ԲՀ
Մատունի Տոլլիի	<i>Potentilla tollii Trautv.</i>	ՌԴ
Մատունի տյանշանյան	<i>Potentilla tianschanica</i>	ՂՀ
Մատունի Էվերմանի	<i>Potentilla eversmanniana Fisch. ex Ledeb.</i>	ՌԴ
Մատունի քարանձավային	<i>Potentilla cryptophila</i>	ՀՀ
Մատունի ուղիղ	<i>Potentilla erecta</i>	ՀՀ
Մատունի ծիրանավոր	<i>Potentilla porphyrantha</i>	ՀՀ
Լշենի Լեդեբուրովսկի	<i>Amygdalus ledebouriana</i>	ՂՀ
Լշենի կոթունավոր	<i>Amygdalus pedunculata Pall. [Prunus pedunculata (Pall.) Maxim.]</i>	ՌԴ
Լշենի նաիրյան	<i>Amygdalus nairica</i>	ՀՀ
Ճախնամորի գետնահար	<i>Rubus chamaemorus L.</i>	ԲՀ
Պրինսեպիա չինական	<i>Prinsepia sinensis (Oliv.) Bean</i>	ՌԴ
Արոսենի պարսկական	<i>Sorbus persica</i>	ՂՀ
Արոսենի կովկասյան	<i>Sorbus caucasica</i>	ՀՀ
Արոսենի հայաստանյան	<i>Sorbus hajastana</i>	ՀՀ
Սնձենի սումախատերեւ	<i>Sorbaria rhoifolia Kom.</i>	ՌԴ
Արոսաչմենի Պոզնյակովի	<i>Sorbocotoneaster pozdnjakovii Pojarkov</i>	ՌԴ
Սիբիրկա ալթայական	<i>Sibiraea altaiensis</i>	ՂՀ
Սիբիրկա տյանշանյան	<i>Sibiraea tianschanica</i>	ՂՀ
Ասպիրակածաղիկ Շրենկի	<i>Spiraeanthus schrenkianus</i>	ՂՀ
Մարենի Պավլովի	<i>Rosa pavlovii</i>	ՂՀ
Էլզոխորդա սողցատերեւ	<i>Exochorda serratifolia S. Moore</i>	ՌԴ
Խնձորենի Լեդեբուրովսկի	<i>Malus niedzwetzkyana</i>	ՂՀ
Խնձորենի Սիվերսի	<i>Malus sieversii</i>	ՂՀ
<b>Տորոնազգիների ընտանիք</b>	<b>Rubiaceae</b>	
Ճոբեդցիա Սովիչի	<i>Jaubertia szovitzii</i>	ՀՀ
Կրուցիատա Սոսնովսկու	<i>Cruciata sosnowskyi</i>	ՀՀ
Լեպտունիս մազանման	<i>Leptunis trichodes</i>	ՀՀ
Տորոն կավճային	<i>Rubia cretacea</i>	ՂՀ
Տորոն Պավլովի	<i>Rubia pavlovii</i>	ՂՀ
Տորոն Ռեզնիչենկովսկայա	<i>Rubia reznitzenkoana</i>	ՂՀ
Մակարոպիտոս Ներկիչ	<i>Galium tinctorium (L.) Scop.</i>	ԲՀ
Մակարոպիտոս եռածաղիկ	<i>Galium triflorum Michx.</i>	ԲՀ
Մակարոպիտոս վալանտանման	<i>Galium valantioides</i>	ՀՀ
Գետնաստղ ցեղակից	<i>Asperula affinis</i>	ՀՀ
Գետնաստղ կովկասյան	<i>Asperula caucasica</i>	ՀՀ
<b>Մկնափշազգիների ընտանիք</b>	<b>Ruscaceae</b>	
Սկնափուշ կոլխիդական	<i>Ruscus colchicus P.F Yeo</i>	ՌԴ
<b>Մապատազգիների ընտանիք</b>	<b>Rutaceae</b>	
Կենտատերեւ ջունգարական	<i>Haplophyllum dshungaricum</i>	ՂՀ
Կենտատերեւ Եվգենի Կորովինի	<i>Haplophyllum eugenii korovonii</i>	ՂՀ
<b>Սանդալազգիների ընտանիք</b>	<b>Santalaceae</b>	
Թեզիում		
անծաղկակոթատերեւավոր	<i>Thesium ebracteatum Hayne</i>	ԲՀ
Թեզիում Մինկվիցի	<i>Thesium minkwitzianum</i>	ՂՀ
Թեզիում սեղմված	<i>Thesium compressum</i>	ՀՀ
Թեզիում փռված	<i>Thesium procumbens</i>	ՀՀ
Արցեուտոբիում գիհու	<i>Arceuthobium oxycedri</i>	ՂՀ
<b>Ուռազգիների ընտանիք</b>	<b>Salicaceae</b>	
Ուռենի Գորդեյեվի	<i>Salix gordejvii Chang et B. Skvortsov</i>	ՌԴ
Ուռենի լապլանդյան	<i>Salix lapponum L.</i>	ԲՀ
Ուռենի հապայապի	<i>Salix myrtilloides L.</i>	ԲՀ
Բարդի բերկարինսկի	<i>Populus berkarensis</i>	ՂՀ
Բարդի գորշատերեւ	<i>Populus pruinosa</i>	ՂՀ
<b>Քարբեկազգիների ընտանիք</b>	<b>Saxifragaceae</b>	
Բադան ուզամական	<i>Bergenia ugamica</i>	ՂՀ
Քարբեկ ճահճային	<i>Saxifraga hirculus L.</i>	ԲՀ
Քարբեկ Դիննիկի	<i>Saxifraga dinnikii Schmalh.</i>	ՌԴ
Քարբեկ հատիկավոր	<i>Saxifraga granulata L.</i>	ԲՀ
Քարբեկ սյունավոր	<i>Saxifraga columnaris Schmalh.</i>	ՌԴ
Քարբեկ Կորժինսկու	<i>Saxifraga korshinskii Kom.</i>	ՌԴ
Քարբեկ կաթնային	<i>Saxifraga lactea Turcz.</i>	ՌԴ
Քարբեկ երմատնանի	<i>Saxifraga tridactylites</i>	ՀՀ
Փափառախոտ Դեմենի	<i>Chrysosplenium rimosum Kom</i>	ՌԴ

Վերին Գոգինների ընտանիք	<i>Veronica bogosensis</i>	Ղեռնաբույսեր, որսեղ
Բերենիկե Գոգինների ընտանիք	<i>Veronica filifolia Lipsky</i>	Ղեռնաբույսեր
Բերենիկե Գոգինների ընտանիք	<i>Veronica sajanensis Printz</i>	Ղեռնաբույսեր
Բերենիկե Գոգինների ընտանիք	<i>Castilleja arctica Krylov et Serg.</i>	Ղեռնաբույսեր
Բերենիկե բոգոսյան	<i>Veronica bogosensis Tumadzhanyan</i>	Ղեռնաբույսեր
Բերենիկե թելատերեւ	<i>Veronica filifolia Lipsky</i>	Ղեռնաբույսեր
Բերենիկե սայանական	<i>Veronica sajanensis Printz</i>	Ղեռնաբույսեր
Կաստիլեա արկտիկական	<i>Castilleja arctica Krylov et Serg.</i>	Ղեռնաբույսեր
Լինդերնիա պառնակած	<i>Lindernia procumbens (Krock.) Borb.</i>	Ղեռնաբույսեր
Կտավախոտ վոլգյան	<i>Linaria volgensis Rakov et Tzvelev</i>	Ղեռնաբույսեր
Կտավախոտ մեդրու	<i>Linaria megrica</i>	Ղեռնաբույսեր
Կտավախոտ բրգածեւ	<i>Linaria pyramidata</i>	Ղեռնաբույսեր
Ոջլաղեղ Կառլֆմանի	<i>Pedicularis kaufmannii Pinzg.</i>	Ղեռնաբույսեր
Ոջլաղեղ անտառային	<i>Pedicularis sylvatica L.</i>	Ղեռնաբույսեր
Ոջլաղեղ գայիսոնածեւ	<i>Pedicularis sceptrum-carolinum L.</i>	Ղեռնաբույսեր
Խնկաճաղիկ կավճային	<i>Scrophularia cretacea Fisch. ex Spreng.</i>	Ղեռնաբույսեր
Խնկաճաղիկ զուկարական	<i>Scrophularia dshungarica</i>	Ղեռնաբույսեր
Խնկաճաղիկ Նուրանիայի	<i>Scrophularia nuraniae</i>	Ղեռնաբույսեր
Խնկաճաղիկ ցողունագիրկ	<i>Scrophularia amplexicaulis</i>	Ղեռնաբույսեր
Խնկաճաղիկ ատրպատականյան	<i>Scrophularia atropatana</i>	Ղեռնաբույսեր
Խնկաճաղիկ Թախտաշյանի	<i>Scrophularia takhtadzianii</i>	Ղեռնաբույսեր
Կտավախոտ կավճային	<i>Linaria cretacea</i>	Ղեռնաբույսեր
Յիմբարիա դաուրյան	<i>Cymbaria daurica</i>	Ղեռնաբույսեր
<b>Մորմազգիների ընտանիք</b>	<b>Solanaceae</b>	
Շիկատակ բելլադոնա	<i>Atropa bella-donna L.</i>	Ղեռնաբույսեր
Շիկատակ բելլադոնա	<i>Atropa bella-donna L.</i>	Ղեռնաբույսեր
Հազազ անատոլիական	<i>Lycium anatolicum</i>	Ղեռնաբույսեր
<b>Մացառեղեգազգիների ընտանիք</b>	<b>Sparganiaceae</b>	
Մացառեղեգ խիտ	<i>Sparganium glomeratum (Laest.) L. Neum.</i>	Ղեռնաբույսեր
Մացառեղեգ հացահատիկաման	<i>Sparganium gramineum Georgi</i>	Ղեռնաբույսեր
<b>Ողկուզազգիների ընտանիք</b>	<b>Staphyleaceae</b>	
Ողկուզեղի կոլխիդական	<i>Staphylea colchica Stev.</i>	Ղեռնաբույսեր
Ողկուզեղի փետրավոր	<i>Staphylea pinnata L.</i>	Ղեռնաբույսեր
Ողկուզեղի փետրավոր	<i>Staphylea pinnata L.</i>	Ղեռնաբույսեր
<b>Կարմրակազգիների ընտանիք</b>	<b>Tamaricaceae</b>	
Կարմրան Անդրոսովի	<i>Tamarix androssowii</i>	Ղեռնաբույսեր
Կարմրան պայծառ	<i>Tamarix florida Bunge</i>	Ղեռնաբույսեր
Կարմրան ութառեջ	<i>Tamarix octandra Bunge</i>	Ղեռնաբույսեր
<b>Գոմակազգիների ընտանիք</b>	<b>Thymelaeaceae</b>	
Տերեատ ալթայական	<i>Daphne altaica Pall.</i>	Ղեռնաբույսեր
Տերեատ բակսանյան	<i>Daphne baksanica Pobed.</i>	Ղեռնաբույսեր
Տերեատ փշատերեւ անտառի (Գայլահատ հոտավետ)	<i>Daphne cneorum L.</i>	Ղեռնաբույսեր, Ո՞ր
Գայլահատ ալթայական	<i>Daphne altaica Pall.</i>	Ղեռնաբույսեր
Ստելերոպսիս ալթայական	<i>Stelleropsis altaica (Thieb.) Pobed.</i>	Ղեռնաբույսեր
Ստելերոպսիս կովկասյան	<i>Stelleropsis caucasica Pobed.</i>	Ղեռնաբույսեր
Ստելերոպսիս տարբազատայակի	<i>Stelleropsis tarbagataica</i>	Ղեռնաբույսեր
Ստելերոպսիս տյանշանյան	<i>Stelleropsis tianschanica</i>	Ղեռնաբույսեր
Ստելերոպսիս Մաղաբյանի	<i>Stelleropsis magakjanii</i>	Ղեռնաբույսեր
<b>Լորենազգիների ընտանիք</b>	<b>Tiliaceae</b>	
Լորենի Մաքսիմովիչի	<i>Tilia maximowicziana Shirasawa</i>	Ղեռնաբույսեր
Տրապելլազգիների ընտանիք	<b>Trapellaceae</b>	Ղեռնաբույսեր
Տրապելլա չինական	<i>Trapella sinensis Oliv.</i>	Ղեռնաբույսեր
<b>Ջրնկուզազգիների ընտանիք</b>	<b>Trapaceae</b>	
Ջրնկուզ լողացող	<i>Trapa natans L.</i>	Ղեռնաբույսեր, ՂՃ
<b>Կատվախոտազգիների ընտանիք</b>	<b>Valerianaceae</b>	
Կատվախոտ այանական	<i>Valeriana ajanensis (Regel et Til.) Kom.</i>	Ղեռնաբույսեր
Կատվախոտ երկտուն	<i>Valeriana dioica L.</i>	Ղեռնաբույսեր
Կատվախոտ բրդատերեւ	<i>Valeriana eriophylla</i>	Ղեռնաբույսեր
Աղբաղբուկիկ Կոչիի	<i>Valerianella kotschyi</i>	Ղեռնաբույսեր
Խթանաբույս երկարածաղիկ	<i>Centranthus longiflorus</i>	Ղեռնաբույսեր
<b>Առավանդազգիների ընտանիք</b>	<b>Verbenaceae</b>	

Ընկուզագորգի կոկոսիկա	<i>Carrotella monophylla</i> Bunge	Ռոտսալիկ
<b>Բնագորգների ընտանիք</b>	<b>Violaceae</b>	Ռոտսալիկ
Բուսաբանական թանգարանի 0601-15	<i>Viola montana</i> Miq.	Ռոտսալիկ
Բուսաբանական թանգարանի 1212-հգ, 20-րդ հսկայի 2102-հգ	<i>Viola montana</i> Miq.	Ռոտսալիկ
<b>Մանուշակագորգների ընտանիք</b>	<b>Violaceae</b>	Սերառված Է
Մանուշակ կտրատված	<i>Viola incisa</i> Turcz.	Ռոտսալիկ
	<i>Viola montana</i> L. (=V.elatior Fries)	ԲՀ
Մանուշակ լեռնային կամ բարձր	<i>Viola caucasica</i>	ՀՀ
Մանուշակ կովկասյան	<i>Viola uliginosa</i> Bess.	ԲՀ
Մանուշակ ճահճուտային	<b>Vitaceae</b>	
<b>Խաղողագորգների ընտանիք</b>	<b>Vitaceae</b>	
Խաղողենի ճապոնական	<i>Ampelopsis japonica</i> (Thunb.) Makino	ՌԴ
Կուսախաղող եռածայր	<i>Parthenocissus tricuspidata</i> (Siebold et Zucc.) Planch	ՌԴ
Խաղող վայրի	<i>Vitis vinifera</i>	ՂՀ
<b>Թեղագորգների ընտանիք</b>	<b>Ulmaceae</b>	
Փռչնի կովկասյան	<i>Celtis caucasica</i>	ՂՀ
<b>Եղնագորգների ընտանիք</b>	<b>Urticaceae</b>	
Եղինջ կիեյան	<i>Urtica kioviensis</i> Rogow.	ԲՀ
<b>Չուգատերեւագորգների ընտանիք</b>	<b>Zygophyllaceae</b>	
Չուգատերեւ կարատաույան	<i>Zygophyllum karatavicum</i>	ՂՀ
Չուգատերեւ Պոտանինի	<i>Zygophyllum potaninii</i>	ՂՀ
Փափկապտուղ կրիտմատերեւ	<i>Malacocarpus crithmifolius</i>	ՂՀ

Բաժնի ծանոթագրություններ`

1. Սույն բաժնի նպատակներով անհրաժեշտ է առաջնորդվել ապրանքների անվանումով: ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրերն օգտագործվում են սույն բաժնով օգտվելու հարմարության նպատակով:
2. Սույն բաժնում օգտագործվում են հետևյալ հասկացությունները.  
ՀՀ` Հայաստանի Հանրապետություն  
ԲՀ` Բելառուսի Հանրապետություն  
ՂՀ` Ղազախստանի Հանրապետություն  
ՌԴ` Ռուսաստանի Դաշնություն

#### 2.11. Հանքային հումքի տեսակները

Ապրանքի անվանումը	ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագիր
1. Ագաթ	7103 10 000 9-ից
2. Ամեթիստ	7103 10 000 9-ից
3. Բերիլ ակվամարին	7103 10 000 9-ից
բիկսբիտ	
վորոբեիտ (վարդագույն բերիլ)	
գելիոդոր	
գոշենիտ	
մորգանիտ	
ռոսսերիտ	
4. Փիրուզ	7103 10 000 9-ից
5. Նոնաքարեր այմանդին անդրադիտ սպեսարտին գետնիտ գրոսուլյար դեմանտոիդ կարբունկուլ սպիտակ նոնաքար մելանիտ պիրոպ ռոդոլիտ տոպազոլիտ ուվարովիտ ցավորիտ	7103 10 000 9-ից
6. Ժադեիտ	7103 10 000 9-ից
7. Լեռնակն	7103 10 000 9-ից
8. Կունցիտ	7103 10 000 9-ից
9. Լազուլիտ	7103 10 000 9-ից
10. Մալաքիտ	7103 10 000 9-ից
11. Նեֆրիտ	7103 10 000 1
12. Ծիածանաքար	7103 10 000 9-ից
13. Ռոդոնիտ	7103 10 000 9-ից
14. Սկապուլիտ	7103 10 000 9-ից
	7103 10 000 9-

15. Տպագիտ	ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ
Սպրանքի անվանումը	7103 10 000 9-
16. Տուրմային ախրոին	ծածկագիր
վերոնշյալ	
դրավիտ	
ինդիգոլիտ	
ռուբելիտ	
սիբիրիտ	
տալիազիտ	
ուվիտ	
շերլ (սեւ տուրմային)	
Էլբաիտ	
17. Ֆենակիտ	7103 10 000 9-
18. Խրիզոբերիլ	7103 10 000 9-
19. Զրոմդիոսպիդ	7103 10 000 9-
20. Խրիզոլիթ	7103 10 000 9-
21. Խրիզոպրազ	7103 10 000 9-
22. Ցիրկոն	7103 10 000 9-
23. Ցիտրին	7103 10 000 9-
24. Չարոիտ	7103 10 000 9-
25. Ծպինել	7103 10 000 9-
26. Սաթ (բացի սաթի հազվագյուտ գոյացություններից)	2530 90 000 1-

Բաժնի 1. Սույն բաժնի նպատակներով անհրաժեշտ է ծանոթագրություններ դեկլարվել ինչպես ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրով, այնպես էլ ապրանքի անվանամբ:  
 2. Սույն բաժնում հումք ասելով հասկացվում է միայն բնական չմշակված քարերը:  
 2.12. Թմրամիջոցների, հոգնեղեղործուն նյութեր եւ դրանց պրեկուրսորներ

Ցուցակ I

Միջազգային չափանիշներով անվանումը (անունը)	Այլ անվանումներ (անուններ)	Քիմիական անվանումը (անունը)	Համառոտ նկարագիրը	ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագիր
1. Ալլուրոլին		3. ալլիլ-1-մեթիլ-4-ֆենիլ-4-պրոպիլոնոքսիպիլիդին		2933 39 990 0
2. Ալֆամեպրոլին		ալֆա-3-թի-1-մեթիլ-4-ֆենիլ-4-պրոպիլոնոքսիպիլիդին		2933 39 990 0
3. Ալֆամեթադոլ		ալֆա-6-դիմեթիլամինո-4,4-դիֆենիլ-3-հեպտանոլ		2922 90 100 0
4. Ալֆապրոլին		ալֆա-1,3-դիմեթիլ-4-ֆենիլ-4-պրոպիլոնոքսիպիլիդին		2933 39 990 0
5. Ալֆացետիլմեթադոլ		ալֆա-3-ացետոքսի-6-դիմեթիլամինո-4,4-դիֆենիլ հեպտանոլ		2922 19 850 0
6. Ալֆետանիլ	ալֆետանիլ	N-[1-(2-(4-թի-4,5-դիհիդրո-5-օքսո-1H-տետրազոլ-1-իլ) էթիլ)-4-(մետոքսիմեթիլ)-4-պիպերիդինիլ]-N-ֆենիլպրոպանամիդ		2933 33 000 0
7. Բ-միմետիլպրոպիոն	(PAPP) եւ դրա օպտիկական իզոմերները (ցիանիդների դեմ անտիդոտ)			2922 39 000 0
8. Անիլեդիոլին	անիլեդիոլին	պարա-ամինոֆենիլ-4-ֆենիլպիպերիդին-4-կարբոնաթթվի էթիլային եթեր		2933 33 000 0
9. Ացետիլիդրոկոդին	Ացետիլիդրոկոդին, տեբալոն	6-ացետոքսի-3-մեթոքսի-N-մեթիլ-4,5-էպոքսիմորֆինան		2939 19 000 0
10. Ացետիլմեթադոլ		3-ացետոքսի-6-դիմեթիլամինո-4,4-դիֆենիլհեպտանոլ		2922 19 850 0
11. Ալֆա-մեթիլմեթոքսիլ		N-[1-(1-մեթիլ-2-(2-թիոնիլ)էթիլ)-4-պիպերիդինիլ]պրոպիլոնամինիլ		2934 99 900 0
12. Ալֆա-մեթիլմեթոքսիլ		N-[1-(ալֆա-մեթիլմեթոքսիլ)-4-պիպերիդինիլ]պրոպիլոնամինիլ		2933 39 990 0
13. Ացետիլ-ալֆա-մեթիլմեթոքսիլ		N-[1-(ալֆա-մեթիլմեթոքսիլ)-4-պիպերիդինիլ]ացետանամինիլ		2933 39 990 0
14. Ացետոքսիլ		3-O-ացետիլտետրաիդրո-7-ալֆա-(1- հիդրոքսի-1-մետիլբուտիլ)-6,14-ենդոթեթեն-օրիպալին		2939 19 000 0
15. Ացետիլացված ալիոն			ալիոնի կամ մզվածքային ալիոնի ացետիլացված ստացվող միջոց	2939 11 000 0, 2939 19 000 0, 3824 90 970
16. Ացետիլկոդին			ալիոնում, որն իր բաղադրության մեջ, բացի ալիոնի ավաբոլներից, կարողնալով է ացետիլկոդին, մոնոետիլմորֆին, դիացետիլմորֆին, կամ դրանց խառնուրդ	2939 19 000 0
17. Բեզիտրամիդ		1-(3-ցիանո-3,3-դիֆենիլպրոպիլ)4(2-օքսո-3-պրոպիլիլ-1-բենզիլմիդոլիլիլ)-պիպերիդին		2933 33 000 0
18. Բենզեթիոլին		1-(2-բենզիլօքսիէթիլ)-4-ֆենիլպիպերիդին-4-կարբոնաթթվի էթիլային եթեր		2933 39 990 0
19. Բենզիլմորֆին		3-O-բենզիլմորֆին		2939 19 000 0
20. Բետամեպրոլին		բետա-3-թի-1-մեթիլ-4-ֆենիլ-4-պրոպիլոնոքսիպիլիդին		2933 39 990 0
21. Բետամեթադոլ		բետա-6-դիմեթիլամինո-4,4-դիֆենիլ-3-հեպտանոլ		2922 19 850 0
22. Բետապրոլին		բետա-1,3-դիմեթիլ-4-ֆենիլ-4-պրոպիլոնոքսիպիլիդին		2933 39 990 0
23. Բետացետիլմեթադոլ		բետա-3-ացետոքսի-6-դիմեթիլամինո-4,4-դիֆենիլ հեպտանոլ		2922 19 850 0
24. Բուպրոնոքսիլ	նորֆին, բուպրանալ	21-ցիկլոպրոպիլ-7-ալֆա-(8)-1-իդրոքսի-1,2,2-տրիմեթիլպրոպիլ - 6,14-		2939 11 000 0

Միջազգային կապակցություն 25. Բետա-հիդրոքսի-3- մեթիլֆենետանիլ	Այլ անվանումներ (անուններ)	Ենդր-էքստրակտներ (անուններ)	Համառոտ նկարագիր	ԵՆՏՄ USC, ԱՄՆ Ժամանակ 990 0
26. Բետա-հիդրոքսիֆենետանիլ		N-[1-(բետա-հիդրոքսիֆենետիլ)-4-պիպերիդիլ]պրոպիոնալդեհիդ		2933 39 990 0
27. Հաշիշ	անաշա, կաննաբիսի խեժ		անանձնացված խեժի, Cannabis ցեղի բույսերի ծաղկափոշու հատուկ պատրաստված խառնուրդ կամ Cannabis ցեղի բույսերի՝ այլ ցանկաբերով զագաթների մշակմամբ ստացված խառնուրդ (մանրացում, մամուլում)՝ անկախ տրված ծեփից, որը պարունակում է տետրահիդրոկաննաբիոլի ցանկացած իզոմեր	1301 90 000 0
28. Հերոին	Դիացետիլմորֆին			2939 11 000 0
29. Հիդրոկոդոն		դիհիդրոկոդեինոն, 4,5-էպոքսի-3-մետոքսի-1,7-մեթիլ-6-մորֆինալ		2939 11 000 0
30. Հիդրոքսիպրոֆոլին		4-մետա-հիդրոքսիֆենիլ-1-մեթիլպիպերիդին-4-կարբոնաթթվի էթիլային եթեր		2933 39 990 0
31. Հիդրոմորֆինոլ		14-հիդրոքսիդիհիդրոմորֆին		2939 19 000 0
32. Հիդրոմորֆին	դիհիդրոմորֆինոն			2939 11 000 0
33. Դեզոմորֆին	դիհիդրոդեոքսիմորֆին			2939 19 000 0
34. Դիհիդրոտերոֆին		7,8-դիհիդրո-7-պիպերա-1-(R)-հիդրոքսի-1-մեթիլբուտիլ-6,14-էնդրեքսոտերոպիպերոնիլպրոպիլ		2939 19 000 0
35. Դեքստրոմորամիդ		(+)-4-[2-մեթիլ-4-օքսո-3,3-դիֆենիլ-4-(1-պիպերիդիլիլ)-բուտիլ]մորֆոլին		2934 91 000 0
36. Դեքստրոպրոպոքսիֆեն	իդրոպրոպիլոն, պրոպիլոն, սպազմոպրոպիլոն	պիպերա-(-)-4-դիմեթիլամինո-1,2-դիֆենիլ-3-մեթիլ-2-բուտանոլի պրոպիլոնատ		2922 14 000 0
37. Դիամպրոմիդ		N-[2-մեթիլֆենիլամինո]-պրոպիլպրոպիոնալդեհիդ		2924 29 980 0
38. Դիացետիլմորֆին				2939 11 000 0
39. Դիհիդրոկոդեին		4,5-էպոքսի-6-հիդրոքսի-3-մետոքսի-N-մեթիլմորֆին		2939 11 000 0
40. Դիհիդրոմորֆին		7,8-դիհիդրոմորֆին		2939 19 000 0
41. Դիմենսոքսոլոլ		2-դիմեթիլամինոէթիլ-1-տոքսի-1,1-դիֆենիլացետատ		2922 19 850 0
42. Դիմեպիպատանոլ		6-դիմեթիլամինո-4,4-դիֆենիլ-3-ինեպատանոլ		2922 19 850 0
43. Դիմեթիլթիամբուտեն		3-դիմեթիլամինո-1,1-դի-(2'-թիենիլ)-1-բուտեն		2934 99 900 0
44. Դիօքսաֆեթիլ բուտիրատ		էթիլ-4-մորֆոլինո-2,2-դիֆենիլբուտիրատ		2934 99 900 0
45. Դիպիպատանոլ		4,4-դիֆենիլ-6-պիպերիդին-3-ինեպատանոլ		2933 33 000 0
46. Դիֆենոքսիլատ		1-(3-ցիանո-3,3-դիֆենիլպրոպիլ)-4-ֆենիլպիպերիդին-4-կարբոնաթթվի էթիլային եթեր		2933 33 000 0
47. Դիֆենոքսին		1-(3-ցիանո-3,3-դիֆենիլպրոպիլ)-4-ֆենիլիզոնիլպեկտոային թթու		2933 33 000 0
48. Դիէթիլթիամբուտեն		3-դիէթիլամինո-1,1-դի-(2'-թիենիլ)-1-բուտեն		2934 99 900 0
49. Դրոտեքսոլոլ		3,4-դիմեթոքսի-1,7-մեթիլմորֆինալ-6-բետա-14-դիոլ		2933 49 900 0
50. Իզոմեթադոն		6-դիմեթիլամինո-5-մեթիլ-4,4-դիֆենիլ-3-հեքսանոն		2922 39 000 0
51.	Դերպատիճեր, որոնք պարունակում են 30 մգ կոդեին եւ 10 մգ ֆենիլտրոքսամին			3003.40 000 0 3004.40 000 9
52. Կետոբեմիդոլ		4-մետա-հիդրոքսիֆենիլ-1-մեթիլ-4-պրոպիլոնիլպիպերիդին		2933 33 000 0
53. Կոլիսազեն		(2-պարա-քլորբենզիլ)-1-դիէթիլամինոէթիլ-5-սիտրոբենզիմիդազոլ		2933 99 800 9
54. Կոդեին		3-մեթիլմորֆին		2939 11 000 0
55. Կոդեին-N-օքսիդ				2939 19 000 0
56. Կոդոքսիմ		դիհիդրոկոդեինոն-6-կարբոքսիմեթիլօքսիմ		2939 19 000 0
57. Կոկաին		բենզոիլէթերոնիլ մեթիլային եթեր		2939 91 000 0
58. Կոկայի տերեւ			կոկային թփի տերեւ, որն իր բարդությունը մեջ պարունակում է էկգոնին, կոկաին եւ էկգոնիլի այլ ալկալոիդներ	1211 30 000 0
59. 3-Մոնոացետիլմորֆին				2939 19 000 0
60. 6-Մոնոացետիլմորֆին				2939 19 000 0
61. Կոկաինի թուփ			Erythroxyion ցեղատեսակի ցանկացած բույս	1211 90 850 9
62. Խաշիխաշի ծղոտի խտանուօ	խաշիխաշի ծղոտի խտանուօ, մզվածքային ափիոն		դեղագործական արդյունաբերության հումք	1302 11 000 0 2939 11 000 0
63. Լեվոմորամիդ		(-)-4-[2-մեթիլ-4-օքսո-3,3-դիֆենիլ-4-(1-պիպերիդիլիլ)-բուտիլ]մորֆոլին		2934 99 900 0
64. Լեվորֆանոլ	լեմորան	(-)-3-հիդրոքսի-N- մեթիլմորֆինալ		2933 41 000 0
65. Լեվոֆենացիլմորֆան		(-)-3-հիդրոքսի-N-ֆենացիլմորֆինալ		2933 49 900 0
66. Խաշիխաշի ծղոտ			Papaver ցեղի ցանկացած բույսի ցանկացած մաս (ինչպես ամբողջական, այնպես էլ մանրացրած, ինչպես չորացրած, այնպես էլ չչորացրած՝ բացառությամբ հասուն սերմերի), որոնք պարունակում են ափիոնի թմրապես ակտիվ ալկալոիդներ	1211 40,000 0
67. Կաննաբիս	մարիխուանա		Cannabis ցեղի բույսերի ինչպես չորացրած, այնպես էլ չչորացրած, ինչպես մանրացրած, այնպես էլ չմանրացրած (բացի անմատային համակարգից) մասերից պատրաստված խառնուրդ, որն իր բարդությունը մեջ պարունակում է տետրահիդրոկաննաբիոլի ցանկացած իզոմեր	1211 90 850 9
68. Կաննաբիսի յուղ	խաշիչի յուղ, կաննաբիսի յուղամզուց		Cannabis տեսակի բույսի մասերից տետրահիդրոկաննաբիոլի ցանկացած իզոմերների եւ	1302 90 100 0

Միջազգային չափսերով անվանված (անունը)	Այլ անվանումներ (անունները)	Քիմիական անվանումը (անունը)	Դրանց ուղեկցման կանխիկները, որոնք պետք է ներկայացվեն լուծվելի կամ յուղելի պարուցառման (լուծաման) ճանապարհով ստացվող միջոց կարող է հանդիպել լուծիչ կամ կաշուն զանգվածի ձևով	ԵՍՄ ՍՏ ՍՍ ծածկագիր
69. Մեթադոն	d-մեթադոն, L-մեթադոն, ֆենադոն, դոլոֆին	6-դիմեթիլամինո-4,4-դիֆենիլ-3-հեպտանոն		2922 31 000 0
70. Մեթադոնի միջակա միացություն		4-ցիանո-2-դիմեթիլամինո-4,4-դիֆենիլհեպտան		2926 30 000 0
71. Մեթազոցին		2'-հիդրոցի-2,5,9-տրիմեթիլ-6,7-բենզոմորֆան		2933 39 990 0
72. Մեթիլդեզորֆին		6-մեթիլ-դեկա-6-դեոքսիմորֆին		2939 19 000 0
73. Մեթիլդիհիդրոմորֆին		6-մեթիլդիհիդրոմորֆին		2939 19 000 0
74. Մետոպրոն		5-մեթիլդիհիդրոմորֆինոն		2939 19 000 0
75. Միրոֆին	միրոստիլբենզիլմորֆին			2939 19 000 0
76. Կակաչի տարբեր այլ տեսակների կաթնային հյութ, որոնց ակտիոնային կամ յուղային կակաչ չեն, բայց պարունակում են թմրամիջոցների եւ հոգեներգործուն նյութերի ցանկերում ներառված կակաչի ակտիոններ				1302 11 000 0
77. Մորամոլի միջակա միացություն		2-մեթիլ-3-մորֆոլին-1,1-դիֆենիլպրոպանի կարբոնաթթու		2934 99 900 0
78. Մորֆերիդին		1-(2-մորֆոլինտեթիլ)-4-ֆենիլպիպերիդին-4-կարբոնաթթվի էթիլային եթեր		2934 99 900 0
79. Մորֆիլոնգ			պատրաստում, որը բաղկացած է 30 տոկոսանոց ցրային լուծույթում մորֆինի հիդրոքլորիդի 0,5 տոկոսանոց խառնուրդից, 3500±50002 մոլեկուլային զանգվածով պոլիվինիլպիրոլիդոնից	3003 40 000 3004 40 000-ից
80. Մորֆին		7,8-դեհիդրո-4,5-էպոքսի-3,6-դիհիդրոցի-Ն-մեթիլմորֆինան		2939 11 000 0
81. Մորֆին-N-օքսիդ		3,6-դեհիդրոցի-Ն-մեթիլ-4,5-էպոքսիմորֆինեն-7-N-օքսիդ		2939 19 000 0
82. Մորֆինմետաբերոմիդ եւ մորֆինի այլ մեթիլատներ	մորֆին մեթիլբերոմիդ		մորֆինմետաբերոմիդ եւ ազոտային մորֆինի այլ հնգապլանետ ածանցյալներ՝ ներառյալ N-օքսիդիմորֆինի ածանցյալները, որոնցից մեկը N-օքսիդիդին է	2939 19 000 0
83. ՄՊՊ	ՄՖՊ	1-մեթիլ-4-ֆենիլ-4-պիպերիդինոլ-պրոպիլաետ (եթեր)		2933 39 990 0
84. 3-մեթիլթեոմետանիլ		N-[3-մեթիլ-1-(2-թիոնիլ)էթիլ]-4-պիպերիդինոլ պրոպիլաետիլիդ		2934 99 900 0
85. 3-մեթիլթեոմետանիլ		N-(3-մեթիլ-1-ֆենեթիլ-4-պիպերիդինոլ)պրոպիլաետիլիդ		2933 39 990 0
86. Նիկոդիկոդին		6-նիկոտինիլդիհիդրոնոդենին		2939 19 000 0
87. Նիկոկոդին		6-նիկոտինիլկոդենին		2939 19 000 0
88. Նիկոմորֆին		3,6-դիմեթիլմորֆին		2939 11 000 0
89. Նորգիմետադոլ		(+/-)-ալֆա-3-ացետոքսի-6-մեթիլամինո-4,4-դիֆենիլհեպտան		2922 19 850 0
90. Նորկոդենին		N-դիմեթիլկոդենին		2939 19 000 0
91. Նորեվորֆանոլ		(-)-3-հիդրոքսիմորֆինան		2933 49 900 0
92. Նորնետադոն		6-դիմեթիլամինո-4,4-դիֆենիլ-3-հեքսանոն		2922 31 000 0
93. Նորմորֆին		դեմեթիլմորֆին կամ N-դիմեթիլացված մորֆին		2939 19 000 0
94. Նորպիպանոն		4,4-դիֆենիլ-6-պիպերիդին-3-հեքսանոն		2933 39 990 0
95. Օքսիկոդոն	տեկոդին	14-հիդրոքսիդիհիդրոնոդենին		2939 11 000 0 3003-ից, 3004-ից
96. Օքսիկոդոն + նալոկսոն		14- հիդրոքսիդիհիդրոնոդենին+ (5R, 14S)- N-ալիլ-3,14-դիհիդրոցի-4,5-էպոքսիմորֆինան-6-ոն		3003.40 000 0 3004.40 000 9
97. Օքսիմորֆոն		14-հիդրոքսիդիհիդրոմորֆինոն		2939 11 000 0
98. Օմտապոն			փոշու մեջ պիկոնիլ ակալոիդների հիդրոքլորիդների խառնուրդ՝  1 մլ 1 տոկոսանոց լուծույթի մեջ 48-50 տոկոս՝ մորֆին, 32-35 տոկոս՝ ակտիոնի այլ ակալոիդներ՝ մորֆինի հիդրոքլորիդ՝ 0,0067 գ, նալոկսոն՝ 0,0027 գ, պապավերինի հիդրոքլորիդ՝ 0,00036 գ, կոդենին՝ 0,00072 գ, թեբաին՝ 0,00005 գ	2939 19 000 0 3003-ից, 3004-ից
99. Ափիոն (այդ թվում՝ բժշկական)՝ ակտիոնային կամ յուղային կակաչի մակարդված հյութ				1302 11 000 0 3003-ից, 3004-ից
100. Ափիոնային կակաչ	Papaver somniferum L տեսակի բույս			1211 40 000 0
101. Օրիպավին		6,7,8,14-տետրափորոն-4,5-ալֆա-էպոքսի-6-մետոքսի-17-մեթիլ-մորֆինան-3-ոլ		2939 19 000 0
102. Պարա-ֆլորոֆենետանիլ	պարա- ֆտորֆենետանիլ	4-ֆտոր-N-(1-ֆենեթիլ-4-պիպերիդինոլ)պրոպիլաետիլիդ		2933 39 990 0
103. Պետազոցին		(2R*,6R*,11R*)-1,2,3,4,5,6-հեքսափորոն-6,11-դիմեթիլ-3-(3-մեթիլ-2-բուտենիլ)-2,6-մեթանո-3-բենզազոցին-8-ոլ		2933 33 000 0
104. Պեպապ		1-ֆենեթիլ-4-ֆենիլ-4-պիպերիդինոլի ացետատ (եթեր)		2933 39 990 0
105. Պետիդին		1-մեթիլ-4-ֆենիլպիպերիդին-4-կարբոնաթթվի էթիլային եթեր		2933 33 000 0
106. Պետիդինի միջակա միացություն Ա		4-ցիանո-1-մեթիլ-4-ֆենիլպիպերիդին		2933 33 000 0
107. Պետիդինի միջակա միացություն Բ		4-ֆենիլպիպերիդին-4-կարբոնաթթվի էթիլային եթեր		2933 39 990 0
108. Պետիդինի միջակա միացություն Գ		1-մեթիլ-4-ֆենիլպիպերիդին-4-կարբոնաթթու		2933 39 990 0
109. Պիմոնդին		4-ֆենիլ-1-(3-ֆենիլամինոպրոպիլ)պիպերիդին-4-կարբոնաթթվի էթիլային եթեր		2933 39 990 0
110. Պիրիտրամիդ	դիպիրոլոլ	1-(3-ցիանո-3,3-դիֆենիլպրոպիլ)-4-(1-պիպերիդինոլ)-պիպերիդին-4-		2933 33 000 0

Համար	Նկարագրող հատկանիշներ	Սյլ անվանումներ (անունները)	Սահմանափակումներ (անունը) արդյունաբերական կոդերով	Համառոտ նկարագիրը	Տեսակետ
111.	Պրոստրեպին		3-մետոքսի-4-(N,N-դիէթիլամինո)ֆենիլպրոպիոն-1-էթիլ-4-ֆենիլպրոպիոն-1-էթիլ-4-ֆենիլպրոպիոն		2933 99 980 0
112.	Պրոստրեպին		1-մետքի-4-ֆենիլպրոպիոն-4-կարբոնաթթվի իզոպրոպիլային եթեր		2933 39 990 0
113.	Պրոպերիդին		N-(1-մետքի-2-պիպերիդին-2-էթիլ)պրոպիոն-1-էթիլ-4-պրոպիլպրոպիոն-1-էթիլ-4-պրոպիլպրոպիոն		2933 33 000 0
114.	Պրոպիրամ		1-(2-ետոքսիէթիլ)-4-ֆենիլ-4-պրոպիլպրոպիոն		2933 39 990 0
115.	Պրոսիդոլ		1-(2-ետոքսիէթիլ)-4-ֆենիլ-4-պրոպիլպրոպիոն		2933 39 990 0
116.	Cannabis ցեղի բույս	կանեփ			1211 90 850 9
117.	Ռացեմետորֆան		(+/-)-3-մետոքսի-N-մեթիլմորֆին		2933 49 900 0
118.	Ռացեմորամիդ		(+/-)-4-[2-մետքի-4-օքսո-3,3-դիֆենիլ-4-(1-պիպերիդինիլ) բուտիլ]-մորֆոլին		2934 99 900 0
119.	Ռացեմորֆան		(+/-)-3-իդրօքսի-N-մեթիլմորֆին		2933 49 900 0
120.	Ռեմիֆենտանիլ		1-(2-մետոքսիկարբոնիլ-էթիլ)-4-(ֆենիլպրոպիլիլամին)-պիպերիդին-4-կարբոնաթթվի մեթիլային եթեր		2933 39 990 0
121.	Սուֆենտանիլ		N-[4-(մետօքսիմեթիլ)-1-[2-(2-թիենիլ)-էթիլ]-4-պիպերիդին]պրոպիոն-1-էթիլ-4-պիպերիդին		2934 91 000 0
122.	Ռիոֆենտանիլ		N-[1-[2-(2-թիենիլ)էթիլ]-4-պիպերիդին]պրոպիոն-1-էթիլ-4-պիպերիդին		2934 99 900 0
123.		հաբեր «Ալսագոն»		(կողեխի ֆոսֆատ 20 մգ, կոֆեին 80 մգ, ֆեոքրոլին 20 մգ, պրոպիլպրոպիոն 20 մգ)	3003 40 000 0 300440 000 9
124.		հաբեր		(0,025 գ կողեխի կամֆոտուլֆինատ, 0, 10 գ կալիումի սուլֆազվալակոլ, 0,017 գ գրինեթիլային խիտ լուծամուկ)	3003 40 000 0 3004 40 000 9
125.		հաբեր		կողեխի 0,03 գ + պարացետամոլի 0,5 գ	3003 40 000 0 3004 40 000 9
126.		հաբեր		կողեխի ֆոսֆատ 0,015 գ + շաքար 0,25 գ	3003 40 000 0 3004 40 000 9
127.		հաբեր		կողեխի 0,01 գ, 0,015 գ + շաքար 0,25 գ	3004 40 000 0 3004 40 000 9
128.		հաբեր		կողեխի 0,015 գ + սատրիոմի հիդրոկարբոնատի 0,25 գ	3003 40 000 0 3004 40 000 9
129.		հաբեր «Կոդետրալին»		(կողեխի 0,015 գ + սատրիի հիդրոկարբոնատի 0,25 գ + տերպինիլորատի 0,25 գ)	3003 40 000 0 3004 40 000 9
130.		հազի դեմ հաբեր		բալայրոբոլոն՝ տերմոպիլի խոտ փոշու մեջ՝ 0,01 գ (0,02 գ), կողեխի՝ 0,02 գ (0,01 գ), սատրիի հիդրոկարբոնատի՝ 0,2 գ, մատուակի արմատ փոշու մեջ՝ 0,2 գ	3003 40 000 0 3004 40 000 9
131.	Թեբալին		3,6-դիմետօքսի-N-մեթիլ-4,5-էպօքսիմորֆինադեն-6,8		2939 11 000 0
132.	Տիլիդին		(+/-)-էթիլ-տրանս-2-(դիմեթիլամինո)-1-ֆենիլ-3-ցիկլոհեքսեն-1-կարբօքսիլատ		2922 44 000 0
133.	Տրիմեթերիդին	պրոմեդոլ	1,2,5-տրիմեթիլ-4-ֆենիլ-4-պրոպիլպրոպիլպրոպիոն		2933 33 000 0
134.	Ֆենարօքսոն		6-մորֆոլին-4,4-դիֆենիլ-3-ինեպտանոն		2934 99 900 0
135.	Ֆենազոքսին		2'-իդրօքսի-5,9-դիմեթիլ-2-ֆենեթիլ-6,7-բենզոմորֆան		2933 39 990 0
136.	Ֆենամպրոմիդ		N-(1-մետքի-2-պիպերիդին-2-էթիլ)պրոպիոն-1-էթիլ-4-պրոպիլպրոպիոն		2933 39 990 0
137.	Ֆենամորֆան		3-իդրօքսի-N-ֆենեթիլմորֆին		2933 49 900 0
138.	Ֆենտանիլ		1-(3-իդրօքսի-3-ֆենիլպրոպիլ)-4-ֆենիլպրոպիլպրոպիոն-1-էթիլ-4-պրոպիլպրոպիոն		2933 33 000 0
139.	Ֆենտանիլ		1-ֆենեթիլ-4-N-պրոպիլպրոպիլպրոպիլպրոպիոն		2933 33 000 0
140.	Ֆոկլոդին	մորֆոլինիլէթիլմորֆին			2939 11 000 0
141.	Ֆուրեթիդին		1-(2-տետրահիդրոֆուրօլիլպրոպիլ)-4-ֆենիլպրոպիլպրոպիոն-4-կարբօքսիլային եթեր		2934 99 900 0
142.	Էկզոնին, դրա բարդ եթերներն ու ածանցյալները, որոնք կարող են վերածվել Էկզոնինի եւ կոկաինի		[1R-(Էկզ, Էկզ)]-3-իդրօքսի-8-մեթիլ-8-ագաբիցիլոլ[3.2.1]-օկտան-2-կարբոնաթթու		2939 91 000 0
143.	Էթիլմեթիլթիամբոտեն		3-էթիլմեթիլամինո-1,1-դի-(2'-թիենիլ)-1-բուտեն		2934 99 900 0
144.	Էթիլմորֆին		3-էթիլմորֆին		2939 11 000 0
145.	Էտօքսերիդին		1-[2-(իդրօքսիէտօքսիլ)-էթիլ]-4-ֆենիլպրոպիլպրոպիոն-4-կարբօքսիլային եթեր		2933 39 990 0
146.	Էթոնիտազին		1-դիմեթիլամինոէթիլ-2-պարա-էտօքսիբենզիլ-5-նիտրոբենզիլմիդրազոլ		2933 99 800 9
147.	Էտորֆին		տետրահիդրո-7-ալֆա-(1-իդրօքսի-1-մեթիլբուտիլ)-6,14-էնդոբեն-օրիպալին		2939 11 000 0
148.	Սլոբաբիտալ		5,5-դիպիլբարբիտոլաթթու		2933 53 900 0
149.	Սլարազլամ		8-քլոր-1-մեթիլ-6-ֆենիլ-4H-ստրիազոլ[4,3-ա] [1,4]բենզոդիազեպին		2933 90 100 0
150.	Սմիտրեքս		2-ամինո-5-ֆենիլ-2-օքսազոլին		2934,91 000 0
151.	Սպրոֆեն	տարեն	7-[(10,11-դիհիդրո-5H-դիբենզո(a,d)-ցիկլոհեպտան-5-իլ) ամինո]ինեպտանաթթու		2922 19 850 0 3003,90 000 0 3004,90 000 2 3004 90

152. Ամֆետամինի չափաքանակը (անունը)	Այլ անվանումներ (անունները)	7-ընթացակարգ (5-ի) ամֆետամինի քանակը	Համառոտ նկարագիրը	0983549 ԱՅԻՎ Ցածկադր
153. Ամֆետամին	Բարբամիլ	5-էթիլ-5-(3-մեթիլբուտիլ) բարբիտուրային թթու, 5-էթիլ-5-իզոպրոպիլբարբիտուրային թթու		2933 53 900 0
154. Ամֆետամին	դիէթիլպրոպին	2-(դիէթիլամինո)պրոպիոֆենոն		2922 31 000 0
155. Ամֆետամին (ֆենամին) եւ ֆենամին (ամֆետամին) պարունակող համակցված դեղային պատրաստուկներ		(+/-)-2-ամֆետ-1-ֆենիլպրոպան (+/-)-ալֆա-մեթիլֆենետիլամին		2921 46 000 0
156.	ԲԴԲ	[L-(3,4-մեթիլէնդիոքսիֆենիլ)-2-բուտանամին]		2932 99 000 0
157. Բարբիտալ		5,5-դիէթիլբարբիտուրային թթու		2933 53 100 0
158. Բենզֆետամին		N-բենզիլ-N-ալֆա-դիմեթիլֆենետիլամին		2921 46 000 0
159. Բրոլամֆետամին	ԴՕԲ	2,5- դիմեթոքսի-4-բրոմամֆետամին (+/-)-4-բրոմո-2,5- դիմեթոքսի- ալֆա-մեթիլֆենետիլամին		2922 29 000 0
160. Բրոնազեպամ		7-բրոմո-1,3-դիհիդրո-5-(2-պիրիդիլ)-2H-1,4-բենզոդիազեպին-2-օս		2933 33 000 0
161. Բրոտիդրիլամ		2-բրոմո-4-(օ-քլորոֆենիլ)-9-մեթիլ-6H-թիենո[3,2-f]s-տրազոլոլ(4,3-a) [1,4]իզազեպին		2934 91 000 0
162. Բուտաբիտալ		5-ալիլ-5-իզոբուտիլբարբիտուրային թթու		2933 53 900 0
163. Բուտբարբիտալ		5-բուտիլ-5-էթիլբարբիտուրային թթու		2933 53 900 0
164. Վիկիլբիտալ		5-(1-մեթիլբուտիլ)-5-վինիլբարբիտուրային թթու		2933 53 900 0
165. Հալազեպամ		7-բրոմո-1,3-դիհիդրո-5-ֆենիլ-1-(2,2,2-տրիֆտորէթիլ)-2H-1,4-բենզոդիազեպին-2-օս		2933 91 900 0
166. Հալոքսազոլամ		10-բրոմո-11b-(օ-ֆտորոֆենիլ)-2,3,7,11b-տետրահիդրոքսազոլոլ(3,2-c') [1,4]բենզոդիազեպին-6(5H)-օս		2934 91 000 0
167. Գլուտեթիմիդ	Նոկսիդրոն	2-էթիլ-2-ֆենիլգլուտաթիմիդ		2925 12 000 0
168. Լատրոլամի օքսիդոլիտուր եւ օքսիկարազաթիլի ալլ ադեր	զամմա-օքսիկարազաթթու (ԳՕԿԹ)			2918 19 980 0
169. Դեքամֆետամին		(+)-2-ամֆետ-1-ֆենիլպրոպան (+)-ալֆա-մեթիլֆենետիլամին		2921 46 000 0
170. Դեքստրոմեթորֆան				2933 49 300 0 3003.90 000 0 3004.90 000 2 3004 90 000 9
171. Դեյրազեպամ		7-բրոմո-5-(օ-քլորոֆենիլ)-1,3-դիհիդրո-2H-1,4-բենզոդիազեպին-2-օս		2933 91 900 0
172. Դիազեպամ		7-բրոմո-1,3-դիհիդրո-1-մեթիլ-5-ֆենիլ-2H-1,4-բենզոդիազեպին-2-օս		2933 91 900 0
173.	ԴԵՏ (Դիէթիլտրիպտամին)	NN-դիէթիլտրիպտամին, 3-[2-(դիէթիլամինո) էթիլ]նուրոլ		2939 99 000 0
174. Դիմեթոքսիամֆետամին	ԴՄԱ	(+/-)-2,5-դիմեթոքսի-ալֆա-մեթիլֆենետիլամին		2922 29 000 0
175.	ԴՄՀՊ (դիմեթիլտեպոլիպիրան)	3-(1,2-դիմեթիլտեպոլի)-7,8,9,10-տետրահիդրո-6,6,9-տրիմեթիլ-6H-դիբենզոլ(b,d)պիրան-1-ոլ		2932 99 000 0
176.	ԴՄՏ (Դիմեթիլտրիպտամին)	N,N-դիմեթիլտրիպտամին 3-[2-(դիմեթիլամինո) էթիլ]նուրոլ		2939 99 000 0
177.	ԴՕԵՏ	(+/-)-4-էթիլ-2,5-դիմեթոքսի-ալֆա-ֆենետիլամին, di-2,5- դիմեթոքսի-4-էթիլ-ալֆա-մեթիլֆենետիլամին		2922 29 000 0
178.	ԴՕԲ	d, b-2,5-դիմեթոքսի-4-բրոմ-ամֆետամին		2922 29 000 0
179. Մեկային պարունակող կակտոններ				1211 90 850 9
180. Կատ			Catha բույսերի չիպատացած՝ ինչպես ամբողջական, այնպես էլ մասնացրած, ինչպես չորացրած, այնպես էլ տերեւները, որոնց պարունակում են կաթին եւ (կամ) կատինոն	1211 90 850 9
181. Չոլպիդեմ		N,N 6-տրիմեթիլ-2-բ-տոլիլիմիդազոլ(1,2-ա)պիրիդին-3-ացետամիդ		2933 99 800 9
182. Կամազեպամ		7-բրոմո-1,3-դիհիդրո-3-հիդրօքսի-1-մեթիլ-5-ֆենիլ-2H-1,4-բենզոդիազեպին-2-օս դիմեթիլպրոպանատ (եթեր)		2933 91 900 0
183. Կատին	ժ-նորմալեթիլֆենոլին	d-տրեո-2-ամֆետ-1-հիդրօքսի-1-ֆենիլպրոպան, (+)-(5)-ալֆա-[(5)-1-ամինտեթիլ] բենզիլային սալիլատ		2939 43 000 0
184. Կետազոլամ		11-բրոմո-8,12b-դիհիդրո-2,8-դիմեթիլ-12b-ֆենիլ-4H-[1,3]-օքսազինոլ(3,2-6) [ 1,4]բենզոդիազեպին-4,7(6H)-դիոն		2934 91 000 0
185. Կետամին		2-(օ-քլորոֆենիլ)-2-մեթիլամինոցիկլոհեքսանոն		2922 39 000 0
186. Կատինոն		(-)-ալֆա-ամինոպրոպիոֆենոն, (-)-(8)-2-ամինոպրոպիոֆենոն		2939 99 000 0
187. Կլոբազամ		7-բրոմո-1-մեթիլ-5-ֆենիլ-1H-1,5-բենզոդիազեպին-2,4(3H,5H)-դիոն		2933 72 000 0
188. Կլոքսազոլամ		10-բրոմո-11b-(օ-քլորոֆենիլ)-2,3,7,11b-տետրահիդրո-օքսազոլոլ(3,2-d) [1,4]բենզոդիազեպին-6(5H)-օս		2934 91 000 0
189. Կլոնազեպամ		5-(օ-քլորոֆենիլ)-1,3-դիհիդրո-7-նիտրո-2H-1,4-բենզոդիազեպին-2-օս		2933 91 900 0
190. Քլորազեպատ		7-բրոմո-2,3-դիհիդրո-2-օքսո-5-ֆենիլ-1H-1,4-բենզոդիազեպին-3-կարբոնաթթու		2933 91 900 0
191. Քլորֆազեպամ		5-(օ-քլորոֆենիլ)-7-էթիլ-1,3-դիհիդրո-1-մեթիլ(0-2H-թիենո[2,3-e] -1,4-դիազեպին-2-օս		2934 91 000 0
192. Կլոնիդին	կլոֆենիլ			2933 29 900 0
193. Տեյալագործական պայմաններում կատից պատրաստած պատրաստուկներ			Catha edulis տեսակի բույսերի չիպատացած ընծիւղների եւ տերեւների վերամշակումից ստացվող արտադրանք, որը պարունակում է հոգեներգործուն կոլոբեր	1302 19 800 0
194.	տեյալագործական պայմաններում պերտոից պատրաստած պատրաստուկներ		մեկային պարունակող Lophophora ցեղի բույսի վերամշակումից ստացվող արտադրանք	1302 19 800 0
195.	տեյալագործական		պիլոցին եւ (կամ)	1302 19



Միջազգային շահագրգռված առևտրային նշան (անունը)	Սյւ անվանումներ (անունները)	Քիմիական անվանումը (անունը)	Էլ Էջրագրումը	ԵՍՄ
		77-ըրրո-1,3-դիհիդրո-5-ֆենիլ-1-(2-պրոպիլի)-2H-1,4-բենզոդիազեպին-2-օս	Էլ Էջրագրումը	2933 91 000 0
239. Պրակադրոլ		1,1-դիֆենիլ-1-(2-պիպերիդիլ)-մեթանոլ		2933 33 000 0
240. Պիրոլաբերոն		d-1-(4-մեթիլֆենիլ)-2-(1-պիրոլիդին)-1-պետամոն, 4'-մեթիլ-2-(1-պիրոլիդին)պետոֆենոն		2933 91 900 0
241. Պրազեպամ		7-ըրրո-1-(ցիկլոպրոպիլմեթիլ)-1,3-դիհիդրո-5-ֆենիլ-2H-1,4-բենզոդիազեպին-2-օս		2933 91 900 0
242.	փսիլոցին	3-(2-դիմեթիլամինոէթիլ)-4-հիդրօքսի -իևոլ, 3-ի2- (դիմեթիլամինո)էթիլիևոլ, 4-ոլ		2939 99 000 0
243. Փսիլոցիբին		3-(2-(դիմեթիլամինո)էթիլ)իևոլ-4-իլ-դիհիդրոֆոսֆատ		2939 99 000 0
244. Ռոլիցիկլիդին		1-(1-ֆենիլցիկլոէթիլ) պիրոլիդին		2933 99 800 9
245.	US 9 (ՂՕՍ)	2-ամինո-1-(2,5-դիմեթօքսի-4-մեթիլ) ֆենիլպրոպան, 2,5-դիմեթօքսի-ալֆա-4-դիմեթիլֆենեթիլամին		2922 29 000 0
246. Սեկրուաբարբիտալ		5-սեկրուալ-5-էթիլբարբիտուրային թթու		2933 53 900 0
247. Սակրբարբիտալ		5-պիլի-5-(1-մեթիլբուտիլ) բարբիտուրային թթու		2933 53 900 0
248. Տենամֆետամին	ՄՂԱ	3,4-մեթիլէնդիօքսիամֆետամին, ալֆա-մեթիլ-3,4-(մեթիլէնդիօքսի)ֆենեթիլամին		2932 99 000 0
249. Տենցիկլիդին	ՏՏՊ	1-(1-(2-թիէնիլ)ցիկլոէթիլ)պիպերիդին		2934 99 900 0
250. Տենազեպամ		7-ըրրո-1,3-դիհիդրո-3-հիդրօքսի-1-մեթիլ-5-ֆենիլ-2H-1,4-բենզոդիազեպին-2-օս		2933 91 900 0
251. Տետրազեպամ		7-ըրրո-5-(1-ցիկլոէթեն-1-իլ)-1,3-դիհիդրո-1-մեթիլ-2H-1,4-բենզոդիազեպին-2-օս		2933 91 900 0
252.	Տետրահիդրոկանաբիտոլ	7,8,9,10-տետրահիդրո-6,6,9-տրիմեթիլ-3-պետսիլ-6H-դիբենզոլ[b,d]պիրան-1-ոլ (9R,10aR)-8,9,10,10a-տետրահիդրո-6,6,9-տրիմեթիլ-3-պետսիլ-6H-դիբենզոլ[b,d]պիրան-1-ոլ (6aR,9R,10aR)-6a,9,10,10a-տետրահիդրո-6,6,9-տրիմեթիլ-3-պետսիլ-6H-դիբենզոլ[b,d]պիրան-1-ոլ (6aR,10aR)-6a,7,10,10a-տետրահիդրո-6,6,9-տրիմեթիլ-3-պետսիլ-6H-դիբենզոլ[b,d]պիրան-1-ոլ 6a,7,8,9-տետրահիդրո-6,6,9-տրիմեթիլ-3-պետսիլ-6H-դիբենզոլ[b,d]պիրան-1-ոլ (6aR,10aR)-6a,7,8,9,10,10a-տետրահիդրո-6,6,9-դիմեթիլ-9-մեթիլէն-3-պետսիլ-6H-դիբենզոլ[b,d]պիրան-1-ոլ 6a,7,8,10a-տետրահիդրո-6,6,9-տրիմեթիլ-3-պետսիլ-6H-դիբենզոլ[b,d]պիրան-1-ոլ		2932 95 000 0 2932 95 000 0 2932 95,000 0 2932 95 000 0 2932 95,000 0 2932 95 000 0
253.	SUU	(+/-)-3,4,5-տրիմեթօքսի-ալֆա-մեթիլֆենեթիլամին		2922 29 000 0
254. Էֆեդրայի խոտ			Ephedra ցեղի ցանկացած բույսի շիպատացած՝ իկապես անբորբանային, պիկապես էլ մանրացած, իկապես չորացրած, այնպես էլ չչորացրած ընծուրները, որոնք պարունակում են իոզեմեդոգրոնոն կուբեր	1211 90 850 9
255. Խալցիդին	տրիպազոլամ	8-ըրրո-6-(օ-ըրրոֆենիլ)-1-մեթիլ-4H-5-տրիպազոլ[4,3-a][1,4]բենզոդիազեպին		2933 91 900 0
256. Ֆենազեպամ		7-ըրրո-5-(օ-ըրրոֆենիլ)-2-3-դիհիդրո-1H-1,4-բենզոդիազեպին-2-օս		2933 99
257. Ֆենատին				2933 39 990 0
258. Ֆենֆուրոլամին				2921 49 000 0
259. Ֆենոլիմետրազին		(+)-3,4-դիմեթիլ-2-ֆենիլմրֆոլին, (+)-(2S,3S)-3,4-դիմեթիլ-2-ֆենիլմրֆոլին		2934 91 000 0
260. Ֆենետիլլին		d-3,7-դիհիդրո-1,3-դիմեթիլ-7-(2-((1-մեթիլ-2-ֆենիլէթիլ)ամինո)էթիլ)-1-H-պուրին-2,6-դիոն-(2-ալֆա-մեթիլֆենեթիլ)ամինո)էթիլթեոֆիլին		2939 51 000 0
261. Ֆենկամֆամին		d-N-էթիլ-3-ֆենիլցիկլո(2,2,1)-հեպտան-2-ամին, N-էթիլ-3-ֆենիլ-2-նորբրոնանամին		2921 46 000 0
262. Ֆենմետրազին		3-մեթիլ-2-ֆենիլմրֆոլին		2934 91 000 0
263. Ֆենոբարբիտալ		5-էթիլ-5-ֆենիլբարբիտուրային թթու		2933 53 100 0
264. Ֆենարոպորեքս		(+/-)-3-((ալֆա-մեթիլֆենիլէթիլ)ամինո)պրոպիլնորթիլ		2926 30 000 0
265. Ֆենտերմին		ալֆա, ալֆա-դիմեթիլֆենեթիլամին		2921 46 000 0
266. Ֆենցիկլիդին	ՖՏՊ	1-(1-ֆենիլցիկլոէթիլ) պիպերիդին		2933 33 000 0
267. Ֆլուրիազեպամ		7-ըրրո-5-(օ-ֆտորֆենիլ)-1,3-դիհիդրո-1-մեթիլ-2H-1,4-բենզոդիազեպին-2-օս		2933 91 900 0
268. Ֆլուրիտրազեպամ		5-(օ-ֆտորֆենիլ)-1,3-դիհիդրո-1-մեթիլ-7-իստրո-2H-1,4-բենզոդիազեպին-2-օս		2933 91 900 0
269. Ֆլուրազեպամ		7-ըրրո-1-(2-(դիէթիլամինո) էթիլ)-5-(օ-ֆտորֆենիլ)-1,3-դիհիդրո-2H-1,4-բենզոդիազեպին-2-օս		2933 91 900 0
270. Բլորոլիազեպօքսիդ		7-ըրրո-2-(մեթիլամինո)-5-ֆենիլ-3H-1,4-բենզոդիազեպին-4-օքսիդ		2933 91 100 0
271. Ֆիկլորբարբիտալ		5-(1-ցիկլոէթեն-1-իլ)-5-էթիլբարբիտուրային թթու		2933 53 900 0
272. Ֆիպպրոլ		ալֆա-(ալֆա-մեթօքսիլբենզիլ)-4-(բետա-մեթօքսիլֆենեթիլ)-1-պիպերիլմեթանոլ		2933 59 950 0
273. Եստազոլամ		8-ըրրո-6-ֆենիլ-4H-5-տրիպազոլ[4,3-a][1,4]բենզոդիազեպին		2933 91 900 0
274. Եսկոդոլ			ցակազոլոլ թմրամիջոց՝ 1 մլ ամալպներում ցրային լուծույթը պարունակում է 0,02 գ պրոմեթոլ, 0,0005 գ սկոպալամին եւ 0,025 գ էֆեդրինի հիդրօքսիդ	3003 40 000 0 3004 40 000 9
275. Էթիլ լոֆլազեպատ		Էթիլ-7-ըրրո-5-(օ-ֆտորֆենիլ)-2,3-դիհիդրո-2-օքսո-1H-1,4-բենզոդիազեպին-3-կարբօքսիլատ		2933 91 900 0
276. Էթիցիկլիդին		N-էթիլ-1-ֆենիլցիկլոէթիլամին		2921 49 000 0
277. Էթիպտամին		3-(2-ամինոբուտիլ) իևոլ		2933 99 800 9
278. Էթիլամֆետամին	N-էթիլամֆետամին	N-էթիլ-ալֆա-մեթիլֆենեթիլամին		2921 46 000 0
279. Էթիլամատ		1-էթիլհիզիկլոէթենամինոլաբուամատ		2924 24

Միջազգային կոդեր	Այլ անվանումներ (անունները)	Քիմիական անվանումը (անունը) Եթի-2-ըրովիլի(Եթին) ևսրոնի, 1-ըրով-3-Եթի-1-սենտեն-4-ին-3-ո-2,5-դիմեթոսի-4-N-պրովիլթիո ֆենեթիլամին	Համադրող և կարագիրը	006ՄՍԸ ԿՏԳՍԻ ԸՍԳԻՍԻ ԸՍԳԻՍԻ
281.	2C-T-7			2930 90 990 0
282.	BZP	N-բենզիլպիպերազին		2933 59 950 0
283. N-մեթիլեֆեդրոն				2922 39 000 0
284.	TFMPP	1-(3-տրիֆլուորոմեթիլֆենիլ) պիպերազին		2933 59 950 0
285. N-հիդրոսու-տենամֆետամին	N-հիդրոսու-ՄՂԱ	(+/-)-N-պֆա-մեթիլ-3,4-(մեթիլենդիոսու)ֆենեթիլհիդրոսուլամին		2932 20 900 0
286. N-Եթի- տենամֆետամին	N-Եթի-ՄՂԱ	(+/-)-N-Եթի-պֆա-մեթիլ-3,4-(մեթիլենդիոսու)ֆենեթիլամին		2932 20 900 0
287. N-դիմեթիլամֆետամին				2921 49,000 0
288. Սիլբեստիկ կաննաբիևտիլեն				
	CP-47, 497	2-[(1R,3S)-3-հիդրոսուլիլոհեցիլ-5-(2-մեթիլսուտան-2-իլ)ֆենոլ]		2907 19 900 0
	(CP-47,497)-C6	2-[(1R,3S)-3-հիդրոսուլիլոհեցիլ-5-(2-մեթիլսուտան-2-իլ)ֆենոլ]		2907 19 900 0
	(CP-47,497)-C9	2-[(1R,3S)-3-հիդրոսուլիլոհեցիլ-5-(2-մեթիլսուտան-2-իլ)ֆենոլ]		2907 19 900 0
	(CP-47,497)-C8	2-[(1R,3S)-3-հիդրոսուլիլոհեցիլ-5-(2-մեթիլսուտան-2-իլ)ֆենոլ]		2907 19 900 0
	HU-210	(6aR,10aR)-9-(հիդրոսուլիլ)-6,6-դիմեթիլ-3-(2-մեթիլսուտան-2-իլ)-6a,7,10,10a-տետրահիդրոքրեոլ[ց]իդոնեն-1-ոլ		2932 99 000 0
	JWH-073	(1-բուտիլ-1H-իևրոլ-3-իլ) (Սալվային-1-իլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-196	2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-իևրոլ-3-իլ (1-Նավթիլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-194	2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-իևրոլ-3-իլ (4-Նավթիլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-197	2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-իևրոլ-3-իլ (4-մեթոքսի-1-Նավթիլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-007	(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-իևրոլ-3-իլ) (Սալվային-1-իլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-149	(4-մեթիլսալվային-1-իլ)(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-իևրոլ-3-իլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-098	(2-մեթիլ-1-պենտիլ-1H-իևրոլ-3-իլ)(4-մեթոքսիսալվային-1-իլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-195	(1-[2-(4-մորֆոլին)Եթիլ]-1-H-իևրոլ-3-իլ)(Սալվային-1-իլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-192	(4-մեթիլսալվային-1-իլ)(1-[2-(4-մորֆոլին)Եթիլ]-1H-իևրոլ-3-իլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-199	(4-մեթոքսի-1-Նավթիլ)(1-[2-(4-մորֆոլին)Եթիլ]-1H-իևրոլ-3-իլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-200	(1-[2-(4-մորֆոլին)Եթիլ]-1H-իևրոլ-3-իլ)(Սալվային-1-իլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-193	(4-մեթիլսալվային-1-իլ)(1-[2-(4-մորֆոլին)Եթիլ]-1H-իևրոլ-3-իլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-198	(4-մեթոքսի-1-Նավթիլ)(1-[2-(4-մորֆոլին)Եթիլ]-1H-իևրոլ-3-իլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-176	(E)-1-(1-(Սալվային-1-իլ)մեթիլեն)-1H-իևրոլ-3-իլ)պենտանոլ		2902 90 000 0
	JWH-122	(4-մեթիլսալվային-1-իլ)(1-պենտիլ-1H-իևրոլ-3-իլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-081	(4-մեթոքսիսալվային-1-իլ)(1-պենտիլ-1H-իևրոլ-3-իլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-175	1-պենտիլ-1H-իևրոլ-3-իլ (1-Նավթիլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-184	1-պենտիլ-1H-իևրոլ-3-իլ (4-մեթիլ-1-Նավթիլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-185	1-պենտիլ-1H-իևրոլ-3-իլ (4-մեթոքսի-1-Նավթիլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-018	1-պենտիլ-3-(1-Նավթիլ)իևրոլ		2933 99 800 9
	JWH-116	1-պենտիլ-3-(1-Նավթիլ)իևրոլ		2933 99 800 9
	JWH-250	1-պենտիլ-3-(2-մեթոքսիֆենիլացետիլ)իևրոլ, 2-(2-մեթոքսիֆենիլ)-1-(1-պենտիլ-1H-իևրոլ-3-իլ)մեթանոլ		3824 90 970
	JWH-210	3-(4-Եթիլսալվային-1-իլ)-1-պենտիլ-1H-իևրոլ, (4-Եթիլսալվային-1-իլ)(1-պենտիլ-1H-իևրոլ-3-իլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-234	3-(7-Եթիլսալվային-1-իլ)-1-պենտիլ-1H-իևրոլ, (7-Եթիլսալվային-1-իլ)(1-պենտիլ-1H-իևրոլ-3-իլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
	JWH-251	2-(2-մեթիլֆենիլ)-1-(1-պենտիլ-1H-իևրոլ-3-իլ)մեթանոլ		2933 99 800 9
289.	տրամադոլ	(+)-տրամադոլ-2-((դիմեթիլամինո)մեթիլ)-1-(մ-մեթոքսիֆենիլ)ցիկլոհեքսանի հիդրոքսիդ		2922 50 000 0
290.	պարամեթիլեֆեդրոն	2-(մեթիլամինո)-1-(4-մեթիլֆենիլ)պրոպան-1-ոլ		2922 39 000 0
291.	AM-694	(1-(5-ֆտորոպենտիլ)-1H-իևրոլ-3-իլ (2-յորդֆենիլ) մեթանոլ		2933 99 800 9
292.	5-MeO-DALT	N,N-դիալիլ-5-մեթոքսիտրիպտամին		2933 99 800 9
293.	2C-E	4-Եթիլ-2,5-դիմեթոքսիֆենեթիլամին		2922 29 000 0
294. Բուտիլոն		2-մեթիլամինո-1-(3,4-մեթիլենդիոսու)ֆենիլ)բուտան-1-ոլ		2932 99 000 0
295. Բուտորֆանոլ		17-(ցիկլոբուտիլմեթիլ) մորֆինա-3,14-դիոլ		2933 49 900 0
296. 1,4-դիբենզիլպիպերազին		1,4-դիբենզիլպիպերազին		2933 59 950 0
297. Դիմեթիլատինոն		N-մեթիլեֆեդրոն		2939 99 000 0
298. Եղեսպակ գուշակողի տերեւ		2-(դիմեթիլամինո)-1-ֆենիլպրոպան-1-ոլ	կամ Salvia divinorum տեսակի բույսի տերեւ	1211 90 850 9
299. 3,4-մեթիլենդիոսու-պիրովալերոն		1-(3,4-մեթիլենդիոսու)ֆենիլ)-2-(1-պիրոլիդին)-1-պենտանոլ		2934 99 900 0
300. Մեթիլոն		3,4-մեթիլենդիոսու-N-մեթիլատինոն		2939 99 000 0
301. Սեթիլֆենիլպիպերազին		1-(2-մեթիլֆենիլ)պիպերազին, 1-(3-մեթիլֆենիլ)պիպերազին, 1-(4-մեթիլֆենիլ)պիպերազին		2933 59 950 0
302. Մեթոքսիֆենիլպիպերազին		1-(2-մեթոքսիֆենիլ) պիպերազին, 1-(3-մեթոքսիֆենիլ) պիպերազին, 1-(4-մեթոքսիֆենիլ)պիպերազին		2933 59 950 0
303. Լաֆիլոն		1-(2-Նավթիլ)-2-(պիրոլիդին-1-իլ)պենտանոլ-1-ոլ		2933 99 800 9
304. Պարա-մեթիլամֆետամին		2-ամինո-1-(4-մեթիլֆենիլ)պրոպան		2921 49 000 0
305. Պարա-մեթիլեթատինոն		2-(Եթիլամինո)-1-(4-մեթիլֆենիլ)պրոպան-1-ոլ		2939 99 000 0
306. Պարա-ֆտորոպենտամին		2-ամինո-1-(4-ֆտորոֆենիլ)պրոպան		2921 49,000 0
307. Պարիդիլին եւ (կամ) պիրոլին պարուսակող ցանկացած տեսակի սնկերի պրոպան մարմիկ (ցանկացած մասը)				1211 90 850 9
308. Սավիլոնին Ա		8-մեթոքսիպիրոլ-4a,8a-դիմեթիլ-6-		2939 99

Միջազգային չպատեխավորված անվանումը (անունը)	Այլ անվանումներ (անունները)	Արհեստական խիտացված քլորիդի 3- (4-ֆլուրանիլ)-2.1 - սալթը (4,3 - Ել) իրոս	Համառոտ նկարագիրը	000US\$ US\$ 999
309. Հավայան վարդի սերներ			Argyrea nervosa տեսակի բույսի սերներ	910 0 1211 90 850 9
310. Թիանեպտին	կոաքսիլ	7-((3-թոր-6,11-դիհիդրո-6-մեթիլդիբենզոլ(c.f.[1,2]թիազալին-11-իլ)ամինոլ) հեպտանային թթվի 5,5-դիջեպտիլ		2934 99 900 0
311. Ֆտորոմեթալոնոն		2-(մեթիլամինո)-1-(2-ֆտորոֆենիլ) պրոպան-1- օս, 2-(մեթիլամինո)-1-(3-ֆտորոֆենիլ) պրոպան-1-օս, 2-(մեթիլամինո)-1-(4-ֆտորոֆենիլ)պրոպան-1- օս		2939 99 000 0
312. Ֆտորոֆենիլպիպերազին		1-(2-ֆտորոֆենիլ)պիպերազին, 1-(3-ֆտորոֆենիլ)պիպերազին, 1-(4-ֆտորոֆենիլ)պիպերազին		2933 59 950 0
313. Թլորֆենիլպիպերազին		1-(3- թլորֆենիլ)պիպերազին, մետա-թլորֆենիլպիպերազին		2933 59 950 0
314. Երկնագույն լոտոսի ծաղիկներ եւ տերեւներ			Nymphaea caerulea տեսակի բույսի ծաղիկներ եւ տերեւներ	1211 90 850 9
315. Եթևատինոն		N-Եթևատինոն,2-(Եթևամինո)- 1-ֆենիլպրոպան- 1-օս		2939 99 000 0
316. 1-(3,4-մեթիլենդիօքսի-ֆենիլ)-2-նիտրոպրոպ-1-են				2932 99 000 0
317. 3-(1-նավթիլ)ինոլ		(1-նավթիլ)(1H-ինոլ-3-իլ) մեթանոն		2933 99 800 9
318. AMT եւ դրա անանջակները՝ բացառությամբ դրպես ինքնուրույն դիոքեր սույն բաժնում ներառված անանջակների		ալֆա-մեթիլտրիպտամին		2933 99 800 0
319. (Նավթալին-1-իլ)(1H-պիրոլ-3-իլ)մեթանոն եւ դրա անանջակները՝ բացառությամբ դրպես ինքնուրույն դիոքեր սույն բաժնում ներառված անանջակների		(Նավթալին-1-իլ)(1H-պիրոլ-3-իլ)մեթանոն		2933 99 800 0
320.	(Նավթալին-1-իլ)(4-պենտիլօքսիլնավթալին-1-իլ)մեթանոն եւ դրա անանջակները՝ բացառությամբ դրպես ինքնուրույն դիոքեր սույն բաժնում ներառված անանջակների	(Նավթալին-1-իլ)(4-պենտիլօքսիլնավթալին-1-իլ)մեթանոն		2914 50 000 0
321. Սոդաֆինիլ		((դիֆենիլմեթիլ)սուլֆինիլ) ալցետամիդ		2930 90 990 0
322. Նալբոֆին		((5-ալֆա, 6-ալֆա) -17-(ցիկլոբուտիլմեթիլ)-4,5-էպօքսիմորֆինան- 3,6,14-տրիոլ]		2939 19 000 0
323.	3-բութանոլիլ-1-մեթիլինոլ [1-(1-մեթիլ-1H-ինոլ)-3-իլ]բութան-1-օս] եւ դրա անանջակները՝ բացառությամբ դրպես ինքնուրույն դիոքեր սույն բաժնում ներառված անանջակների	3-բութանոլիլ-1-մեթիլինոլ [1-(1-մեթիլ-1H-ինոլ)-3-իլ]բութան-1-օս]		2933 99 800 0
324. Դինեթալին		[(3-երկեթիլամինո-2,2-երկմեթիլպրոպիլ)-4-ամինոբենզոատ]		2922 49 850 0
325.	3-նոպամանոլինոլ եւ դրա անանջակները՝ բացառությամբ դրպես ինքնուրույն դիոքեր սույն բաժնում ներառված անանջակների	(Նոպամանոն-1-իլ)(1H-ինոլ-3-իլ)մեթանոն		2933 99 800 0
326.	2-ամինո-1-բենզոլ(1,2-b:4,5-բ)դիֆուրան-4-իլէթան եւ դրա անանջակները՝ բացառությամբ դրպես ինքնուրույն դիոքեր սույն բաժնում ներառված անանջակների	2-ամինո-1-բենզոլ(1,2-b:4,5-բ)դիֆուրան-4-իլէթան		2932 19 000 0
327.	2-ամինոինոլան եւ դրա անանջակները՝ բացառությամբ դրպես ինքնուրույն դիոքեր սույն բաժնում ներառված անանջակների	2-ամինոինոլան		2921 49 000 0
328.	7-ալցետոքսիմիտրազինին			2933 99 800 0
329.	3-բենզոլիլինոլ եւ դրա անանջակները՝ բացառությամբ դրպես ինքնուրույն դիոքեր սույն բաժնում ներառված անանջակների	((1H-ինոլ-3-իլ)ֆենիլմեթանոն)		2933 99 800 0
330.	5-հիդրօքսի-N-մեթիլտրիպտամին եւ դրա անանջակները՝ բացառությամբ դրպես ինքնուրույն դիոքեր սույն բաժնում ներառված անանջակների	5-հիդրօքսի-N-մեթիլտրիպտամին		2933 99 800 0
331.	7-հիդրօքսիմիտրազինին	7-հիդրօքսիմիտրազինին		2933 99 800 0
332.	2,5-դիմեթօքսիֆենեթիլամին եւ դրա անանջակները՝ բացառությամբ դրպես ինքնուրույն դիոքեր սույն բաժնում ներառված անանջակների	2,5-դիմեթօքսիֆենեթիլամին		2922 29 000 0
333.	մետօքսեթամին եւ դրա անանջակները՝ բացառությամբ դրպես ինքնուրույն դիոքեր սույն բաժնում ներառված անանջակների	2-(3-մետօքսիֆենիլ)-2-(Եթևամինո)ցիկլոհեքսանոն]		2922 50 000 0
334.	միտրազինին եւ դրա անանջակները՝ բացառությամբ դրպես ինքնուրույն դիոքեր սույն բաժնում ներառված անանջակների	9-մեթօքսի-կորինանտեինոլին		2933 99 800 0
335.	[ՄH-17 եւ դրա անանջակները՝ բացառությամբ դրպես ինքնուրույն դիոքեր սույն բաժնում ներառված անանջակների	(E)-1-1-(Նավթալին-1-իլ)մեթիլինոն)-1H-ինոլ-3-իլ]պենտանոն		2902 90 000 0
336.	3-նավթիլինոլ եւ դրա անանջակները՝ բացառությամբ դրպես ինքնուրույն դիոքեր սույն բաժնում ներառված անանջակների	[(1H-ինոլ-3-իլ) Նավթալին-1-իլ]մեթանոն]		2933 99 800 0
337.	(պիպերիդին-2-իլ)երկֆենիլմեթան եւ դրա անանջակները՝ բացառությամբ դրպես ինքնուրույն դիոքեր սույն բաժնում ներառված անանջակների	(պիպերիդին-2-իլ) երկֆենիլմեթան		2933 39 990 0
338.	(պիրոլիդին-2-իլ)	(պիրոլիդին-2-իլ)երկֆենիլմեթան		2933 99 000 0

Միջազգային չպատենտավորված անվանումը (անունը)	Երկֆենիլիլ-մեթիլ-սեֆոպրոմ-եր ածանցյալները (անունները) բացառությամբ որպես ինքնուրույն դիոլեր սույն բաժնում ներառված անուններին	Քիմիական անվանումը (անունը)	Համառոտ նկարագիրը	800 USF US\$ ԱՄ Ժամկետ
339.	2-իլ-Եթիլամին Ե՛ր պատենտավորված բացառությամբ որպես ինքնուրույն դիոլեր սույն բաժնում ներառված անուններին	2-տիոֆեն-2-իլեթիլամին		2934 99 900 0
340.	1-Ֆենիլպիպերազին Ե՛ր պատենտավորված բացառությամբ որպես ինքնուրույն դիոլեր սույն բաժնում ներառված անուններին	1-Ֆենիլպիպերազին		2933 59 950 0
341.	1-Ֆենիլցիկլոհեքսիլամին Ե՛ր պատենտավորված բացառությամբ որպես ինքնուրույն դիոլեր սույն բաժնում ներառված անուններին	1-Ֆենիլցիկլոհեքսիլամին		2921 49 000 0
342.	6-դեզոքսիկոդեին			2939 19 000 0
343.	Ֆենիլացետիլինոլ Ե՛ր պատենտավորված բացառությամբ որպես ինքնուրույն դիոլեր սույն բաժնում ներառված անուններին	[1-(1H-ինդոլ-3-իլ)-2- ֆենիլէթանոն]		2933 99 800
344.	AM-1220	(1-(1-մեթիլպիպերիդին-2-իլ)մեթիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ) (Նավթալիս-1-իլ)մեթանոն		2933 99 800
345.	AM-2201	1-(5-ֆտորոպենտիլ)-3-(Նավթալիս-1-իլ)ինոլ		2933 99 800
346.	AM-2233	(1-(1-մեթիլպիպերիդին-2-իլ)մեթիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ) (2-յորդֆենիլ)մեթանոն		2933 99 800
347.	2C-D	4-մեթիլ-2,5-դիմետոքսիֆենէթիլամին		2922 29 000 0
348. N-մեթիլբուքոլոն	bk-MMBDB	2-(դիմեթիլամինո)-1-(3,4-մեթիլենդիօքսիֆենիլ)բուքոլոն-1-օն		2932 99 000 0
349. Դիմեթիլմետատիլոն		2-(մեթիլամինո)-1-(4-մեթիլֆենիլ)պրոպան-1-օն		2939 99 000 0
350.	MDAI	5,6-մեթիլենդիօքսի-2-ամինոինդան		2932 99 000 0
351. Մետեդրոն		2-(մեթիլամինո)-1-(4-մետոքսիֆենիլ)պրոպան-1-օն		2922 50 000 0
352. Մետոքսետամին		2-(3-մետոքսիֆենիլ)-2-(1-էթիլամինո)ցիկլոհեքսանոն		2922 50 000 0
353.	MPA	N-մեթիլ-1-(թիոֆեն-2-իլ)պրոպան- 2-ամին		2934 99 900 0
354.	5-MeO-AMT	5-մետոքսի-ալֆա-մեթիլտրիպտամին		2933 99 800
355. Ալֆա-մեթիլտրիպտամին		1-(1H-ինդոլ-3-իլ)-2- ամինոպրոպան		2933 99 800
356. 2-ամինոինդան		2-ամինոինդան		2921 49 000 0
357. 5-յորդ-2-ամինոինդան		5-յորդ-2-ամինոինդան		2921 49 000 0
358. Պարա-մեթիլմեթամֆետամին		2-(մեթիլամինո)-1-(4-մեթիլֆենիլ)պրոպան		2939 91 000 0
359. Պարա-մեթիլէֆեդրին		2-(մեթիլամինո)-1-(4-մեթիլֆենիլ)պրոպանոլ-1		2939 49 000 0
360. (1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ) (2,2,3,3-տետրամեթիլցիկլոպրոպիլ)մեթանոն		(1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)(2,2,3,3-տետրամեթիլցիկլոպրոպիլ)մեթանոն		2933 99 800
361. Ֆտորոմեթամֆետամին		2-(մեթիլամինո)-1-(4-մեթիլֆենիլ)պրոպան-1-օն		2939 91 000 0
362.	AM-1248	(արամանտան -1-իլ)-1-[(1-մեթիլպիպերիդին-2-իլ)մեթիլ]-1H-ինդոլ-3-իլ)մեթանոն		2933 99 800
363.	APB	5-(2-ամինապրոպիլ)յենզոֆուրան(2-ամինապրոպիլ)յենզոֆուրան		2932 99 000 0
364.	APDB	5-(2-ամինապրոպիլ)-2,3-դիհիդրոյենզոֆուրան(2-ամինապրոպիլ)-2,3-դիհիդրոյենզոֆուրան		2932 99 000 0
365.	JWH-122-F	(4-մեթիլնավթալիս-1-իլ)(1-(5-ֆտորոպենտիլ)1H-ինդոլ-3-իլ)մեթանոն		2933 99 800
366.	JWH-307	(5-(2-ֆտորոպենիլ)-1-պենտիլ-1H-պիրոլ-3-իլ)(Նավթալիս-1-իլ)մեթանոն		2933 99 800
367.	NBOMe-2C-1	2-(4-յորդ-2,5-դիմետոքսիֆենիլ)-M-(2-մետոքսիյենզոլ)էթանամին		2922 29 000 0
368.	(1-(5-ֆտորոպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ (2,2,3,3-տետրամեթիլցիկլոպրոպիլ)մեթանոն	(1-(5-ֆտորոպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ (2,2,3,3-տետրամեթիլցիկլոպրոպիլ)մեթանոն		2933 99 800
369.	ACBM-018	K-(արամանտան-1-իլ)-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-կարբոքսամիդ		2933 99 800
370.	ACBM(N)-018	K-(արամանտան-1-իլ)-1-պենտիլ-1H-ինդոլ-3-կարբոքսամիդ		2933 99 800
371.	ACBM-2201	N-(արամանտան-1-իլ)-1-(5-ֆտորոպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-կարբոքսամիդ		2933 99 800
372.	ACBM(N)-2201	N-(արամանտան-1-իլ)-1-(5-ֆտորոպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-կարբոքսամիդ		2933 99 800
373.	2CP-P	4-պրոպիլ-2,5-դիմետոքսիֆենէթիլամին		2922 29 000 0
374. (Արամանտան-1-իլ)(1-(5-ֆտորոպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ)մեթանոն		(արամանտան-1-իլ)(1-(5-ֆտորոպենտիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ) մեթանոն		2933 99 800
375. (1-հեպտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ) (2,2,3,3-տետրամեթիլցիկլոպրոպիլ)մեթանոն		(1-հեպտիլ-1H-ինդոլ-3-իլ)(2,2,3,3-տետրամեթիլցիկլոպրոպիլ)մեթանոն		2933 99 800
376. N-(3-(2-մետոքսիէթիլ)4,5-դիմեթիլտիազոլ-2(3H)-իլ)ինոլ(2,2,3,3-տետրամեթիլցիկլոպրոպիլ)կարբոքսամիդ		N-(3-(2-մետոքսիէթիլ)4,5-դիմեթիլտիազոլ-2(3H)-իլ)ինոլ(2,2,3,3-տետրամեթիլցիկլոպրոպիլ)կարբոքսամիդ		2934 10 000 0
377. (1-(2-մորֆոլինէթիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ (2,2,3,3-տետրամեթիլցիկլոպրոպիլ)մեթանոն		(1-(2-մորֆոլինէթիլ)-1H-ինդոլ-3-իլ (2,2,3,3-տետրամեթիլցիկլոպրոպիլ)մեթանոն		2933 99 800
378. 4-մետոքսիֆենիլպիպերին		1-(1-(4-մետոքսիֆենիլ)ցիկլոհեքսիլ)պիպերին		2933 39 990 0
379. Եթիլֆենիլդատ		2-ֆենիլ-2-(պիպերին-2-իլ)քսանթինաթիլ էթիլային եթեր		2933 39 990 0
380. Իզոմերները, այդ թվում՝ I ցանկում վերոհիշյալ միջոցների Ե՛ր նյութերի ստերեոիզոմերները, այն դեպքերում, երբ այդպիսի իզոմերների գոյությունը՝ ներառյալ ստերեոիզոմերները, հնարավոր է տվյալ քիմիական մեծության շրջանակներում:				
381. I ցանկում վերոհիշյալ միջոցների Ե՛ր նյութերի բարդ ու պարզ էթերները:				
382. I ցանկում վերոհիշյալ միջոցների Ե՛ր նյութերի աղեր, եթե այդպիսի աղերի գոյությունը հնարավոր է:				
383. Խառնուրդներ, դրոնք պատրաստվում են I ցանկում նշված միջոցներ Ե՛ր նյութեր գալակցած ձևով և ֆիզիկական վիճակով՝ անկախ տվյալ խառնուրդում դրանց քանակից՝ բացառությամբ I ցանկում չբնութագրված համակցված դեղամիջոցների:				

Միջազգային անվանումները	Քիմիական անվանումը կամ համառոտ նկարագրությունը	խտությունը	ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագիր
1. Բացախաթթվի անհիդրիդ	քացախային անհիդրիդ	10 տոկոս	2915 24 000 0
2. N-ացետիլանտրանիլային թթու	Էթանային անհիդրիդ	կամ ավելի	
3. Էֆեդրին	1-ֆենիլ-2-մեթիլամինոպրոպան-1-օլ	15 տոկոս կամ ավելի	2924 23,000 0
4. Էրգոմետրին (Էրգոնովին)	1-ֆենիլ-2-մեթիլամինոպրոպան-1-օլ [8-բետա-(F)]-9,10-դիդեհիդրո-N-(2-հիդրօքսի-1-մեթիլէթիլ)-6-մեթիլէրգոլին-8-բետա-կարբոքսամիդ	10 տոկոս կամ ավելի	2939 41 000 0
5. Էրգոտամին	12'-հիդրօքսի-2'-մեթիլ-5'-ալֆա-(ֆենիլմեթիլ)-էրգոտամին-3',6',18-տրին	10 տոկոս կամ ավելի	2939 61 000 0
6. Իզոսաֆրոլ	1,2-(մեթիլէնդիօքսի)-4-(1-պրոպենիլ)-բենզոլ, 3,4-մեթիլէնդիօքսի-4-(իզոպրոպենիլ)-բենզեն	10 տոկոս կամ ավելի	2939 62 000 0
7. Լիզերգինային թթու	(+)-լիզերգինային թթու, d-լիզերգինային թթու, (8-բետա)-9,10-դիդեհիդրո-6-մեթիլէրգոլին-8-կարբոնաթթու	0 տոկոսից ավելի խտությամբ	2932 91 000 0
8. 3,4-մեթիլէնդիօքսիֆենիլ-2-պրոպանոն		15 տոկոս կամ ավելի	2939 63 000 0
9. Ֆենիլքացախաթթու	ալֆա-տոլուլային թթու, 2-ֆենիլքացախաթթու	15 տոկոս կամ ավելի	2932 92 000 0
10. 1-ֆենիլ-2-պրոպանոն	բենզիլմեթիլէտոն (ԲՄԿ), ֆենիլացետոն, պրոպիոֆենոն	0 տոկոսից ավելի խտությամբ	2916 34 000 0
11. Կալիումի պերմանգանատ		45 տոկոս կամ ավելի	2914 31 000 0
12. Պենտոլեֆեդրին	(+)-2-մեթիլամինո-1-ֆենիլպրոպան-1-օլ	10 տոկոս կամ ավելի	2841 61 000 0
13. Պիպերոնալ	3,4-(մեթիլէնդիօքսի) բենզալդեհիդ, 1,3-բենզոդիօքսո-5-կարբալդեհիդ, հելիոտրոպին	10 տոկոս կամ ավելի	2939 42 000 0
14. Ֆենիլպրոպանոլամին (Նորէֆեդրին)	1-ֆենիլ-2-ամինո-1-պրոպանոլ	15 տոկոս կամ ավելի	2932 93 000 0
15. Սաֆրոլ՝ ներառյալ սասաֆրասի (ամերիկյան դափնու) յուղի տեսքով սաֆրոլը	1,2-(մեթիլէնդիօքսի)-4-ալիլբենզոլ, 5-(2-պրոպենիլ)-1,3-բենզոդիօքսոլ, շիկիմոլ	10 տոկոս կամ ավելի	2939 44 000 0
16. Ացետոն*	2-պրոպանոն	15 տոկոս կամ ավելի	2932 94 000 0
17. Անտրանիլային թթու	2-ամինոբենզոաթթու, օ-ամինոբենզոաթթու	60 տոկոս կամ ավելի	2914 11 000 0
18. Դիէթիլային եթեր *	Էթիլային եթեր, ծծմբային եթեր	15 տոկոս կամ ավելի	2922 43 000 0
19. Աղաթթու*	քլորաջրածնային թթու,	45 տոկոս կամ ավելի	2909 11 000 0
20. Մեթիլէթիլէտոն *	2-բութանոն	15 տոկոս կամ ավելի	2806 10 000 0
21. Պիպերիդին	ազոցիլոհեքսան, հեքսահիդրոպիրիդին, պենտամեթիլէնիմին	80 տոկոս կամ ավելի	2914 12 000 0
22. Ծծմբաթթու		15 տոկոս կամ ավելի	2933 32 000 0
23. Տոլուոլ*	մեթիլբենզոլ, ֆենիլմեթան, տոլուեն	45 տոկոս կամ ավելի	2807 00 100 0
24. Ալֆա-ացետիլֆենիլացետոնիտրիլ	ալֆա-ացետիլֆենիլացետոնիտրիլ	70 տոկոս կամ ավելի	2902 30 000 0
25. II ցանկում նշված միջոցների եւ կյութերի աղեր, եթե այդպիսի աղերի գոյությունը հնարավոր է (բացառությամբ ծծմբաթթուների եւ աղաթթուների աղերի):		10 տոկոս կամ ավելի	2926 90 950 0
26. Աղեր, որոնք իրենց կազմում պարունակում են II ցանկում նշված մի քանի կյութեր՝ II ցանկում դրանց համար սահմանված խտություններին հավասար կամ դրանք գերազանցող խտություններով:			
27. Աղեր, որոնք իրենց կազմում պարունակում են II ցանկում եւ III ցանկում նշված մի քանի կյութեր՝ II ցանկում եւ III ցանկում դրանց համար սահմանված խտություններին հավասար կամ դրանք գերազանցող խտություններով:			
28. Խառնուրդներ, որոնք պարունակում են II ցանկի 11, 16, 18 - 20, 22 եւ 23 դիրքերում նշված մի քանի կյութեր (նշված "*" նշանով) II ցանկում դրանց համար սահմանված արժեքներից ցածր խտությամբ, եթե դրանց հանրագումարային խտությունը հավասար է կամ գերազանցում է կյութերից մեկի համար սահմանված խտությունը, եւ որի մեծությունն ունի ամենամեծ արժեքը II ցանկում:			
29. Խառնուրդներ, որոնք պարունակում են II ցանկում եւ III ցանկում նշված մի քանի կյութեր (նշված "*" նշանով) III ցանկում եւ III ցանկում դրանց համար սահմանված արժեքներից ցածր խտությամբ, եթե դրանց հանրագումարային խտությունը հավասար է կամ գերազանցում է կյութերից մեկի համար սահմանված խտությունը, եւ որի մեծությունն ունի ամենամեծ արժեքը II ցանկում եւ III ցանկում:			

Միջազգային անվանումները	Քիմիական անվանումը կամ մոլեկուլային կառուցվածքը	Խտությունը	ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագիր
Միջազգային չգրանցված կամ այլ ոչ գիտական անվանումներ	Քիմիական անվանումը կամ համառոտ նկարագրությունը	Խտությունը	ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագիր
1. N-մեթիլէֆեդրին		10 տոկոս կամ ավելի	2939 49 000 0
2. Նորպսեդոնէֆեդրին՝ Ներայալ d-Նորպսեդոնէֆեդրինը (կատին)		10 տոկոս կամ ավելի	2939 43 000 0
3. Ալիլբենզոլ	3-ֆենիլպրոպեն	15 տոկոս կամ ավելի	2902 90 000 0
4. Բենզալդեհիդ	բենզոլի ալդեհիդ, ֆենիլմեթանալ	15 տոկոս կամ ավելի	2912 21 000 0
5. 1-բենզիլ-3-մեթիլ-4-պիպերիդինոն		15 տոկոս կամ ավելի	2933 39 990 0
6. Բրոմային էթիլ	էթիլբրոմիդ, բրոմային էթիլ, բրոմէթան	15 տոկոս կամ ավելի	2903 39 190 0
7. 1-բրոմ-2-ֆենիլէթան		15 տոկոս կամ ավելի	2902 90 000 0
8. Բուտիլոլակտոն եւ դրա իզոմերները	դիհիդրոֆուրան-2-ոն, բուտանոլիդ	15 տոկոս կամ ավելի	2932 20,900 0
9. 1, 4-բուտանոլիլ	1,4-բութիլենգլիկոլ, տետրամեթիլենգլիկոլ	15 տոկոս կամ ավելի	2905 39 250 0
10. 1-հիդրօքսի-1-մեթիլ-2-ֆենիլէթօքսիսուլֆատ		15 տոկոս կամ ավելի	2920 90 100 0
11. 1-դիմեթիլամինո-2-պրոպանոլ		15 տոկոս կամ ավելի	2922 19 850 0
12. 1-դիմեթիլամինո-2-քլորպրոպան		15 տոկոս կամ ավելի	2921 19 990 0
13. 2,5-դիմեթօքսիբենզալդեհիդ		15 տոկոս կամ ավելի	2912 49 000 0
14. Մեթիլակրիլատ	ակրիլային թթվի մեթիլային եթեր	15 տոկոս կամ ավելի	2916 12 000 0
15. Մեթիլմեթակրիլատ	մեթակրիլային թթվի մեթիլային եթեր	15 տոկոս կամ ավելի	2916 14 000 0
16. 3-մեթիլ-1-ֆենէթիլ-4-պիպերիդինոն		15 տոկոս կամ ավելի	2933 39 990 0
17. N-(3-մեթիլ-4-պիպերիդինիլ) անիլին		15 տոկոս կամ ավելի	2933 39 990 0
18. N-(3-մեթիլ-4-պիպերիդինիլ)պրոպիլոնանիլիդ		15 տոկոս կամ ավելի	2933 39 990 0
19. 4-մեթօքսիբենզիլ-մեթիլլետոն		15 տոկոս կամ ավելի	2914 50 000 0
20. 1-ֆենիլ-2-նիտրոպրոպեն	ֆենիլնիտրոպրոպեն	15 տոկոս կամ ավելի	2909 30 900 0
21. Ֆենէթիլամին	2-ֆենիլէթիլամին, բետա-ֆենիլէթիլամին, 1-ամինո-2-ֆենիլ-էթան	15 տոկոս կամ ավելի	2921 49 000 0
22.1-(2-ֆենիլէթիլ)-4-անիլինոպիպերիդին		15 տոկոս կամ ավելի	2933 39 990 0
23. 2-(1-ֆենիլէթիլ)-3-մեթօքսիկարբոնիլ-4-պիպերիդոն		15 տոկոս կամ ավելի	2933 39 990 0
24. 1-քլոր-2-ֆենիլէթան		15 տոկոս կամ ավելի	2903 99 900 0
25. Ցիկլոհեքսիլամին	ամինոցիկլոհեքսան	15 տոկոս կամ ավելի	2921 30 100 0
26. Ացետիլքլորիդ *	քլորային ացետիլ, քացախային թթվի քլորանհիդրիդ	40 տոկոս կամ ավելի	2915 90 000 0
27.	քացախաթթվի նիտրիլ, էթաննիտրիլ, մեթիլցիանիդ	15 տոկոս կամ ավելի	2926 90 950 0
28. Բենզիլքլորիդ *	քլորային բենզիլ, բենզիլ քլորային, (քլորմեթիլ), բենզոլ, (ալֆա-քլորտոլուոլ)	40 տոկոս կամ ավելի	2903 99 900 0
29. Բենզիլցիանիդ	ցիանային բենզիլ, ֆենիլքացախաթթվի նիտրիլ, ֆենիլացետոննիտրիլ, ցիանտոլուոլ	40 տոկոս կամ ավելի	2926 90 950 0
30. Մեթիլամին *	ամինոմեթան	40 տոկոս կամ ավելի	2921 11 000 0
31. Նիտրոմեթան		40 տոկոս կամ ավելի	2904 20,000 0
32. Նիտրոէթան *		40 տոկոս կամ ավելի	2904 20,000 0
33. Տետրահիդրոֆուրան *	տետրամեթիլէնօքսիդ, S4Ֆ, ֆուրանիդին, դիէթիլենի օքսիդ, տետրամեթիլենի օքսիդ	45 տոկոս կամ ավելի	2932 11 000 0
34. Թիոնիլքլորիդ *	քլորային թիոնիլ	40 տոկոս կամ ավելի	2812 10,950 0
35. Քացախաթթու*	էթանաթթու, մեթակարբոնային թթու	80 տոկոս կամ ավելի	2915 21 000 0
36. Դիֆենիլացետոննիտրիլ		3 տոկոս կամ ավելի	2926 90 950 0
37. Դիֆենիլուրասիլաթթու		15 տոկոս	2916

Երկրորդական	Քիմիական	կամ ավելի	ԵԱՏԱ ԱՏԳ
38. Ինքնուրույն կազմակերպություններ կամ այլ ոչ գիտական կազմակերպություններ	Մեթիլենառնոլ կամ ֆենիլազետառնոլ	15 տոկոս կամ ավելի	2906 39 100 0
39. 1-(4-մեթիլֆենիլ)-2-պրոպանոլ	Նկարագրությունը	10 տոկոս կամ ավելի	2914 39 000 0
40. 1-(4-մեթիլֆենիլ)-2-նիտրոպրոպանոլ		15 տոկոս կամ ավելի	2904 20 000 0
41. 1-(1-ցիկլոհեքսեն-1-իլ)պիպերին		15 տոկոս կամ ավելի	2933 39 990 0
42. 2-դիմեթիլամինո-1-քլորպրոպան(2-դիմեթիլամինոհոպրոպիլքլորիդ)		3 տոկոս կամ ավելի	2921 19 990 0
43. Էթիլֆենիլացետատ	Էթիլ-2-ֆենիլացետատ	15 տոկոս կամ ավելի	2916 39 100 0
44. III ցանկում միջոցների եւ նյութերի աղեր, եթե այդպիսի աղերի գոյությունը հնարավոր է (բացառությամբ քացախաթթուների աղերի):			
45. Աղեր, որոնք իրենց կազմում պարունակում են III ցանկում նշված մի քանի նյութեր՝ III ցանկում դրանց համար սահմանված խտություններին հավասար կամ դրանք գերազանցող խտություններով:			
46. Խառնուրդներ, որոնք պարունակում են III ցանկի 26 — 36 եւ 42 դիրքերում նշված մի քանի նյութեր (նշված "*" նշանով) III ցանկում դրանց համար սահմանված արժեքներից ցածր խտությամբ, եթե դրանց հանրագումարային խտությունը հավասար է կամ գերազանցում է նյութերից մեկի համար սահմանված խտությունը, եւ որի մեծությունն ունի ամենամեծ արժեքը III ցանկում:			

- Բաժնի ծանոթագրություններ՝
1. Սույն բաժնի նպատակներով անհրաժեշտ է ղեկավարվել ինչպես ԵԱՏԱ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրով, այնպես էլ միջազգային չգրանցված կամ այլ ոչ գիտական անվանմամբ կամ քիմիական անվանմամբ կամ թմրամիջոցի, հոգեներգործուն նյութի կամ դրանց պրեկուրսորի համառոտ նկարագրությամբ:
  2. Նյութի՝ սույն բաժնում ներառված համապատասխան թմրամիջոցին, հոգեներգործուն նյութին կամ դրանց պրեկուրսորին դասելը կախված չէ թե ինչ ֆիրմային (առեւտրային) անվանումներ, հոմանիշներ կամ հապավումներ են օգտագործվում որպես դրանց անվանումներ:
  3. III ցանկի 34-րդ դիրքի նկատմամբ սահմանել, որ լիցենզավորումը կիրառվում է, եթե ապրանքը չի հսկվում արտահանման հսկողության համակարգի կողմից:
  4. Հսկողությունը համակցված այն դեղային պատրաստուկների նկատմամբ, որոնք, բացի I ցանկում ներառված միջոցներից կամ նյութերից, պարունակում են այլ ակտիվ դեղագործական բաղադրիչներ, սահմանվում է անհատական կարգով՝ տվյալ համակցված դեղային պատրաստուկը սույն բաժնի համապատասխան ցանկում ներառելու միջոցով:
  5. II եւ III ցանկում նշված նյութերի խտությունը որոշվում է՝ ելնելով խառնուրդի (լուծույթի) կազմում նյութի զանգվածային մասից:

2.19. Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցներ

Ապրանքի անվանումը	ԵԱՏԱ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագիր
1. Ծածկագրման (գաղտնագրման) գործառնություններ ունեցող տպիչներ, պատճենահանող եւ ֆաքսիմիլային սարքեր եւ դրանց էլեկտրոնային մոդուլները	8443 31-ից 8443 32 100 9-ից 8443 32 300 0-ից 8443 99 100 9-ից
2. Ծածկագրման (գաղտնագրման) գործառնություններ ունեցող՝ տվյալների գրառման, վերարտադրման եւ տեսողական ներկայացման համար նախատեսված գրպանի մեքենաներ՝ հաշվողական գործառնություններով	8470 10 000 9-ից
3. Ծածկագրման (գաղտնագրման) գործառնություններ ունեցող գրպանի համակարգիչներ	8471 30 000 0-ից
4. Ծածկագրման (գաղտնագրման) գործառնություններ ունեցող հաշվողական մեքենաներ եւ դրանց մասերը	8471 30 000 0-ից 8471 41 000-ից 8471 49 000 0-ից 8471 50 000 0-ից 8471 90 000 0-ից 8473 30 200 9-ից
5. Ծածկագրման (գաղտնագրման) գործառնություններ ունեցող հաշվողական մեքենաների սարքեր	8471 70 500 0-ից 8471 70 980 0-ից 8471 80 000 0-ից
6. Ծածկագրման (գաղտնագրման) գործառնություններ ունեցող գրպանի մեքենաների էլեկտրոնային մոդուլներ եւ մասեր	8473 21 100 0-ից 8473 21 900 0-ից 8473 30 200 9-ից 8473 30 800 9-ից
7. Ծածկագրման (գաղտնագրման) գործառնություններ ունեցող կապի բաժանորդային սարքեր	8517 11 000 0-ից 8517 12 000 0-ից 8517 18 000 0-ից

<p>Ապրանքի անվանումը 8. Ծածկագրման (զադոնագրման) գործառույթներ ունեցող բազային կայաններ</p>	<p>8517 61 000 ԱՍ ծածկագիր 8517 61 000 2-ից 8517 61 000 8-ից</p>
<p>9. Ծածկագրման (զադոնագրման) գործառույթներ ունեցող հեռահաղորդակցության սարքավորումներ և դրանց մասերը</p>	<p>8517 62 000- ից 8517 69 390 0- ից 8517 69 900 0- ից 8517 70 900-ից</p>
<p>10. Ծրագրային ծածկագրման (զադոնագրման) միջոցներ՝ անկախ տեղեկությունների կրիչից</p>	<p>8523 29 310 1-ից 8523 29 310 2- ից 8523 29 330-ից 8523 29 390-ից 8523 49 250 0-ից 8523 49 310 0- ից 8523 49 390 0- ից 8523 49 450 0- ից 8523 49 910 1- ից 8523 49 930 0- ից 8523 51 910 1- ից 8523 51 930 0- ից 8523 52-ից 8523 59 910 1- ից 8523 59 930 0- ից 8523 80 910 1- ից 8523 80 930 0- ից</p>
<p>11. Հիմնական փաստաթղթերը</p>	<p>3704 00-ից 3705-ից 3706-ից 4821 10-ից 4901 10 000 0-ից 4901 99 000 0-ից 4911 99 000 0-ից 8523 21 000 0- ից 8523 29 310 1- ից 8523 29 310 2- ից 8523 29 330-ից 8523 29 390-ից 8523 49 250 0-ից 8523 49 310 0- ից 8523 49 390 0- ից 8523 49 450 0- ից 8523 49 910 1- ից 8523 49 930 0- ից 8523 51 910 1- ից 8523 51 930 0- ից 8523 52-ից 8523 59 910 1- ից 8523 59 930 0- ից 8523 80 910 1- ից 8523 80 930 0- ից</p>
<p>12. Ծածկագրման (զադոնագրման) գործառույթներ ունեցող՝ ռադիոհեռարձակման կամ հեռուստատեսության համար նախատեսված ապարատուրա և դրա մասերը</p>	<p>8525 50 000 0-ից 8525 60 000-ից 8529 90 200 1- ից 8529 90 650-ից 8529 90 970 0- ից</p>
<p>13. Ծածկագրման (զադոնագրման) գործառույթներ ունեցող՝ ռադիոնավագնացային (ռադիոնավիգացիոն) ընդունիչներ, հեռակառավարման ապարատուրա և դրա մասերը</p>	<p>8526 91 200 0-ից 8526 91 800 0- ից 8526 92 000-ից 8529 90 650-ից</p>

Ապրանքի անվանումը	8528 90 970 0- հց
14. Ծածկագրման (զաղտնագրման) գործառույթներ ունեցող՝ տեղեկատվական հաղորդակցական ցանց «Համացանց»-ի հասանելիություն ապահովող ապարատուրա եւ հաղորդակցության գործառույթով հեռուստատեսային ընդունիչներ, դրանց մասերը	8528 71 130 0-ից 8529 90 650-ից 8529 90 970 0-ից
15. Ծածկագրման (զաղտնագրման) գործառույթներ ունեցող կամ ծածկագրման (զաղտնագրման) միջոցներ պարունակող էլեկտրոնային ինտեգրալ սխեմաներ, հիշող սարքեր	8542 31 901 1-ից 8542 31 909 2-ից 8542 31 909 8-ից 8542 32 900 9-ից
16. Ծածկագրման (զաղտնագրման) միջոցներ պարունակող, անհատական գործառույթներ ունեցող էլեկտրական այլ մեքենաներ եւ ապարատուրա	8543 70 900 0-ից 8543 90 000 9-ից
17. Ծածկագրման (զաղտնագրման) միջոցների սույն բաժնի 1-16 կետերում նշված նորմատիվատեխնիկական, կոնստրուկտորական եւ շահագործման փաստաթղթերը (ցանկացած կրիչներով)	3704 00-ից 3705-ից 3706-ից 4821 10-ից 4901 10 000 0-ից 4901 99 000 0-ից 4911 99 000 0-ից 8523 29 310-ից 8523 29 330-ից 8523 29 390-ից 8523 29 900 0-ից 8523 49 450 0-ից 8523 49 510 0-ից 8523 49 590 0-ից 8523 49 930 0-ից 8523 49 990 0-ից 8523 51 930 0-ից 8523 51 990 0-ից 8523 59 930 0-ից 8523 59 990 0-ից 8523 80 930 0-ից 8523 80 990 0-ից

Բաժնի Սույն բաժնի նպատակներով անհրաժեշտ է ծանոթագրություններ՝ ղեկավարվել ինչպես ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրով, այնպես էլ ապրանքի անվանմամբ:

2.20. Մշակութային արժեքները, ազգային արխիվային ֆոնդերի փաստաթղթերը, արխիվային փաստաթղթերի բնօրինակները

Ապրանքի անվանումը	ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագիր
1. Մշակութային արժեքներ, որոնք ընդգրկված են Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների թանգարանային, արխիվային եւ գրադարանային ֆոնդերի կազմում	42-րդ խմբից 44-րդ խմբից 46-րդ խմբից 49-րդ խմբից 57-րդ խմբից 58-րդ խմբից 69-րդ խմբից 70-րդ խմբից 80-րդ խմբից 81-րդ խմբից 82-րդ խմբից 83-րդ խմբից 94-րդ խմբից 95-րդ խմբից 9601 9602 00 000-ից 97-րդ խմբից
2. Առարկաներ եւ հավաքածուներ, որոնք ունեն պատմական, գիտական, գեղարվեստական կամ այլ մշակութային արժեք, կապված են ժողովուրդների կյանքում տեղի ունեցած նշանակալից իրադարձությունների, պետության եւ	

<p>հասարակության զարգացման, գիտության և տեխնիկայի պատմության հետ և արվեստի ակադեմիաները`</p> <p>2.1. Հիշային առարկաներ, որոնք անհշուտ են ականավոր քաղաքական, պետական գործիչների, ազգային հերոսների, գիտության, գրականության և արվեստի գործիչների կյանքին՝ անկախ դրանց ստեղծման ժամանակից</p>	<p>ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ 97-ՈՊ Խմբից</p>
<p>2.2. համազգեստի և հանդերձանքի առարկաներ ու հավաքածուներ՝ ռազմական, արտադրական և այլ նշանակության, ավելի քան 100 տարի առաջ ստեղծված, ինչպես նաև հրազենային զենք, որն արտադրված է 1900-1945 թվականների ժամանակահատվածում և սառը զենք, որն արտադրված է 50 և ավելի տարի առաջ</p>	<p>9301-ից 9302 00 000 0-ից 9303-ից 9307 00 000 0-ից 97-րդ խմբից</p>
<p>2.3. Հնարձ (անտիկվար) զենք՝ մինչև 1899 թվականի ավարտն արտադրված հրազեն, նետողական և օդաճնշիչ (այնեմատիկ) զենք (բացառությամբ կենտրոնադիր զարկով միասնական փամփուշտներով կրակելու համար արտադրված հրազենից), ինչպես նաև մինչև 1945 թվականի ավարտն արտադրված սառը զենք.</p>	<p>93-րդ խմբից 97-րդ խմբից</p>
<p>2.4. Ռազմական, գիտական, արտադրական և կենցաղային նշանակության տեխնիկայի առարկաներ, սարքեր, գործիքներ, ապարատուրա, սարքավորումներ և (կամ) դրանց բաղկացուցիչ մասերը՝ ավելի քան 100 տարի առաջ ստեղծված</p>	<p>97-րդ խմբից</p>
<p>2.5. Տրանսպորտային միջոցներ (բացի ավտոմոբիլներից)՝ արտադրված մինչև 1950 թվականը՝ ներառյալ</p>	<p>86-րդ խմբից 87-րդ խմբից 88-րդ խմբից 89-րդ խմբից 97-րդ խմբից</p>
<p>2.6. Ավտոմոբիլներ, մոտոտրանսպորտային միջոցներ՝ արտադրված 100 և ավելի տարի առաջ</p>	<p>87-րդ խմբից 97-րդ խմբից</p>
<p>2.7 Հնագիտական պեղումների (ինչպես թույլատրված, այնպես էլ՝ չթույլատրված) և հնագիտական հայտնագործությունների արդյունքում ստացված առարկաներ և բեկորներ՝ անկախ դրանք հայտաբերելու ժամանակից</p>	<p>97-րդ խմբից</p>
<p>3. Գեղարվեստական արժեքներ (բացառությամբ 50 տարուց ավելի վաղ ստեղծված գեղանկարչական, քանդակագործական և գրաֆիկական աշխատանքների, դեկորատիվ-կիրառական արվեստի և տարբեր դավանանքների կրոնական պաշտամունքների իրականացման համար նախատեսված առարկաների, դիզայներական նախագծերի, ինստալյացիաների, հուշանվերային իրերի, մանկական ստեղծարարության իրերի, ինչպես նաև կենցաղային իրերի՝ անկախ դրանց ստեղծման ժամանակից)</p>	
<p>3.1. Գեղանկարչական ստեղծագործություններ, քանդակներ</p>	<p>4420-ից 49-րդ խմբից 6913-ից 7018-ից 73-րդ խմբից 74-րդ խմբից 75-րդ խմբից 76-րդ խմբից 78-րդ խմբից 79-րդ խմբից 80-րդ խմբից 81-րդ խմբից 82-րդ խմբից 8306-ից 97-րդ խմբից</p>
<p>3.2. Գրաֆիկական ստեղծագործություններ և գրաֆիկական տպագրական բնօրինակ կադապրներ</p>	<p>49-րդ խմբից 97-րդ խմբից</p>
<p>3.3. Տարբեր դավանանքների կրոնական պաշտամունքների իրականացման համար նախատեսված առարկաներ</p>	<p>42-րդ խմբից 44-րդ խմբից 46-րդ խմբից 57-րդ խմբից 58-րդ խմբից 69-րդ խմբից 7018-ից 94-րդ</p>

Ապրանքի անվանումը	ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագիր
	96-րդ խմբից 97-րդ խմբից
3.4. Դեկորատիվ-կիրառական արվեստի առարկաներ	4420-ից 97-րդ խմբից
4. Տպագիր հրատարակություններ՝ ավելի քան 100 տարի առաջ ստեղծված	97-րդ խմբից
5. Մետաղադրամներ, բոներ (թղթադրամանիշներ), թղթադրամներ եւ արժեթղթեր՝ 100 եւ ավելի տարի առաջ ստեղծված	4907 00-ից 7118-ից 97-րդ խմբից
6. Ֆալերիստիկայի առարկաներ՝ շքանշաններ, մեդալներ, նշաններ, ժետոններ եւ այլն, արտադրված 100 եւ ավելի տարի առաջ (բացառությամբ Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների պետական պարգեւների)	7113-ից 7114-ից 7117-ից 8306-ից 97-րդ խմբից
7. Եզակի եւ հազվագյուտ երաժշտական գործիքներ եւ արդենավոր գործիքներ՝ անկախ դրանց արտադրման ժամկետից (բացառությամբ գործարանային (մանուֆակտուրային) արտադրության երաժշտական գործիքների)	92-րդ խմբից 97-րդ խմբից
8. Փոստային վճարման նշաններ (փոստային նամականիշներ եւ բյուլներ), դրոշմավորված ծրարներ, հարկային եւ Լույնանման դրոշմանիշներ՝ ավելի քան 100 եւ ավելի տարի առաջ ստեղծված (բացառությամբ փոստային բացիկների եւ բաց նամակների՝ անկախ դրանց ստեղծման ժամանակից)	97-րդ խմբից
9. Հազվագյուտ հավաքածուներ եւ նմուշներ՝ գիտության այնպիսի ճյուղերի համար հետաքրքրություն ներկայացնող առարկաներ, ինչպիսիք են կենսաբանությունը (անատոմիա, բուսաբանություն, կենդանաբանություն, հնէաբանություն), հանքաբանությունը, մետեորիտաբանությունը՝ անկախ առաջացման կամ ստեղծման ժամանակից	9705 00 000 0-ից
10. Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների մաքսային տարածք ավելի վաղ ներմուծված վճակույթային արժեքներ, որոնք տարիքը 100 տարուց ավելի է	97-րդ խմբից
11. Ձեռագրեր, փաստաթղթային հուշարձաններ, արխիվային փաստաթղթեր՝ 50 տարի եւ ավելի առաջ ստեղծված	37-րդ խմբից 49-րդ խմբից 97-րդ խմբից

Բաժնի Սույն բաժնի նպատակներով անհրաժեշտ է ծանոթագրություններ՝ ղեկավարվել ինչպես ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրով, այնպես էլ ապրանքի անվանմամբ:

2.21. Մարդու օրգաններ ու հյուսվածքներ, արյուն եւ դրա բաղադրիչները, մարդու կենսաբանական նյութերի նմուշներ

Ապրանքի անվանումը	ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագիր
1. Այլածին հյուսվածքներ (ենթաստամոքսային գեղծ, վահանաձեւ գեղծ, հարվահանաձեւ գեղծ, հիպոֆիզ (մակուլոէր) եւ այլ էնդոկրին հյուսվածքներ)	3001 90 200 0-ից
2. Հեմատոպոետիկ (արյունաստեղծ) ցողունային բջիջներ	3001 90 200 0-ից
3. Բյուրեղիկի պատիճ	3001 90 200 0-ից
4. Կաշի	3001 90 200 0-ից
5. Սիրտ-թոք համալիր	3001 90 200 0-ից
6. Շաղկապենի	3001 90 200 0-ից
7. Ոսկրածուծ	3001 90 200 0-ից
8. Մարդկային արյուն եւ դրա բաղադրիչները	3002 10 910 0-ից  3002 10 950-ից  3002 90 100 0-ից
9. Մուտիվիսցերալ (բազմաընդերային) համալիրներ (յարդ-երիկամ, յարդ-երիկամ-մակերիկամներ-արեւստամոքսային ուղու հատված, երիկամ-ենթաստամոքսային գեղծ)	3001 90 200 0-ից
10. Լյարդ եւ դրա մասերը	3001 90 200 0-ից
11. Ենթաստամոքսային գեղծն առանձին կամ այլ օրգանների հետ միասին	3001 90 200 0-ից
12. Երիկամներ	3001 90 200 0-ից
13. Եղջերաթաղանթ	3001 90 200 0-ից
14. Սիրտ	3001 90 200 0-ից
15. Կրծքային զարկերակ	3001 90 200

15. Ծախսագրուցային թաղանթ Ապրանքի անվանումը	ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ 03001 90 200
16. Աղիքների մասեր	0-ից
17. Ոսկորներ, ոսկորների մասեր՝ կեղեւային շերտով	3001 90 200 0-ից
18. Կռճիկային հյուսվածք	3001 90 200 0-ից
19. Վերին վերջույթ եւ դրա մասերը	3001 90 200 0-ից
20. Սրտի փականներ	3001 90 200 0-ից
21. Գանգակամարի ոսկորներ	3001 90 200 0-ից
22. Թոք	3001 90 200 0-ից
23. Ստորին վերջույթ եւ դրա մասերը	3001 90 200 0-ից
24. Անոթներ եւ անոթային հունի մասերը	3001 90 200 0-ից
25. Ջլեր	3001 90 200 0-ից
26. Ուղեղի կարծր թաղանթ	3001 90 200 0-ից
27. Շնչափող	3001 90 200 0-ից
28. Սեռական բջիջներ ու էմբրիոններ	3001 90 200 0-ից
29. Մարդու կենսաբանական նյութերի նմուշներ (բջիջների, հյուսվածքների, կենսաբանական հեղուկների, արտազատուկների, մարդու կենսագործունեության արդյունքների, ֆիզիոլոգիական եւ պաթոլոգիական արտաթորումների, քսուկների, ողողումների, քերուկների նմուշներ)	0511 99 853 9-ից 0511 99 859 9-ից 3002 10 950 9-ից 3002 90 100 0-ից

Բաժնի 1. Սույն բաժնի նպատակներով անհրաժեշտ է ծանոթագրություններ՝ ղեկավարվել ինչպես ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրով, այնպես էլ ապրանքի անվանմամբ:

2. Բուժական-ախտորոշիչ նպատակների, այդ թվում՝ արյան փոխներարկման (հեմոտրանսֆուզիայի) կամ փոխպատվաստման համար չնախատեսված մարդու կենսաբանական նյութերի նմուշների արտահանումը Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից իրականացվում է Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետության՝ արտահանման հսկողության ոլորտի օրենսդրությամբ համապատասխան:

Սույն ցանկում կիրառության հարմարության համար բաժինների համարակալումն օգտագործվում է ապրանքների միասնական ցանկի այն բաժինների համարակալմանը համապատասխան, որոնց նկատմամբ երրորդ երկրների հետ առևտրի ժամանակ կիրառվում են «Երրորդ երկրների առևտրային ոչ սակագնային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությամբ նախատեսված ոչ սակագնային կարգավորման միջոցները («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի թիվ 7 հավելված):

Ծանոթագրություն  
ենթադիրքերի  
վերաբերյալ՝

ՀԱՎԵԼՎԱԾ ԹԻՎ 3  
Եվրասիական տնտեսական  
հանձնաժողովի կողմից  
2015 թվականի ապրիլի 21-ի  
թիվ 30 որոշման

### ՀԻՄՆԱԴՐՈՒՅԹ

#### Մարդու օրգաններ և հյուսվածքներ, արյուն և դրա բաղադրամասեր, մարդու կենսաբանական նյութերի նմուշներ Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու և Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու կարգի մասին

##### 1. Ընդհանուր դրույթներ

1. Սույն Հիմնադրույթով սահմանվում է այն ապրանքների միասնական ցանկի 2.21 բաժնում ներառված՝ մարդու օրգաններ և հյուսվածքներ, արյուն և դրա բաղադրամասեր, մարդու կենսաբանական նյութերի նմուշներ Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու (այսուհետ համապատասխանաբար՝ Միություն, ներմուծում,) և Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու (այսուհետ՝ արտահանում) կարգը, որոնց նկատմամբ երրորդ երկրների հետ առևտրի ժամանակ կիրառվում են «Երրորդ երկրների առևտրային ոչ սակագնային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությամբ նախատեսված ոչ սակագնային կարգավորման միջոցները («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի թիվ 7 հավելված) (այսուհետ համապատասխանաբար՝ մարդու օրգաններ ու հյուսվածքներ, արյուն և դրա բաղադրամասեր, միասնական ցանկ):

2. Սույն Հիմնադրույթի նպատակներով գործածվող հասկացություններն ունեն հետևյալ իմաստը՝  
«մարդու կենսաբանական հեղուկներ»՝ մարդու օրգանիզմի կողմից արտադրվող հեղուկներ, որոնց դասվում են նաև ամնիոտիկ հեղուկը, թարախը, արյունը, ավիչը, խորխը, լեղին, կաթնախեժը, մեզը, շագանակագեղձի արտազատուկը, լորձաթաղանթների լորձը, սինովիալ (ծուսպային) հեղուկը, սերմնահեղուկը, ողնուղեղային հեղուկը, հյուսվածքային հեղուկը, պլազա հեղուկը, քթի լորձը, քրտինքը, տրանսուդատը, ականջի ծծումբը և էքսուդատը (արտաքիտը):

«մարդու կենսաբանական նյութերի նմուշներ»՝ մարդու բջիջների, հյուսվածքների, կենսաբանական հեղուկների, արտազատուկների, կենսագործունեության արգասիքի, ֆիզիոլոգիական ու ախտաբանական արտաթորանքի, քսուկների, քերուկների, վլացուկների նմուշներ, որոնք օգտագործվում են ախտորոշման ու գիտական նպատակներով, և որոնք նախատեսված են հետազոտությունների որակի արտաքին հսկողություն, այդ թվում՝ ռեֆերենս-հետազոտություններ իրականացնելու համար կամ ստացվել են կենսաբաժնակալում և (կամ) կլինիկական հետազոտություններ իրականացնելու ընթացքում:

Սույն Հիմնադրույթում գործածվող մյուս հասկացությունները կիրառվում են «Երրորդ երկրների առևտրային ոչ սակագնային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությամբ («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելված) և Միության իրավունքի մաս կազմող միջազգային պայմանագրերով սահմանված իմաստներով:

3. Մարդու օրգանների և հյուսվածքների, արյան ու դրա բաղադրամասերի ներմուծումը և (կամ) արտահանումն իրականացվում են Ապրանքների առանձին տեսակների արտահանման և (կամ) ներմուծման համար լիցենզիա ստանալու մասին հայտի ձևակերպման ու Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2014 թվականի նոյեմբերի 6-ի թիվ 199 որոշմամբ հաստատված այդպիսի լիցենզիայի ձևակերպման առնչվող հրահանգին համապատասխան ձևակերպված լիցենզիայի (այսուհետ՝ լիցենզիա) կամ Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի 2012 թվականի մայիսի 16-ի թիվ 45 որոշմամբ հաստատված ձևով կազմված եզրակացության (այսուհետ՝ եզրակացություն (թույլատրագիր)) առկայության դեպքում՝ բացառությամբ սույն Հիմնադրույթի 8-րդ կետով նախատեսված դեպքերի:

4. Ֆիզիկական անձանց կողմից մարդու օրգանների և հյուսվածքների, արյան ու դրա բաղադրամասերի, բացառությամբ մարդու կենսաբանական նյութերի նմուշների, ներմուծումը և (կամ) արտահանումը՝ որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ, արգելված են:

Ֆիզիկական անձանց կողմից մարդու կենսաբանական նյութերի նմուշների ներմուծումը և (կամ) արտահանումը՝ որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ, իրականացվում են եզրակացության (թույլատրագիր) առկայության դեպքում:

## II. Մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելը

5. Ոչ ազգակցական փոխադրվածություն իրականացնելու նպատակով մարդու օրգանների և հյուսվածքների, արյան ու դրա բաղադրամասերի, բացառությամբ մարդու կենսաբանական նյութերի նմուշների, հեմոպոետիկ ցողունային բջիջների, ոսկրածուծի, դոնորական լիմֆոցիտների, միասնական ցանկի 2.21 բաժնում ներառված սեռական բջիջների ու էմբրիոնների «արտահանում» և «ներքին սպառման համար բացթողում» մաքսային ընթացակարգով ձևակերպումն իրականացվում է Միության անդամ պետության (այսուհետ՝ անդամ պետություն) մաքսային մարմին լիցենզիա ներկայացվելու դեպքում:

Ոչ ազգակցական փոխադրվածություն իրականացնելու նպատակով մարդու կենսաբանական նյութերի նմուշների, հեմոպոետիկ ցողունային բջիջների, ոսկրածուծի, դոնորական լիմֆոցիտների, միասնական լիմֆոցիտների, միասնական ցանկի 2.21 բաժնում ներառված սեռական բջիջների ու էմբրիոնների «արտահանում» և «ներքին սպառման համար բացթողում» մաքսային ընթացակարգով ձևակերպումն իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմին եզրակացություն (թույլատրագիր) ներկայացվելու դեպքում:

6. Մարդու օրգանների և հյուսվածքների, արյան ու դրա բաղադրամասերի «վերամշակում» մաքսային տարածքում, «վերամշակում» մաքսային տարածքից դուրս», «վերամշակում» ներքին սպառման համար՝ մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպումն իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմին եզրակացություն (թույլատրագիր) ներկայացվելու դեպքում:

7. Սույն Հիմնադրույթի 6-րդ կետում նշված մաքսային ընթացակարգերի գործողությունը եզրափակելու նպատակով մարդու օրգանների և հյուսվածքների, արյան ու դրա բաղադրամասերի «վերամշակում» և «վերաներմուծում» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպումն իրականացվում է մարդու օրգանները և հյուսվածքները, արյունն ու դրա բաղադրամասերը սույն Հիմնադրույթի 6-րդ կետում նշված մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելու համար անդամ պետության մաքսային մարմին ներկայացված եզրակացության (թույլատրագիր) առկայության դեպքում:

8. Չի պահանջվում լիցենզիա կամ եզրակացություն (թույլատրագիր) ներկայացնել անդամ պետության մաքսային մարմին այն դեպքերում, երբ մարդու օրգանները և հյուսվածքները, արյունն ու դրա բաղադրամասերը ձևակերպվում են՝

ա) «մաքսային տարանցում» և «ոչնչացում» մաքսային ընթացակարգերով:

բ) «վերարտահանում» կամ «վերաներմուծում» մաքսային ընթացակարգերով՝ համապատասխանաբար ավելի վաղ «ներքին սպառման համար բացթողում» մաքսային ընթացակարգով ձևակերպված կամ ավելի վաղ «արտահանում» մաքսային ընթացակարգի համապատասխան արտահանված ապրանքների նկատմամբ:

9. Մարդու օրգանների և հյուսվածքների, արյան ու դրա բաղադրամասերի «մաքսային պահեստ», «ժամանակավոր ներմուծում (ընդունում)», «ժամանակավոր ներմուծում», «հրաժարում՝ հոգուտ պետության», «ազատ մաքսային գոտի», «ազատ պահեստ» և «անմաքս առևտուր» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպումը չի թույլատրվում:

## III. Լիցենզիաների տրամադրումը

10. Իրավաբանական անձինք և որպես անհատ ձեռնարկատեր գրանցված ֆիզիկական անձինք (այսուհետ՝ հայտատուներ) լիցենզիայի ձևակերպման համար «Ապրանքների արտահանման և (կամ) ներմուծման լիցենզիաների ու թույլտվությունների տրամադրման կանոններ» («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելվածի հավելված) (այսուհետ՝ Կանոններ) 10-րդ կետի 1-ից 5-րդ ենթակետերում նշված փաստաթղթերն ու տեղեկությունները ներկայացնում են այն անդամ պետության լիազորված մարմին, որի տարածքում է գրանցված հայտատուն:

11. Հայտատուի կողմից ներկայացվող փաստաթղթերի պատճենները պետք է վավերացված լինեն Կանոնների 11-րդ կետով սահմանված կարգով:

12. Եթե, երբ անդամ պետության օրենսդրությամբ համապատասխան լիցենզիա տրամադրելու մասին որոշումը լիազորված մարմնի կողմից ընդունվում է տվյալ անդամ պետության պետական իշխանության այլ մարմնի (այսուհետ՝ համաձայնեցնող մարմին) հետ համաձայնեցմամբ, ապա այդ համաձայնեցումն իրականացվում է տվյալ անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված կարգով: Հայտատուի կողմից համաձայնեցնող մարմին են ներկայացվում սույն Հիմնադրույթի 10-րդ կետում նշված փաստաթղթերը, եթե դա նախատեսված է անդամ պետության օրենսդրությամբ:

Համաձայնեցումը կարող է իրականացվել եզրակացություն (թույլատրագիր) տրամադրելու միջոցով:

13. Լիազորված մարմինը տրամադրում է մարդու օրգանների արտահանման և (կամ) ներմուծման լիցենզիաները հայտատուի կողմից փաստաթղթերը ներկայացնելու օրվանից մեկ աշխատանքային օրվա ընթացքում, իսկ մարդու հյուսվածքների, արյան ու դրա բաղադրամասերի արտահանման և (կամ) ներմուծման լիցենզիաները՝ հայտատուի կողմից փաստաթղթերը ներկայացնելու օրվանից երեք աշխատանքային օրը չզերազանցող ժամկետում:

14. Լիցենզիայի տրամադրումը մերժվում է Կանոնների 14-րդ կետի 1-4-րդ ենթակետերով նախատեսված հիմքերի առկայության դեպքում, ինչպես նաև Կանոնների 14-րդ կետի 6-րդ ենթակետին համապատասխան՝ համաձայնեցնող մարմնի լիցենզիայի տրամադրման մասին հայտի համաձայնեցումը մերժելու դեպքում:

## IV. Եզրակացության (թույլատրագիր) տրամադրումը

15. Եզրակացության (թույլատրագիր) տրամադրումն իրականացվում է եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար անդամ պետության օրենսդրությամբ համապատասխան լիազորված՝ անդամ պետության պետական իշխանության մարմնի կողմից (այսուհետ՝ եզրակացություն (թույլատրագիր) տալու համար լիազորված՝ անդամ պետության մարմին) տվյալ անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված կարգով:

16. Եզրակացությունը (թույլատրագիրը) տրամադրվում է անդամ պետության՝ եզրակացություն (թույլատրագիր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի հետևյալ փաստաթղթերն ու տեղեկությունները ներկայացնելու դեպքում՝

ա) հայտատուի կողմից՝

այն Ապրանքների միասնական ցանկում ներառված առանձին ապրանքների ներմուծման, արտահանման և տարանցման եզրակացության (թույլատրագրի) միասնական ձևը լրացնելու վերաբերյալ մեթոդական ցուցումներին համապատասխան ձևակերպված եզրակացության (թույլատրագրի) նախագիծը, որոնց նկատմամբ Եվրասիական տնտեսական համայնքի շրջանակներում Մաքսային միության անդամ պետությունների կողմից երրորդ երկրների հետ առևտրում կիրառվում են Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2012 թվականի մայիսի 16-ի թիվ 45 որոշմամբ հաստատված ներմուծման կամ արտահանման արգելքները կամ սահմանափակումները:

Կանոնների 10-րդ կետի 5-րդ ենթակետում նշված փաստաթղթերը կամ տեղեկությունները:

պայմանագրի պատճենը, իսկ պայմանագրի բացակայության դեպքում՝ Կողմերի մտադրությունները հաստատող այլ փաստաթղթի պատճենը:

հիվանդի կամ նրա օրինական ներկայացուցիչների տեղեկացված համաձայնությունը մարդու կենսաբանական նյութերի նմուշները տեղափոխելու համար՝ բացառությամբ այնպիսի դեպքերի, երբ այդպիսի նմուշները տեղափոխվում են հետազոտությունների որակի արտաքին հսկողություն, այդ թվում՝ ռեֆերենս-հետազոտություններ իրականացնելու համար:

անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված այլ փաստաթղթեր:

բ) Ֆիզիկական անձի կողմից մարդու կենսաբանական նյութերի նմուշները որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ տեղափոխելու դեպքում՝

սույն կետի «ա» ենթակետի երկրորդ պարբերության մեջ նշված մեթոդական ցուցումներին համապատասխան ձևակերպված եզրակացության (թույլատրագրի) նախագիծը:

անձը հաստատող փաստաթղթերի պատճենները կամ տեղեկություններ անձը հաստատող փաստաթղթերից (սերիան, համարը, երբ և ում կողմից է տրվել, անձնական համարը (առկայության դեպքում), բնակության վայրի հասցեն), եթե դա նախատեսված է անդամ պետության օրենսդրությամբ:

հիվանդի կամ նրա օրինական ներկայացուցիչների տեղեկացված համաձայնությունը մարդու կենսաբանական նյութերի նմուշները տեղափոխելու համար:

17. Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումը մերժվում է հետևյալ հիմքերի առկայության դեպքում՝  
ա) սույն Հիմնադրույթի 16-րդ կետով նախատեսված փաստաթղթերը չներկայացնելը:  
բ) եզրակացություն (թույլատրագիր) ստանալու համար ներկայացված փաստաթղթերում թերի կամ անարժանահավատ տեղեկությունների առկայությունը:  
գ) անդամ պետությունների օրենսդրությամբ նախատեսված այլ հիմքեր:

18. Ոչ ազգակցական փոխապատկաստում իրականացնելու նպատակով հեմոպոետիկ ցողունային բջիջների, ոսկրածուծի, դոնորական լիմֆոցիտների, միասնական ցանկի 2.21 բաժնում ներառված սեռական բջիջների ու էմբրիոնների ներմուծման և (կամ) արտահանման վերաբերյալ եզրակացությունը (թույլատրագիրը) տրամադրվում է մեկ տարին չզերազանցող ժամկետով՝ անկախ Միության մաքսային սահմանով տեղափոխությունների թվից:  
19. Հայտատուները տեղափոխում իրականացնելու օրվանից երեք աշխատանքային օրվա ընթացքում պարտավոր են տեղեկացնել անդամ պետության՝ եզրակացություն (թույլատրագիր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնին ոչ ազգակցական փոխապատկաստում իրականացնելու նպատակով հեմոպոետիկ ցողունային բջիջների, ոսկրածուծի, դոնորական լիմֆոցիտների, միասնական ցանկի 2.21 բաժնում ներառված սեռական բջիջների ու էմբրիոնների ներմուծում և (կամ) արտահանում իրականացնելու մասին:  
20. Ախտաբանական և գիտական նպատակներով մարդու կենսաբանական նյութերի նմուշների տեղափոխման վերաբերյալ եզրակացությունը (թույլատրագիրը) տրամադրվում է մեկ տարին չզերազանցող ժամկետով՝ անկախ Միության մաքսային սահմանով տեղափոխությունների թվից:

ՀԱՎԵԼԱԾ ԹԻՎ 4  
Եվրասիական տնտեսական  
հանձնաժողովի կոլեգիայի  
2015 թվականի ապրիլի 21-ի  
թիվ 30 որոշման

## Հ Ի Մ Ա Ն Դ Դ ՈՒ Ց Ց

### մաքսային միության մաքսային տարածքից հանքային հումքի արտահանման կարգի մասին

#### I. Ընդհանուր դրույթներ

1. Սույն Հիմնադրույթով սահմանվում է այն ապրանքների միասնական ցանկի 2.11 բաժնում ներառված հանքային հումքը Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու (այսուհետ համապատասխանաբար՝ արտահանում, Միություն) կարգը, որոնց նկատմամբ երրորդ երկրների հետ առևտրի ժամանակ կիրառվում են «Երրորդ երկրների առևտրային ոչ սակագնային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությամբ նախատեսված ոչ սակագնային կարգավորման միջոցները («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի թիվ 7 հավելված) (այսուհետ՝ հանքային հումք):

Հանքային հումքին չեն դասվում այն Ապրանքների միասնական ցանկի 2.4 բաժնում ներառված հանքաբանական հավաքածուները և հավաքածուների համար նախատեսված առարկաները, որոնց նկատմամբ Եվրասիական տնտեսական համայնքի շրջանակներում Մաքսային միության անդամ պետությունների կողմից երրորդ երկրների հետ առևտրում կիրառվում են Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2012 թվականի օգոստոսի 16-ի թիվ 134 որոշմամբ հաստատված ներմուծման կամ արտահանման արգելքները կամ սահմանափակումները:

2. Սույն Հիմնադրույթում գործածվող հասկացությունները կիրառվում են «Երրորդ երկրների առևտրային ոչ սակագնային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությամբ («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելված) և Միության իրավունքի մաս կազմող միջազգային պայմանագրերով սահմանված իմաստներով:

3. Հանքային հումքի արտահանումն իրականացվում է Ապրանքների առանձին տեսակների արտահանման և (կամ) ներմուծման համար լիցենզիա ստանալու մասին հայտի ձևակերպման ու Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2014 թվականի նոյեմբերի 6-ի թիվ 199 որոշմամբ հաստատված այդպիսի լիցենզիայի ձևակերպման առևձյուղ հրահանգին համապատասխան ձևակերպված լիցենզիայի (այսուհետ՝ լիցենզիա) կամ Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի 2012 թվականի մայիսի 16-ի թիվ 45 որոշմամբ հաստատված ձևով կազմված եզրակացության (այսուհետ՝ եզրակացություն (թույլատրագիր)) առկայության դեպքում՝ բացառությամբ սույն Հիմնադրույթի 7-րդ կետով նախատեսված դեպքերի:

4. Հանքային հումքի արտահանումը ֆիզիկական անձանց կողմից որպես անձնական օգտագործման ապրանք արգելվում է:

#### II. Մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպումը

5. Հանքային հումքի «արտահանում» մաքսային ընթացակարգով ձևակերպումն իրականացվում է Միության անդամ պետության (այսուհետ՝ անդամ պետություն) մաքսային մարմին լիցենզիա ներկայացվելու դեպքում:

6. Հանքային հումքի «մաքսային տարածքից դուրս վերաձևակերպում» մաքսային ընթացակարգով ձևակերպումն իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմին եզրակացություն (թույլատրագիր) ներկայացվելու դեպքում:

7. Հանքային հումքի «վերաարտահանում» և ներքին մաքսային մարմնից մինչև Միության մաքսային տարածքից մեկնման վայրի մաքսային մարմին «մաքսային տարանցում» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպումն իրականացվում է առանց անդամ պետության մաքսային մարմին լիցենզիա կամ եզրակացություն (թույլատրագիր) ներկայացնելու:

8. Հանքային հումքի ձևակերպումը «Ժամանակավոր ներմուծում» և «անմաքս առևտուր» մաքսային ընթացակարգերով չի թույլատրվում:

#### III. Լիցենզիայի տրամադրումը

9. Իրավաբանական անձինք և որպես անհատ ձեռնարկատեր գրանցված ֆիզիկական անձինք (այսուհետ՝ հայտատուներ) լիցենզիայի ձևակերպման համար «Ապրանքների արտահանման և (կամ) ներմուծման լիցենզիաների ու թույլտվությունների տրամադրման կանոններ» («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելվածի հավելված) (այսուհետ՝ Կանոններ) 10-րդ կետի 1-5-րդ ենթակետերում նշված փաստաթղթերն ու տեղեկությունները, ինչպես նաև Կանոնների 10-րդ կետի 6-րդ ենթակետին համապատասխան հետևյալ փաստաթղթերը ներկայացնում են այն անդամ պետության լիազորված մարմին, որի տարածքում գրանցված է հայտատուները՝

հանքային հումքի արդյունահանման օրինակակառուցումը հաստատող՝ անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված փաստաթղթերի պատճենները:

հանքային հումքի տիրապետման օրինակակառուցումը հաստատող փաստաթղթերի պատճենները:  
Երրորդ երկրներից ներմուծված հանքային հումքի արտահանման դեպքում հայտատուն՝ որպես հանքային հումքի արդյունահանման և տնօրինման օրինակակառուցումը հաստատող փաստաթղթեր, ներկայացնում է ապրանքների մասին այն հայտարարագրի պատճենը, որին համապատասխան իրականացվել է հանքային հումքը շրջանառության մեջ դնելը, կամ Միության մաքսային տարածքում այդ հանքային հումքի գտնվելու օրինակակառուցումը հաստատող՝ անդամ պետության դատարանի որոշումը:

Հանքային հումքի արդյունահանման պետություն չհանդիսացող անդամ պետության տարածքից հանքային հումքի արտահանման դեպքում հայտատուն՝ որպես հանքային հումքի արդյունահանման օրինակակառուցումը հաստատող փաստաթղթեր, ներկայացնում է եզրակացություն (թույլատրագիր), որը տրամադրվել է այն անդամ պետության պետական իշխանության պետության օրենսդրությանը համապատասխան եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի կողմից (այսուհետ՝ անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմին), որի տարածքում արդյունահանվել է այդ հանքային հումքը:

10. Հայտատուի կողմից ներկայացվող փաստաթղթերի պատճենները պետք է վավերացված լինեն Կանոնների 11-րդ կետով սահմանված կարգով:

11. Եթե անդամ պետության օրենսդրությանը համապատասխան լիցենզիա տրամադրելու մասին որոշումը լիազորված մարմնի կողմից ընդունվում է տվյալ անդամ պետության պետական իշխանության այլ մարմնի (այսուհետ՝ համաձայնեցնող մարմին) հետ համաձայնեցմամբ, ապա այդ համաձայնեցումն իրականացվում է տվյալ անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված կարգով:

Հայտատուի կողմից համաձայնեցնող մարմին են ներկայացվում սույն Հիմնադրույթի 9-րդ կետում նշված փաստաթղթերը, եթե դա նախատեսված է անդամ պետության օրենսդրությամբ: Ընդ որում, սույն Հիմնադրույթի 9-րդ կետի երկրորդ և երրորդ պարբերություններում նշված փաստաթղթերը (հաշվի առնելով սույն Հիմնադրույթի 9-րդ կետի չորրորդ և հինգերորդ պարբերությունները) չեն ներկայացվում լիազորված մարմին:

Համաձայնեցում կարող է իրականացվել եզրակացություն (թույլատրագիր) տրամադրելու միջոցով:

12. Լիցենզիայի տրամադրումը մերժվում է Կանոնների 14-րդ կետի 1-ից 4-րդ ենթակետերով նախատեսված հիմքերի առկայության դեպքում, ինչպես նաև Կանոնների 14-րդ կետի 6-րդ ենթակետին համապատասխան՝ համաձայնեցնող մարմնի՝ լիցենզիայի տրամադրման մասին հայտի համաձայնեցումը մերժելու դեպքում:

IV. Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումը

13. Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումն իրականացվում է անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի կողմից՝ սովյալ անդամ պետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

14. Եզրակացությունը (թույլատրագիրը) տրամադրվում է անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի կողմից անդամ պետության փաստաթղթերը ներկայացնելու դեպքում՝

այն Ապրանքների միասնական ցանկում ներառված առանձին ապրանքների ներմուծման, արտահանման և տարանցման վերաբերյալ եզրակացության (թույլատրագրի) միասնական ձևը լրացնելու վերաբերյալ մեթոդական ցուցումներին համապատասխան ձևակերպված եզրակացության (թույլատրագրի) նախագիծը, որոնց նկատմամբ Եվրասիական տնտեսական համայնքի շրջանակներում Մաքսային միության անդամ պետությունների կողմից երրորդ երկրների հետ առևտրում կիրառվում են Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2012 թվականի մայիսի 16-ի թիվ 45 որոշմամբ հաստատված ներմուծման կամ արտահանման արգելքները կամ սահմանափակումները:

պայմանագրի պատճենը, իսկ պայմանագրի բացակայության դեպքում՝ Կողմերի մտադրությունները հաստատող այլ փաստաթղթի պատճենը:

հանքային հումքի արդյունահանման օրինակակազմումը հաստատող՝ անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված փաստաթղթերի պատճենները:

հանքային հումքի տիրապետման օրինակակազմումը հաստատող փաստաթղթերի պատճենները:

Հանքային հումքի արդյունահանման պետություն չհանդիսացող անդամ պետության տարածքից հանքային հումքի արտահանման դեպքում հայտատուն՝ որպես հանքային հումքի արդյունահանման օրինակակազմումը հաստատող փաստաթղթեր, ներկայացնում է եզրակացություն (թույլատրագիր), որը տրամադրվել է այն անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի կողմից, որի տարածքում արդյունահանվել է այդ հանքային հումքը:

15. Սույն Հիմնադրույթի 9-րդ կետի հիմնված պարբերությամբ նախատեսված եզրակացություն (թույլատրագիր) ստանալու համար հայտատուն ներկայացնում է հետևյալ փաստաթղթերն այն անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի, որի տարածքում արդյունահանվել է հանքային հումքը՝

- ա) սույն Հիմնադրույթի 14-րդ կետի երկրորդ պարբերության մեջ նշված եզրակացության (թույլատրագրի) նախագիծը.
- բ) արտաքին առևտրային գործունեության մասնակիցների միջև հանքային հումքի առքուվաճառքի պայմանագրի պատճենը, որի կողմերից մեկն այն անդամ պետության արտաքին առևտրային գործունեության մասնակից է, որի տարածքում արդյունահանվել է այդ հանքային հումքը:

16. Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումը մերժվում է հետևյալ հիմքերի առկայության դեպքում՝

ա) հայտատուի կողմից սույն Հիմնադրույթի համապատասխանաբար 14-րդ և 15-րդ կետերով նախատեսված փաստաթղթերը չեն ներկայացնելը:

բ) եզրակացություն (թույլատրագիր) ստանալու համար ներկայացված փաստաթղթերում թերի կամ անարժանահավատ տեղեկությունների առկայությունը:

գ) անդամ պետությունների օրենսդրությամբ նախատեսված այլ հիմքեր:

ՀԱՒԵՆԱՍ ԹԻՎ 5  
Եվրասիական տնտեսական  
հանձնաժողովի կողմից  
2015 թվականի ապրիլի 21-ի  
թիվ 30 որոշման

**Հ Ի Ն Ա Դ Դ ՈՒ Յ Ց**

**մաքսային միության մաքսային տարածքից կենդանի վայրի կենդանիների, առանձին վայրի բույսերի ու վայրի դեղահումքի արտահանման կարգի վերաբերյալ**

I. ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԴՐՈՒՅՆԵՐ

1. Սույն Հիմնադրույթով սահմանվում է այն կենդանի վայրի կենդանիները, առանձին վայրի բույսերն ու վայրի դեղահումքը Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու (այսուհետ համապատասխանաբար՝ արտահանում, Միություն) կարգը, որոնց տեսակները ներառված են այն Ապրանքների միասնական ցանկի 2.6 բաժնում, որոնց նկատմամբ երրորդ երկրների հետ առևտրի ժամանակ կիրառվում են «Երրորդ երկրների առևտրային ոչ սակազնային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությամբ նախատեսված ոչ սակազնային կարգավորման միջոցները («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի թիվ 7 հավելված) (այսուհետ՝ կենդանի վայրի կենդանիներ և (կամ) վայրի բույսեր):

Եթե նշված միասնական ցանկի 2.6 բաժնում ներառված՝ կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի տեսակը ներառված է նաև այդ միասնական ցանկի 2.7 բաժնում, ապա համապատասխան կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի արտահանումն իրականացվում է առանց լիցենզիայի ձևակերպման՝ «միևտացման եզրին գտնվող վայրի կենդանական ու բուսական աշխարհի տեսակների միջազգային առևտրի մասին» 1973 թվականի մարտի 3-ի կոնվենցիայով նախատեսված կարգին համապատասխան:

2. Սույն Հիմնադրույթում գործածվող հասկացությունները կիրառվում են «Երրորդ երկրների առևտրային ոչ սակազնային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությամբ («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելված) և Միության իրավունքի մաս կազմող միջազգային պայմանագրերով սահմանված իմաստներով:

3. Կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի արտահանումն իրականացվում է Ապրանքների առանձին տեսակների արտահանման և (կամ) ներմուծման համար լիցենզիա ստանալու մասին հայտի ձևակերպմանն ու Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2014 թվականի նոյեմբերի 6-ի թիվ 199 որոշմամբ հաստատված այդպիսի լիցենզիայի ձևակերպմանն առնչվող հրահանգին համապատասխան ձևակերպված լիցենզիայի (այսուհետ՝ լիցենզիա) կամ Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի 2012 թվականի մայիսի 16-ի թիվ 45 որոշմամբ հաստատված ձևով կազմված եզրակացության (այսուհետ՝ եզրակացություն (թույլատրագիր)) առկայության դեպքում՝ բացառությամբ սույն Հիմնադրույթի 7-րդ կետով նախատեսված դեպքերի:

Փիտակա հաստատությունների կողմից կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի նմուշների արտահանումը գիտական հետազոտությունների համար, ինչպես նաև կենդանաբանական այգիների, տնկարանների ու բուսաբանական այգիների կողմից կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի արտահանումը կենդանական, նվիրատվության ու գենաֆոնդի համալրման նպատակով իրականացվում է եզրակացության (թույլատրագրի) առկայության դեպքում՝ բացառությամբ սույն Հիմնադրույթի 7-րդ կետով նախատեսված դեպքերի:

4. Ֆիզիկական անձանց կողմից կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի արտահանումը՝ որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ, իրականացվում է եզրակացության (թույլատրագրի) առկայության դեպքում:

Չի պահանջվում եզրակացություն (թույլատրագիր) ստանալ ֆիզիկական անձանց կողմից որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի եզակի նմուշների մեկ տեսակը՝ երեք օրինակից ոչ ավելի, ինչպես նաև տոճենու ընկույզները կճեպով՝ մեկ կգ.-ից ոչ ավելի, և տոճենու ընկույզներն առանց կճեպի՝ 0,5 կգ.-ից ոչ ավելի արտահանելու դեպքում:

Ֆիզիկական անձանց կողմից՝ ավելի վաղ Միության մաքսային տարածք ներմուծված կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի արտահանումը՝ որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ, իրականացվում է Միության անդամ պետության (այսուհետ՝ անդամ պետություն) մաքսային մարմնի Միության մաքսային տարածք կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի ներմուծման ժամանակ ձևակերպված ուղևորային մաքսային հայտարարագիր ներկայացնելու դեպքում, որը պարունակում է դրանց նույնականացման հատկանիշները (անվանումը, տեսակը, ինչպես նաև սեռն ու տարիքը՝ կենդանիների դեպքում) (այդպիսի տեղեկությունների առկայության դեպքում):

Նշված ուղևորային մաքսային հայտարարագրի բացակայության դեպքում ֆիզիկական անձանց կողմից կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի արտահանումը՝ որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ, իրականացվում է եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար անդամ պետության օրենսդրությանը համապատասխան լիազորված՝ անդամ պետության պետական իշխանության մարմնի կողմից

(այսուհետ՝ անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի) տրամադրված եզրակացության (թույլատրագրի) կամ այդ մարմնի կողմից այն մասին, որ համապատասխան կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի արտահանման համար եզրակացություն (թույլատրագիր) չի պահանջվում գրավոր ծանուցման առկայության դեպքում:

II. Մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպումը

5. Կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի «արտահանում» մաքսային ընթացակարգով ձևակերպումն իրականացվում

Ե անդամ պետության մաքսային մարմին լիցենզիա, իսկ սույն Հիմնադրույթի 3-րդ կետի երկրորդ պարբերությամբ նախատեսված դեպքերում անդամ պետության մաքսային մարմին եզրակացություն (թույլատրագիր) ներկայացվելու դեպքում:

6. Կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) բույսերի «ժամանակավոր ներմուծում» ու «մաքսային տարածքից դուրս վերամշակում» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպումն իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմին եզրակացություն (թույլատրագիր) ներկայացվելու դեպքում:

7. Կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) բույսերի «արտահանում» ու «մաքսային տարածքում» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպումն իրականացվում է առանց անդամ պետության մաքսային մարմին լիցենզիա կամ եզրակացություն (թույլատրագիր) ներկայացնելու:

8. Չի թույլատրվում կենդանի վայրի կենդանիները և (կամ) վայրի բույսերը ձևակերպել «անմաքս առևտուր» մաքսային ընթացակարգով:

### III. Լիցենզիայի տրամադրումը

9. Իրավաբանական անձինք և որպես անհատ ձեռնարկատեր գրանցված ֆիզիկական անձինք (այսուհետ՝ հայտատուներ) լիցենզիայի ձևակերպման համար «Ապրանքների արտահանման և (կամ) ներմուծման լիցենզիաների ու թույլտվությունների տրամադրման կանոններ» («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելվածի հավելված) (այսուհետ՝ Կանոններ) 10-րդ կետի 1-5-րդ ենթակետերում նշված փաստաթղթերն ու տեղեկությունները ներկայացնում են այն անդամ պետության լիազորված մարմին, որի տարածքում է գրանցված հայտատուն:

Կանոնների 10-րդ կետի 6-րդ ենթակետին համապատասխան՝ հայտատուները ներկայացնում են նաև կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման օրինականությունը հաստատող փաստաթղթեր:

Կենդանի վայրի կենդանիները և (կամ) վայրի բույսերն այդ կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման պետություն չհանդիսացող անդամ պետության տարածքից արտահանելու դեպքում հայտատուն՝ որպես կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման օրինականությունը հաստատող փաստաթղթեր ներկայացնում է այն անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի կողմից տրամադրված եզրակացությունը (թույլատրագիրը), որի տարածքում իրականացվել են կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերումը, հավաքումը, ձեռքբերումը կամ որսումը:

Երրորդ երկրներից ներմուծված կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի արտահանման դեպքում որպես մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման օրինականությունը հաստատող փաստաթղթեր ներկայացվում է ապրանքների մասին այն հայտարարագրի պատճենը, որին համապատասխան իրականացվել է կենդանի վայրի կենդանիները և (կամ) վայրի բույսերը շրջանառության մեջ դնելը, կամ Միության մաքսային տարածքում այդ հանքային հումքի գտնվելու օրինականությունը հաստատող՝ անդամ պետության դատարանի որոշումը:

10. Հայտատուի կողմից ներկայացվող փաստաթղթերի պատճենները պետք է վավերացված լինեն Կանոնների 11-րդ կետով սահմանված կարգով:

11. Եթե անդամ պետության օրենսդրությանը համապատասխան լիցենզիա տրամադրելու մասին որոշումը լիազորված մարմնի կողմից ընդունվում է պետական իշխանության այլ մարմնի (այսուհետ՝ համաձայնեցնող մարմին) հետ համաձայնեցմամբ, ապա այդ համաձայնեցումն իրականացվում է տվյալ անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված կարգով:

Հայտատուի կողմից համաձայնեցնող մարմին են ներկայացվում սույն Հիմնադրույթի 9-րդ կետում նշված փաստաթղթերը, եթե դա նախատեսված է անդամ պետության օրենսդրությամբ: Ընդ որում, սույն Հիմնադրույթի 9-րդ կետի երրորդ և չորրորդ պարբերությունների մեջ նշված փաստաթղթերը չեն ներկայացվում լիազորված մարմին:

Համաձայնեցումը կարող է իրականացվել եզրակացություն (թույլատրագիր) տրամադրելու միջոցով:

12. Լիցենզիայի տրամադրումը մերժվում է Կանոնների 14-րդ կետի 1-4-րդ ենթակետերով նախատեսված հիմքերի առկայության դեպքում, ինչպես նաև Կանոնների 14-րդ կետի 6-րդ ենթակետին համապատասխան՝ համաձայնեցնող մարմնի՝ լիցենզիայի տրամադրման մասին հայտի համաձայնեցումը մերժելու դեպքում:

### IV. Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումը

13. Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումն իրականացվում է անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի կողմից՝ տվյալ անդամ պետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

14. Եզրակացությունը (թույլատրագիրը) տրամադրվում է անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի հետևյալ փաստաթղթերն ու տեղեկությունները ներկայացնելու դեպքում՝

ա) հայտատուի կողմից՝

այն Ապրանքների միասնական ցանկում ներառված առանձին ապրանքների ներմուծման, արտահանման և տարանցման վերաբերյալ եզրակացության (թույլատրագրի) միասնական ձևը լրացնելու վերաբերյալ մեթոդական ցուցումներին համապատասխան ձևակերպված եզրակացության (թույլատրագրի) նախագիծը, որոնք նկատմամբ Եվրասիական տնտեսական համայնքի շրջանակներում մաքսային միության անդամ պետությունների կողմից երրորդ երկրների հետ առևտրում կիրառվում են Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2012 թվականի մայիսի 16-ի թիվ 45 որոշմամբ հաստատված ներմուծման կամ արտահանման արգելքները կամ սահմանափակումները:

պայմանագրի պատճենը, իսկ պայմանագրի բացակայության դեպքում՝ Կողմերի մտադրությունները հաստատող այլ փաստաթղթի պատճենը:

հարկային մարմնում հաշվառվելու մասին փաստաթղթի օրինակը,

կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման օրինականությունը հաստատող փաստաթղթերի պատճենները, որոնք վավերացվել են սույն Հիմնադրույթի 10-րդ կետին համապատասխան: Կենդանի վայրի կենդանիները և (կամ) վայրի բույսերը այդ կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման պետություն չհանդիսացող անդամ պետության տարածքից արտահանելու դեպքում՝ որպես կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման օրինականությունը հաստատող փաստաթղթեր, ներկայացնում են այն անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի կողմից տրամադրված եզրակացությունը (թույլատրագիրը), որի տարածքում իրականացվել են կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերումը, հավաքումը, ձեռքբերումը կամ որսումը:

Երրորդ երկրներից ներմուծված կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի արտահանման դեպքում որպես մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման օրինականությունը հաստատող փաստաթղթեր, ներկայացվում են ապրանքների մասին այն հայտարարագրի պատճենը, որին համապատասխան իրականացվել է կենդանի վայրի կենդանիները և (կամ) վայրի բույսերը շրջանառության մեջ դնելը, կամ Միության մաքսային տարածքում այդ հանքային հումքի գտնվելու օրինականությունը հաստատող՝ անդամ պետության դատարանի որոշումը:

անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված այլ փաստաթղթեր:

բ) ֆիզիկական անձի կողմից կենդանի վայրի կենդանիները և (կամ) վայրի բույսերը որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ արտահանելու դեպքում՝

սույն կետի «ա» ենթակետի երկրորդ պարբերության մեջ նշված մեթոդական ցուցումներին համապատասխան ձևակերպված եզրակացության (թույլատրագրի) նախագիծը:

անձը հաստատող փաստաթղթերի պատճենները կամ տեղեկություններ անձը հաստատող փաստաթղթերից (սերիան, համարը, երբ և ում կողմից է տրվել, անձնական համարը (առկայության դեպքում), բնակության վայրի հասցեն), եթե դա նախատեսված է անդամ պետությունների օրենսդրությամբ:

Վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման օրինականությունը հաստատող փաստաթղթերի պատճենները, որոնք վավերացվել են սույն Հիմնադրույթի 10-րդ կետին համապատասխան: Կենդանի վայրի կենդանիները և (կամ) վայրի բույսերը այդ կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման պետություն չհանդիսացող անդամ պետության տարածքից արտահանելու դեպքում՝ որպես կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման օրինականությունը հաստատող փաստաթղթեր՝ ֆիզիկական անձը ներկայացնում է այն անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի կողմից տրամադրված եզրակացությունը (թույլատրագիրը), որի տարածքում իրականացվել են կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերումը, հավաքումը, ձեռքբերումը կամ որսումը:

անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված այլ փաստաթղթեր:

15. Սույն Հիմնադրույթի 9-րդ կետով նախատեսված եզրակացություն (թույլատրագիր) ստանալու համար այն անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի ներկայացվում են հետևյալ փաստաթղթերը, որի տարածքում իրականացվել են կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերումը, հավաքումը, ձեռքբերումը կամ որսումը՝

ա) սույն Հիմնադրույթի 14-րդ կետի «ա» ենթակետի երկրորդ պարբերության մեջ նշված մեթոդական ցուցումներին համապատասխան ձևակերպված եզրակացության (թույլատրագրի) նախագիծը:

բ) արտաքին առևտրային գործունեության մասնակիցների միջև կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի առցանց առևտրային պայմանագրի պատճենը, որի կողմերից մեկն այն անդամ պետության արտաքին առևտրային գործունեության մասնակից է, որի տարածքում իրականացվել են կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերումը, հավաքումը, ձեռքբերումը կամ որսումը:

16. Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումը մերժվում է հետևյալ հիմքերի առկայության դեպքում՝

ա) սույն Հիմնադրույթի համապատասխանաբար 14-րդ և 15-րդ կետերով նախատեսված փաստաթղթերը չեն ներկայացվել:

բ) եզրակացություն (թույլատրագրի) ստանալու համար ներկայացված փաստաթղթերում թերի կամ անարժանահավատ տեղեկությունների առկայությունը:

գ) անդամ պետությունների օրենսդրությամբ նախատեսված այլ հիմքեր:

ՀԱՎԵԼՎԱԾ ԹԻՎ 6  
Եվրասիական տնտեսական  
հանձնաժողովի կոնգրեսի  
2015 թվականի ապրիլի 21-ի  
թիվ 30 որոշման

## ՀԻՄՆԱԴՐՈՒՅԹ

### Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից հազվագյուտ և անհետացման վտանգի տակ գտնվող կենդանի վայրի կենդանիների և վայրի բույսերի այնպիսի տեսակների արտահանման մասին, որոնք ներառված են Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների կարմիր գրքերում:

#### I. Ընդհանուր դրույթներ

1. Սույն Հիմնադրույթով սահմանվում է հազվագյուտ և անհետացման վտանգի տակ գտնվող կենդանի վայրի կենդանիների և վայրի բույսերի այն տեսակները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու (այսուհետ՝ համապատասխանաբար՝ արտահանում, Միություն) կարգը, որոնք ներառված են Միության անդամ պետությունների (այսուհետ՝ անդամ պետություններ) կարմիր գրքերում և այն Ապրանքների միասնական ցանկի 2.8 բաժնում, որոնք նկատմամբ երրորդ երկրների հետ առևտրի ժամանակ կիրառվում են «Երրորդ երկրների առևտրային ոչ սակագնային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությամբ նախատեսված ոչ սակագնային կարգավորման միջոցները («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի թիվ 7 հավելված) (այսուհետ՝ կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիներ և (կամ) վայրի բույսեր):

Եթե նշված միասնական ցանկի 2.8 բաժնում ներառված կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի տեսակը ներառված է նաև այդ միասնական ցանկի 2.7 բաժնում, ապա համապատասխան կենդանի վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի արտահանումն իրականացվում է առանց լիցենզիայի ձևակերպման՝ «Անհետացման եզրին գտնվող վայրի կենդանական ու բուսական աշխարհի տեսակների միջազգային առևտրի մասին» 1973 թվականի մարտի 3-ի կոնվենցիայով նախատեսված կարգին համապատասխան:

2. Սույն Հիմնադրույթում գործածվող հասկացությունները կիրառվում են «Երրորդ երկրների առևտրային ոչ սակագնային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությամբ («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելված) և Միության իրավունքի մաս կազմող միջազգային պայմանագրերով սահմանված իմաստներով:

3. Կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի արտահանումն իրականացվում է ապրանքների առանձին տեսակների արտահանման և (կամ) ներմուծման լիցենզիա ստանալու համար հայտի ձևակերպման և Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոնգրեսի 2014 թվականի նոյեմբերի 6-ի թիվ 199 որոշմամբ հաստատված այդպիսի լիցենզիայի (այսուհետ՝ լիցենզիա) ձևակերպման վերաբերյալ իրահանգներին համապատասխան ձևակերպված լիցենզիայի կամ Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոնգրեսի 2012 թվականի մայիսի 16-ի թիվ 45 որոշմամբ հաստատված ձևով կազմված եզրակացության (թույլատրագրի) (այսուհետ՝ եզրակացություն (թույլատրագրի)) առկայության դեպքում՝ բացառությամբ սույն Հիմնադրույթի 7-րդ կետով նախատեսված դեպքերի:

4. Ֆիզիկական անձանց կողմից կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի արտահանումը՝ որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ, իրականացվում է եզրակացության (թույլատրագրի) առկայության դեպքում:

Ֆիզիկական անձանց կողմից՝ ավելի վաղ Միության մաքսային տարածք ներմուծված կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի արտահանումը՝ որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ, իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմին՝ Միության մաքսային տարածք կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի ներմուծման ժամանակ ձևակերպված ուղևորային մաքսային հայտարարագիրը ներկայացնելու դեպքում, որը պարունակում է դրանց նույնականացման հատկանիշները (անվանումը, տեսակը, ինչպես նաև սեռն ու տարիքը՝ կենդանիների դեպքում (այդպիսի տեղեկությունների առկայության դեպքում)):

Նշված ուղևորային մաքսային հայտարարագրի բացակայության դեպքում ֆիզիկական անձանց կողմից կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի արտահանումը՝ որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ, իրականացվում է անդամ պետության պետական իշխանության՝ անդամ պետության օրենսդրությանը համապատասխան եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի կողմից (այսուհետ՝ անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմին) տրամադրված եզրակացության (թույլատրագրի) կամ այդ մարմնի կողմից այն մասին, որ համապատասխան կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի արտահանման համար գրավոր ծանուցման առկայության դեպքում եզրակացություն (թույլատրագրի) չի պահանջվում:

#### II. Մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելը

5. Կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիները և (կամ) վայրի բույսերը «արտահանում» մաքսային ընթացակարգով ձևակերպելու իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմնի լիցենզիա ներկայացնելու դեպքում:

6. Կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիները և (կամ) բույսերը «ժամանակավոր ներմուծում» ու «մաքսային տարածքից դուրս վերամշակում» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելու իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմնի եզրակացություն (թույլատրագրի) ներկայացնելու դեպքում:

7. Կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիները և (կամ) բույսերը «արտահանում» ու «մաքսային տարանցում» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելու իրականացվում է՝ առանց անդամ պետության մաքսային մարմնի լիցենզիա կամ եզրակացություն (թույլատրագրի) ներկայացնելու:

8. Չի թույլատրվում կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիները և (կամ) վայրի բույսերը ձևակերպել «անմաքս առևտուր» մաքսային ընթացակարգով:

#### III. Լիցենզիայի տրամադրումը

9. Իրավաբանական անձինք և որպես անհատ ձեռնարկատեր գրանցված ֆիզիկական անձինք (այսուհետ՝ հայտատուներ) լիցենզիայի ձևակերպման համար «Ապրանքների արտահանման և (կամ) ներմուծման լիցենզիաների ու թույլատրությունների տրամադրման կանոններ» («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելված) հավելված) (այսուհետ՝ Կանոններ) 10-րդ կետի 1-5-րդ ենթակետերում նշված փաստաթղթերն ու տեղեկությունները ներկայացնում են այն անդամ պետության լիազորված մարմնին, որի տարածքում է գրանցված հայտատուն:

Կանոնների 10-րդ կետի 6-րդ ենթակետին համապատասխան՝ հայտատուները ներկայացնում են կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման օրինակառությունը ներկայացնում են կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման օրինակառությունը հաստատող փաստաթղթերը ներկայացնում են հաստատող փաստաթղթեր:

Կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիները և (կամ) վայրի բույսերը այդ կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման պետություն չհանդիսացող անդամ պետության տարածքից արտահանելու դեպքում հայտատուն՝ որպես կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման օրինակառությունը հաստատող փաստաթղթեր ներկայացնում է այն անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի կողմից տրամադրված եզրակացությունը (թույլատրագիրը), որի տարածքում մթերվել, հավաքվել, ձեռք են բերվել կամ որսվել են այդ կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիները և (կամ) վայրի բույսերը:

Երրորդ երկրներից ներմուծված կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի արտահանման դեպքում որպես մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման օրինակառությունը հաստատող փաստաթղթեր ներկայացվում են ապրանքների մասին այն հայտարարագրի պատճենը, որին համապատասխան իրականացվել է կենդանի հազվագյուտ վայրի

կենդանիները և (կամ) վայրի բույսերը շրջանառության մեջ դնելը, կամ Միության մաքսային տարածքում այդ կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի գտնվելու օրինակակառուցումը հաստատող՝ անդամ պետության դատարանի որոշումը:

10. Հայտատուի կողմից ներկայացվող փաստաթղթերի պատճենները պետք է վավերացված լինեն Կանոնների 11-րդ կետով սահմանված կարգով:

11. Եթե անդամ պետության օրենսդրությանը համապատասխան լիցենզիա տրամադրելու մասին որոշումը լիազորված մարմնի կողմից ընդունվում է տվյալ անդամ պետության պետական իշխանության այլ մարմնի (այսուհետ՝ համաձայնեցնող մարմին) հետ համաձայնեցմամբ, ապա այդ համաձայնեցումն իրականացվում է տվյալ անդամ պետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

Հայտատուի կողմից համաձայնեցնող մարմին են ներկայացվում սույն Հիմնադրույթի 9-րդ կետում նշված փաստաթղթերը, եթե դա նախատեսված է անդամ պետության օրենսդրությամբ: Ընդ որում, սույն Հիմնադրույթի 9-րդ կետի երրորդ և չորրորդ պարբերություններում նշված փաստաթղթերը չեն ներկայացվում լիազորված մարմին:

Համաձայնեցումը կարող է իրականացվել եզրակացություն (թույլատրագիր) տրամադրելու միջոցով:

12. Լիցենզիայի տրամադրումը մերժվում է Կանոնների 14-րդ կետի 1-4-րդ ենթակետերով նախատեսված հիմքերի առկայության դեպքում, ինչպես նաև Կանոնների 14-րդ կետի 6-րդ ենթակետին համապատասխան՝ համաձայնեցնող մարմնի՝ լիցենզիայի տրամադրման մասին հայտի համաձայնեցումը մերժելու դեպքում:

#### IV. Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումը

13. Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումն իրականացվում է անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի կողմից՝ տվյալ անդամ պետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

14. Եզրակացությունը (թույլատրագիրը) տրամադրվում է անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի հետևյալ փաստաթղթերն ու տեղեկությունները ներկայացնելու դեպքում՝

ա) հայտատուի կողմից՝

այն Ապրանքների միասնական ցանկում ներառված առանձին ապրանքների ներմուծման, արտահանման և տարանցման վերաբերյալ եզրակացության (թույլատրագրի) միասնական ձևը լրացնելու վերաբերյալ մեթոդական ցուցումներին համապատասխան ձևակերպված եզրակացության (թույլատրագրի) նախագիծը, որոնք նկատմամբ Եվրասիական տնտեսական համայնքի շրջանակներում Մաքսային միության անդամ պետությունների կողմից երրորդ երկրների հետ առևտրում կիրառվում են Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոնցեզիայի 2012 թվականի մայիսի 16-ի թիվ 45 որոշմամբ հաստատված ներմուծման կամ արտահանման արգելքները կամ սահմանափակումները:

պայմանագրի պատճենը, իսկ պայմանագրի բացակայության դեպքում՝ Կողմերի մտադրությունները հաստատող այլ փաստաթղթի պատճենը:

հարկային մարմնում հաշվառվելու մասին փաստաթղթի օրինակը,

կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման օրինակակառուցումը հաստատող փաստաթղթերի պատճենները, որոնք վավերացվել են սույն Հիմնադրույթի 10-րդ կետին համապատասխան: Կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիները և (կամ) վայրի բույսերն այդ կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման օրինակակառուցումը հաստատող փաստաթղթեր, ներկայացնում է այն անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի կողմից տրամադրված եզրակացությունը (թույլատրագիրը), որի տարածքում իրականացվել են այդ կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերումը, հավաքումը, ձեռքբերումը կամ որսումը:

Երրորդ երկրներից ներմուծված կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի արտահանման դեպքում՝ որպես մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման օրինակակառուցումը հաստատող փաստաթղթեր, ներկայացվում են ապրանքների մասին այն հայտարարագրի պատճենը, որին համապատասխան իրականացվել է կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի շրջանառության մեջ դնելը, կամ Միության մաքսային տարածքում այդ կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի գտնվելու օրինակակառուցումը հաստատող՝ անդամ պետության դատարանի որոշումը:

անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված այլ փաստաթղթեր:

բ) Ֆիզիկական անձի կողմից կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիները և (կամ) վայրի բույսերը որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ արտահանելու դեպքում՝

սույն կետի «ա» ենթակետի երկրորդ պարբերության մեջ նշված մեթոդական ցուցումներին համապատասխան ձևակերպված

եզրակացության (թույլատրագրի) նախագիծը:

անձը հաստատող փաստաթղթերի պատճենները կամ տեղեկություններ անձը հաստատող փաստաթղթերից (սերիան, համարը, երբ և ում կողմից է տրվել, անձնական համարը (առկայության դեպքում), բնակության վայրի հասցեն), եթե դա նախատեսված է անդամ պետությունների օրենսդրությամբ:

կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման օրինակակառուցումը հաստատող փաստաթղթերի պատճենները, որոնք վավերացվել են սույն Հիմնադրույթի 10-րդ կետին համապատասխան: Կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիները և (կամ) վայրի բույսերն այդ կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերման, հավաքման, ձեռքբերման կամ որսման և (կամ) տնօրինման օրինակակառուցումը հաստատող փաստաթղթեր, ներկայացնում է այն անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի կողմից տրամադրված եզրակացությունը (թույլատրագիրը), որի տարածքում իրականացվել են այդ կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերումը, հավաքումը, ձեռքբերումը կամ որսումը:

անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված այլ փաստաթղթեր:

15. Սույն Հիմնադրույթի 9-րդ կետի երրորդ պարբերությամբ նախատեսված եզրակացություն (թույլատրագիր) ստանալու համար այն անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնին են ներկայացնում հետևյալ փաստաթղթերը, որի տարածքում իրականացվել են կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերումը, հավաքումը, ձեռքբերումը կամ որսումը՝

ա) սույն Հիմնադրույթի 14-րդ կետի «ա» ենթակետի երկրորդ պարբերության մեջ նշված մեթոդական ցուցումներին

համապատասխան ձևակերպված եզրակացության (թույլատրագրի) նախագիծը:

բ) արտաքին առևտրային գործունեության մասնակիցների միջև կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի առևտրային գործունեության մասնակից Է, որի տարածքում իրականացվել են կենդանի հազվագյուտ վայրի կենդանիների և (կամ) վայրի բույսերի մթերումը, հավաքումը, ձեռքբերումը կամ որսումը:

16. Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումը մերժվում է հետևյալ հիմքերի առկայության դեպքում՝

ա) սույն Հիմնադրույթի համապատասխանաբար 14-րդ և 15-րդ կետերով նախատեսված փաստաթղթերը չեն ներկայացնել:

բ) եզրակացություն (թույլատրագիր) ստանալու համար ներկայացված փաստաթղթերում թերի կամ անարժանահավատ

տեղեկությունների առկայությունը:

գ) անդամ պետությունների օրենսդրությամբ նախատեսված այլ հիմքեր:

ՀԱՎԵԼԱԾ ԹԻՎ 7  
Եվրասիական տնտեսական  
հանձնաժողովի կոնցեզիայի  
2015 թվականի ապրիլի 21-ի  
թիվ 30 որոշման

#### Հ Ի Մ Ա Դ Դ ՈՒ Ց Ց

### Վտանգավոր թափոնները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու և Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու մասին

#### I. Ընդհանուր դրույթներ

1. Սույն Հիմնադրույթով սահմանվում է այն Ապրանքների միասնական ցանկի 2.3 բաժնում ներառված վտանգավոր թափոնները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու (այսուհետ՝ համապատասխանաբար՝ ներմուծում, Միություն) կարգը, որոնք նկատմամբ երրորդ երկրների հետ առևտրի ժամանակ կիրառվում են «Երրորդ երկրների առևտրային գործունեության մասնակիցներին» արձանագրությամբ նախատեսված ոչ սակագնային կարգավորման միջոցները («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի թիվ 7 հավելված) (այսուհետ՝ միասնական ցանկ) և

միասնական ցանկի 1.2 և 2.3 բաժիններում ներառված վտանգավոր թափոնները Միության մաքսային տարածքից արտահանելու կարգը (այսուհետ՝ սույն Հիմնադրույթի նպատակով՝ «իրավասու մարմին» ասելով պետք է հասկանալ Միության անդամ պետության (այսուհետ՝ անդամ պետություն)՝ վտանգավոր թափոնների ներմուծման, արտահանման ու տարանցման վերաբերյալ ծանուցում, ինչպես նաև այդպիսի ներմուծմանը, արտահանմանն ու տարանցմանն առնչվող ցանկացած տեղեկություն ուղարկելու ու ստանալու համար պատասխանատու պետական մարմին՝ «վտանգավոր թափոնների անդրահամանային փոխադրման և դրանց հեռացման նկատմամբ հսկողություն սահմանելու մասին» 1989 թվականի մարտի 22-ի Բազեյան կոնվենցիային համապատասխան (այսուհետ՝ Բազեյան կոնվենցիա)):

Սույն Հիմնադրույթում գործածվող մյուս հասկացությունները կիրառվում են Բազեյան կոնվենցիայով, «Երրորդ երկրների առևտրությամբ ոչ սակագնային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությամբ («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելված) և Միության իրավունքի մաս կազմող միջազգային պայմանագրերով սահմանված իմաստներով:

2. Արգելվում է իրականացնել՝

ա) ֆիզիկական անձանց կողմից վտանգավոր թափոնների ներմուծում և (կամ) արտահանում որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ:

բ) միասնական ցանկի 1.2 բաժնում ներառված վտանգավոր թափոնների ներմուծում:

գ) միասնական ցանկի 1.2 և 2.3 բաժիններում ներառված վտանգավոր թափոնների արտահանում Բազեյան կոնվենցիայի կողմ չհանդիսացող պետության տարածք, ինչպես նաև միասնական ցանկի 2.3 բաժնում ներառված վտանգավոր թափոնների ներմուծում Բազեյան կոնվենցիայի կողմ չհանդիսացող պետության տարածքից՝ բացառությամբ այն դեպքի, երբ անդամ պետությունը և Բազեյան կոնվենցիայի կողմ չհանդիսացող պետությունը վտանգավոր թափոնների անդրահամանային տեղափոխման մասին կնքել են միջազգային պայմանագիր (Բազեյան կոնվենցիայի կողմ հանդիսացող պետությունների, ինչպես նաև կնքված միջազգային պայմանագրերի վերաբերյալ տեղեկությունները տեղադրված են «Ինտերնետ» տեղեկատվական-հեռահաղորդակցության ցանցի՝ Բազեյան կոնվենցիայի պաշտոնական կայքում՝ հետևյալ հասցեով <http://www.basel.int>)։ Այդ դեպքում վտանգավոր թափոնների տեղափոխումն իրականացվում է՝ սույն Հիմնադրույթին և Բազեյան կոնվենցիային համապատասխան:

դ) միասնական ցանկի 2.3 բաժնում ներառված վտանգավոր թափոնների ներմուծում՝ թաղման և (կամ) վնասագրծման նպատակով:

4. Վտանգավոր թափոնների ներմուծումը և (կամ) արտահանումը իրականացվում է Ապրանքների առանձին տեսակների արտահանման և (կամ) ներմուծման համար լիցենզիա ստանալու մասին հայտի ձևակերպմանն ու եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2014 թվականի նոյեմբերի 6-ի թիվ 199 որոշմամբ հաստատված այդպիսի լիցենզիայի ձևակերպմանն առնչվող հրահանգին համապատասխան ձևակերպված լիցենզիայի (այսուհետ՝ լիցենզիա) կամ եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի 2012 թվականի մայիսի 16-ի թիվ 45 որոշմամբ հաստատված ձևով կազմված եզրակացության (այսուհետ՝ եզրակացություն (թույլատրագիր))՝ առևտրության դեպքում՝ բացառությամբ սույն Հիմնադրույթի 3-րդ կետով նախատեսված դեպքերի:

Լիցենզիան կամ եզրակացությունը (թույլատրագիրը) ներկայացվում է անդամ պետությունների մաքսային մարմիններ Միության մաքսային տարածք վտանգավոր թափոնների ժամանման դեպքում:

## II. Մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելը

5. Վտանգավոր թափոնները «ներքին սպառման համար բացթողում» և «արտահանում» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելու իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմին լիցենզիա ներկայացնելու դեպքում:

6. Վտանգավոր թափոնները «վերամշակում՝ ներքին սպառման համար», «վերամշակում՝ մաքսային տարածքում», «վերամշակում՝ մաքսային տարածքից դուրս», «վերաներմուծում», «վերարտահանում» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելու իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմին եզրակացություն (թույլատրագիր) ներկայացնելու դեպքում:

7. Վտանգավոր թափոնները «մաքսային պահեստ», ժամանման վայրում մաքսային մարմնից Միության մաքսային տարածք՝ մինչև ներքին մաքսային մարմին փոխադրելու, ինչպես նաև ներքին մաքսային մարմնից մինչև Միության մաքսային տարածքից մեկնման վայրի մաքսային մարմին փոխադրելու նպատակով «մաքսային տարանցում» մաքսային ընթացակարգով ձևակերպելու իրականացվում է վտանգավոր թափոններն այլ մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելու համար ներկայացված լիցենզիայի կամ եզրակացության (թույլատրագրի) առկայության դեպքում:

8. Վտանգավոր թափոնները ժամանման վայրում մաքսային մարմնից Միության մաքսային տարածք՝ մինչև Միության մաքսային տարածքից մեկնման վայրում մաքսային մարմին դրանք փոխադրման համար «մաքսային տարանցում» մաքսային ընթացակարգով ձևակերպելու իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմին այն բոլոր անդամ պետությունների պետական իշխանության՝ անդամ պետության օրենսդրությանը համապատասխան եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի կողմից (այսուհետ՝ անդամ պետությունների՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմիններ) տրամադրված եզրակացություն (թույլատրագիր) ներկայացնելու դեպքում, որոնց տարածքով իրականացվելու է այդ վտանգավոր թափոնների փոխադրումը:

9. Չի թույլատրվում վտանգավոր թափոնները ձևակերպել «ժամանակավոր ներմուծում (ընդունում)», «ժամանակավոր ներմուծում», «անմաքս առևտուր», «ընչացում», «հրաժարում՝ հօգուտ պետության», «ազատ մաքսային գույք», «ազատ պահեստ» մաքսային ընթացակարգերով:

## III. Լիցենզիայի տրամադրումը

10. Իրավաբանական անձինք և որպես անհատ ձեռնարկատեր գրանցված ֆիզիկական անձինք (այսուհետ՝ հայտատուներ) լիցենզիայի ձևակերպման համար «Ապրանքների արտահանման և (կամ) ներմուծման լիցենզիաների ու թույլտվությունների տրամադրման կանոնների» («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելվածի հավելված) (այսուհետ՝ Կանոններ) 10-րդ կետի 1-5-րդ ենթադրույթներով նախատեսված փաստաթղթերն ու տեղեկությունները, ինչպես նաև Կանոնների 10-րդ կետի 6-րդ ենթադրույթին համապատասխան հետևյալ փաստաթղթերն ու տեղեկությունները ներկայացնում են այն անդամ պետության լիազորված մարմին, որի տարածքում է գրանցված հայտատուն՝

ա) այն պետության իրավասու մարմնի համաձայնությունը (գրավոր), որի տարածք են ներմուծվում վտանգավոր թափոնները և (կամ) որի տարածքով տեղափոխվում են վտանգավոր թափոնները՝ Բազեյան կոնվենցիային համապատասխան (վտանգավոր թափոնների արտահանման դեպքում):

բ) վտանգավոր թափոններն արտահանողի և արտադրողի կամ ներմուծողի և սպառողի միջև կնքված պայմանագրի պատճենը (եթե հայտատուն հանդես է գալիս որպես միջնորդ):

գ) վտանգավոր թափոնների փոխադրման մասին պայմանագրի (պայմանագրերի) պատճենները:

դ) արտահանողի (ներմուծողի) և վտանգավոր թափոնների հեռացման համար պատասխանատու անձի միջև պայմանագրի պատճենը, որով, որպես կանխապայման, սահմանվում է այդ վտանգավոր թափոնների Էկոլոգիային անվտանգ օգտագործումը:

ե) վտանգավոր թափոնների՝ Բազեյան կոնվենցիային համապատասխան անդրահամանային փոխադրման մասին ծանուցումը (3 օրինակից):

զ) թափոնների՝ Բազեյան կոնվենցիային համապատասխան փոխադրման մասին ծանուցումը (3 օրինակից):

է) վտանգավոր թափոններն օգտագործելու տեխնիկական (տեխնոլոգիական) հնարավորությունների առկայության վերաբերյալ տեղեկություններ (քաղվածք վտանգավոր թափոնները որպես հումք օգտագործելու հնարավորությունը հաստատող տեխնոլոգիական կանոնակարգից կամ այլ վտանգավոր թափոնների կամ դրանց մնացորդների գոյացությունը բացառող օգտագործման մեջ դրանք ներգրավելու հնարավորությունը հաստատող այլ փաստաթուղթ) (վտանգավոր թափոնների ներմուծման դեպքում):

ը) վտանգավոր թափոնների անդրահամանային փոխադրման դեպքում ապահովագրությունը, գրավը կամ այլ երաշխիք հաստատող փաստաթղթի պատճենը (եթե դա նախատեսված է անդամ պետության օրենսդրությամբ):

թ) անդամ պետության տարածքում վտանգավոր թափոնների շրջանառության հետ կապված գործունեության իրականացման լիցենզիայի պատճենը՝ այդ անդամ պետության օրենսդրությանը համապատասխան (եթե գործունեության տվյալ տեսակի լիցենզավորումը նախատեսված է այդ պետության օրենսդրությամբ):

11. Հայտատուի կողմից ներկայացվող փաստաթղթերի պատճենները պետք է վավերացված լինեն Կանոնների 11-րդ կետով սահմանված կարգով:

12. Եթե անդամ պետության օրենսդրությանը համապատասխան լիցենզիա տրամադրելու մասին որոշումը լիազորված մարմնի կողմից ընդունվում է տվյալ անդամ պետության պետական իշխանության այլ մարմնի (այսուհետ՝ համաձայնեցնող մարմին) հետ համաձայնեցմամբ, սպա այդ համաձայնեցումն իրականացվում է տվյալ անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված կարգով:

Հայտատուի կողմից համաձայնեցնող մարմին են ներկայացվում սույն Հիմնադրույթի 10-րդ կետում նշված փաստաթղթերը, եթե դա նախատեսված է անդամ պետության օրենսդրությամբ: Ընդ որում, սույն Հիմնադրույթի 10-րդ կետի «ա»-«թ» ենթակետերում նշված փաստաթղթերը չեն ներկայացվում լիազորված մարմին:

Համաձայնեցումը կարող է իրականացվել եզրակացություն (թույլատրագիր) տրամադրելու միջոցով:

13. Լիցենզիայի տրամադրումը մեթոծվում է Կանոնների 14-րդ կետի 1-4-րդ ենթակետերով նախատեսված հիմքերի առկայության դեպքում, ինչպես նաև Կանոնների 14-րդ կետի 6-րդ ենթակետին համապատասխան՝ համաձայնեցնող մարմնի՝ լիցենզիայի տրամադրման մասին հայտի համաձայնեցումը մեթոծվում դեպքում:

IV. Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումը

14. Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումն իրականացվում է անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի կողմից՝ տվյալ անդամ պետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

15. Եզրակացությունը (թույլատրագիրը) տրամադրվում է հայտատուի կողմից անդամ պետության՝ եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար լիազորված մարմնի հետևյալ փաստաթղթերն ու տեղեկությունները ներկայացվելու դեպքում՝ ա) այն Ապրանքների միասնական ցանկում ներառված առանձին ապրանքների ներմուծման, արտահանման և տարանցման վերաբերյալ եզրակացության (թույլատրագրի) միասնական ձևը լրացնելու վերաբերյալ մեթոդական ցուցումներին համապատասխան ձևակերպված եզրակացության (թույլատրագրի) նախագիծը, որոնց նկատմամբ Եվրասիական տնտեսական համայնքի շրջանակներում Մաքսային միության անդամ պետությունների կողմից երրորդ երկրների հետ առևտրում կիրառվում են Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2012 թվականի մայիսի 16-ի թիվ 45 որոշմամբ հաստատված ներմուծման կամ արտահանման արգելքներ և սահմանափակումներ:

բ) պայմանագրի պատճենը, իսկ պայմանագրի բացակայության դեպքում՝ Կողմերի մտադրությունները հաստատող այլ փաստաթղթի պատճենը:

գ) այն պետության իրավասու մարմնի համաձայնությունը (գրավոր), որի տարածք են ներմուծվում վտանգավոր թափոնները և (կամ) որի տարածքով տեղափոխվում են վտանգավոր թափոնները՝ Բազեյան կոնվենցիային համապատասխան (վտանգավոր թափոնների արտահանման դեպքում):

դ) վտանգավոր թափոններն արտահանողի և արտադրողի կամ ներմուծողի և սպառողի միջև կնքված պայմանագրի պատճենը (եթե հայտատուն հանդես է գալիս որպես միջնորդ):

ե) վտանգավոր թափոնների փոխադրման մասին պայմանագրի (պայմանագրերի) պատճենները:

զ) արտահանողի (ներմուծողի) և վտանգավոր թափոնների հեռացման համար պատասխանատու անձի միջև պայմանագրի պատճենը, որով, որպես կանխապայման, սահմանվում է այդ վտանգավոր թափոնների Էկոլոգիապես անվտանգ օգտագործումը:

է) վտանգավոր թափոնների՝ Բազեյան կոնվենցիային համապատասխան անդրասահմանային փոխադրման մասին ծանուցումը (3 օրինակից):

ը) թափոնների՝ Բազեյան կոնվենցիային համապատասխան փոխադրման մասին ծանուցումը (3 օրինակից):

թ) վտանգավոր թափոններն օգտագործելու տեխնիկական (տեխնոլոգիական) հնարավորությունների առկայության վերաբերյալ տեղեկություններ (քաղվածք՝ վտանգավոր թափոնները որպես հումք օգտագործելու հնարավորությունը հաստատող տեխնոլոգիական կանոնակարգից կամ այլ վտանգավոր թափոնների կամ դրանց մնացորդների գոյացությունը բացառող օգտագործման մեջ դրանք ներգրավելու հնարավորությունը հաստատող այլ փաստաթուղթ) (վտանգավոր թափոնների ներմուծման դեպքում):

ժ) վտանգավոր թափոնների անդրասահմանային փոխադրման դեպքում ապահովագրությունը, գրավը կամ այլ երաշխիքը հաստատող փաստաթղթի պատճենը (եթե դա նախատեսված է անդամ պետության օրենսդրությամբ):

ժա) անդամ պետության տարածքում վտանգավոր թափոնների շրջանառության հետ կապված գործունեության իրականացման լիցենզիայի պատճենը՝ այդ անդամ պետության օրենսդրությանը համապատասխան (եթե գործունեության տվյալ տեսակի լիցենզավորումը նախատեսված է այդ պետության օրենսդրությամբ):

ժբ) անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված այլ փաստաթղթեր:

16. Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումը մերժվում է հետևյալ հիմքերի առկայության դեպքում՝

ա) սույն Հիմնադրույթի 15-րդ կետով նախատեսված փաստաթղթերը չեն ներկայացվել:

բ) եզրակացություն (թույլատրագիր) ստանալու համար ներկայացված փաստաթղթերում թերի կամ ոչ արժանահավատ տեղեկությունների առկայությունը:

գ) անդամ պետությունների օրենսդրությամբ և Բազեյան կոնվենցիայով նախատեսված այլ հիմքեր:

17. Վտանգավոր թափոնների ներմուծման և (կամ) արտահանման վերաբերյալ հաշվետվությունը, Բազեյան կոնվենցիայի 6-րդ հոդվածին համապատասխան, հայտատուների կողմից ներկայացվում է իրենց պետության իրավասու մարմնի՝ այդ պետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով ու ժամկետներում:

ՀԱՎԵԼԱԾ ԹԻՎ 8  
Եվրասիական տնտեսական  
հանձնաժողովի կողմից  
2015 թվականի ապրիլի 21-ի  
թիվ 30 որոշման

Հ Ի Մ Ա Ղ Դ ՈՒ Ց Ց

**մշակութային արժեքները, ազգային արխիվային ֆոնդերի փաստաթղթերը և արխիվային փաստաթղթերի բնօրինակները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու մասին**

**I. Ընդհանուր դրույթներ**

1. Սույն Հիմնադրույթով սահմանվում է այն Ապրանքների միասնական ցանկի 2.20 բաժնում ներառված մշակութային արժեքները, ազգային արխիվային ֆոնդերի փաստաթղթերը և արխիվային փաստաթղթերի բնօրինակները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու (այսուհետ համապատասխանաբար՝ արտահանում, Միություն) կարգը, որոնց նկատմամբ երրորդ երկրների հետ առևտրի ժամանակ կիրառվում են «Երրորդ երկրների առևտրային արգելումները ոչ սակագնային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությամբ նախատեսված ոչ սակագնային կարգավորման միջոցները («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի թիվ 7 հավելված):

2. Սույն Հիմնադրույթի նպատակներով գործածվող հասկացություններն ունեն հետևյալ իմաստը՝  
«հնաճ (անտիկվար) զենք»՝ մինչև 1899 թվականի ավարտն արտադրված հրազեն, նետողական և օդանշնչի (պնևմատիկ) զենք (բացառությամբ կենտրոնադիր զարկով միասնական փամփուշտներով կրակելու համար արտադրված հրազենից), ինչպես նաև մինչև 1945 թվականի ավարտն արտադրված սառը զենք:

«մշակութային արժեք ունեցող, սակայն անտիկվար զենքի շարքին չդասվող զենք»՝ հրազեն, որն արտադրված է 1900-1945 թվականներին և սառը զենք, որն արտադրված է 50 և ավելի տարի առաջ:

«համաձայնեցնող մարմին»՝ Միության անդամ պետության պետական իշխանության մարմին, որն իրականացնում է մշակութային արժեքների արտահանման կարգավորումը և այդ պետության օրենսդրությանը համապատասխան՝ լիազորված է լիցենզիաներ համաձայնեցնելու ու եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու համար:

Սույն Հիմնադրույթով գործածվող մյուս հասկացությունները կիրառվում են «Երրորդ երկրների առևտրային արգելումները ոչ սակագնային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությամբ («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելված) և Միության իրավունքի մաս կազմող միջազգային պայմանագրերով սահմանված իմաստներով:

3. Մշակութային արժեքների արտահանումն իրականացվում է Ապրանքների առանձին տեսակների արտահանման և (կամ) ներմուծման համար լիցենզիա ստանալու մասին հայտի ձևակերպման և Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2014 թվականի նոյեմբերի 6-ի թիվ 199 որոշմամբ հաստատված այդպիսի լիցենզիայի ձևակերպման առևտրային հրահանգին համապատասխան ձևակերպված լիցենզիայի (այսուհետ՝ լիցենզիա) կամ Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի 2012 թվականի մայիսի 16-ի թիվ 45 որոշմամբ հաստատված ձևով կազմված եզրակացության (այսուհետ՝ եզրակացություն (թույլատրագիր)) առկայության դեպքում՝ բացառությամբ մշակութային արժեքների արտահանումը՝ սույն Հիմնադրույթի 10-րդ կետին համապատասխան:

4. Ֆիզիկական անձանց կողմից մշակութային արժեքների արտահանումը՝ որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ, իրականացվում է եզրակացության (թույլատրագրի) առկայության դեպքում:

5. Ֆիզիկական անձանց կողմից մշակութային արժեք ունեցող, սակայն անտիկվար զենքի շարքին չդասվող զենքը որպես անձնական օգտագործման ապրանք արտահանելու դեպքում՝ ի հավելումն համաձայնեցնող մարմնի կողմից տրամադրված եզրակացության (թույլատրագրի)՝ Միության անդամ պետության (այսուհետ՝ անդամ պետություն) մաքսային մարմնի ներկայացվում է եզրակացություն (թույլատրագիր), որը տրամադրվել է անդամ պետության պետական իշխանության՝ զենքի շրջանառության ոլորտում հսկողություն իրականացնող մարմնի (այսուհետ՝ զենքի շրջանառության ոլորտում հսկողություն իրականացնող մարմնի) կողմից՝ «Քաղաքացիական և ծառայողական զենքը, դրա հիմնական (բաղկացուցիչ) մասերն ու փամփուշտները Մաքսային միության մաքսային տարածք ներմուծելու, Մաքսային միության մաքսային տարածքից արտահանելու և Մաքսային միության մաքսային տարածքով տարանցելու կարգի մասին» հիմնադրույթին (Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2012 թվականի օգոստոսի 16-ի թիվ 134 որոշմամբ հաստատված՝ սահմանափակումների մասին հիմնադրույթներ) (այսուհետ՝ «Քաղաքացիական և ծառայողական զենքի ներմուծման և արտահանման մասին» հիմնադրույթ) համապատասխան:

6. Ֆիզիկական անձանց կողմից ավելի վաղ Միության մաքսային տարածք ժամանակավոր ներմուծված մշակութային արժեքները որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ արտահանելու իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմնի մշակութային արժեքների ներմուծման ժամանակ ձևակերպված ուղևորային մաքսային հայտարարագիր ներկայացնելու դեպքում, որը պարունակում է ևշված մշակութային արժեքների նույնականացման հատկանիշները (անվանումը, հեղինակը, ստեղծման տարին, ստեղծման նյութն ու

տեխնիկական, չափսերը, լարային աղեղնավոր երաժշտական գործիքների դեպքում՝ երաժշտական գործիքի անձնագիրը (առկայության դեպքում):

Մշակութային արժեքները՝ որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ ներմուծելու ժամանակ ձևակերպված ուղևորային մաքսային հայտարարագրի բացակայության դեպքում ֆիզիկական անձանց կողմից մշակութային արժեքները որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ արտահանելն իրականացվում է համաձայնեցնող մարմնի կողմից տրամադրված եզրակացության (թույլատրագրի) կամ համաձայնեցնող մարմնի կողմից այն մասին, որ համապատասխան մշակութային արժեքների արտահանման համար գրավոր ծանուցման առկայության դեպքում եզրակացություն (թույլատրագիր) չի պահանջվում:

## II. Մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելը

7. Մշակութային արժեքները «արտահանում» մաքսային ընթացակարգով ձևակերպելն իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմնի լիցենզիա ներկայացնելու դեպքում:

8. Մշակութային արժեքները դրանց վերանորոգման (վերականգնման) նպատակով «ժամանակավոր արտահանում», ինչպես նաև «վերամշակում» մաքսային տարածքից դուրս» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելն իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմնի եզրակացություն (թույլատրագիր) ներկայացնելու դեպքում:

9. Ֆիզիկական անձանց կողմից մշակութային արժեք ունեցող, սակայն անտիկվար գեղեցիկ շարքին չդասվող գեղեցիկ «ժամանակավոր արտահանում» և «վերամշակում» մաքսային տարածքից դուրս» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելն իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմնի համաձայնեցնող մարմնի կողմից տրամադրված եզրակացություն (թույլատրագիր) ու «Ձեռքի շրջանառության ոլորտում հսկողություն իրականացնող մարմնի կողմից քաղաքացիական և ծառայողական գեղեցիկ ներմուծման ու արտահանման մասին» հիմնադրույթին համապատասխան տրամադրված եզրակացություն (թույլատրագիր) ներկայացնելու դեպքում:

10. Չի պահանջվում անդամ պետության մաքսային մարմնի ներկայացնել լիցենզիա կամ եզրակացություն (թույլատրագիր) մշակութային արժեքները «վերաարտահանում» և «մաքսային տարանցում» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելու դեպքում:

11. Չի թույլատրվում մշակութային արժեքները ձևակերպել «ժամանակավոր ներմուծում» և «անմաքս առևտուր» մաքսային ընթացակարգերով:

## III. Լիցենզիայի տրամադրումը

12. Իրավաբանական անձինք և որպես անհատ ձեռնարկատեր գրանցված ֆիզիկական անձինք (այսուհետ՝ հայտատուներ) լիցենզիայի ձևակերպման համար «Ապրանքների արտահանման և (կամ) ներմուծման լիցենզիաների ու թույլտվությունների տրամադրման կանոնների» («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելվածի հավելված) (այսուհետ՝ Կանոններ) 10-րդ կետի 1-5-րդ ենթակետերով նախատեսված փաստաթղթերն ու տեղեկությունները, ինչպես նաև Կանոնների 10-րդ կետի 6-րդ ենթակետին համապատասխան հետևյալ փաստաթղթերն ու տեղեկությունները ներկայացնում են այն անդամ պետության լիցենզիայի մարմնի, որի տարածքում է գրանցված հայտատուն՝

ա) արտահանվող մշակութային արժեքների ցուցակը (գույքացուցակը) երկու օրինակով:  
բ) «Ձեռքի շրջանառության ոլորտում հսկողություն իրականացնող մարմնի կողմից քաղաքացիական և ծառայողական գեղեցիկ ներմուծման ու արտահանման մասին» հիմնադրույթին համապատասխան տրամադրված եզրակացություն (թույլատրագիր)՝ մշակութային արժեք ունեցող, սակայն անտիկվար գեղեցիկ շարքին չդասվող գեղեցիկ արտահանման դեպքում:

գ) անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված այլ փաստաթղթեր:  
13. Հայտատուի կողմից ներկայացվող փաստաթղթերի պատճենները պետք է վավերացված լինեն Կանոնների 11-րդ կետով սահմանված կարգով:

14. Եթե անդամ պետության օրենսդրությանը համապատասխան լիցենզիա տրամադրելու մասին որոշումն ընդունվում է անդամ պետության լիցենզիայի մարմնի կողմից՝ համաձայնեցնող մարմնի հետ համաձայնեցմամբ, ապա այդ համաձայնեցումն իրականացվում է տվյալ անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված կարգով:

Հայտատուի կողմից համաձայնեցնող մարմնի են ներկայացվում սույն Հիմնադրույթի 12-րդ կետում նշված փաստաթղթերը, եթե դա նախատեսված է անդամ պետության օրենսդրությամբ: Ընդ որում, սույն Հիմնադրույթի 12-րդ կետի «ա»-«գ» ենթակետերում նշված փաստաթղթերը չեն ներկայացվում լիցենզիայի մարմնի:

Համաձայնեցումը կարող է իրականացվել եզրակացություն (թույլատրագիր) տրամադրելու միջոցով:

15. Լիցենզիայի տրամադրումը մերժվում է Կանոնների 14-րդ կետի 1-4-րդ ենթակետերով նախատեսված հիմքերի առկայության դեպքում, ինչպես նաև Կանոնների 14-րդ կետի 6-րդ ենթակետին համապատասխան՝ համաձայնեցնող մարմնի՝ լիցենզիայի տրամադրման մասին հայտի համաձայնեցումը մերժելու դեպքում:

## IV. Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումը

16. Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումն իրականացվում է համաձայնեցնող մարմնի կողմից:

17. Եզրակացությունը (թույլատրագիրը) տրամադրվում է հայտատուին այն պետության համաձայնեցնող մարմնի կողմից, որի տարածքում գրանցված է հայտատուն, ինչպես նաև մշակութային արժեքները որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ արտահանող ֆիզիկական անձին:

18. Մշակութային արժեքների ժամանակավոր արտահանման ժամկետը որոշում է համաձայնեցնող մարմինը:

19. Եզրակացությունը (թույլատրագիրը) տրամադրվում է համաձայնեցնող մարմնի կամ անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված կազմակերպություն հետևյալ փաստաթղթերն ու տեղեկությունները ներկայացնելու դեպքում՝

ա) հայտատուի կողմից՝ հայտը (եթե դա նախատեսված է անդամ պետության օրենսդրությամբ) կամ այն Ապրանքների միասնական ցանկում ներառված առանձին ապրանքների ներմուծման, արտահանման և տարանցման վերաբերյալ եզրակացության (թույլատրագրի) միասնական ձևը լրացնելու վերաբերյալ մեթոդական ցուցումներին համապատասխան ձևակերպված եզրակացության (թույլատրագրի) նախագիծը, որոնց նկատմամբ Եվրասիական տնտեսական համայնքի շրջանակներում Մաքսային միության անդամ պետությունների կողմից երրորդ երկրների հետ առևտրում կիրառվում են Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2012 թվականի մայիսի 16-ի թիվ 45 որոշմամբ հաստատված՝ ներմուծման կամ արտահանման արգելքներ կամ սահմանափակումներ:

անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված այլ փաստաթղթեր:

բ) Ֆիզիկական անձի կողմից մշակութային արժեքները որպես անձնական օգտագործման ապրանքներ արտահանելու դեպքում՝ հայտը (եթե դա նախատեսված է անդամ պետության օրենսդրությամբ) կամ սույն կետի «ա» ենթակետի երկրորդ պարբերության մեջ նշված մեթոդական ցուցումներին համապատասխան լրացված և ձևակերպված եզրակացության (թույլատրագրի) նախագիծը:

անձը հաստատող փաստաթղթերի պատճենները կամ տեղեկություններ անձը հաստատող փաստաթղթերից (սերիան, համարը, երբ և ում կողմից է տրվել, անձնական համարը (առկայության դեպքում), բնակության վայրի հասցեն), եթե դա նախատեսված է անդամ պետության օրենսդրությամբ:

անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված այլ փաստաթղթեր:

20. Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումը մերժվում է հետևյալ հիմքերի առկայության դեպքում՝

ա) սույն Հիմնադրույթի 19-րդ կետով նախատեսված փաստաթղթերը չեն ներկայացնել:

բ) Եզրակացություն (թույլատրագիր) ստանալու համար ներկայացված փաստաթղթերում թերի կամ ոչ արժանահավատ տեղեկությունների առկայությունը:

գ) անդամ պետությունների օրենսդրությամբ նախատեսված այլ հիմքեր:

ՀԱՒԵԼԱՄԵ ՁԻՎ 9  
Եվրասիական տնտեսական  
հանձնաժողովի կողմից  
2015 թվականի ապրիլի 21-ի  
թիվ 30 որոշման

## ՀԻՄՆԱԴՐՈՒՅՑ

**Ճանկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու և Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու մասին**

### I. Ընդհանուր դրույթներ

1. Սույն Հիմնադրույթով սահմանվում է այն ապրանքների միասնական ցանկի 2.19 բաժնում ներառված՝ ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցներ և այդպիսի միջոցներ պարունակող ապրանքներ Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու (այսուհետ՝ արտահանում) կարգը, որոնց նկատմամբ երրորդ երկրների հետ առևտրի ժամանակ կիրառվում են «Երրորդ

երկրների առևտրային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությամբ նախատեսված ոչ սակագնային կարգավորման միջոցները («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի թիվ 7 հավելված) (այսուհետ՝ ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցներ):

2. Սույն Հիմնադրույթի նպատակներով գործածվող հասկացություններն ունեն հետևյալ իմաստը՝ «նոտիֆիկացիաների միասնական ռեեստր»՝ Միության անդամ պետությունների համաձայնեցնող մարմինների կողմից գրանցված ծանուցումների վերաբերյալ տեղեկությունների ցանկ, որը կազմվում է ըստ 1-ին հավելվածի ձևի և հրապարակվում է «Ինտերնետ» տեղեկատվական-հաղորդակցության ցանցում՝ Միության պաշտոնական կայքում:

«նոտիֆիկացիա»՝ 2-րդ հավելվածի համաձայն և «Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցների և դրանք պարունակող ապրանքների բնութագրերի ծանուցման մասին» հիմնադրույթով սահմանված կարգով Միության անդամ պետության համաձայնեցնող մարմնի կողմից գրանցված՝ ապրանքների արտադրողի (արտադրողի կողմից լիազորված ներկայացուցչի) ծանուցումն ըստ 3-րդ հավելվածի ձևի, որը պարունակում է տեղեկություններ ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցներ հանդիսացող ապրանքների և դրանք պարունակող ապրանքների տեխնիկական ու կրիպտոգրաֆիկ բնութագրերի վերաբերյալ՝ 4-րդ հավելվածի համաձայն կազմված ցանկին համապատասխան:

«համաձայնեցնող մարմին»՝ Միության անդամ պետության պետական իշխանության՝ պետական (ազգային) անվտանգության ապահովման ոլորտի մարմին, որը, այդ պետության օրենսդրությամբ համապատասխան, լիազորված է լիցենզիաներ համաձայնեցնելու, եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու և ծանուցումներ գրանցելու համար:

Սույն Հիմնադրույթով գործածվող մյուս հասկացությունները կիրառվում են «Երրորդ երկրների առևտրային ոչ սակագնային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությամբ («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելված) և Միության իրավունքի մաս կազմող միջազգային պայմանագրերով սահմանված իմաստներով:

3. Այն ապրանքների միասնական ցանկի 2.19 բաժնում ներառված ապրանքները, որոնց նկատմամբ երրորդ երկրների հետ առևտրի ժամանակ կիրառվում են «Երրորդ երկրների առևտրային ոչ սակագնային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությամբ նախատեսված ոչ սակագնային կարգավորման միջոցները («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի թիվ 7 հավելված), ունեն ծածկագրման կրիպտոգրաֆիկ (գաղտնագրման) ֆունկցիաներ, եթե դրանք իրենց կազմում իրացնում կամ պարունակում են հետևյալ միջոցները (համակարգերը և համալիրները)՝

ա) ծածկագրման միջոցներ (ապարատային, ծրագրային և ապարատածրագրային միջոցներ, համակարգեր և կոմպլեքսներ, որոնք իրականացնում են տեղեկությունների կրիպտոգրաֆիկ փոխակերպման ալգորիթմներ և նախատեսված են տեղեկությունների ալիքներով փոխանցման և (կամ) դրա մշակման ու պահպանման ժամանակ չթույլատրված հասանելիությունից պաշտպանելու համար):

բ) նմանակեղծման (հիմնացիոն) պաշտպանության միջոցներ (ապարատային, ծրագրային և ապարատածրագրային միջոցներ, համակարգեր և կոմպլեքսներ, որոնք իրականացնում են տեղեկությունների կրիպտոգրաֆիկ փոխակերպման ալգորիթմները և նախատեսված են սխալ տեղեկությունները պարտադրելուց պաշտպանելու համար):

գ) էլեկտրոնային վճարի ստորագրության (էլեկտրոնային ստորագրություն) միջոցներ, որոնք սահմանվում են Միության անդամ պետությունների (այսուհետ՝ անդամ պետություններ) օրենսդրությամբ համապատասխան:

դ) ապարատային, ծրագրային և ապարատածրագրային միջոցներ, այնպիսի համակարգեր ու կոմպլեքսներ, որոնք իրականացնում են տեղեկությունների կրիպտոգրաֆիկ փոխակերպման ալգորիթմները՝ ձեռքի գործողությունների միջոցով այդպիսի փոխակերպման մասի իրականացմամբ կամ այդպիսի գործողությունների հիման վրա ավտոմատացված միջոցների օգտագործմամբ:

ե) ապարատային, ծրագրային և ապարատածրագրային միջոցներ, համակարգեր և կոմպլեքսներ, որոնք իրականացնում են տեղեկությունների կրիպտոգրաֆիկ փոխակերպման ալգորիթմներն ու նախատեսված են առանցքային փաստաթղթեր պատրաստելու համար (անկախ առանցքային տեղեկատվության կրիչ տեսակից):

զ) ապարատային, ծրագրային և ապարատածրագրային միջոցներ, համակարգեր և կոմպլեքսներ, որոնք մշակված կամ մոդիֆիկացված են կրիպտոնալիզի ֆունկցիաներ կատարելու համար:

է) ապարատային, ծրագրային և ապարատածրագրային միջոցներ, համակարգեր և կոմպլեքսներ, որոնք իրականացնում են տեղեկությունների կրիպտոգրաֆիկ փոխակերպման ալգորիթմներ, մշակված կամ մոդիֆիկացված են լայնացող սպեկտրով համակարգերի համար լայնացող ծածկագրի գեներացիայի կրիպտոգրաֆիկ մեթոդների կիրառման համար՝ ներառյալ հաճախակառուցումների ցատկաձև վերականգնումը համակարգերի համար, ծածկագրերի ցատկաձև վերականգնումը:

ը) ապարատային, ծրագրային և ապարատածրագրային միջոցներ, համակարգեր և կոմպլեքսներ, որոնք իրականացնում են տեղեկությունների կրիպտոգրաֆիկ փոխակերպման ալգորիթմներ, մշակված կամ մոդիֆիկացված են ըստ ժամանակի մոդուլացված գերլայնաշերտ համակարգերի համար ալիքների կամ գաղտնիացնող ծածկագրերի ձևավորման կրիպտոգրաֆիկ մեթոդների կիրառման համար:

4. Եթե ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցներն իրենց կազմում պարունակում են այն Ապրանքների միասնական ցանկի 2.16 բաժնում ներառված ռադիոէլեկտրոնային միջոցներ և (կամ) քաղաքացիական նշանակության բարձր հաճախակառուցման սարքեր, որոնց նկատմամբ Եվրասիական տնտեսական համայնքի շրջանակներում Մաքսային միության անդամ պետությունների կողմից երրորդ երկրների հետ առևտրում կիրառվում են Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2012 թվականի օգոստոսի 16-ի թիվ 134 որոշմամբ (այսուհետ՝ Միասնական ցանկ) հաստատված ներմուծման կամ արտահանման արգելքներ կամ սահմանափակումներ, կամ եթե ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները մտնում են այդպիսի ռադիոէլեկտրոնային միջոցների և (կամ) քաղաքացիական նշանակության բարձր հաճախակառուցման սարքերի կազմի մեջ, ապա այդպիսի ապրանքների ներմուծումն իրականացվում է՝ Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2012 թվականի օգոստոսի 16-ի թիվ 134 որոշմամբ հաստատված սահմանափակումների կիրառման մասին հիմնադրույթներին («Քաղաքացիական նշանակության ռադիոէլեկտրոնային միջոցները և (կամ) բարձր հաճախակառուցման սարքավորումները, այդ թվում՝ ներկառուցվածները կամ այլ ապրանքների կազմի մեջ մտնողները մաքսային միության մաքսային տարածք ներմուծելու կարգի մասին» հիմնադրույթ) համապատասխան:

Եթե ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցներն իրենց կազմում պարունակում են Միասնական ցանկի 2.17 ցանկում ներառված՝ տեղեկությունը գաղտնի կերպով ստանալու համար նախատեսված հատուկ տեխնիկական միջոցներ, ապա ապրանքի կատեգորիան որոշում է համաձայնեցնող մարմինը:

5. Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցների ներմուծումը և (կամ) արտահանումն իրականացվում է համապատասխան նոտիֆիկացիան նոտիֆիկացիաների միասնական ռեեստրում ներառելու վերաբերյալ տեղեկությունների (այսուհետ՝ նոտիֆիկացման վերաբերյալ տեղեկություններ) կամ Ապրանքների առանձին տեսակների արտահանման և (կամ) ներմուծման համար լիցենզիա ստանալու մասին հայտի ներկայացման ու Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2014 թվականի նոյեմբերի 6-ի թիվ 199 որոշմամբ հաստատված՝ այդպիսի լիցենզիայի ձևակերպմանն առնչվող հրահանգին համապատասխան ձևակերպված լիցենզիայի (այսուհետ՝ լիցենզիա) կամ Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի 2012 թվականի մայիսի 16-ի թիվ 45 որոշմամբ հաստատված ձևով կազմված եզրակացության (այսուհետ՝ եզրակացություն (թույլատրագիր)) առկայության դեպքում:

## II. Մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելը

6. Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները «ներքին սպառման համար բացթողում» և «արտահանում» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելն իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմին լիցենզիա կամ նոտիֆիկացիայի վերաբերյալ տեղեկություններ ներկայացնելու դեպքում:

Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները «ներքին սպառման համար բացթողում» և «արտահանում» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելը՝ սեփական կարիքների բավարարման նպատակով, առանց դրանց տարածման ու ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) ոլորտում երրորդ անձանց ծառայություններ մատուցելու իրավունքի, իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմին եզրակացություն (թույլատրագիր) կամ նոտիֆիկացիայի վերաբերյալ տեղեկություններ ներկայացնելու դեպքում:

Չի պահանջվում ներկայացնել լիցենզիա, եզրակացություն (թույլատրագիր) կամ նոտիֆիկացիայի վերաբերյալ տեղեկություններ բջջային կապի օպերատորների կողմից սիմ-քարտերի փորձանմուշները, միջազգային փոխանակման նպատակով՝ 20 հատից ոչ ավելի թվով «ներքին սպառման համար բացթողում» և «արտահանում» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելու դեպքում:

7. Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները «վերամշակում» մաքսային տարածքում», «վերամշակում» մաքսային տարածքից դուրս», «վերամշակում» ներքին սպառման համար», «ժամանակավոր ներմուծում (ընդունում)», «ժամանակավոր արտահանում», «ազատ մաքսային գոտի» և «ազատ պահեստ» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելն իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմին եզրակացություն (թույլատրագիր) կամ նոտիֆիկացիայի վերաբերյալ տեղեկություններ ներկայացնելու դեպքում:

Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները համապատասխանաբար «ժամանակավոր ներմուծում (ընդունում)» կամ «ժամանակավոր արտահանում» մաքսային ընթացակարգերի գործողության եզրափակման դեպքում «վերարտահանում» կամ «վերաներմուծում» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելն իրականացվում է այն եզրակացության (թույլատրագիր) առկայության դեպքում, որի հիման վրա այդ ապրանքները ձևակերպվել էին «ժամանակավոր ներմուծում (ընդունում)» կամ «ժամանակավոր արտահանում» մաքսային ընթացակարգերով, կամ նոտիֆիկացիայի վերաբերյալ տեղեկությունների առկայության դեպքում: Այլ դեպքերում ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները «վերաներմուծում» կամ «վերարտահանում» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելն իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմին եզրակացություն (թույլատրագիր) կամ նոտիֆիկացիայի վերաբերյալ տեղեկություններ ներկայացնելու դեպքում:

8. Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները ժամանակավոր մաքսային մարմնից Միության մաքսային տարածք՝ մինչև ներքին մաքսային մարմին փոխադրման, ինչպես նաև ներքին մաքսային մարմնից մինչև Միության մաքսային տարածքից մեկնման վայրի

մաքսային մարմին փոխադրման նպատակով «մաքսային տարանցում» մաքսային ընթացակարգով, ինչպես նաև «մաքսային պահեստ» ու «հրաժարում՝ հոգուտ պետության» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելու իրականացվում է այլ մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելու համար ներկայացված լիցենզիայի կամ եզրակացության (թույլատրագրի) կամ նոտիֆիկացիաների վերաբերյալ տեղեկությունների առկայության դեպքում:

Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները ժամանման վայրում մաքսային մարմնից Միության մաքսային տարածք՝ մինչև Միության մաքսային տարածքից մեկնման վայրի մաքսային մարմին փոխադրման նպատակով «մաքսային տարանցում» մաքսային ընթացակարգով, ինչպես նաև «ոչնչացում» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելու իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմին լիցենզիա, եզրակացություն (թույլատրագրի) կամ նոտիֆիկացիաների վերաբերյալ տեղեկություններ ներկայացնելու դեպքում:

9. Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները «անմաքս առևտուր» մաքսային ընթացակարգով ձևակերպելու իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմին նոտիֆիկացիայի վերաբերյալ տեղեկություններ ներկայացնելու դեպքում:

### III Լիցենզիայի տրամադրումը

10. Իրավաբանական անձինք և որպես անհատ ձեռնարկատեր գրանցված ֆիզիկական անձինք (այսուհետ՝ հայտատուներ) լիցենզիայի ձևակերպման համար «Ապրանքների արտահանման և (կամ) ներմուծման լիցենզիաների ու թույլտվությունների տրամադրման կանոններին» («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելվածի հավելված) (այսուհետ՝ Կանոններ) 10-րդ կետի 1-5-րդ ենթակետերով նախատեսված փաստաթղթերն ու տեղեկությունները, ինչպես նաև Կանոնների 10-րդ կետի 6-րդ ենթակետին համապատասխան հետևյալ փաստաթղթերն ու տեղեկությունները ներկայացնում են այն անդամ պետության լիցենզիայի մարմին, որի տարածքում է գրանցված հայտատուն՝

ա) հայտատուի ծանուցումը կամ անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված՝ ներմուծվող ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցների կազմում Միասնական ցանկի 2.16 բաժնում ներառված ռադիոէլեկտրոնային միջոցների և (կամ) քաղաքացիական նշանակության բարձր հաճախականության սարքերի բացակայության վերաբերյալ այլ փաստաթուղթ:

բ) անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված այլ փաստաթղթեր:

11. Հայտատուի կողմից ներկայացվող փաստաթղթերի պատճենները պետք է վավերացված լինեն Կանոնների 11-րդ կետով սահմանված կարգով:

12. Լիցենզիա տրամադրելու մասին որոշումն ընդունվում է անդամ պետության լիցենզիայի մարմնի կողմից՝ համաձայնեցնող մարմնի հետ համաձայնեցմամբ՝ տվյալ անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված կարգով:

Հայտատուի կողմից համաձայնեցնող մարմին են ներկայացվում սույն Հիմնադրույթի 10-րդ կետում նշված փաստաթղթերը, եթե դա նախատեսված է անդամ պետության օրենսդրությամբ: Ընդ որում, սույն Հիմնադրույթի 10-րդ կետի «բ» ենթակետում նշված փաստաթղթերը չեն ներկայացվում անդամ պետության լիցենզիայի մարմնին:

Համաձայնեցումը կարող է իրականացվել եզրակացություն (թույլատրագրի) տրամադրելու միջոցով:

13. Լիցենզիայի տրամադրումը մերժվում է Կանոնների 14-րդ կետի 1-ից 4-րդ ենթակետերով նախատեսված հիմքերի առկայության դեպքում, ինչպես նաև Կանոնների 14-րդ կետի 6-րդ ենթակետին համապատասխան՝ համաձայնեցնող մարմնի՝ լիցենզիայի տրամադրման մասին հայտի համաձայնեցումը մերժելու դեպքում:

### IV Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումը

14. Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները սույն Հիմնադրույթի 6-րդ և 7-րդ կետերով նախատեսված մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելու նպատակով՝ եզրակացությունը (թույլատրագրի) տրամադրվում է համաձայնեցնող մարմնի հետևյալ փաստաթղթերը ներկայացնելու դեպքում՝

ա) այն Ապրանքների միասնական ցանկում ներառված առանձին ապրանքների ներմուծման, արտահանման և տարանցման վերաբերյալ եզրակացության (թույլատրագրի) միասնական ձևը լրացնելու վերաբերյալ մեթոդական ցուցումներին համապատասխան ձևակերպված եզրակացության (թույլատրագրի) նախագիծը, որոնք նկատմամբ Եվրասիական տնտեսական համայնքի շրջանակներում մաքսային միության անդամ պետությունների կողմից երրորդ երկրների հետ առևտրում կիրառվում են Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2012 թվականի մայիսի 16-ի թիվ 45 որոշմամբ հաստատված ներմուծման կամ արտահանման արգելքներ կամ սահմանափակումներ:

բ) ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցին առնչվող տեխնիկական փաստաթղթերը (եյքային ծածկագրերը ներկայացնելու պարտադիր պահանջ չէ, հայտատուի հրաժարվելը եյքային ծածկագրեր ներկայացնելու վերաբերյալ հիմք չէ՝ եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրելը մերժելու համար):

գ) անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված այլ փաստաթղթեր:

15. Եզրակացության (թույլատրագրի) տրամադրումը մերժվում է հետևյալ հիմքերի առկայության դեպքում՝

ա) հայտատուի կողմից սույն Հիմնադրույթի 14-րդ կետով նախատեսված փաստաթղթերը չեն ներկայացնելու:

բ) եզրակացություն (թույլատրագրի) ստանալու համար ներկայացված փաստաթղթերում թերի կամ անարժանահավատ տեղեկությունների առկայությունը:

գ) անդամ պետությունների օրենսդրությամբ նախատեսված այլ հիմքեր:

ՀԱՎԵԼՎԱԾ ԹԻՎ 1  
«Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները  
Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային  
տարածք ներմուծելու և Եվրասիական  
տնտեսական միության մաքսային տարածքից  
արտահանելու մասին» հիմնադրույթի

(ձև)

### ՄԻԱՍՆԱԿԱՆ ՌԵԵՍՏ

#### Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցների և դրանք պարունակող ապրանքների բնութագրերի վերաբերյալ նոտիֆիկացիաների

Նոտիֆիկացիայի համարը	Ապրանքի անվանումը	Ապրանք արտադրողը	Նոտիֆիկացիայի հրապարակման ամսաթիվը	Գործողության ժամկետը	Նույնականացուցիչ	Կարգավիճակը*	Չեղյալ հայտարարելու ամսաթիվը
1	2	3	4	5	6	7	8

ՀԱՎԵԼՎԱԾ ԹԻՎ 2  
«Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները  
Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային  
տարածք ներմուծելու և Եվրասիական  
տնտեսական միության մաքսային տարածքից  
արտահանելու  
մասին» հիմնադրույթի

### ՀԻՄՆԱԴՐՈՒՅՑ

#### Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցների և դրանք պարունակող ապրանքների բնութագրերի վերաբերյալ նոտիֆիկացիայի մասին

1. Սույն Հիմնադրույթով սահմանվում են.

ա) ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցների և դրանք պարունակող ապրանքների տեխնիկական ու կրիպտոգրաֆիկ բնութագրերի վերաբերյալ նոտիֆիկացիան (այսուհետ՝ նոտիֆիկացիա) լրացնելու և ձևակերպելու կարգը:

բ) նոտիֆիկացիան Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետության պետական իշխանության՝ պետական (ազգային) անվտանգության ապահովման ոլորտի այն մարմին ներկայացնելու կարգը, որը, այդ պետության օրենսդրությունը համապատասխան, լիցենզիաներ համաձայնեցնելու, եզրակացություններ (թույլատրագրեր) տրամադրելու և ծանուցումներ գրանցելու համար (այսուհետ համապատասխանաբար՝ համաձայնեցնող մարմին, անդամ պետություն, Միություն):

գ) համաձայնեցնող մարմինների կողմից գրանցված ծանուցումների մասին տեղեկությունները ձևավորելու և Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողով (այսուհետ՝ Հանձնաժողով) ներկայացնելու կարգը:

դ) «Ինտերնետ» տեղեկատվական-հեռահաղորդակցության ցանցում Միության պաշտոնական կայքում (այսուհետ համապատասխանաբար՝ Միության պաշտոնական կայք, Ինտերնետ ցանց) ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցների և դրանք պարունակող ապրանքների տեխնիկական ու կրիպտոգրաֆիկ բնութագրերի վերաբերյալ նոտիֆիկացիաների միասնական ռեեստրը (այսուհետ՝ նոտիֆիկացումների միասնական ռեեստր) հրապարակելու կարգը:

ե) Լոտիֆիկացիան չեղյալ հայտարարելու կարգը:

2. Լոտիֆիկացիան լրացվում է «Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու և Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու մասին» հիմնադրույթի 3-րդ հավելվածով նախատեսված ձևով (Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2015 թվականի ապրիլի 21-ի թիվ 30 որոշման թիվ 9 հավելված):

Լոտիֆիկացիան լրացվում է ռուսերենով: Թույլատրվում է լատինատառ գրել տեխնոլոգիաների, արձանագրությունների, կրիպտոգրաֆիկ ալգորիթմների անվանումները և դրանց համընդհանուր ճանաչում ունեցող հապավումները, ապրանքը պատրաստողի վավերապայմանների անվանումները:

3. Լոտիֆիկացիան ձևակերպվում է ապրանքի արտադրողի կամ ապրանքի արտադրողի կողմից լիազորված անձի կողմից (այսուհետև՝ հայտատուներ)՝ արտադրողի սեփական ապացույցների հիման վրա՝ մեկ անգամ:

Հայտատուն լրացնում է Լոտիֆիկացիայի 1-9-րդ կետերը:

4. Լոտիֆիկացիայի մեջ կարող են ներկայացվել տեղեկություններ մեկ տեսակի ապրանքի կամ այնպիսի միատեսակ ապրանքների խմբի վերաբերյալ, որոնք իրենց կազմում պարունակում են Լույնական ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցներ (ֆունկցիոնալ ավարտուն ապրանքներ), որոնք իրականացնում են միևնույն կրիպտոգրաֆիկ ալգորիթմը, ունեն աշխատանքային կրիպտոգրաֆիկ բանալու միատեսակ առավելագույն թույլատրելի երկարություն, ֆունկցիոնալ հնարավորությունների միատեսակ հավաքածու, որոնք միևնույն կրիպտոգրաֆիկ բանալին և միևնույն մուտքային հերթականությունը մուտքագրելիս ապահովում են միևնույն ելքային հերթականությունը):

5. Լոտիֆիկացիայի 1-ին կետում նշվում է ապրանքի կամ իր կազմում Լույնական ծածկագրման միջոցներ ունեցող միատեսակ ապրանքների խմբի (կոնկրետ անվանումների թվարկմամբ) առևտրային, կոմերցիոն կամ ավանդական այլ անվանում, ինչպես նաև ապրանքային նշանների, մակնիշների, մոդելների, ապրանքատեսակների, ստանդարտների և այլ տեխնիկական ու առևտրային բնութագրերի վերաբերյալ տեղեկություններ:

Ծրագրային ապահովման համար նշվում է տարբերակը:

Թույլատրվում է նաև ապրանքի անվանման ավելացնել «և դրա պահեստամասերը»:

Միատեսակ ապրանքների խմբի ապրանքի յուրաքանչյուր անվանում նշվում է Նոր տողից: Ապրանքի անվանումից հետո թույլատրվում է Նոր տողից ավելացնել ծանոթագրություններ (բերված հասկացությունների համար):

6. Լոտիֆիկացիայի 2-րդ կետում նշվում են ապրանքի նկարագիրն ու նշանակումը, ինչպես նաև այդպիսի ապրանքի մեջ օգտագործվող ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) ֆունկցիաների նշանակումը:

7. Լոտիֆիկացիայի 3-րդ կետում նշվում են իրավաբանական անձի՝ ապրանքն արտադրողի անվանումն ու հասցեն, դրա գլխավորաստիճանի գրասենյակի գտնվելու վայրը, հեռախոսի և ֆաքսի համարները, ինչպես նաև էլեկտրոնային փոստի հասցեներն ու Ինտերնետ ցանցում պաշտոնական կայքը (առկայության դեպքում):

8. Լոտիֆիկացիայի 4-րդ կետում նշվում են հետևյալ տեղեկությունները՝ օգտագործվող ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) արձանագրությունների անվանումները, ապրանքի մեջ օգտագործվող կրիպտոգրաֆիկ ալգորիթմների (ֆունկցիաների) անվանումները, բոլոր օգտագործվող կրիպտոգրաֆիկ բանալիների առավելագույն երկարությունները:

Ծրագրային ապահովման անվանումն ու տարբերակը, առանց ուժեղացման և վերահարդրման անլար գործողության առավելագույն հեռավորությունը՝ պատրաստողի տեխնիկական պայմաններին համապատասխան (կրիպտոգրաֆիկ ալգորիթմը (ֆունկցիան) անլար ռադիոէլեկտրոնային սարքավորումներում օգտագործելու դեպքում):

պատրաստողի կողմից արգելափակված ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) ֆունկցիան (առկայության դեպքում): Ապրանքի մեջ օգտագործվող ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) արձանագրությունների և ալգորիթմների անվանումները նշվում են յուրաքանչյուր կոնկրետ ֆունկցիա կատարելու համար առանձին:

Կրիպտոգրաֆիկ ալգորիթմների (ֆունկցիաների) նկարագրության դեպքում աջ կողմում հատուկ նախատեսված վանդակում նշվում է «Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու և Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու մասին» հիմնադրույթի 4-րդ հավելվածի համապատասխան կետի համարը (կատեգորիայի համարը) (Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2015 թվականի ապրիլի 21-ի թիվ 30 որոշման թիվ 9 հավելված):

9. Լոտիֆիկացիայի 5-րդ կետում նշվում են՝

ա) ապրանքի չհայտարարագրված ֆունկցիոնալ հնարավորությունները (առկայության դեպքում), որոնց օգտագործման դեպքում կարող է կատարվել՝

մշակվող տեղեկությունների գաղտնիության, հասանելիության կամ ամբողջականության խախտում.

առևտնետիֆիկացիայի գործընթացների խախտում.

միջամտություն էլեկտրոնային թվային ստորագրությունը (էլեկտրոնային ստորագրությունը) օգտագործելու մեխանիզմում.

բ) օպերատիվ-հետախուզական միջոցառումների անցկացման հնարավորության առկայությունը կամ բացակայությունը

(«ոստիկանական» ռեժիմ):

10. Լոտիֆիկացիայի 6-րդ կետում նշվում է Լոտիֆիկացիայի գործողության ավարտի ամսաթիվը. մինչև այդ ամսաթիվն արտադրողը երաշխավորում է ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) ֆունկցիաների անփոփոխ լինելը՝ օր/ամիս/տարի ձևաչափով:

11. Լոտիֆիկացիայի 7-րդ կետում նշվում են՝

իրավաբանական անձանց դեպքում անվանումը, դրա գլխամասային գրասենյակի գտնվելու վայրը, հեռախոսի ու ֆաքսի համարները, էլեկտրոնային փոստի հասցեները և Ինտերնետ ցանցում պաշտոնական կայքը (առկայության դեպքում), ինչպես նաև Լոտիֆիկացիան ձևակերպելու համար լիազորված անձի պաշտոնը, ազգանունը, անունը և հայրանունը.

ֆիզիկական անձանց դեպքում անձի ազգանունը, անունը և հայրանունը, անձը հաստատող փաստաթղթի տվյալները՝ անդամ պետության օրենսդրությանը համապատասխան:

Անդամ պետության հայտատուի կողմից նշվում են նաև դրա գրանցման վերաբերյալ տեղեկություններ (գրանցող մարմնի անվանումը, գրանցման ամսաթիվը, գրանցման համարը, Լույնականացման համարը)՝ անդամ պետության օրենսդրությանը համապատասխան:

12. Լոտիֆիկացիայի 8-րդ կետում նշվում են Լոտիֆիկացիան ձևակերպելու լիազորությունները հաստատող փաստաթղթի վավերապայմանները (ամսաթիվն ու համարը) (լիազորագիրը, պայմանագիրը և այլն) (լրացվում է, եթե Լոտիֆիկացիան ձևակերպվում է լիազորված անձի կողմից):

13. Լոտիֆիկացիայի 9-րդ կետում նշվում է Լոտիֆիկացիան լրացնելու ամսաթիվը՝ օր/ամիս/տարի ձևաչափով:

14. Լոտիֆիկացիան ստորագրվում է Լոտիֆիկացիան ձևակերպելու համար լիազորված անձի կողմից՝ ստորագրության վերծանմամբ, և հաստատվում է կնիքի դրոշմվածքով (առկայության դեպքում):

15. Հայտատուն պատասխանատվություն է կրում ներկայացված տեղեկությունների ու փաստաթղթերի արժանահավատության համար:

16. Եթե տեղեկություններն ամբողջությամբ չեն տեղավորվում Լոտիֆիկացիայի ձևաթղթի վրա, այդ տեղեկությունների մի մասը նշվում է ձևաթղթի դարձերեսին և յուրաքանչյուր լրացուցիչ թերթիկի վրա, ընդ որում, Լոտիֆիկացիայի յուրաքանչյուր թերթիկ ստորագրվում է հայտատուի կողմից և հաստատվում է կնիքի դրոշմվածքով (առկայության դեպքում):

17. Լոտիֆիկացիայի 1-8-րդ կետերը լրացնելու և այն էլեկտրոնային տեսքով կազմելու համար նախատեսված ծրագրային ապահովումը տեղադրվում է Միության պաշտոնական կայքում և պետք է հայտատուին թույլ տա՝

ա) լրացնել Լոտիֆիկացիայի ձևը՝ սույն Հիմնադրույթին համապատասխան.

բ) ձևակերպել Լոտիֆիկացիայի տպագիր ձևը և տպագրել այն.

գ) ձևակերպել Լոտիֆիկացիայի էլեկտրոնային պատճենը՝ 1-ին հավելվածի համաձայն տվյալների ֆայլի կառուցվածքին համապատասխան.

դ) պահել ֆայլում Լոտիֆիկացիայի ձևակերպված տպագիր ձևը և էլեկտրոնային պատճենը:

18. Լոտիֆիկացիան գրանցելու համար հայտատուն կից գրության հետ համաձայնեցնող մարմին է ներկայացնում հետևյալ փաստաթղթերը՝

ա) Լոտիֆիկացիայի 2 օրինակ՝ ձևակերպված սույն Հիմնադրույթին համապատասխան.

բ) Լոտիֆիկացիայի էլեկտրոնային պատճենը տեղեկատվության էլեկտրոնային կրիչի վրա (կոմպակտ սկավառակ, ֆլեշ հիշողություն)՝ սույն Հիմնադրույթի 1-ին հավելվածով նախատեսված տվյալների ֆայլի կառուցվածքին համապատասխան.

գ) անձի՝ Լոտիֆիկացիան ձևակերպելու լիազորությունները հաստատող փաստաթուղթ, որը հավաստվել (օրինականացվել) է արտադրողի պետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով: Եթե նշված փաստաթուղթը կազմված է օտար լեզվով, ապա տվյալ փաստաթղթի բնօրինակին (նուտարական հաստատմամբ պատճենին) կցվում է անդամ պետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով հաստատված թարգմանությունն այն պետության լեզվով, որի համաձայնեցնող մարմինը գրանցում է Լոտիֆիկացիան:

19. Եթե Լոտիֆիկացիան ձևակերպվում է երրորդ երկրի արտադրող կազմակերպություն հանդիսացող հայտատուի կողմից, ապա այն պետք է օրինականացվի:

20. Լոտիֆիկացիան և փաստաթղթերը կարող են ներկայացվել էլեկտրոնային փաստաթղթի ձևով՝ անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված կարգով:

Թույլատրվում է փաստաթղթերը ներկայացնել նաև հայտատուի էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ (էլեկտրոնային

ստորագրությամբ) ստորագրված տեսածրված փաստաթղթերի ձևով, եթե դա նախատեսված է անդամ պետության օրենսդրությամբ:

21. Համաձայնեցնող մարմինը նոտիֆիկացիայի գրանցման վերաբերյալ փաստաթղթերը ներկայացնելու օրվանից ոչ ուշ, քան յոթ աշխատանքային օր հետո գրանցում է (հրաժարվում է գրանցել) նոտիֆիկացիան և Հանձնաժողով է ներկայացնում տեղեկություններ գրանցված նոտիֆիկացիաների վերաբերյալ՝ 2-րդ հավելվածի համաձայն տվյալների ֆայլի կառուցվածքին համապատասխան:

Համաձայնեցնող մարմինները պատասխանատվություն են կրում գրանցված ու չեղյալ հայտարարված նոտիֆիկացիաների վերաբերյալ տեղեկությունների ամբողջականության ու արժանահավատության համար:

22. Հանձնաժողովը գրանցված նոտիֆիկացիաների վերաբերյալ տեղեկություններն ստանալու օրվանից ոչ ուշ, քան երեք աշխատանքային օր հետո դրանք ավելացնում է Միության պաշտոնական կայքում հրապարակվող՝ նոտիֆիկացիաների միասնական ռեեստրում:

Նոտիֆիկացիան գործում է դրա գրանցման վերաբերյալ տեղեկությունները նոտիֆիկացիաների միասնական ռեեստրում ավելացնելու օրվանից:

23. Նոտիֆիկացիայի գրանցման (նոտիֆիկացիայի գրանցումը մերժելու) և համաձայնեցնող մարմնում գրանցված նոտիֆիկացիաների վերաբերյալ տեղեկությունները նոտիֆիկացիաների միասնական ռեեստրում ավելացնելու ժամկետը չպետք է գերազանցի տասն աշխատանքային օրը՝ նոտիֆիկացիայի գրանցման վերաբերյալ փաստաթղթերը համաձայնեցնող մարմին ներկայացնելու օրվանից:

24. Հանձնաժողովը պատասխանատվություն է կրում Միության պաշտոնական կայքում տեղադրած՝ գրանցված նոտիֆիկացիաների վերաբերյալ տվյալների ամբողջականության և հավաստիության համար:

25. Միության պաշտոնական կայքում օգտագործողներին հնարավորություն է տրվում ծանոթանալու և փնտրելու գրանցված նոտիֆիկացիաների վերաբերյալ տեղեկությունները:

26. Նոտիֆիկացիայի գրանցման վերաբերյալ փաստաթղթերը ներկայացնելու օրվանից մինչև նոտիֆիկացիայի գրանցումն ընկած ժամանակահատվածում հայտատուն կարող է նոտիֆիկացիայի մեջ փոփոխություններ կատարել նոտիֆիկացիան ձևակերպելու համար լիազորված անձի կողմից այդ փոփոխությունների մակագրությամբ, ընդ որում, նոտիֆիկացիայի գրանցման համար սահմանված ժամկետը վերսկսվում է նոտիֆիկացիայի մեջ փոփոխություններ կատարելու օրվանից:

27. Եթե նոտիֆիկացիայի գրանցման համար ներկայացված փաստաթղթերը չեն համապատասխանում սույն Հիմնադրույթի պահանջներին, ապա համաձայնեցնող մարմինը հրաժարվում է գրանցել նոտիֆիկացիան:

28. Համաձայնեցնող մարմինն իրավունք ունի ընդունելու որոշում հետևյալ դեպքերում նոտիֆիկացիան չեղյալ հայտարարելու վերաբերյալ՝

ա) հայտատուի կողմից համաձայնեցնող մարմին նոտիֆիկացիայի գործողության դադարեցման վերաբերյալ հայտ ներկայացնելը՝ պատճառի մատուցմանը:

բ) համաձայնեցնող մարմնի կողմից նոտիֆիկացիայի մեջ նշված ոչ արժանահավատ կամ ոչ ամբողջական տեղեկությունների հայտնաբերումը:

գ) նոտիֆիկացիայի մեջ նշված ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) ֆունկցիաներ հայտնաբերել կամ ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) ֆունկցիաների՝ նոտիֆիկացիայի մեջ նշվածներից տարբեր լինելը:

29. Նոտիֆիկացիան չեղյալ հայտարարելու դեպքում համաձայնեցնող մարմինը երեք աշխատանքային օրվա ընթացքում դրա մասին տեղեկացնում է Հանձնաժողովին:

30. Նոտիֆիկացիայի գործողությունը դադարեցվում է այն չեղյալ հայտարարելու վերաբերյալ տեղեկությունները նոտիֆիկացիաների միասնական ռեեստրում մուտքագրելու օրվանից կամ դրա գործողության ժամկետը լրանալու օրվանից:

ՀԱՎԵԼԱՍ ԹԻՎ 1  
«Ծանկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցների և դրանց պարունակող ապրանքների քննազգրների վերաբերյալ նոտիֆիկացիայի մասին» հիմնադրույթի

**Նոտիֆիկացիաների վերաբերյալ տվյալների այն ֆայլի կառուցվածքը, որը ներկայացվում է Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետության համաձայնեցնող մարմին**

Նոտիֆիկացիաների վերաբերյալ տվյալների ֆայլը պետք է ներկայացվի Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետության համաձայնեցնող մարմին՝ \*.xls ձևաչափով: Նշված ֆայլի կառուցվածքի նկարագրությունը ներկայացված է աղյուսակում:

Կառուցվածքի տարրի անվանումը	Դաշտի տեսակը	Իմաստային բովանդակությունը	Պարտավորությունը
1. Համարը <sup>1</sup>	սիմվոլային	գրանցման համարը	ոչ
2. Ապրանքի անվանումը	սիմվոլային	ապրանքի անվանումը	այո
3. Ապրանք արտադրողը	սիմվոլային	ապրանք արտադրողը	այո
4. Նոտիֆիկացիայի գրանցման ամսաթիվը <sup>1</sup>	Ամսաթիվը՝ օր/ամիս/տարի ձևաչափով	Նոտիֆիկացիայի գրանցման ամսաթիվը	ոչ
5. Գործողության ժամկետը	Ամսաթիվը՝ օր/ամիս/տարի ձևաչափով	Նոտիֆիկացիայի գործողության ժամկետը	այո
6. Կարգավիճակը <sup>1</sup>	տրամաբանական	Նոտիֆիկացիայի կարգավիճակը նշանակություն ունի՝ գործում է/ չեղյալ է հայտարարված	ոչ
7. Նույնականացուցիչ <sup>2</sup>	սիմվոլային	ապրանքի նույնականացուցիչ (12-նիշանոց ծածկագիր)	այո

<sup>1</sup> Լրացվում է Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետության համաձայնեցնող մարմնի կողմից:

<sup>2</sup> Լրացվում է նոտիֆիկացիայի 4-րդ կետում ավելացված տեղեկությունների հիման վրա՝ «Ծանկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները Եվրասիական տնտեսական միության մասնաբաժնի տարածք ներմուծելու և Եվրասիական տնտեսական միության մասնաբաժնի արտահանելու մասին» հիմնադրույթի 3-րդ հավելվածով նախատեսված ձևով (Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2015 թվականի ապրիլի 21-ի թիվ 30 որոշման թիվ 9 հավելված): Ցուցանիշի նշանակությունը ձևավորվում է 12 նիշից, որից յուրաքանչյուրը համապատասխանում է ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցների հանդիսացող կամ իրենց կազմում այնպիսի ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցներ պարունակող ապրանքների կատեգորիաների ցանկի հեթանոսական համարին, որոնց տեխնիկական ու կրիպտոգրաֆիկ քննազգրները ենթակա են «Ծանկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցներ Եվրասիական տնտեսական միության մասնաբաժնի արտահանելու մասին» հիմնադրույթի 4-րդ հավելվածով (Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2015 թվականի ապրիլի 21-ի թիվ 30 որոշման թիվ 9 հավելված) նախատեսված նոտիֆիկացիաները: Եթե նույնականացուցիչի սիմվոլը հերթական համարի նշանակությունը հավասար է նշված ցանկի կետի համարի նշանակությանը, ապա սիմվոլին տրվում է մեկի նշանակություն, հակառակ դեպքում՝ զրոյի:

ՀԱՎԵԼԱՍ ԹԻՎ 1  
«Ծանկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցների և դրանց պարունակող ապրանքների քննազգրների վերաբերյալ նոտիֆիկացիայի մասին» հիմնադրույթի

**Գրանցված նոտիֆիկացիաների վերաբերյալ տվյալների այն ֆայլի կառուցվածքը, որը Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետության համաձայնեցնող մարմնի կողմից ներկայացվում է Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողով**

Գրանցված նոտիֆիկացիաների վերաբերյալ տվյալների ֆայլը Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետության համաձայնեցնող մարմնի կողմից ներկայացվում է Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողով՝ \*.xls ձևաչափով: Նշված ֆայլի կառուցվածքի նկարագրությունը ներկայացված է աղյուսակում:

Գրանցված նոտիֆիկացիաների վերաբերյալ տվյալների ֆայլը պարունակում է գրանցված և չեղյալ հայտարարված նոտիֆիկացիաների վերաբերյալ տեղեկություններ՝ տվյալները Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողով վերջին անգամ ներկայացնելու օրվանից և պետք է ունենա հետևյալ անվանումը՝

որտեղ՝  
 n-ն այն տարրն է, որը ցույց է տալիս, որ տվյալ ֆայլը գրանցված նոտիֆիկացիաների վերաբերյալ տվյալների ֆայլ է.  
 XX-ը երկրի ծածկագիրն է՝ աշխարհի երկրների դասակարգչին համապատասխան (AM՝ Հայաստանի Հանրապետություն, BY՝  
 Բելառուսի Հանրապետություն, KZ՝ Ղազախստանի Հանրապետություն, RU՝ Ռուսաստանի Դաշնություն).  
 DD\_MM\_YYYY՝ ֆայլը եվրասիական տնտեսական հանձնաժողով ուղարկելու ամսաթիվը: Օրինակ՝ Ռուսաստանի Դաշնության  
 համաձայնեցնող մարմնի կողմից ուղարկվող՝ 2015 թվականի մարտի 15-ին գրանցված նոտիֆիկացիաների վերաբերյալ տվյալների  
 ֆայլը պետք է ունենա հետևյալ անվանումը

nRU\_15\_03\_2015.xls:

Կառուցվածքի տարրի անվանումը	Դաշտի տեսակը	Իմաստային բովանդակությունը	Պարտավորությունը
1. Համարը	սիմվոլային՝ XXXXXXXXXXXX ձևաչափով, որտեղ՝ XX -ը երկրի տառային ծածկագիրն է՝ աշխարհի երկրների դասակարգչին համապատասխան. NNNNNNNNN-ը՝ հերթական համարը	գրանցման համարը  Դաշտի նշանակությունը պետք է լինի ունիկալ	այո
2. Ապրանքի անվանումը	սիմվոլային	ապրանքի անվանումը	այո
3. Ապրանքի (արտադրանքի) գլխավոր պատրաստողը	սիմվոլային	ապրանք արտադրողը	այո
4. Նոտիֆիկացիայի գրանցման ամսաթիվը	Ամսաթիվը՝ օր/ամիս/տարի ձևաչափով	Նոտիֆիկացիայի գրանցման ամսաթիվը	այո
5. Գործողության ժամկետը	Ամսաթիվը՝ օր/ամիս/տարի ձևաչափով	Նոտիֆիկացիայի գործողության ժամկետը	այո
6. Նույնականացուցիչ	սիմվոլային	ապրանքի նույնականացուցիչ (12-նիշանոց ծածկագիր)	այո
7. Կարգավիճակը	տրամաբանական	Նոտիֆիկացիայի կարգավիճակը նշանակություն ունի՝  գործում է/ չեղյալ է հայտարարված	այո
8. Չեղյալ հայտարարելու ամսաթիվը	Ամսաթիվը՝ օր/ամիս/տարի ձևաչափով	Նոտիֆիկացիան չեղյալ հայտարարելու ամսաթիվը	այո (չեղյալ հայտարարելու դեպքում)

ՀԱՎԵԼՎԱԾ ԹԻՎ 3  
 «Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու և եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու մասին» հիմնադրույթի

**ՆՈՏԻՖԻԿԱՑԻԱՅԻ ԶԵՎ**

**Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցների և դրանք պարունակող ապրանքների բնութագրերի վերաբերյալ նոտիֆիկացիաների**

Գրանցված է ռեեստրում «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ թ. թիվ \_\_\_\_\_ Համարը

Կ. Տ. (կնիքի տեղը) \_\_\_\_\_

(համաձայնեցնող մարմնի պաշտոնատար անձի ստորագրությունը) (Ա.Ա.Հ.)

**ՆՈՏԻՖԻԿԱՑԻԱ**

բնութագրերի (ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցների և (կամ) դրանք պարունակող ապրանքների. նշել անհրաժեշտը) վերաբերյալ \_\_\_\_\_

1. Ապրանքի անվանումը \_\_\_\_\_
2. Ապրանքի նշանակումը \_\_\_\_\_
3. Տեղեկություններ ապրանքներն արտադրողի վերաբերյալ \_\_\_\_\_ 4.

Օգտագործվող կրիպտոգրաֆիկ ալգորիթմները (ֆունկցիաները) և դրանք նշանակումը Կատեգորիայի թիվը՝ 4-րդ հավելվածից ա) \_\_\_\_\_

բ) \_\_\_\_\_

գ) \_\_\_\_\_

5. Օգտագործողին ներկայացվող շահագործման փաստաթղթերում չնկարագրված՝ ապրանքի ֆունկցիոնալ հնարավորությունները \_\_\_\_\_

6. Նոտիֆիկացիայի գործողության ժամկետը \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

7. Տեղեկություններ հայտատուի վերաբերյալ \_\_\_\_\_ 8.

Տեղեկություններ արտադրողի՝ Նոտիֆիկացիան ձևակերպելու համար անձի լիազորությունները հաստատող փաստաթղթի վերաբերյալ (անհրաժեշտության դեպքում) \_\_\_\_\_

9. Նոտիֆիկացիայի լրացման ամսաթիվը \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Հաստատում եմ Նոտիֆիկացիայի մեջ ներառված տեղեկությունների արժանահավատությունն ու ամբողջականությունը

4. Տ. (կնիքի տեղը) \_\_\_\_\_  
(հայտատուի ստորագրությունը) (Ս.Ա.Հ.)

Зарегистрирована в реестре « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_

М. П. \_\_\_\_\_ (подпись должностного лица согласующего органа) \_\_\_\_\_ (Ф. И. О.) \_\_\_\_\_

**НОТИФИКАЦИЯ**

о характеристиках \_\_\_\_\_ (цифровых (криптографических) средств и (или) товаров, их содержащих, – указать нужно)

1. Наименование товара \_\_\_\_\_

2. Назначение товара \_\_\_\_\_

3. Сведения об изготовителе товара \_\_\_\_\_

4. Используемые криптографические алгоритмы (функции) и их назначение: \_\_\_\_\_ № категории из приложения № 4

а) \_\_\_\_\_

б) \_\_\_\_\_

в) \_\_\_\_\_

5. Наличие в товаре функциональных возможностей, не описанных в предоставляемой пользователю эксплуатационной документации. \_\_\_\_\_

6. Срок действия нотификации \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

7. Сведения о заявителе \_\_\_\_\_

8. Сведения о документе изготовителя, удостоверяющего полномочия лица на оформление нотификации (при необходимости) \_\_\_\_\_

9. Дата заполнения нотификации \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Достоверность и полноту сведений, включенных в нотификацию, подтверждаю:

М. П. \_\_\_\_\_ (подпись заявителя) \_\_\_\_\_ (Ф. И. О.) \_\_\_\_\_

**ՀԱՎԵԼՎԱԾ ԹԻՎ 4**  
«Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու և եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու մասին» հիմնադրույթի

#### ՑԱՆԿ

**Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցներ հանդիսացող կամ իրենց կազմում ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցներ պարունակող այն ապրանքների կատեգորիաների, որոնց տեխնիկական կամ կրիպտոգրաֆիկ բնութագրերը ենթակա են Նոտիֆիկացիայի**

1. Իրենց կազմում ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցներ պարունակող ապրանքներ, որոնք ունեն հետևյալ բաղկացուցիչներից որևէ մեկը՝

1) սիմետրիկ կրիպտոգրաֆիկ ալգորիթ, որն օգտագործում է 56 բիտը չգերազանցող երկարություն ունեցող կրիպտոգրաֆիկ բանալի.

2) ասիմետրիկ կրիպտոգրաֆիկ ալգորիթ՝ հիմնված հետևյալ մեթոդներից ցանկացածի վրա՝

512 բիտը չգերազանցող չափով ամբողջական թվերի վերլուծություն արտադրիչների.

512 բիտը չգերազանցող չափով վերջնական դաշտի բազմապատկական խմբում դիսկրետ լոգարիթմների հաշվարկում.

սույն ենթակետի երրորդ պարբերության մեջ նշված դաշտից բացի այլ վերջնական դաշտի խմբում 112 բիտը չգերազանցող չափով դիսկրետ լոգարիթմ:

Ծանոթագրություններ. 1. Չույզության բիտերը չեն ընդգրկվում բանալու երկարության մեջ:

2. «Կրիպտոգրաֆիա» եզրույթը չի վերաբերում տվյալների սեղմման կամ կոդավորման ֆիքսված մեթոդներին:

2. Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցներ պարունակող ապրանքներ, որոնք ունեն հետևյալ սահմանափակ ֆունկցիաները՝

1) աուտենտիֆիկացիա, որը ներառում է հասանելիության նկատմամբ հսկողության բոլոր ասպեկտները, որտեղ չկա ֆայլերի կամ տեքստերի ծածկագրություն՝ բացի այն ծածկագրությունից, որն անմիջականորեն կապված է գաղտնաբաժանի, անհատական նույնականացնող համարների կամ նման տվյալների պաշտպանության հետ՝ չթույլատրված հասանելիությունից պաշտպանելու համար.

2) էլեկտրոնային թվային ստորագրություն (էլեկտրոնային ստորագրություն):

Ծանոթագրություն: Աուտենտիֆիկացիայի և էլեկտրոնային թվային ստորագրության (էլեկտրոնային ստորագրության) ֆունկցիաները ներառում են դրանց հետ կապված բանալիների բաշխման ֆունկցիան:

3. Ծրագրային օպերացիոն համակարգերի բաղկացուցիչներ հանդիսացող ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցներ, որոնք կրիպտոգրաֆիկ հնարավորությունները չեն կարող փոփոխվել օգտագործողների կողմից, որոնք մշակվել են օգտագործողի կողմից ինքնուրույն տեղադրման համար առանց մատակարարի հետագա էական աջակցության և որոնք տեխնիկական փաստաթղթերը (կրիպտոգրաֆիկ փոխակերպումների ալգորիթմների նկարագրություն, փոխգործակցության արձանագրություններ, ինտերֆեյսի նկարագրություն և այլն) հասանելի են օգտագործողին:

4. Անհատական սմարթ-քարտեր (ինտելեկտուալ քարտեր),

1) որոնք կրիպտոգրաֆիկ հնարավորությունները սահմանափակ են սույն ցանկի 5-8-րդ կետերում նշված ապրանքների (արտադրանքի) կատեգորիաներում դրանց օգտագործմամբ.

2) լայն հանրային օգտագործման համար, որոնք կրիպտոգրաֆիկ հնարավորություններն օգտագործողի համար անհասանելի են, և որոնք հատուկ մշակման արդյունքում իրենց վրա պահպանվող անհատական տեղեկությունների համար ունեն պաշտպանության սահմանափակ հնարավորություններ:

Ծանոթագրություն. Եթե անձնական սիմ-քարտը (ինտելեկտուալ քարտը) կարող է իրականացնել մի քանի ֆունկցիա, ապա յուրաքանչյուր ֆունկցիայի հսկողական կարգավիճակը սահմանվում է առանձին:

5. Ընդունիչ ապարատուրա՝ ռադիոհեռարձակման, կոմերցիոն հեռուստատեսության համար կամ սահմանափակ լսարանին առանց թվային ազդանշանի ծածկագրման՝ հեռարձակման համար նախատեսված նույնօրինակ կոմերցիոն ապարատուրա՝ բացի բացառապես վիդեո կամ աուդիոալիքները կառավարելու, հեռարձակման մատակարարների հաշիվներն ուղարկելու կամ հաղորդումների հետ կապված տեղեկությունները հետ ուղարկելու համար ծածկագրությունն օգտագործելու դեպքերից:

6. Սարքավորումներ, որոնք կրիպտոգրաֆիկ հնարավորություններն օգտագործողի համար հասանելի չեն, որոնք հատուկ մշակված են, և որոնք կիրառումը սահմանափակված է հետևյալ ցանկացած միջոցով՝

1) ծրագրային ապահովումը մշակված է պատճենումից պաշտպանված ձևով.

2) հետևյալից ցանկացածի հասանելիությամբ՝ միայն ընթերցման համար հասանելի՝ տեղեկությունների էլեկտրոնային կրիչի վրա պահպանվող՝ պատճենումից պաշտպանվող բովանդակություն.

ծածկագրված ձևով կրիչների վրա պահվող տեղեկություններ, երբ տեղեկությունների այդ էլեկտրոնային կրիչները նույնական հավաքածուներով առաջարկվում են բնակչությանը վաճառվելու համար.

3) հեղինակային իրավունքներով պաշտպանված աուդիո և վիդեոտեղեկատվության պատճենման հսկողություն:

7) Ցածկագրման (կրիչատգրաֆիկ) սարքավորումներ, որոնք հատուկ մշակված են բանկային կամ ֆինանսական գործառնությունների համար, և որոնց կիրառումը սահմանափակված է այդ գործառնություններով:

Շանթագրություն. Ֆինանսական գործառնությունները ներառում են նաև տրանսպորտային ծառայությունների և վարկավորման համար հավաքագրումները և վճարումները:

8. Քաղաքացիական նշանակության դյուրակիր կամ շարժական ռադիոէլեկտրոնային միջոցներ (օրինակ՝ բջջային կապի քաղաքացիական առևտրային համակարգերում օգտագործելու համար), որոնք ունակ չեն միջանցիկ (բաժանորդից մինչև բաժանորդ) ծածկագրման:

9. Անլար ռադիոէլեկտրոնային սարքավորումներ, որոնք իրականացնում են տեղեկությունների ծածկագրում միայն անլար գործողության առավելագույն հեռավորությամբ ռադիոալիցքում առանց ուժեղացման և 400 մ-ից պակաս վերահաղորդման՝ արտադրողի տեխնիկական պայմանների համապատասխան:

10. Ծածկագրման (կրիչատգրաֆիկ) միջոցներ, որոնք օգտագործվում են տեղեկատվական հեռահաղորդակցման համակարգերի տեխնոլոգիական ալիքների և կապի ցանցերի պաշտպանության համար:

11. Ապրանքներ, որոնք կրիչատգրաֆիկ ֆունկցիան արգելափակված է արտադրողի կողմից:

12. Այլ ապրանքներ, որոնք պարունակում են սույն ցանկի 1-11-րդ կետերում նշվածներից բացի այլ ծածկագրման (կրիչատգրաֆիկ) միջոցներ, և համապատասխանում են հետևյալ կատեգորիաներին՝

1) Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետության օրենսդրությանը համապատասխան՝ հանրամատչելի են բնակչությանը առկա տեսակետից առանց սահմանափակումների վաճառքի համար մանրածախ առևտրի վայրերում հետևյալից յուրաքանչյուրի միջոցով՝ կանխիկ վաճառք. վաճառք՝ փոստով ապրանքներ պատվիրելու միջոցով. էլեկտրոնային գործարքներ. վաճառք՝ հեռախոսով պատվերների միջոցով.

2) ծածկագրման (կրիչատգրաֆիկ) ֆունկցիոնալ հնարավորությունները չեն կարող փոփոխվել օգտագործողի կողմից հեշտ եղանակով.

3) մշակված են օգտագործողի կողմից տեղադրման համար՝ առանց մատուցողի հետագա էական օգնության.

4) տեխնիկական փաստաթղթեր, որոնք հաստատում են, որ ապրանքները համապատասխանում են սույն կետի 1- 3-րդ ենթակետերի պահանջներին, արտադրողի կողմից հեշտ հասանելի են և անհրաժեշտության դեպքում արտադրողի (կրիչատգրման լիազորված անձի) կողմից ներկայացվում են համաձայնեցնող մարմին՝ վերջինիս պահանջով:

ՀԱՎԵԼՎԱԾ ԹԻՎ 10  
Եվրասիական տնտեսական  
հանձնաժողովի կողմից  
2015 թվականի ապրիլի 21-ի  
թիվ 30 որոշման

## ՀԻՄՆԱԴՐՈՒՅՑ

### Թմրամիջոցները, հոգեմեդիկամենտները (հոգեմետ) նյութերը և դրանց պրեկուրսորները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու և Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու մասին

#### I. Ընդհանուր դրույթներ

1. Սույն Հիմնադրույթով սահմանվում է այն Ապրանքների միասնական ցանկի 2.12 բաժնում ներառված թմրամիջոցները, հոգեմեդիկամենտները (հոգեմետ) նյութերը և դրանց պրեկուրսորները Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածք ներմուծելու (այսուհետ՝ ներմուծում) և Եվրասիական տնտեսական միության մաքսային տարածքից արտահանելու (այսուհետ՝ արտահանում) համապատասխանաբար՝ արտահանում) կարգը, որոնք նկատմամբ երրորդ երկրների հետ առևտրի ժամանակ կիրառվում են «Երրորդ երկրների առևտրային ոչ սակագնային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությանը սահմանափակված ոչ սակագնային կարգավորման միջոցները («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի թիվ 7 հավելված) (այսուհետ՝ թմրամիջոցներ, հոգեմեդիկամենտներ (հոգեմետ) նյութեր և դրանց պրեկուրսորներ):

2. Սույն Հիմնադրույթում գործածվող հասկացությունները կիրառվում են «Երրորդ երկրների առևտրային ոչ սակագնային կարգավորման միջոցների մասին» արձանագրությանը («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելված) և Միության իրավունքի մաս կազմող միջազգային պայմանագրերով սահմանված իմաստներով:

3. Թմրամիջոցների, հոգեմեդիկամենտների (հոգեմետ) նյութերի և դրանց պրեկուրսորների ներմուծումը և (կամ) արտահանումը իրականացվում են Ապրանքների առանձին տեսակների արտահանման և (կամ) ներմուծման համար լիցենզիա ստանալու մասին հայտի ձևակերպման և Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2014 թվականի նոյեմբերի 6-ի թիվ 199 որոշմամբ հաստատված այդպիսի լիցենզիայի ձևակերպման առևտրի հրահանգին համապատասխան ձևակերպված լիցենզիայի (այսուհետ՝ լիցենզիա) առկայության դեպքում՝ բացառությամբ թմրամիջոցների, հոգեմեդիկամենտների (հոգեմետ) նյութերի և դրանց պրեկուրսորների ներմուծման և (կամ) արտահանման՝ սույն Հիմնադրույթի 6-րդ կետի համապատասխան:

4. Լիցենզիան ներկայացվում է Միության անդամ պետության (այսուհետ՝ անդամ պետություն) մաքսային մարմին պրեկուրսորների մասին սահման թմրամիջոցների, հոգեմեդիկամենտների (հոգեմետ) նյութերի և դրանց պրեկուրսորների ժամանակ ժամանակ:

#### II. Մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելը

5. Թմրամիջոցները, հոգեմեդիկամենտները (հոգեմետ) նյութերը և դրանց պրեկուրսորները «ներքին սպառման համար բացառությամբ» և «արտահանում» մաքսային ընթացակարգերով ձևակերպելու իրականացվում է անդամ պետության մաքսային մարմին լիցենզիա ներկայացնելու դեպքում:

6. Չի պահանջվում լիցենզիա ներկայացնել անդամ պետության մաքսային մարմին հետևյալ դեպքերում՝

ա) ֆիզիկական անձանց կողմից սահմանափակ քանակությամբ թմրամիջոցների, հոգեմեդիկամենտների (հոգեմետ) նյութերի և դրանց պրեկուրսորների՝ որպես բժշկական նշանակության անձնական օգտագործման դեղորայքային միջոցների ներմուծում և (կամ) արտահանում (ներքին տարանցում) հաստատող այնպիսի բժշկական փաստաթղթերի առկայության դեպքում, որոնցում պետք է նշված լինեն այդ ապրանքի, ինչպես նաև պրեկուրսորների անվանումն ու քանակը՝ որպես անձնական օգտագործման համար նախատեսված ապրանքներ՝ Կողմերի օրենսդրությամբ սահմանված ծավալներով:

Հաստատող բժշկական փաստաթղթերը (դրանց հաստատված պատճենները) կազմվում են այն անդամ պետության լեզվով, որի տարածք ներմուծվում են նշված դեղամիջոցները, կամ կցվում է դրանց՝ նոտարական հաստատմամբ թարգմանությունը՝ նշված անդամ պետության լեզվով. եթե այլ բան նախատեսված չէ անդամ պետության օրենսդրությամբ.

բ) արտակարգ իրավիճակների դեպքում անհետաձգելի օգնություն ցուցաբերելու համար նախատեսված թմրամիջոցների, հոգեմեդիկամենտների (հոգեմետ) նյութերի և դրանց պրեկուրսորների ներմուծում և (կամ) արտահանում՝ անդամ պետության օրենսդրությանը համապատասխան.

գ) տրանսպորտային միջոցի առաջին օգնության արկղիկներում հետևյալ միջոցների առկայությունը՝ այդպիսի տրանսպորտային միջոցների գրանցման պետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով՝

թմրամիջոցներ, հոգեմեդիկամենտներ (հոգեմետ) նյութեր և դրանց պրեկուրսորներ՝ միջազգային երթևեկության մեջ գտնվող ծովային (գետային) նավերով ու օդանավերով.

հոգեմեդիկամենտներ (հոգեմետ) նյութեր և պրեկուրսորներ՝ միջազգային երթևեկության մեջ գտնվող երկաթուղային ու ավտոմոբիլային տրանսպորտով.

դ) որպես պաշտպան օգտագործվող պրեկուրսորների ներմուծում և (կամ) արտահանում այն քանակով, որն անհրաժեշտ է օդային, ծովով (գետով) նավարկող, երկաթուղային տրանսպորտային միջոցների սարքավորումների և տեխնիկական սարքերի նորմալ շահագործման պահանջները համար:

7. Թմրամիջոցները, հոգեմեդիկամենտները (հոգեմետ) նյութերը և դրանց պրեկուրսորները Միության մաքսային տարածքի ժամանակ վայրում մաքսային մարմնից մինչև Միության մաքսային տարածքից մեկնման վայրի մաքսային մարմին փոխադրելու նպատակով «մաքսային տարանցում» մաքսային ընթացակարգով ձևակերպելու իրականացվում է ժամանակ վայրում մաքսային մարմին՝

արտահանող պետության իրավասու մարմնի՝ թմրամիջոցների, հոգեներգործուն (հոգեմետ) նյութերի և դրանց պրեկուրսորների արտահանման թույլտվության հաստատված պատճենը կամ այդ մարմնի պաշտոնական ծանուցումն այն մասին, որ նշված թույլտվությունը չի պահանջվում, ներկայացնելու դեպքում:

Արտահանող պետության իրավասու մարմնի թույլտվության պատճենը պետք է հաստատվի (օրինականացվի) արտահանող պետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

8. Թմրամիջոցները, հոգեներգործուն (հոգեմետ) նյութերը և դրանց պրեկուրսորները ժամանման վայրում մաքսային մարմնից Միության մաքսային տարածք՝ մինչև Միության մաքսային տարածքից մեկնման վայրի մաքսային մարմին, ինչպես նաև ներքին մաքսային մարմնից մինչև Միության մաքսային սահմանից մեկնման վայրում մաքսային մարմին փոխադրման նպատակով «մաքսային տարանցում» մաքսային ընթացակարգով ձևակերպելն իրականացվում է ուսյն Հիմնարկային 5-րդ կետում նշված լիցենզիան մաքսային մարմնի ներկայացնելու դեպքում:

9. Չի թույլատրվում թմրամիջոցները, հոգեներգործուն (հոգեմետ) նյութերը և դրանց պրեկուրսորները ձևակերպել «մաքսային պահեստ», «վերամշակում մաքսային տարածքում», «վերամշակում մաքսային տարածքից դուրս», «վերամշակում ներքին սպառման համար», «ժամանակավոր ներմուծում (ընդունում)», «ժամանակավոր արտահանում», «անմաքս առևտուր, «ոչնչացում», «իրաժարում» հոգուտ պետության», «ազատ մաքսային գոտի», «ազատ պահեստ», «վերաներմուծում» և «վերաարտահանում» մաքսային ընթացակարգերով:

### III. Լիցենզիայի տրամադրումը

10. Իրավաբանական անձինք (այսուհետ՝ հայտատուներ) լիցենզիայի ձևակերպման համար «Ապրանքների արտահանման և (կամ) ներմուծման լիցենզիաների ու թույլտվությունների տրամադրման կանոններ» («Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրի 7-րդ հավելվածի հավելված) (այսուհետ՝ կանոններ) 10-րդ կետի 1-5-րդ ենթակետերով նախատեսված փաստաթղթերն ու տեղեկությունները ներկայացնում են այն անդամ պետության լիազորված մարմին, որի տարածքում է գրանցված հայտատու:

Կանոնների 10-րդ կետի 6-րդ ենթակետին համապատասխան՝ թմրամիջոցների, հոգեներգործուն (հոգեմետ) նյութերի և դրանց պրեկուրսորների արտահանման համար լիցենզիա ձևակերպելու համար հայտատուները ներկայացնում են թմրամիջոցների, հոգեներգործուն (հոգեմետ) նյութերի և դրանց պրեկուրսորների կոնկրետ խմբաքանակի ներմուծման՝ ներմուծող պետության իրավասու մարմնի կողմից տրված թույլտվությունը (ընթացակարգ կամ դրա՝ նոտարական հաստատմամբ պատճենը) կամ այդ մարմնի կողմից պաշտոնական ծանուցում այն մասին, որ նշված թույլտվությունը չի պահանջվում:

11. Հայտատուի կողմից ներկայացվող փաստաթղթերի պատճենները պետք է վավերացված լինեն Կանոնների 11-րդ կետով սահմանված կարգով:

12. Եթե անդամ պետության օրենսդրության համապատասխան լիցենզիա տրամադրելու մասին որոշումը լիազոր մարմնի կողմից ընդունվում է տվյալ անդամ պետության պետական իշխանության այլ մարմնի (այսուհետ՝ համաձայնեցնող մարմին) հետ համաձայնեցմամբ, ապա այդ համաձայնեցումն իրականացվում է տվյալ անդամ պետության օրենսդրությամբ նախատեսված կարգով:

Համաձայնեցումը կարող է իրականացվել եզրակացություն (թույլատրագիր) տրամադրելու միջոցով:

13. «Թմրամիջոցների մասին» 1961 թվականի միասնական կոնվենցիային համապատասխան միջազգային հսկողության տակ գտնվող թմրամիջոցների արտահանման լիցենզիայի մեջ նշված քանակը չպետք է գերազանցի Թմրամիջոցների նկատմամբ հսկողության միջազգային կոմիտեի կողմից հաստատված ու հրապարակված՝ ներմուծման երկրի համար թմրամիջոցների կարիքների տարեկան հաշվարկները:

«Հոգեներգործուն (հոգեմետ) նյութերի մասին» 1961 թվականի կոնվենցիային համապատասխան միջազգային հսկողության տակ գտնվող թմրամիջոցների արտահանման լիցենզիայի մեջ նշված քանակը չպետք է գերազանցի Թմրամիջոցների նկատմամբ հսկողության միջազգային կոմիտեի կողմից հրապարակված՝ ներմուծման երկրի համար՝ նշված Կոնվենցիայի II-IV ցուցակներում ներառված նյութերի ամենամյա բժշկական ու գիտական կարիքների գնահատականները:

14. Լիցենզիայի տրամադրումը մերժվում է Կանոնների 14-րդ կետի 1-5-րդ ենթակետերով նախատեսված հիմքերի առկայության դեպքում, ինչպես նաև Կանոնների 14-րդ կետի 6-րդ ենթակետին համապատասխան՝ համաձայնեցնող մարմնի՝ լիցենզիայի տրամադրման մասին հայտի համաձայնեցումը մերժելու դեպքում:

15. Լիցենզիա ստացած հայտատուները անդամ պետության իրավասու մարմնի հաշվետվություն են ներկայացնում լիցենզիայի կատարման վերաբերյալ՝ Կանոնների 22-րդ կետին համապատասխան:

ՀԱՎԵԼԱՄԾ ԹԻՎ 11  
Եվրասիական տնտեսական  
հանձնաժողովի կողմից  
2015 թվականի ապրիլի 21-ի  
թիվ 30 որոշման

### ՑՆԱԿ

#### Մաքսային միության հանձնաժողովի և Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից ուժը կորցրած ճանաչված որոշումների

1. «Բելառուսի Հանրապետության, Ղազախստանի Հանրապետության և Ռուսաստանի Դաշնության մաքսային միության միասնական ոչ սակագնային կարգավորման մասին» Մաքսային միության հանձնաժողովի 2010 թվականի հունվարի 27-ի թիվ 168 որոշման 4-րդ կետը:

2. «Ոչ սակագնային կարգավորման բնագավառում նորմատիվ իրավական ակտերի մասին» Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2012 թվականի օգոստոսի 16-ի թիվ 134 որոշման մեջ՝

ա) այն Ապրանքների միասնական ցանկի 1.2, 1.3, 1.7, 1.8, 2.3, 2.6 - 2.8, 2.11, 2.12, 2.19 - 2.21 բաժիններ, որոնց նկատմամբ Եվրասիական տնտեսական համայնքի շրջանակներում Մաքսային միության անդամ պետությունների կողմից երրորդ երկրների հետ՝ նշված Որոշմամբ հաստատված առևտրում կիրառվում են ներմուծման կամ արտահանման սահմանափակումներ կամ արգելքներ:

բ) նշված Որոշմամբ հաստատված սահմանափակումների կիրառման մասին դրույթների մեջ՝

«Վտանգավոր թափոնները Մաքսային միության մաքսային տարածքը ներմուծելու, Մաքսային միության մաքսային տարածքից արտահանելու և Մաքսային միության մաքսային տարածքով տարանցելու կարգի մասին» հիմնադրույթ

«Մաքսային միության մաքսային տարածքից կենդանի վայրի կենդանիների, առանձին վայրի բույսերի ու վայրի դեղահումքի արտահանման կարգի մասին» հիմնադրույթ:

«Մաքսային միության մաքսային տարածքից վայրի կենդանիների ու բույսերի, դրանց մասերի և (կամ) ածանցյալների (դերիվատների)՝ Բելառուսի Հանրապետության, Ղազախստանի Հանրապետության և Ռուսաստանի Դաշնության կարմիր գրքերում ներառված հազվագյուտ ու անհետացման եզրին գտնվող տեսակների արտահանման կարգի մասին» հիմնադրույթ:

«Մաքսային միության մաքսային տարածքից հանքային հումքի արտահանման կարգի մասին» հիմնադրույթ:

«Թմրամիջոցները, հոգեներգործուն նյութերը և դրանց պրեկուրսորները Մաքսային միության մաքսային տարածքը ներմուծելու, մաքսային տարածքից արտահանելու և Մաքսային միության մաքսային տարածքով տարանցելու կարգի մասին» հիմնադրույթ:

«Ծածկագրման (կրիպտոգրաֆիկ) միջոցները Մաքսային միության մաքսային տարածքը ներմուծելու և Մաքսային միության մաքսային տարածքից արտահանելու կարգի մասին» հիմնադրույթ:

«Մշակութային արժեքները, ազգային արխիվային ֆոնդերի փաստաթղթերը և արխիվային փաստաթղթերի բնօրինակները Մաքսային միության մաքսային տարածքը ներմուծելու և Մաքսային միության մաքսային տարածքից արտահանելու կարգի մասին» հիմնադրույթ:

«Մարդու օրգաններ և (կամ) հյուսվածքներ, արյուն ու դրա բաղադրամասեր Մաքսային միության մաքսային տարածքը ներմուծելու և Մաքսային միության մաքսային տարածքից արտահանելու կարգի մասին» հիմնադրույթ:

3. «Սահմանափակումների կիրառման մասին» հիմնադրույթի մեջ փոփոխություններ կատարելու մասին» Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2012 թվականի հոկտեմբերի 18-ի թիվ 184 որոշումը:

4. «Սահմանափակումների կիրառման մասին» հիմնադրույթի մեջ կատարվող փոփոխությունների 2-րդ կետը (Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2012 թվականի դեկտեմբերի 4-ի «Սահմանափակումների կիրառման մասին» հիմնադրույթի մեջ փոփոխություններ կատարելու մասին» թիվ 242 որոշման հավելված):

5. Մաքսային միության հանձնաժողովի և Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից որոշումների մեջ կատարվող փոփոխությունների 2-րդ կետի «բ» ենթակետը (Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2012 թվականի դեկտեմբերի 4-ի «Մաքսային միության արտահանման տնտեսական գործունեության միասնական ապրանքային անվանացանկի փոփոխման հետ կապված Մաքսային միության հանձնաժողովի և Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից որոշումների մեջ փոփոխություններ կատարելու մասին» թիվ 243 որոշման հավելված):

6. Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից 2012 թվականի դեկտեմբերի 4-ի «32 նամուտերից ոչ ավելի տեխնոլոգիական գործընթացով արտադրված միկրոպրոցեսորների մասով՝ Մաքսային միության արտաքին տնտեսական գործունեության միասնական ապրանքային անվանացանկի և Մաքսային միության միասնական մաքսային սակագին ու Եվրասիական

տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2012 թվականի օգոստոսի 16-ի թիվ 134 որոշման մեջ փոփոխություններ կատարելու մասին» թիվ 260 որոշման 2-րդ կետը:

7. Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2012 թվականի դեկտեմբերի 25-ի «Մաքսային միության արտաքին տնտեսական գործունեության միասնական ապրանքային անվանացանկի և հաշվողական մեքենաների առանձին տեսակների նկատմամբ Մաքսային միության միասնական մաքսային սակագնի և Մաքսային միության Հանձնաժողովի և Եվրասիական տնտեսական կոլեգիայի որոշ որոշումների մեջ փոփոխություններ կատարելու մասին» թիվ 303 որոշման 4-րդ կետը:

8. Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2013 թվականի ապրիլի 24-ի «Այն Ապրանքների միասնական ցանկի 2.12 բաժնում փոփոխություններ կատարելու մասին, որոնց ներմուծման կամ արտահանման նկատմամբ Եվրասիական տնտեսական համայնքի շրջանակներում Մաքսային միության անդամ պետությունների կողմից երրորդ երկրների հետ առևտրում կիրառվում են արգելքներ կամ սահմանափակումներ» թիվ 95 որոշումը:

9. «Սահմանափակումների կիրառման մասին» հիմնադրույթի մեջ փոփոխություններ կատարելու մասին» Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2013 թվականի մայիսի 14-ի թիվ 103 որոշումը:

10. Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2013 թվականի հունիսի 4-ի «Այն Ապրանքների միասնական ցանկի 2.12 բաժնում փոփոխություններ կատարելու մասին, որոնց ներմուծման կամ արտահանման նկատմամբ Եվրասիական տնտեսական համայնքի շրջանակներում Մաքսային միության անդամ պետությունների կողմից երրորդ երկրների հետ առևտրում կիրառվում են արգելքներ կամ սահմանափակումներ» թիվ 121 որոշումը:

11. Մաքսային միության հանձնաժողովի և Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի առանձին որոշումների մեջ կատարվող փոփոխությունների 11-րդ կետի «ա» և «գ» ենթակետերը (Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2013 թվականի հունիսի 25-ի «Մաքսային միության հանձնաժողովի և Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի առանձին որոշումների մեջ փոփոխություններ կատարելու ու Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի խորհրդի որոշման նախագծին հավանություն տալու մասին» թիվ 140 որոշման հավելված):

12. Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2013 թվականի հոկտեմբերի 22-ի «Այն Ապրանքների միասնական ցանկի 2.12 բաժնում փոփոխություն կատարելու մասին, որոնց ներմուծման կամ արտահանման նկատմամբ Եվրասիական տնտեսական համայնքի շրջանակներում Մաքսային միության անդամ պետությունների կողմից երրորդ երկրների հետ առևտրում կիրառվում են արգելքներ կամ սահմանափակումներ» թիվ 234 որոշումը:

13. Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2013 թվականի դեկտեմբերի 17-ի «Մաքսային միության արտաքին տնտեսական գործունեության միասնական ապրանքային անվանացանկի և Մատուտակի արմատի համար Մաքսային միության սակագնի, Մաքսային միության հանձնաժողովի ու Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի որոշ որոշումների մեջ փոփոխություններ կատարելու մասին» թիվ 300 որոշման 2-րդ կետի «ա» ենթակետը:

14. Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2014 թվականի ապրիլի 14-ի «Մաքսային միության արտաքին տնտեսական գործունեության միասնական ապրանքային անվանացանկի և Սաթի համար Մաքսային միության միասնական մաքսային սակագնի, Մաքսային միության հանձնաժողովի ու Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի որոշ որոշումների մեջ փոփոխություններ կատարելու, ինչպես նաև Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի խորհրդի որոշման նախագծին հավանություն տալու մասին» թիվ 53 որոշման 3-րդ կետի «ա» ենթակետի երկրորդ և երրորդ պարբերությունները:

15. Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2013 թվականի հոկտեմբերի 22-ի «Այն Ապրանքների միասնական ցանկի 2.6 բաժնում փոփոխություն կատարելու մասին, որոնց ներմուծման կամ արտահանման նկատմամբ Եվրասիական տնտեսական համայնքի շրջանակներում Մաքսային միության անդամ պետությունների կողմից երրորդ երկրների հետ առևտրում կիրառվում են արգելքներ կամ սահմանափակումներ» թիվ 82 որոշումը:

16. Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2014 թվականի հունիսի 25-ի «Մաքսային միության արտաքին տնտեսական գործունեության միասնական ապրանքային անվանացանկի փոփոխման հետ կապված՝ Մաքսային միության հանձնաժողովի և Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի որոշ որոշումների մեջ փոփոխություններ կատարելու մասին» թիվ 94 որոշման 3-րդ կետը:

17. Մաքսային միության հանձնաժողովի և Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի որոշումներում կատարվող փոփոխությունների 5-րդ կետը (Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2014 թվականի դեկտեմբերի 2-ի «Մաքսային միության արտաքին տնտեսական գործունեության միասնական ապրանքային անվանացանկի և Քաղաքացիական ավիացիայի համար ապրանքների ու քաղաքացիական օդանավերի առանձին տեսակների համար Մաքսային միության միասնական մաքսային սակագնի, Մաքսային միության հանձնաժողովի ու Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի որոշ որոշումների մեջ փոփոխություններ կատարելու ու Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի խորհրդի որոշման նախագծին հավանություն տալու մասին» թիվ 214 որոշման թիվ 4 հավելված):

18. Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2014 թվականի դեկտեմբերի 24-ի «Այն Ապրանքների միասնական ցանկի 2.12 բաժնում փոփոխություններ կատարելու մասին, որոնց ներմուծման կամ արտահանման նկատմամբ Եվրասիական տնտեսական համայնքի շրջանակներում Մաքսային միության անդամ պետությունների կողմից երրորդ երկրների հետ առևտրում կիրառվում են արգելքներ կամ սահմանափակումներ» թիվ 247 որոշումը:

19. Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2014 թվականի դեկտեմբերի 24-ի «Այն Ապրանքների միասնական ցանկի 2.8 բաժնում փոփոխություններ կատարելու մասին, որոնց ներմուծման կամ արտահանման նկատմամբ Եվրասիական տնտեսական համայնքի շրջանակներում Մաքսային միության անդամ պետությունների կողմից երրորդ երկրների հետ առևտրում կիրառվում են արգելքներ կամ սահմանափակումներ» թիվ 248 որոշումը:

\* Սյունակում կատարվում է հետևյալ գրառումը՝ «գործում է» կամ «չեղյալ է հայտարարված»: 7-րդ սյունակում «չեղյալ է հայտարարված» գրառում կատարելու դեպքում 8-րդ սյունակում նշվում է սույն ռեեստրում այդ գրառումը կատարելու ամսաթիվը: Ընդ որում, տուրև առանձնացվում է գույնով (մոխրագույն երանգով):

\*\* Արտադրողի կողմից սահմանված ժամկետի ընթացքում չօգտագործված կուրս:

\*\* Բացառությամբ կոնսերվատներով մշակված փայտանյութի:

Գրեկանդական փոկից (բացառությամբ գրեկանդական փոկի տարբեր տարիքի ծագերի) պատրաստված արտադրատեսակների ներմուծումը թույլատրվում է, եթե՝

այդպիսի արտադրատեսակները ստացվել են այն բնիկ ժողովուրդների կողմից ավանդական ձևով իրականացվող ռուսի արդյունքում, որոնց նշելով հավաքվում են այն արևմտկական և սուբարկտիկական շրջանների բնիկ բնակիչները, որտեղ նրանց ներկայումս կամ ավանդաբար ունեն բնիկ ժողովուրդների իրավունքներ, այդ թվում՝ յուպիկ, ինուպիտ, ինուվիպուիտ (Կանադա), կապայիտ (Գրեկանդիա), ինչը հաստատվում է ապրանքի ծագման երկրի լիազոր մարմնի կողմից տրված հավաստագրով՝ Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից համաձայնեցված ձևով:

այդպիսի արտադրատեսակները ներմուծվում են ֆիզիկական անձանց կողմից անձնական օգտագործման համար (ոչ առևտրային նպատակներով):

## Պաշտոնական հրապարակման օրը՝ 23 հունիսի 2022 թվական: