บุงเรางานกรองกายมบุทธาน

«Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների և Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության կենտրոնական մաքսային մարմինների միջև «Եվրասիական տնտեսական միության և դրա անդամ պետությունների՝ մի կողմից, և Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության՝ մյուս կողմից, միջև ազատ առևտրի մասին» 2015 թվականի մայիսի 29-ի համաձայնագրի 5.7 հոդվածի համաձայն տեղեկությունների փոխանակման իրագործման մասին»

Հայաստանի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր պետական եկամուտների կոմիտեն, Բելառուսի Հանրապետության պետական մաքսային կոմիտեն, Ղազախստանի Հանրապետության ֆինանսների նախարարությունը, Ղրղզստանի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր պետական մաքսային ծառայությունը, Ռուսաստանի Դաշնության դաշնային մաքսային ծառայությունը և Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության ֆինանսների նախարարությունը (այսուհետ՝ Կողմեր),

համաձայն «Եվրասիական տնտեսական միության ու դրա անդամ պետությունների՝ մի կողմից, և Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության՝ մյուս կողմից, միջև ազատ առևտրի մասին» 2015 թվականի մայիսի 29-ի համաձայնագրի (այսուհետ՝ Համաձայնագիր) 5.7 հոդվածի,

համաձայնեցին հետևյալի վերաբերյալ.

Հոդված 1

Սահմանումներ

Սույն Արձանագրության նպատակներով ստորև նշված հասկացությունները սահմանվում են հետևյալ ձևով՝

- 1. «Տեղեկություն» նշանակում է Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետության տարածքից Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության տարածք արտահանված և Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության տարածքից Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետության տարածք արտահանված ապրանքների վերաբերյալ մաքսային հայտարարագրերից և տրանսպորտային փաստաթղթերից վերցված վերաբերելի և ստույգ համակարգված տվյալներ։
- 2. «Միության ինտեգրված տեղեկատվական համակարգ» նշանակում է ըստ աշխարհագրական տարածքների տեղաբաշխված՝ լիազոր մարմինների պետական տեղեկատվական ռեսուրսների և տեղեկատվական համակարգերի, Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի տեղեկատվական ռեսուրսների և

տեղեկատվական համակարգերի ամբողջություն՝ միավորված Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների ազգային հատվածներով և Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի ինտեգրացիոն հատվածով։

- 3. «Վիետնամի ազգային մեկ պատուհան» նշանակում է մեխանիզմ, որը ինտեգրված տեղեկատվական համակարգի միջոցով մաքսային հայտարարատուին թույլ է տալիս մաքսային ընթացակարգերի և պետական կառավարման գերատեսչությունների ընթացակարգերի իրականացման համար ուղարկել արտահանվող և ներմուծվող ապրանքների վերաբերյալ տեղեկություններ ու էլեկտրոնային փաստաթղթեր։
- 4. «Ապրանքների բացթողում» նշանակում է մաքսային մարմինների գործողություն, որով հնարավորություն է տրվում մաքսազերծման գործընթացում գտնվող ապրանքները հանձնել շահագրգիռ անձանց տնօրինմանը։

Հոդված 2

Արձանագրության գործողության շրջանակը

Սույն Արձանագրությունը կիրառվում է Կողմերի միջև տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման նկատմամբ՝ մաքսային գործառնությունների իրականացումը դյուրացնելու, ապրանքների բացթողումն արագացնելու և մաքսային օրենքների ու կարգավորումների խախտումները կանխելու նպատակով։

Հոդված 3

Տեղեկությունների և տվյալների փոխանակումը

1. Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակումն իրականացվում է կանոնավոր կերպով՝ սույն Արձանագրության՝ սահմանափակ հասանելիություն ունեցող (կոնֆիդենցիալ) փաստաթուղթ համարվող 1-ին Հավելվածով սահմանված տեխնիկական մասնագրերի համաձայն։

Կողմերն ապահովում են այդ հավելվածում պարունակվող տեղեկությունների պաշտպանությունը՝ դրա համապատասխան կանոններին և կարգավորումներին համապատասխան։

- 2. Կողմերը համապատասխան տեղեկությունները տրամադրում են ոչ ուշ, քան արտահանվող ապրանքների բացթողումից 4 ժամ հետո։
- 3. Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման համակարգի աշխատանքին ներկայացվող պահանջները և մասնագրերը, տվյալների կառուցվածքն ու սպասարկման մակարդակին ներկայացվող պահանջները սահմանված են Արձանագրության 1-ին Հավելվածով։
 - 4. Կողմերի միջև փոխանակման ենթակա տեղեկատվական

պարամետրերի ցանկը սահմանված է Արձանագրության 2-րդ Հավելվածով։

- 5. Համաձայնագրի 5.7 հոդվածի 6-րդ կետի համաձայն՝ տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակումն իրականացվում է փուլերով։
- 2018 թվականի հոկտեմբերի 5-ից սույն Արձանագրության կողմերը հաստատում են Համաձայնագրի կողմերի միջև շրջանառվող առանձին ապրանքների վերաբերյալ տեղեկությունների փորձնական փոխանակում։ Տեղեկությունների փորձնական էլեկտրոնային փոխանակման համար նախատեսված ապրանքների ցանկը սահմանված է սույն Արձանագրության 3-րդ Հավելվածով։
- 2019 թվականի հոկտեմբերի 5-ից սկսվելու է տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման 2-րդ փուլի իրականացումը։ Այս փուլում տեղեկությունների փոխանակման համար նախատեսված ապրանքների ցանկը սահմանվում է սույն Արձանագրության Հավելվածում։
- 2021 թվականի հոկտեմբերի 5-ից սկսվելու է տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման 3-րդ փուլի իրականացումը, միևնույն ժամանակ սույն Արձանագրության կողմերն ապահովելու են Համաձայնագրի կողմերի միջև շրջանառվող բոլոր ապրանքների վերաբերյալ տեղեկությունների փոխանակման կիրառումը։
- 6. Կողմերի փոխանակած տեղեկությունները պետք է լինեն ռուսերեն կամ վիետնամերեն։

Առանձին մանրամասների վերաբերյալ տեղեկությունները կարող են ներկայացվել՝ օգտագործելով լատինական այբուբենը։

- 7. Տեղեկությունների փոխանակումն իրականացվում է Միության ինտեգրված տեղեկատվական համակարգի և Վիետնամի ազգային մեկ պատուհանի կիրառմամբ։
- 8. Այն տեղեկությունները, որոնք փոխանցվում են մյուս Կողմին, փոխանակվում են նրա հետ կամ բաշխվում են նրան, օգտագործվում և պահպանվում են սույն Արձանագրության դրույթներին համապատասխան։
- 9. Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման նպատակներով Կողմերը կղեկավարվեն Համաշխարհային մաքսային կազմակերպության տվյալների մոդելով կամ, համապատասխան դեպքերում, Արձանագրության 1-ին Հավելվածով սահմանված տվյալների ցանկացած այլ մոդելով։

Հոդված 4

Տեղեկությունների անվտանգությունն ու գաղտնիությունը

1. Սույն Արձանագրության շրջանակներում փոխանակվող ցանկացած

տեղեկություն համարվում է կոնֆիդենցիալ, օգտագործվում է միայն մաքսային գործառնությունների նպատակով և չպետք է փոխանցվի երրորդ կողմի՝ առանց այդ տեղեկությունը տրամադրած Կողմի համաձայնության։

2. Միության ինտեգրված տեղեկատվական համակարգի ինտեգրացիոն հատվածում տեղեկատվական անվտանգությունն ապահովվում է Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից։

Միության ինտեգրված տեղեկատվական համակարգի ազգային հատվածներում տեղեկատվական անվտանգությունն ապահովվում է Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների կողմից։

- 3. Վիետնամի ազգային մեկ պատուհանի տեղեկատվական անվտանգությունն ապահովվում է Վիետնամի կողմից։
- 4. Կողմերի միջև հաղորդակցության ուղիների տեղեկատվական անվտանգությանն առնչվող այն հարցերին, որոնք դուրս են Միության ինտեգրված տեղեկատվական համակարգի և Վիետնամի ազգային մեկ պատուհանի շրջանակից, Կողմերը կանդրադառնան համատեղ։
- 5. Տեղեկատվական անվտանգության և գաղտնիության պահանջների ապահովման տեխնիկական հայեցակետերը սահմանված են Արձանագրության 1-ին Հավելվածով։

Հոդված 5

Տվյալների ամբողջականությունը

- 1. Կողմերը պետք է ընդունեն տվյալների ամբողջականությանն ուղղված պահանջներ և միջոցներ, որոնք կապահովեն փոխանցվող ու փոխանակվող տեղեկությունների ամբողջականությունը։
- 2. Տվյալների ամբողջականությանն ուղղված պահանջները և միջոցները, որոնք կապահովեն փոխանցվող ու փոխանակվող տեղեկությունների ամբողջականությունը դրանց ստեղծման, փոխանցման և պահպանման բոլոր փույերի ժամանակ, սահմանված են Արձանագրության 1-ին Հավելվածով։

Հոդված 6

Առանցքային կետը

Կողմերը կնշանակեն սույն Արձանագրության իրականացումը դիտանցելու և վերահսկելու համար պատասխանատու իրենց կոնտակտային կետերը և կտեղեկացնեն միմյանց դրանց մասին։

Հոդված 7

Հաղորդակցությունն արտակարգ իրավիճակներում

- 1. Եթե առկա է որևէ Կողմի ներպետական իրավունքի խախտման արժանահավատ հիմք կամ ապացույց՝ կապված այնպիսի ապրանքներ սխալ հայտարարագրելու կամ չհայտարարագրելու հետ, որոնց վերաբերյալ տեղեկություններ են փոխանակվում սույն Արձանագրության համաձայն, ապա ցանկացած Կողմ կարող է հետաձգել այդ տեղեկությունների փոխանակումը՝ մինչև խախտման պատճառը ստուգելը։
- 2. Այն Կողմը, որի՝ սույն Արձանագրությամբ սահմանված պարտավորությունների կատարումը կանխվել կամ հետաձգվել է, անհապաղ ծանուցում է մյուս Կողմերին՝ ներկայացնելով դեպքի բոլոր մանրամասները և իր՝ սույն Արձանագրությամբ սահմանված պարտավորությունների կատարումը կանխող կամ հետաձգող պատճառները, և այդ Կողմը գործադրում է բոլոր հնարավոր ջանքերը՝ նման դեպքի ազդեցությունը մեղմացնելու համար։

Այդպիսի դեպքը դադարելուց հետո, Կողմը, որին վերաբերել է տվյալ դեպքը, վերսկսում է իր՝ սույն Արձանագրությամբ սահմանված պարտավորությունների կատարումը՝ դա գործնականում ողջամտորեն հնարավոր դառնալուն պես։

Հոդված 8

Վեճերի կարգավորումը

Սույն Արձանագրության իրականացման ժամանակ առաջացող ցանկացած վեճ կարգավորվում է Կողմերի միջև խորհրդակցությունների և բանակցությունների միջոցով։

Հոդված 9

Փոփոխությունները

Սույն Արձանագրությունը կարող է փոփոխվել Կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ։ Այդ փոփոխությունները պետք է ձևակերպվեն առանձին արձանագրություններով և կազմեն սույն Արձանագրության անբաժանելի մասը։

Հոդված 10

Ուժի մեջ մտնելը

Սույն Արձանագրությունն ուժի մեջ է մտնում ստորագրման օրվանից։

Կատարված է Բրյուսելում, 2018 թվականի հունիսի 28-ին՝ վեց բնօրինակից, անգլերենով։ Հայաստանի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր պետական եկամուտների կոմիտեի կողմից

Բելառուսի Հանրապետության պետական մաքսային կոմիտեի կողմից

Ղազախստանի Հանրապետության ֆինանսների նախարարության կողմից

Ղրղզստանի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր պետական մաքսային ծառայության կողմից

Ռուսաստանի Դաշնության դաշնային մաքսային ծառայության կողմից Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության ֆինանսների նախարարության կողմից ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՎԵՐԱՊԱՀՈՒՄԸ «Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների և Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության կենտրոնական մաքսային մարմինների միջև «Եվրասիական տնտեսական միության և դրա անդամ պետությունների՝ մի կողմից, և Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության՝ մյուս կողմից, միջև ազատ առևտրի մասին» 2015 թվականի մայիսի 29-ի համաձայնագրի 5.7 հոդվածի համաձայն տեղեկությունների փոխանակման իրագործման մասին» Արձանագրությանը

Հայաստանի Հանրապետության համար Արձանագրությունն ուժի մեջ կմտնի Հայաստանի Հանրապետության կողմից դիվանագիտական ուղիներով Եվրասիական տնտեսական միությանը և Վիետնամին իր համապատասխան ներպետական ընթացակարգերը ավարտելու մասին ծանուցելու ամսաթվից։

Հայաստանի Հանրապետության պետական եկամուտների կոմիտեի նախագահ

ԴԱՎԻԹ ԱՆԱՆՅԱՆ

Սահմանափակ հասանելիության համար

ՀԱՎԵԼՎԱԾ 1

«Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների և Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության կենտրոնական մաքսային մարմինների միջև «Եվրասիական տնտեսական միության և դրա անդամ պետությունների՝ մի կողմից, և Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության՝ մյուս կողմից,

Հանրապետության՝ մյուս կողմից, միջև ազատ առևտրի մասին» 2015 թվականի մայիսի 29-ի համաձայնագրի 5.7 հոդվածի համաձայն՝ տեղեկությունների փոխանակման իրագործման մասին» Արձանագրության

Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման իրագործման տեխնիկական մասնագրերը

103 թերթ

I. Փաստաթղթի նպատակը

Սույն տեխնիկական մասնագրերով սաիմանվում են Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների (այսուհետ՝ Միություն, անդամ պետություններ) և Վիետնամի Սոցիայիստական Հանրապետության (այսուհետ՝ Վիետնամ) կենտրոնական մաքսային մարմինների միջև մաքսային տեղեկությունների տեխնիկական փոխանակման պահանջները, ծառալությունները, կազմը, տվյայների և էլեկտրոնային հաղորդագրությունների կառուցվածքը և կանոնները։

II. Փաստաթղթի վերանալման ժամանակագրությունը

Վերանայման	Վերանայման	Փոփոխությունների	Փոփոխություններ
համարը	ամսաթիվը	նկարագրությունը	նախաձեռնողը
01.00	31. 05. 2018	Փաստաթղթի առաջին	

տարբերակը

III. Եզրույթները, հասկացություններն ու հապավումները

Սույն փաստաթղթի նպատակով կիրառվում են հետևյալ եզրույթներն ու հապավումները՝

«ԻՏՀ»՝ Միության ինտեգրված տեղեկատվական համակարգ.

«SOAP» (Simple Object Access Protocol)՝ բաշխված հաշվողական միջավայրում հաղորդագրությունների փոխանակման հաղորդակարգ.

«UUID» (Universally Unique Identifier)՝ համընդհանուր եզակի նույնացուցիչ.

«XML» (eXtensible Markup Language)՝ Համաշխարհային սարդոստայնի կոնսորցիումի (W3C) կողմից առաջարկված գծանշումների ընդլայնվող լեզու.

«անհամաժամ փոխգործակցություն»՝ տվյալների էլեկտրոնային փոխանակման տեսակ, որի դեպքում ուղարկողը վերսկսում է իր աշխատանքը հաղորդագրությունն ուղարկելուց անմիջապես հետո՝ չսպասելով ստացողի արձագանքին.

«բիզնես գործընթաց»՝ տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման իրագործմանն ուղղված՝ փոխկապակցված գործառնությունների և ընթացակարգերի ամբողջություն.

«բիզնես գործընթացի գործառնություն»՝ հերթական, կրկնվող գործողություն, որը բիզնես գործընթացի որոշակի մասնակցի գործառույթների, խնդիրների ամբողջության մասն է կազմում.

«բիզնես գործընթացի ընթացակարգ»՝ բիզնես գործընթացի մասնակիցների կողմից իրականացվող և բիզնես գործընթացում կոնկրետ խնդրի լուծմանն ուղղված՝ փոխկապակցված գործառնությունների ամբողջություն.

«դասակարգիչ»՝ դասակարգված օբյեկտների անվանումների համակարգված, կառուցվածքավորված և ծածկագրված ցանկ.

«կապուղի»՝ էլեկտրոնային հաղորդագրությունների փոխանցման համար նախատեսված միաուղղորդված ցանցալին միացում.

«Control Error»՝ բացառման ազդանշանի տեսակ, որն առաջանում է այն ժամանակ, երբ ռեսպոնդենտի կողմից ստացված ծանուցումն ստուգվում է, կամ երբ լրանում է ստացված տեղեկությունները ռեսպոնդենտի կողմից մշակման ընդունելու մասին ծանուցման սպասման ժամանակը.

«տեղեկագիր»՝ բովանդակությամբ կամ բնույթով համասեռ տեղեկությունների համակարգված, կառուցվածքավորված և կոնֆիդենցիալ ցանկ.

«արտաքին անցուղի»՝ Միության ինտեգրված տեղեկատվական համակարգի ենթահամակարգ, որն ապահովում է արտաքին տեղեկատվական համակարգերի հետ փոխգործակցությունը.

«տեղեկատվական ռեսուրս»՝ տեղեկատվական համակարգերում պարունակվող փաստաթղթավորված տեղեկությունների (տվյալների բազաներ, տեղեկությունների այլ զանգվածներ) կանոնակարգված ամբողջություն.

«տեղեկատվական համակարգ»՝ տեղեկատվական ռեսուրսների մշակումն ապահովող տեղեկատվական տեխնոլոգիաների և տեխնիկական միջոցների ամբողջություն.

«նախաձեռնող»՝ տրանզակցիան նախաձեռնող՝ տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման մասնակից.

«հաղորդագրություն»՝ տեղեկատվական և հեռահաղորդակցական ցանցերի օգնությամբ ուղարկողից ստացողին հաղորդվող ձևայնացված տեղեկատվություն.

«բիզնես գործընթացի մասնակից»՝ գործընթացի իրականացման ընթացքում տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման մասնակից.

«ստացող պետություն»՝ Վիետնամից ապրանքներ ներմուծող որևէ անդամ պետություն կամ Վիետնամը՝ որպես որևէ անդամ պետությունից ապրանքներ ներմուծող.

«ռեսպոնդենտ»՝ տրանզակցիայի շրջանակներում նախաձեռնողի հետ հաղորդագրություններ փոխանակող՝ տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման մասնակից.

«ուղարկող պետություն»՝ Վիետնամ ապրանքներ արտահանող որևէ անդամ պետություն կամ Վիետնամը՝ որպես որևէ անդամ պետություն ապրանքներ արտահանող.

«ծառայություն»՝ օգտագործողների բիզնես գործառույթների կատարումն ապահովելու նպատակով նրանց տեղեկատվական տեխնոլոգիաների ռեսուրսներ տրամադրելու գործընթացը. ընձեռում է պահանջվող գործառույթները սահմանված ժամանակահատվածում կատարելու հնարավորություն.

«տրանզակցիա»՝ երկու մասնակիցների միջև տարրական տեղեկատվական փոխգործակցություն, որն իրականացվում է յուրաքանչյուր մասնակցի կողմից բիզնես գործընթացի իր գործառնության շրջանակներում։

IV. Ընդհանուր տեղեկություններ

4.1. Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման ընդհանուր սկզբունքները

Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակումն իրականացվում է կանոնավոր կերպով՝ ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազաներից տվյալներ պարունակող էլեկտրոնային հաղորդագրությունները փոխանակելու միջոցով։ Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման դեպքում կիրառվող տվյալների բովանդակությանն ու կառուցվածքին ներկայացվող պահանջները սահմանվում են Համաշխարհային մաքսային կազմակերպության՝ Համաշխարհային առևտրի անվտանգության և դյուրացման (SAFE) շրջանակային ստանդարտներով, այդ թվում՝ Համաշխարհային մաքսային կազմակերպության տվյալների մոդելի կիրառման մասով։

Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման կանոններին և կարգավորումներին ներկայացվող պահանջները չեն ներառում ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայի կառուցվածքին և դրանց կազմակերպման կանոններին, ծառայությունների և ծրագրային ապահովման ընթացիկ աշխատանքին ներկայացվող պահանջներ, քանի որ այդ պահանջներն ու կանոնները սահմանվում են անդամ պետությունների և Վիետնամի օրենսդրությամբ։

4.2. Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման մասնակիցները

Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակումն իրականացվում է հետևյալ մասնակիցների միջև. Հայաստանի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր պետական եկամուտների կոմիտեի, Բելառուսի Հանրապետության պետական մաքսային կոմիտեի, Ղրղզստանի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր մաքսային պետական ծառայության, Ղազախստանի Հանրապետության ֆինանսների նախարարության պետական եկամուտների կոմիտեի, Ռուսաստանի Դաշնության դաշնային մաքսային ծառայության՝ մի կողմից, և Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության ֆինանսների նախարարության (Վիետնամի գլխավոր մաքսային վարչություն) միջև՝ մյուս կողմից։

4.3. Հիմնական տեխնիկական լուծումները

Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակումն իրականացվում է Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կողմից տրամադրվող՝ Միության ինտեգրված տեղեկատվական համակարգի և Վիետնամի ազգային մեկ պատուհանի ծառայությունների կիրառմամբ։

Վիետնամի մաքսային մարմինների կողմից փոխանցվող տեղեկություններն արտաքին անցուղու ծառայությունների միջոցով մուտք են գործում Միության ինտեգրված տեղեկատվական համակարգ, այնուհետև անդամ պետությունների համապատասխան ազգային հատվածների միջոցով երթուղվում ստացող անդամ պետությունների մաքսային մարմիններ։

Անդամ պետությունների մաքսային մարմինների կողմից փոխանցվող տեղեկություններն անդամ պետությունների համապատասխան ազգային հատվածների միջոցով փոխանցվում են Միության ինտեգրված տեղեկատվական համակարգ, այնուհետև մուտք են գործում արտաքին անցուղի, իսկ հետո

փոխանցվում Վիետնամի մաքսային մարմիններին՝ Վիետնամի ազգային մեկ պատուհանի ծառալությունների կիրառմամբ։

Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակումն իրականացվում է տրանսպորտային, տեխնոլոգիական և կիրառական մակարդակներում։ Տրանսպորտային մակարդակում արտաքին անցուղու և Վիետնամի ազգային մեկ պատուհանի՝ տեղեկատվական փոխգործակցության ծառայությունների միջև տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման ընթացակարգերն ապահովում են տվյալների առաքումը մեկ մասնակցի համակարգից մյուս մասնակցի համակարգ՝ HTTPS հաղորդակարգի միջոցով։

Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման րնթագակարգերը մասնակիցների տեխնոլոգիական մակարդակում ապահովում են միջև հաղորդագրությունների փոխանակումը տրանսպորտային տվյայների առաքման hաղորդակարգերի միջոցով։ Արտաքին անցուղու և Վիետնամի ազգալին մեկ պատուհանի՝ տեղեկատվական փոխգործակցության ծառայությունների միջև էլեկտրոնալին փոխանակումը տեղեկությունների տեխնոլոգիական մակարդակում իրականացվում է SOAP ձևաչափով հաղորդագրությունների միջոցով։

Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման ընթացակարգերը կիրառական մակարդակում ապահովում են էլեկտրոնային տեղեկությունների փոխանակում (այսուհետ՝ կիրառական տվյալներ) տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման մասնակիցների միջև՝ հաղորդագրությունների միջոցով։ Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակումն իրականացվում է անհամաժամ փոխգործակցության միջոցով։

ներկայացվող կառուցվածքին և ձևաչափին Հաղորդագրությունների պահանջները, նաև տեխնոլոգիական մակարդակում ինչպես հաղորդագրությունների փոխանակման կարգր սաիմանվում են սույն տեխնիկական մասնագրերի 6-րդ և 7-րդ բաժիններին համապատասխան։

4.4. Տեղեկությունների եզակի նույնականացմանը ներկայացվող պահանջները

Կիրառական մակարդակում տեղեկությունների եզակի նույնացուցիչն ապրանքների մասին հայտարարագրերի գրանցման համարն է, որը տրամադրվում է որպես հաղորդագրության կիրառական տվյալների մի մաս։ Տրամադրվող տվյալների կառուցվածքի նկարագրությունը ներկայացված է Ա Առդիրում։

Տեխնոլոգիական մակարդակում հաղորդագրության եզակի նույնացուցիչ է համարվում վերնագրային բլոկում ուղարկվող հաղորդագրության նույնացուցիչը։

Տեխնոլոգիական

մակարդակում

հաղորդագրությունների

կապակցվածությունը որոշվում է վերնագրային բլոկում ուղարկվող՝ կապակցված հաղորդագրության նույնացուցիչի միջոցով։

Վերնագրային բլոկում փոխանցվող տեղեկությունների նկարագրությունը ներկայացված է 7.2 բաժնում (Վերնագրային բլոկերի կառուցվածքը)։

V. Բիզնես գործընթացի նկարագրությունը (տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման վերաբերյալ կարգավորումներ)

Բիզնես գործընթացի մասնակիցների ցանկը ներկայացված է 1-ին աղյուսակում։

Աղյուսակ 1

Բիզնես գործընթացի մասնակիցների ցանկ

Ծածկագրային նշագիրը	Անվանումը	Նկարագրությունը
DECLARATION.ACT.001	Ուղարկող մաքսային մարմին	Մաքսային մարմին, որը պատրաստում և իր՝ ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից տեղեկություններ է տրամադրում ստացող մաքսային մարմնին։
DECLARATION.ACT.002	Ստացող մաքսային մարմին	Մաքսային մարմին, որն ուղարկող մաքսային մարմնի՝ ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից տեղեկություններ է ստանում, մշակում և պահպանում։

Փոխանակման մասնակիցների միջև բիզնես գործընթացի շրջանակներում տեղեկատվական փոխգործակցությունն իրականացվում է 2-րդ աղյուսակում ներկայացված՝ բիզնես գործընթացի ընթացակարգերին համապատասխան։

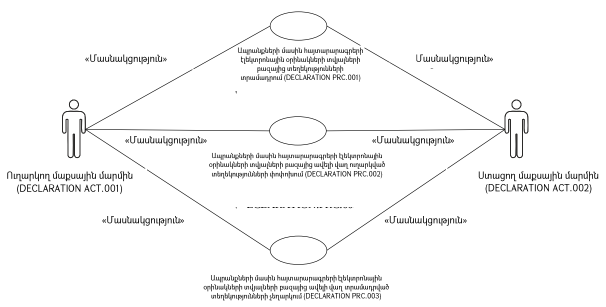
Աղյուսակ 2

Բիզնես գործընթացի ընթացակարգերը

Ծածկագրային նշագիրը	Անվանումը	Նկարագրությունը
DECLARATION.PRC.001	Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից տեղեկությունների տրամադրում	կիրառում է ուղարկող մաքսային մարմինը՝ ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից տեղեկություններ տրամադրելու համար

Ծածկագրային նշագիրը	Անվանումը	Նկարագրությունը
DECLARATION.PRC.002	Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում	կիրառում է ուղարկող մաքսային մարմինը՝ ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից տեղեկություններում փոփոխություններ կատարելու համար
DECLARATION.PRC.003	Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից ավելի վաղ տրամադրված տեղեկությունների չեղարկում	կիրառում է ուղարկող մաքսային մարմինը՝ ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայում առկա տեղեկությունները չեղարկելու վերաբերյալ տեղեկություններ տրամադրելու համար

Բիզնես գործընթացի կառուցվածքի նկարագրությունը ներկայացված է 1-ին գծապատկերում։



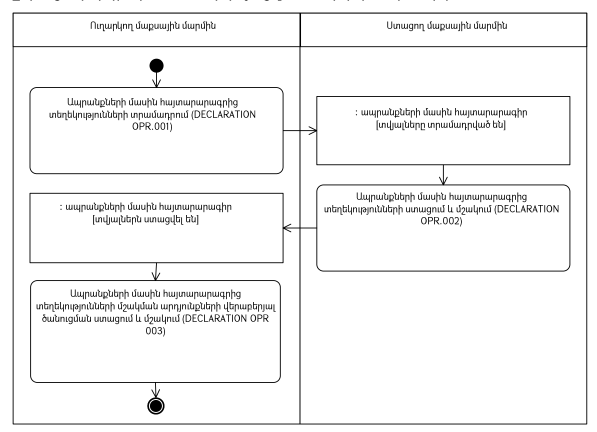
Գծ. 1. Բիզնես գործընթացի կառուցվածքը

5.1 Բիզնես գործընթացի ընթացակարգերը

5.1.1. «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից տեղեկությունների տրամադրում» ընթացակարգը

«Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից տեղեկությունների տրամադրում» (DECLARATION.PRC.001)

ընթացակարգի սխեման ներկայացված է 2-րդ գծապատկերում։



Գծ. 2. «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից տեղեկությունների տրամադրում» (DECLARATION.PRC.001) ընթացակարգի կատարման սխեմա

«Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից տեղեկությունների տրամադրում» (DECLARATION.PRC.001) ընթացակարգը կիրառվում է ստացող պետություն արտահանվելիք ապրանքների վերաբերյալ տեղեկություններ պարունակող՝ ապրանքների մասին հայտարարագրերի (այսուհետ՝ ապրանքների մասին հայտարարագիր) դեպքում։ «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից տեղեկությունների տրամադրում» (DECLARATION.PRC.001) ընթացակարգն սկսվում է ոչ ուշ, քան արտահանվող ապրանքների բացթողումից 4 ժամ հետո։

«Ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների տրամադրում» (DECLARATION.OPR.001) ընթացակարգը կատարվում է առաջինը, որից հետո ուղարկող մաքսային մարմինը պատրաստում է ապրանքների մասին հայտարագրերից տեղեկությունները և դրանք ուղարկում ստացող մաքսային մարմին։

Ստացող մաքսային մարմնի կողմից ապրանքների մասին հայտարարագրերից տեղեկություններն ստացվելուց հետո կատարվում է «Ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների ստացում և մշակում» (DECLARATION.OPR.002) ընթացակարգը, որից հետո ապրանքների մասին հայտարարագրերից տեղեկությունները ներառվում են ստացող մաքսային

մարմնի տվյալների բազալում։

Այն բանից հետո, երբ ուղարկող մաքսային մարմինն ստացող մաքսային մարմնից ստանում է ծանուցում ապրանքների մասին հայտարարագրերից տեղեկություններն ստանալու և մշակելու վերաբերյալ, կատարվում «Ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների մշակման արդյուն<u>ք</u>ների վերաբերյալ ծանուցման ստացում մշակում» (DECLARATION.OPR.003) ընթացակարգը, որին հաջորդում է «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյայների բազայից տեղեկությունների տրամադրում» (DECLARATION.PRC.001) ընթացակարգը։

«Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից տեղեկությունների տրամադրում» (DECLARATION.PRC.001) ընթացակարգին հաջորդում է ուղարկող մաքսային մարմնի կողմից ապրանքների մասին հայտարարագրերից տրամադրված տեղեկությունների ներառումը ստացող մաքսային մարմնի տվյալների բազայում։ Որպես «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից տեղեկությունների տրամադրում» (DECLARATION.PRC.001) ընթացակարգի մաս իրականացված բիզնես գործընթացի գործառնությունների ցանկը ներկայացված է 3-րդ աղլուսակում։

Աղյուսակ 3

Որպես «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից տեղեկությունների տրամադրում» (DECLARATION.PRC.001) ընթացակարգի մաս իրականացված՝ բիզնես գործրնթացի գործառնությունների ցանկ

Ծածկագրային նշագիրը	Անվանումը	Նկարագրությունը
DECLARATION.OPR.001	Ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների տրամադրում	ներկայացված է սույն փաստաթղթի 4-րդ աղյուսակում
DECLARATION.OPR.002	Ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների ստացում և մշակում	ներկայացված է սույն փաստաթղթի 5-րդ աղյուսակում
DECLARATION.OPR.003	Ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցումների ստացում և մշակում	ներկայացված է սույն փաստաթղթի 6-րդ աղյուսակում

Աղյուսակ 4

Ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների տրամադրում (DECLARATION.OPR.001)

Թիվ	Տարրը	Նկարագրությունը
1	Ծածկագրային նշագիրը	DECLARATION.OPR.001
2	Գործառնությունը	ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների տրամադրում
3	Կատարողը	ուղարկող մաքսային մարմին
4	Կատարման պայմանները	սկսվում է արտահանվող ապրանքների բացթողումից հետո
5	Սահմանափակումն երը	գործառնությունն սկսվում է ոչ ուշ, քան արտահանվող ապրանքների բացթողումից 4 ժամ հետո
6	Գործառնության նկարագրությունը	կատարողը սույն տեխնիկական մասնագրերին համապատասխան ստեղծում և ուղարկում է ապրանքների մասին հայտարարագրի տվյալները պարունակող հաղորդագրություն
7	Արդյունքները	ապրանքների մասին հայտարարագրերից տեղեկություններ պարունակող հաղորդագրությունը պատրաստվել և ուղարկվել է ստացող մաքսային մարմին

Աղյուսակ 5 Ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների ստացում և մշակում (DECLARATION.OPR.002)

Թիվ	Տարրը	Նկարագրությունը
1	Ծածկագրային նշագիրը	DECLARATION.OPR.002
2	Գործառնությունը	ապրանքների մասին հայտարարագրերից տեղեկությունների ստացում և մշակում
3	Կատարողը	ստացող մաքսային մարմին
4	Կատարման պայմանները	սկսվում է ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունները ստանալուց հետո
5	Սահմանափակումն երը	գործառնությունն սկսվում է ոչ ուշ, քան ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկություններն ստանալուց 15 րոպե հետո

Թիվ	Տարրը	Նկարագրությունը
6	Գործառնության նկարագրությունը	կատարողը սույն տեխնիկական մասնագրերին համապատասխան ստանում և մշակում է ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկություններ, ապա ձևավորում և ուղարկում է դրանց մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցում
7	Արդյունքները	պատրաստվել և ստացող մաքսային մարմին է ուղարկվել ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցում

Աղյուսակ 6

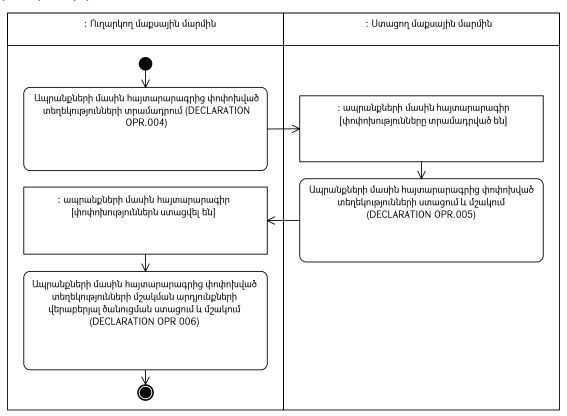
Ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցման ստացում և մշակում (DECLARATION.OPR.003)

Թիվ	Տարրը	Նկարագրությունը
1	Ծածկագրային նշագիրը	DECLARATION.OPR.003
2	Գործառնությունը	ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցման ստացում և մշակում
3	Կատարողը	ուղարկող մաքսային մարմին
4	Կատարման պայմանները	սկսվում է ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցում ստանալուց հետո
5	Սահմանափակումն երը	գործառնությունն սկսվում է ոչ ուշ, քան ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցում ստանալուց 15 րոպե հետո
6	Գործառնության նկարագրությունը	կատարողը սույն տեխնիկական մասնագրերին համապատասխան ստանում և մշակում է ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցումը
7	Արդյունքները	ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցումն ստացվել և մշակվել է

5.1.2. «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում» ընթացակարգը

«Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների

տվյալների բազայից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում» (DECLARATION.PRC.002) ընթացակարգի սխեման ներկայացված է 3-րդ գծապատկերում։



Գծ. 3 «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում» (DECLARATION.PRC.002) ընթացակարգի կատարման սխեման

«Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում» (DECLARATION.PRC.002) ընթացակարգը կատարվում է ապրանքների մասին այն հայտարարագրերի մասով, որոնցից ստացող մաքսային մարմնին ավելի վաղ որպես «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից տեղեկությունների տրամադրում» ընթացակարգի մաս տվյալներ են տրամադրվել, ինչպես նաև հետագայում փոփոխված տեղեկությունների մասով։

«Ապրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների տրամադրում» (DECLARATION.OPR.004) գործառնությունը կատարվում է առաջինը, որից հետո ուղարկող մաքսային մարմինը պատրաստում է ապրանքների մասին հայտարարագրերից փոփոխված տեղեկությունները և դրանք ուղարկում ստացող մաքսային մարմին։

Ստացող մաքսային մարմնի կողմից ապրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված տվյալներ ստացվելուց հետո կատարվում է «Ապրանքների հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների ստացում մշակում» (DECLARATION.OPR.005) գործառնությունը, որից հետո փոփոխությունները umwqnŋ մաքսալին մարմնի բազալում, ներառվում են տվյայների պատրաստվում ապրանքների մասին hwimmhmmanha փոփոխված է տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցում։

մարմնի Ուղարկող մաքսային կողմից ապրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների մշակման արդյունքների ծանուցում վերաբերյայ ալդպիսի ստացվելուց հետո իրականացվում տեղեկությունների «Ապրանքների հայտարարագրից փոփոխված մասին արդլունքների վերաբերյալ ծանուցման ստացում և մշակման (DECLARATION.OPR.006) գործառնությունը, որով ավարտվում է «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյայների բազայից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում» (DECLARATION.PRC.002) րնթագակարգը։

«Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում» (DECLARATION.PRC.002) ընթացակարգի արդյունքում ուղարկող մաքսային մարմնի կողմից տրամադրված՝ փոփոխությունների ենթարկված տեղեկությունները ներառվում են ստացող մաքսային մարմնի տվյալների բազայում։

Որպես «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում» (DECLARATION.PRC.002) ընթացակարգի մաս իրականացվող բիզնես գործընթացի գործառնությունների ցանկը ներկայացված է 7-րդ աղյուսակում։

Որպես «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում» (DECLARATION.PRC.002) ընթացակարգի մաս իրականացվող բիզնես գործընթացի գործառնությունների ցանկ

Ծածկագրային նշագիրը	Անվանումը	Նկարագրությունը
DECLARATION.OPR.004	Ապրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների տրամադրում	ներկայացված է սույն փաստաթղթի 8-րդ աղյուսակում
DECLARATION.OPR.005	Ապրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների ստացում և մշակում	ներկայացված է սույն փաստաթղթի 9-րդ աղյուսակում
DECLARATION.OPR.006	Ապրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցման ստացում և մշակում	ներկայացված է սույն փաստաթղթի 10-րդ աղյուսակում

Աղյուսակ 8 Ապրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների տրամադրում (DECLARATION.OPR.004)

Թիվ	Տարրը	Նկարագրությունը
1	Ծածկագրային նշագիրը	DECLARATION.OPR.004
2	Գործառնությունը	ապրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների տրամադրում
3	Կատարողը	ուղարկող մաքսային մարմին
4	Կատարման պայմանները	սկսվում է ապրանքների մասին այն հայտարարագրում փոփոխություններ կատարելուց հետո, որից ստացող մաքսային մարմնին նախկինում որպես «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից տեղեկությունների տրամադրում» ընթացակարգի մաս տեղեկություններ են տրամադրվել
5	Սահմանափակումները	գործառնությունն սկսվում է ոչ ուշ, քան ապրանքների մասին հայտարարագրում փոփոխություններ կատարելուց 4 ժամ հետո
6	Գործառնության նկարագրությունը	կատարողը սույն տեխնիկական մասնագրերին համապատասխան պատրաստում և ուղարկում է ապրանքների մասին հայտարարագրերից փոփոխված տեղեկությունները պարունակող հաղորդագրություն

Թիվ	Տարրը	Նկարագրությունը
7	Արդյունքները	ապրանքների մասին հայտարարագրերից փոփոխված տեղեկությունները պարունակող հաղորդագրությունը պատրաստվել և ուղարկվել է ստացող մաքսային մարմին

Աղյուսակ 9

Ապրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների ստացում և մշակում (DECLARATION.OPR.005)

Թիվ	Տարրը	Նկարագրությունը		
1	Ծածկագրային նշագիրը	DECLARATION.OPR.005		
2	Գործառնությունը	սպրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների ստացում և մշակում		
3	Կատարողը	ստացող մաքսային մարմին		
4	Կատարման պայմանները	կսվում է ապրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված սեղեկություններն ստանալուց հետո		
5	Սահմանափակում ները	ործառնությունն սկսվում է ոչ ուշ, քան ապրանքների մասին այտարարագրից փոփոխված տեղեկություններն ստանալուց 15 րոպե հետո		
6	Գործառնության նկարագրությունը	կատարողը սույն տեխնիկական մասնագրերին համապատասխան ստանում և մշակում է ապրանքների մասին հայտարարագրերից փոփոխված տեղեկությունները, պատրաստում և ուղարկում է դրանց մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցում		
7	Արդյունքները	պատրաստվել և ստացող մաքսային մարմին է ուղարկվել ապրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցում		

Աղյուսակ 10

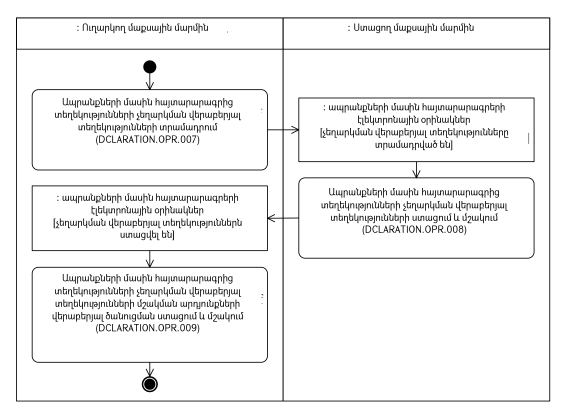
Ապրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցման ստացում և մշակում (DECLARATION.OPR.006)

Թիվ	Տարրը	Նկարագրությունը	
1	Ծածկագրային նշագիրը	DECLARATION.OPR.006	

Թիվ	Տարրը	Նկարագրությունը			
2	Գործառնությունը	ապրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցման ստացում և մշակում			
3	Կատարողը	ուղարկող մաքսային մարմին			
4	Կատարման պայմանները	սկսվում է ապրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցում ստանալուց հետո			
5	Սաիմանափակում ները	գործառնությունն սկսվում է ոչ ուշ, քան ապրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցումն ստանալուց 15 րոպե հետո			
6	Գործառնության նկարագրությունը	կատարողը սույն տեխնիկական մասնագրերին համապատասխան ստս և մշակում է ապրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցումը			
7	Արդյունքները	ստացվել և մշակվել է ապրանքների մասին հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցում			

5.1.3. «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից ավելի վաղ տրամադրված տեղեկությունների չեղարկում» ընթացակարգը

«Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից ավելի վաղ տրամադրված տեղեկությունների չեղարկում» (DECLARATION.PRC.003) ընթացակարգի սխեման ներկայացված է 4-րդ գծապատկերում։



Գծ. 4 «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից ավելի վաղ տրամադրված տեղեկությունների չեղարկում» (DECLARATION.PRC.003) ընթացակարգի կատարման սխեման

«Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից ավելի վաղ տրամադրված տեղեկությունների չեղարկում» (DECLARATION.PRC.003) ընթացակարգն իրականացվում է ապրանքների մասին այն հայտարարագրերի մասով, որոնցից ստացող մաքսային մարմնին նախկինում որպես «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից տեղեկությունների տրամադրում» ընթացակարգի մաս տվյալներ են տրամադրվել, և որոնց մասով բացթողումից հետո հետկանչը թույլատրվել է մաքսային մարմնի կողմից։

«Ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների տրամադրում» (DECLARATION.OPR.007) գործառնությունը կատարվում է առաջինը, որից հետո ուղարկող մաքսային մարմինը պատրաստում է ապրանքների մասին հայտարարագրերից նախկինում տրամադրված տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկություններ և դրանք ուղարկում ստացող մաքսային մարմին։

մարմնի Umwgnŋ մաքսալին կողմից ապրանքների մասին հայտարարագրերից նախկինում տրամադրված տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկություններ ստանալուց հետո իրականացվում է «Ապրանքների տեղեկությունների չեղարկման հայտարարագրից վերաբերյալ մշակում» (DECLARATION.OPR.008) տեղեկությունների ստացում

գործառնությունը, որից հետո ապրանքների մասին հայտարարագրից նախկինում տրամադրված տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունները ներառվում են ստացող մաքսային մարմնի տվյալների բազայում, և պատրաստվում է ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցում։

Ուղարկող մաքսալին մարմնի կողմից ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցում ստանալուց հետո իրականացվում է «Ապրանքների մասին հայտարարագրերից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցման (DECLARATION.OPR.009) մշակում» գործառնությունը, ստացում հաջորդում «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի F օրինակների տվյալների բազալից ավելի վաղ տրամադրված տեղեկությունների չեղարկում» (DECLARATION.PRC.003) ընթացակարգը։

«Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից ավելի վաղ տրամադրված տեղեկությունների չեղարկում» (DECLARATION.PRC.003) ընթացակարգի արդյունքում ապրանքների մասին հայտարարագրերից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունները ներառվում են ստացող մաքսային մարմնի տվյալների բազայում։ Որպես «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից ավելի վաղ տրամադրված տեղեկությունների չեղարկում» (DECLARATION.PRC.003) ընթացակարգի մաս իրականացված բիզնես գործընթացի գործառնությունների ցանկը ներկայացված է 11-րդ աղյուսակում։

Աղլուսակ 11

Որպես «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից ավելի վաղ տրամադրված տեղեկությունների չեղարկում» (DECLARATION.PRC.003) ընթացակարգի մաս իրականացված բիզնես գործընթացի գործառնությունների ցանկ

Ծածկագրային նշագիրը	Անվանումը	Նկարագրությունը	
DECLARATION.OPR.007	Ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների տրամադրում	ներկայացված է սույն փաստաթղթի 12-րդ աղյուսակում	
DECLARATION.OPR.008	Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների ստացում և մշակում	ներկայացված է սույն փաստաթղթի 13-րդ աղյուսակում	

Ծածկագրային նշագիրը	Անվանումը	Նկարագրությունը
DECLARATION.OPR.009	Ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցման ստացում և մշակում	ներկայացված է սույն փաստաթղթի 14-րդ աղյուսակում

Աղյուսակ 12

Ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների տրամադրում (DECLARATION.OPR.007)

Թիվ	Տարրը	Նկարագրությունը			
1	Ծածկագրային նշագիրը	DECLARATION.OPR.007			
2	Գործառնությունը	ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների տրամադրում			
3	Կատարողը	ուղարկող մաքսային մարմին			
4	Կատարման պայմանները	սկսվում է ապրանքների մասին այն հայտարարագրերի չեղարկումից հետո, որից ստացող մաքսային մարմնին նախկինում որպես «Ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազայից տեղեկությունների տրամադրում» ընթացակարգի մաս տեղեկություններ են տրամադրվել			
5	Սաիմանափակում ները	գործառնությունն սկսվում է ոչ ուշ, քան ապրանքների մասին հայտարարագերը հետ կանչելուց 4 ժամ հետո			
6	Գործառնության նկարագրությունը	կատարողը սույն տեխնիկական մասնագրերին համապատասխան պատրաստում և ուղարկում է ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկություններ պարունակող հաղորդագրություն			
7	Արդյունքները	ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկություններ պարունակող հաղորդագրությունը պատրաստվել և ուղարկվել է ստացող մաքսային մարմին			

Աղյուսակ 13

Ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների ստացում և մշակում (DECLARATION.OPR.008)

Թիվ	Տարրը	Նկարագրությունը
i l	1	

Թիվ	Տարրը	Նկարագրությունը		
1	Ծածկագրային նշագիրը	DECLARATION.OPR.008		
2	Գործառնությունը	ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների ստացում և մշակում		
3	Կատարողը	ստացող մաքսային մարմին		
4	Կատարման պայմանները	կսվում է աապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների եղարկման վերաբերյալ տեղեկություններն ստանալուց հետո		
5	Սահմանափակում ները	գործառնությունն սկսվում է ոչ ուշ, քան ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկություններն ստանալուց 15 րոպե հետո		
6	Գործառնության նկարագրությունը	կատարողը սույն տեխնիկական մասնագրերին համապատասխան ստանում և մշակում է ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունները, պատրաստում և ուղարկում է տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցում		
7	Արդյունքները	պատրաստվել և ստացող մաքսային մարմին է ուղարկվել ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցում		

Աղյուսակ 14

Ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցման ստացում և մշակում (DECLARATION.OPR.009)

Թիվ	Տարրը	Նկարագրությունը		
1	Ծածկագրային նշագիրը	DECLARATION.OPR.009		
2	Գործառնությունը	ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցման ստացում և մշակում		
3	Կատարողը	ուղարկող մաքսային մարմին		
4	Կատարման պայմանները	սկսվում է ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցում ստանալուց հետո		

Թիվ	Տարրը	Նկարագրությունը		
5	Սաիմանափակում ները	գործառնությունն սկսվում է ոչ ուշ, քան ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցում ստանալուց 15 րոպե հետո		
6	Գործառնության նկարագրությունը	կատարողը սույն տեխնիկական մասնագրերին համապատասխան ստանում և մշակում է ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցումը		
7	Արդյունքները	ապրանքների մասին հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման վերաբերյալ տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցումն ստացվել և մշակվել է		

5.2. Բիզնես գործընթացի իրականացման ընթացքում փոխգործակցության կարգավորումը

Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման բիզնես գործընթացի իրականացման ընթացքում մասնակիցների միջև տեղեկատվական փոխգործակցությունն իրականացվում է տրանզակցիաների միջոցով։

Տեղեկատվական փոխգործակցությամբ որոշվում է տրանզակցիաների կատարման հերթականությունը, որոնցից յուրաքանչյուրը հաղորդագրությունների փոխանակում է բիզնես գործընթացի մասնակիցների միջև՝ ապրանքների մասին հայտարարագրերի էլեկտրոնային օրինակների տվյալների բազաները սինքրոնացնելու նպատակով։ Յուրաքանչյուր տեղեկատվական փոխգործակցության դեպքում սահմանվում են գործառնությունների և դրանց համապատասխան տրանզակցիաների միջև փոխադարձ կապեր։

Տրանզակցիան իրականացնելիս ուղարկող մաքսային մարմինը (նախաձեռնողը) կատարված գործառնության (նախաձեռնողական գործառնության) շրջանակներում հաղորդագրություն է ուղարկում ստացող մաքսային մարմին (ռեսպոնդենտին), որին ի պատասխան ստացող մաքսային կատարված գործառնության (ստացման գործառնության) մարմինները շրջանակներում պատասխան հաղորդագրություն են ուղարկում։

Բիզնես գործընթացի ընթացքում փոխանակված հաղորդագրությունները ձևավորվում են սույն տեխնիկական մասնագրերի 7-րդ բաժնում ներկայացված պահանջներին համապատասխան։

Բիզնես գործընթացի յուրաքանչյուր ընթացակարգի համար 15-րդ աղյուսակում ներկայացված է բիզնես գործընթացի գործառնությունների, տեղեկատվական օբյեկտների միջանկյալ ու վերջնական վիճակների և տրանզակցիաների միջև կապը։

Աղյուսակ 15

Տրանզակցիաների ցանկը

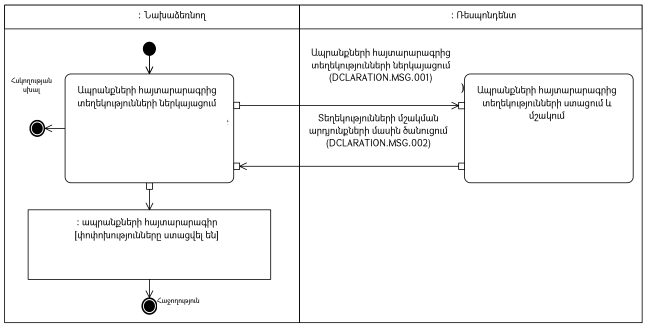
Թիվ	Նախաձեռնողի կողմից իրականացվող գործառնությունը	Բիզնես գործընթացի տեղեկատվական օբյեկտի միջանկյալ վիճակը	Ռեսպոնդենտի կողմից իրականացվող գործառնությունը	Բիզնես գործընթացի տեղեկատվական օբյեկտի վերջնական վիճակը	Տրանզակցիան
1	Տեղեկությունների նել տվյալների բազայից (, րի էլեկտրոնային պա	ւտճենների
1.1	Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների ներկայացում (DECLARATION.OPR. 001)։ Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցման ստացում և մշակում (DECLARATION.OPR. 003)	Ապրանքների հայտարարագիր (DECLARATION.BE N.001). տեղեկություններն ուղարկվել են	Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների ստացում և մշակում (DECLARATION.OP R.002)	Ապրանքների հայտարարագիր (DECLARATION.BE N.001). տեղեկություններն ստացվել են	Ապրանքների հայտարարագրերի ց տեղեկությունների ներկայացում (DECLARATION.TRN. 001)
2	Ապրանքների հայտա ուղարկված տեղեկութ				ավելի վաղ
2.1	Ապրանքների հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների ներկայացում (DECLARATION.OPR. 004)։ Ապրանքների հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցման ստացում և մշակում (DECLARATION.OPR. 006)	Ապրանքների հայտարարագիր (DECLARATION.BE N.001). փոփոխություններն ուղարկվել են	Ապրանքների հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների ստացում և մշակում (DECLARATION.OP R.005)	Ապրանքների հայտարարագիր (DECLARATION.BE N.001). փոփոխություններն ստացվել են	Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում (DECLARATION.TRN. 002)
3	Ապրանքների հայտարադագրերի էլեկտրոնային պատճենների տվյալների բազայից ավելի վաղ				

Թիվ	Նախաձեռնողի կողմից իրականացվող գործառնությունը	Բիզնես գործընթացի տեղեկատվական օբյեկտի միջանկյալ վիճակը	Ռեսպոնդենտի կողմից իրականացվող գործառնությունը	Բիզնես գործընթացի տեղեկատվական օբյեկտի վերջնական վիճակը	Տրանզակցիան
	ներկայացված տեղեկ	ությունները չեղյալ hu	սմարելը (DECLARATIO	ON.PRC.003)	
3.1	Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունները չեղյալ համարելու վերաբերյալ տեղեկությունների ներկայացում (DECLARATION.OPR. 007)։ Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունները չեղյալ համարելու վերաբերյալ տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցման ստացում և մշակում (DECLARATION.OPR. 009)	Ապրանքների հայտարարագիր (DECLARATION.BE N.001). չեղյալ համարելու վերաբերյալ տեղեկություններն ուղարկվել են	Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունները չեղյալ համարելու վերաբերյալ տեղեկությունների ստացում և մշակում (DECLARATION.OP R.008)	Ապրանքների հայտարարագիր (DECLARATION.BE N.001). չեղյալ համարելու վերաբերյալ տեղեկություններն ստացվել են	Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ներկայացված տեղեկությունները չեղյալ համարելը (DECLARATION.TRN. 003)

5.2.1. «Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների ներկայացում» տրանզակցիա

«Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների ներկայացում» տրանզակցիան (DECLARATION.TRN.001) իրականացվում է ապրանքների հայտարարագրից տեղեկություններն Ուղարկող մաքսային մարմնից (Նախաձեռնող) Ստացող մաքսային մարմին (Ռեսպոնդենտ) փոխանցելու համար։

Այս տրանզակցիայի կատարման սխեման ներկայացված է 5-րդ գծապատկերում։

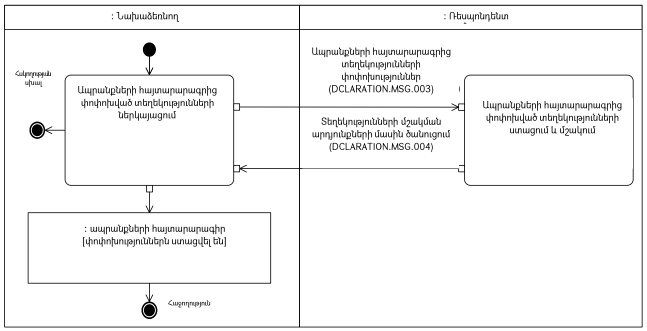


Գծ. 5. «Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների ներկայացում» տրանզակցիայի կատարման սխեման

5.2.2. «Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում» տրանզակցիա

«Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում» տրանզակցիան (DECLARATION.TRN.002) իրականացվում է ապրանքների հայտարարագրի տվյալներում կատարված փոփոխությունների վերաբերյալ տեղեկություններն Ուղարկող մաքսային մարմնից (Նախաձեռնող) Ստացող մաքսային մարմին (Ռեսպոնդենտ) փոխանցելու համար։

Այս տրանզակցիայի կատարման սխեման ներկայացված է 6-րդ գծապատկերում։

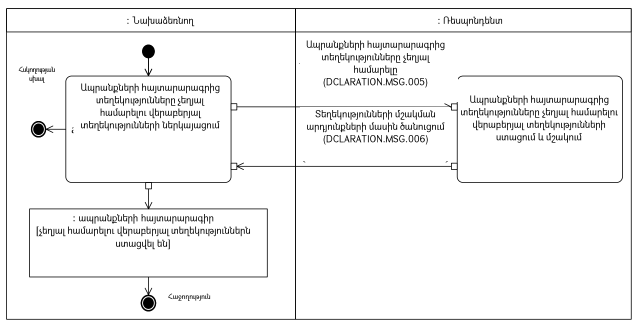


Գծ. 6. «Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում» տրանզակցիայի իրականացումը

5.2.3. «Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ներկայացված տեղեկությունները չեղյալ համարելը» տրանզակցիա

«Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ներկայացված տեղեկությունները չեղյալ համարելը» տրանզակցիան (DECLARATION.TRN.003) իրականացվում է ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունները չեղյալ համարելու վերաբերյալ տեղեկություններն Ուղարկող մաքսային մարմնից (Նախաձեռնող) Ստացող մաքսային մարմին (Ռեսպոնդենտ) փոխանցելու համար։

Այս տրանզակցիայի կատարման սխեման ներկայացված է 7-րդ գծապատկերում։



Գծ. 7. «Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ներկայացված տեղեկությունները չեղյալ համարելը» տրանզակցիայի կատարման սխեման

VI. Փոխանցվող տեղեկությունների կազմը և կառուցվածքը

6.1. Փոխանցվող տեղեկությունների կազմը

Փոխանցվող տեղեկությունների բովանդակությունը, այդ թվում՝ տարրերի զանկը, դրանց նկարագրությունը և պարտադիր կամ ոչ պարտադիր լինելու վերաբերյալ տեղեկությունները նշված են «Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների և Վիետնամի Սոցիայիստական Հանրապետության կենտրոնական մաքսային մարմինների միջև «Եվրասիական տնտեսական և դրա անդամ պետությունների՝ մի կողմից, Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության՝ մլուս կողմից, միջև ազատ առևտրի մասին» 2015 թվականի մայիսի 29-h համաձայնագրի (այսուհետ՝ Համաձալնագիր) 5.7 հոդվածի համաձայն տեղեկությունների փոխանակում իրականացնելու մասին» արձանագրության 2-րդ հավելվածում։

6.2. Փոխանցվող տեղեկությունների կառուցվածքը

Փոխանցվող տեղեկությունների կառուցվածքների և դրանց լրացման ու հսկողության կանոնների նկարագրությունը ներկայացված է Ա հավելվածում։ Փոխանցվող տեղեկությունների և հաղորդագրությունների կառուցվածքի նկարագրությունը W3C XML-սխեմաների լեզվական նոտացիայով ներկայացված է Գ հավելվածում։ Փոխանցվող տվյալների և XML-փաստաթղթերի օրինակները ներկայացված են Դ հավելվածում։

VII. Հաղորդագրությունների կառուցվածքը և ձևաչափը

7.1. Ընդհանուր պահանջները և կիրառելի ստանդարտները

Նկարագրված բիզնես գործընթացի շրջանակներում փոխանցվող տեղեկությունները պետք է լինեն XML ձևաչափով՝ Գծանշումների ընդլայնվող լեզու (XML) 1.0 ստանդարտին (հինգերորդ խմբագրություն) համապատասխան, որը կարելի է գտնել http://www.w3.org/TR/REC-xml հասցեում։

Հաղորդագրությունների կառուցվածքը և ձևաչափը նկարագրելիս օգտագործվում են 16-րդ աղյուսակում ներկայացված անվանատարածքները, ինչպես նաև 17-րդ աղյուսակում ներկայացված մասնագրերը։

Աղյուսակ 16

Փաստաթղթի անվանատարածքների ցանկը

Նախածանցը	Հասցեն	
soap	http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope	
wsa	http://www.w3.org/2005/08/addressing	
XS	http://www.w3.org/2001/XMLSchema	

Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման մասնակիցների միջև փոխանցվող SOAP հաղորդագրությունը նախապատրաստվում է SOAP 1.2 մասնագրին համապատասխան և բաղկացած է վերնագրերի բլոկից (soap: Header) և բովանդակության բլոկից (soap: Body):

Վերնագրերի բլոկը պարունակում է հաղորդագրության երթուղման և մշակման, ինչպես նաև տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման մոնիթորինգի համար պահանջվող տեխնոլոգիական տեղեկություններ։

Աղլուսակ 17

Հաղորդագրությունների կառուցվածքը և ձևաչափը նկարագրելու համար օգտագործվող մասնագրերը

Կրճատ անվանումը	Մասնագրի լրիվ անվանումը
-	

Կրճատ անվանումը	Մասնագրի լրիվ անվանումը
SOAP 1.2	SOAP տարբերակ 1.2, մաս 1. Հաղորդագրությունների շրջանակ (Երկրորդ խմբագրություն)։ W3C առաջարկություն, 2007 թվականի ապրիլի 27։
	http://www.w3.org/TR/soap12-part1
WS-Addressing 1.0-Core	Համացանցային ծառայությունների հասցեագրում 1.0-Core։ W3C առաջարկություն, 2006 թվականի մայիսի 9։
	http://www.w3.org/TR/ws-addr-core
XML 1.0	Գծանշումների ընդլայնվող լեզու (XML) 1.0 (Հինգերորդ խմբագրություն). W3C առաջարկություն, 2008 թվականի նոյեմբերի 26.
	http://www.w3.org/TR/2008/REC-xml-20081126
XMLDSIG	Էլեկտրոնային ստորագրության շարահյուսություն և մշակում XML-ում, տարբերակ 1.1(XML Signature Syntax and Processing Version)
	W3C առաջարկություն, 2013 թվականի ապրիլի 11
	https://www.w3.org/TR/xmldsig-core1/

Բովանդակության բլոկը ներառում է տեղեկությունների էլեկտրոնային մասնակիցների համար կարևոր կիրառական կամ տեխնոլոգիական տեղեկություններ և պետք է համապատասխանի փոխանցվող տվյալների կառուցվածքին՝ Գ հավելվածին համապատասխան։

Դրա բոլոր բլոկների հաղորդագրությունը և բովանդակությունը նախապատրաստելիս պետք է օգտագործվի UTF-8 ծածկագրումը։ Փոխանցվող հաղորդագրության առավելագույն երկարությունը 100 ՄԲ է։

Բովանդակության բլոկը լրացնելու ցուցումը ներկայացված է Ա հավելվածի աղյուսակում։

- Ա հավելվածի աղյուսակի «Բազմ.» սյունակը ցույց է տալիս տարրերի պարտադիր լինելը, ինչպես նաև տարրի նմուշների առավելագույն քանակը.
 - 1՝ Վավերապայմանը պարտադիր է, կրկնություններ չեն թույլատրվում,
 - n՝ Վավերապայմանը պարտադիր է, պետք է կրկնվի n անգամ, n>1,
 - 0..1՝ Վավերապայմանը կամընտրական է, կրկնություններ չեն թույլատրվում,
- 0..*՝ Վավերապայմանը կամընտրական է, կարող է կրկնվել առանց սահմանափակումների,
- 0..m՝ Վավերապայմանը կամընտրական է, կարող է կրկնվել ոչ ավելի, քան m անգամ, m > 1,
- 1..*՝ Վավերապայմանը կամընտրական է, կարող է կրկնվել առանց սահմանափակումների,

 $n..*^{\prime}$ Վավերապայմանը պարտադիր է, պետք է կրկնվի առնվազն n անգամ, n>1,

n..m՝ Վավերապայմանը պարտադիր է, պետք է կրկնվի առնվազն n անգամ և n_2 ավելի, քան m անգամ, n>1, m>n:

Բիզնես գործընթացն իրականացնելիս տեղեկատվական փոխգործակցության շրջանակներում ուղարկվող հաղորդագրությունների ցանկը ներկայացված է 18-րդ աղյուսակում։

Աղյուսակ 18 Փոխանցվող հաղորդագրությունների կառուցվածքը

Կառուցվածքի նույնականացուցիչը (հաղորդագրության նույնականացուցիչը)	Տեղեկության փեսակը	Նպափակը
Հայտարարագիր (DECLARATION.MSG.001)	Տեղեկություններ ապրանքների հայտարարագրից	<i>պարունակում է</i> տեղեկություններ ապրանքների հայտարադագրից
Պատասխան (DECLARATION.MSG.002)	Տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցում	ապրանքների հայտարարագրից տեղեկություններ պարունակող հաղորդագրության մշակման արդյունքի <i>մասին ծանուցում</i> . տեղեկություններ
Հայտարարագիր (DECLARATION.MSG.003)	Ապրանքների հայփարարագրից փեղեկությունների փոփոխություններ	պարունակում է փոփոխված տեղեկություններ՝ ապրանքների հայտարարագրից
Պատասխան (DECLARATION.MSG.004)	Տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցում	ապրանքների հայտարարագրից փոփոխված տեղեկություններ պարունակող հաղորդագրության մշակման արդյունքի մասին ծանուցում
Հայտարարագիր (DECLARATION.MSG.005)	Ապրանքների հայփարարագրից փեղեկությունների չեղյալ համարում	պարունակում է ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունները չեղյալ համարելու վերաբերյալ տեղեկություններ
Պատասխան (DECLARATION.MSG.006)	Տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցում	ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունները չեղյալ համարելու վերաբերյալ տեղեկություններ պարունակող հաղորդագրության մշակման արդյունքի մասին ծանուցում

7.2. Վերնագրերի բլոկների կառուցվածքը

Վերնագրերի բլոկը ներառում է վերնագրեր՝ WS-Addressing 1.0 – Core մասնագրին համապատասխան, ինչպես նաև փոխգործակցության համար օգտագործվող հատուկ վերնագրեր։

Վերնագրերի բլոկը ներառում է հետևյալ վերնագրերը՝

- ա) wsa:To՝ ստացողի վերաբերյալ տեղեկություններ պարունակող վերնագիր,
- բ) wsa:From՝ ուղարկողի տրամաբանական այնպիսի հասցե պարունակող վերնագիր, որին պետք է ուղարկվի պատասխան հաղորդագրությունը,
- գ) wsa:MessageID՝ hաղորդագրության նույնականացուցիչ պարունակող վերնագիր,
- դ) wsa:RelatesTo՝ հաղորդագրության հղումային նույնականացուցիչ պարունակող վերնագիր,
- ե) wsa:Action՝ հաղորդագրության բովանդակությունը նույնականացնող վերնագիր,

wsa:To վերնագիրը պարտադիր է և պետք է պարունակի ստացողի տրամաբանական հասցեն։ Տրամաբանական հասցեն օգտագործվում է Արտաքին անցուղու և Վիետնամի ազգային մեկ պատուհանի՝ տեղեկությունների փոխանակման ծառայությունների միջև փոխանակվող հաղորդակցությունները ստացողին նույնականացնելու համար։

wsa:From վերնագիրը պարտադիր է լրացման համար և պետք է պարունակի ուղարկողի տրամաբանական հասցեն։

Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման մասնակիցների տրամաբանական հասցեների ցանկը ներկայացված է 19-րդ աղյուսակում։

wsa:MessageID վերնագիրը պարտադիր է և օգտագործվում է հաղորդագրությունների առանձին օրինակների եզակի նույնականացման համար։ Հաղորդագրությունների նույնականացուցիչների արժեքները պետք է լինեն եզակի ընդհանրական և լինեն UUID՝ համաձայն RFC 4122 մասնագրի։

wsa:Action վերնագիրը նախատեսված է տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման մասնակիցներին Բիզնես գործընթացի այն ընթացակարգի վերաբերյալ տեղեկացնելու համար, որով փոխանցվում է հաղորդագրությունը։

wsa:RelatesTo վերնագիրը նախատեսված է հաղորդագրությունների շղթան

կազմակերպելու համար։

wsa:RelatesTo վերնագիրը պետք է պարունակի սկզբնական հաղորդագրության wsa:MessageID վերնագիրը։ Այս դեպքում wsa:MessageID վերնագիրը պետք է լրացվի նոր արժեքով։

Աղյուսակ 19 Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման մասնակիցների տրամաբանական հասցեները

Փոխանակման մասնակցի տրամաբանական հասցեն	Փոխանակման մասնակիցը
DECLARATION.AM	Հայաստանի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր պետական եկամուտների կոմիտե
DECLARATION.BY	Բելառուսի Հանրապետության պետական մաքսային կոմիտե
DECLARATION.KG	Ղրղզստանի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր մաքսային պետական ծառայություն
DECLARATION.KZ	Ղազախստանի Հանրապետության ֆինանսների նախարարության պետական եկամուտների կոմիտե
DECLARATION.RU	Ռուսաստանի Դաշնության դաշնային մաքսային ծառայություն
DECLARATION.VN	Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության ֆինանսների նախարարություն (Վիետնամի գլխավոր մաքսային վարչություն)

Բիզնես գործընթացի շրջանակներում փոխանցվող կիրառական հաղորդագրության wsa:Action վերնագիրը լրացվում է ռեսուրսների նույնականացման միասնականացված ձևաչափին (URI) համապատասխան, որը բաղկացած է հետևյալ բաղադրիչներից՝ տարանջատված «/» նշանով.

- ա) ֆիքսված «tr://» նախածանցը,
- p) DECLARATION նույնականացուցիչը,
- գ) հաղորդագրության բովանդակության վերաբերյալ տեղեկությունների բաղադրիչները։

Հաղորդագրության բովանդակության վերաբերյալ տեղեկությունների բաղադրիչները նշվում են հետևյալ հաջորդականությամբ.

- ա) փոխգործակցության ծառայությունների տարբերակը,
- բ) սույն տեխնիկական մասնագրերի 5.1 պարբերության մեջ սահմանված ընթացակարգի ծածկագիրը.

- գ) սույն տեխնիկական մասնագրերի 5.2 պարբերության մեջ սահմանված տրանզակցիայի ծածկագիրը.
- դ) սույն տեխնիկական մասնագրերի 7.1 պարբերության մեջ սահմանված հաղորդագրության ծածկագիրը։

Լրացման օրինակ՝ wsa:Action:tr://DECLARATION/0.1/ DECLARATION.PRC.001/DECLARATION.TRN.001/ DECLARATION.MSG.001

VIII. Տեղեկատուների և դասակարգիչների օգտագործումը

Հատուկ տեղեկատուներն ու դասակարգիչներն օգտագործվում են տեղեկությունների փոխանակման համար։ Բիզնես գործընթացի տեղեկատուների և դասակարգիչների ցանկը ներկայացված է 20-րդ աղյուսակում։

Աղյուսակ 20 Բիզնես գործընթացի տեղեկատուների և դասակարգիչների ցանկը

Անվանումը	Տեսակը	Նկարագրությունը	Աղբյուրը
Երկրների դասակարգիչ	դասակարգիչ	պարունակում է երկրների ծածկագրերի և անվանումների ցանկը (օգտագործվում է ISO 3166 ստանդարտին համապատասխան)	https://www.iso.org/obp/ui/#iso:std:i so:3166:-1:ed-3:v1:en,fr
Արժույթի դասակարգիչ	դասակարգիչ	պարունակում է արժույթների ծածկագրերն ու անվանումները՝ ISO 4217 ստանդարտին համապատասխան	https://www.iso.org/obp/ui/#iso:std:i so:4217:ed-8:v1:en
Լեզվի դասակարգիչ	դասակարգիչ	պարունակում է լեզուների ծածկագրերի ու անվանումների ցանկ՝ IETF RFC 5646 և IANA Language Subtag Registry համապատասխան	https://tools.ietf.org/html/rfc5646 lu https://www.iana.org/assignments/la nguage-subtag-registry/language- subtag-registry

Անվանումը	Տեսակը	Նկարագրությունը	Աղբյուրը
Առաքման պայմանների դասակարգիչ	դասակարգիչ	պարունակում է առաքման պայմանների ծածկագրերի ցանկը՝ 2000 և 2010 թվականնների Միջազգային առևտրային պայմաններին (Incoterms) համապատասխան	http://store.iccwbo.org/icc-guide-to-incoterms-2000 u http://store.iccwbo.org/incoterms-2010-wallcharts
Միասնական ապրանքային անվանացանկ, որը հիմնված է Համաշխարհային մաքսային կազմակերպության՝ ապրանքների նկարագրման և ծածկագրման և ծածկագրման և ներդաշնակեցված համակարգի և Անկախ պետությունների համագործակցության արտաքին տնտեսական գործունեության ակարանքային ապրանքային անվանացանկի վրա։	դասակարգիչ	Այն պարունակում է ապրանքների ծածկագրերի և անվանումների ցանկը	http://www.eurasiancommission.org/ru/act/trade/catr/ett/Pages/default.aspx http://www.eurasiancommission.org/ru/act/trade/catr/psn/Pages/default.aspx
Ապրանքների նկարագրման և ծածկագրման ներդաշնակեցված համակարգ (Ն< ծածկագիր), որը համատեղելի է <արավարևելյան Ասիայի պետությունների ասոցիացիայի սակագնային ներդաշնակեցված համակարգի (AHTN) հետ։	դասակարգիչ	Այն պարունակում է ապրանքների ծածկագրերի և անվանումների ցանկը	http://www.wcoomd.org/en/topics/nomenclature/instrument-and-tools/hs-nomenclature-2017-edition/hs-nomenclature-2017-edition.aspx

Անվանումը	Տեսակը	Նկարագրությունը	Աղբյուրը
Չափման միավորների դասակարգիչ	դասակարգիչ	պարունակում է չափման միավորների ծածկագրերի և անվանումների ցանկ	https://portal.eaeunion.org/sites/oda ta/_layouts/15/Portal.EEC.Registry.Ui /DirectoryForm.aspx?ViewId=61f90 80c-730e-4dfb-addb- 2e6b11d5e84b&ListId=0e3ead06- 5475-466a-a340- 6f69c01b5687&ItemId=283#
Չափման միավորների դասակարգիչ	դասակարգիչ	պարունակում է չափման միավորների ծածկագրերի և անվանումների ցանկ	Պետք է ներկայացվի Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության կողմից
Տրանսպորտային միջոցների և ապրանքների փոխադրման դասակարգիչ	դասակարգիչ	պարունակում է տրանսպորտային միջոցների և ապրանքների փոխադրման տեսակների և համապատասխան ծածկագրերի ցանկ	https://portal.eaeunion.org/sites/oda ta/_layouts/15/Portal.EEC.Registry.Ui /DirectoryForm.aspx?ViewId=61f90 80c-730e-4dfb-addb- 2e6b11d5e84b&ListId=0e3ead06- 5475-466a-a340- 6f69c01b5687&ItemId=272#
Տրանսպորտային միջոցների և ապրանքների փոխադրման դասակարգիչ	դասակարգիչ	պարունակում է տրանսպորտային միջոցների և ապրանքների փոխադրման տեսակների և համապատասխան ծածկագրերի ցանկ	Պետք է ներկայացվի Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության կողմից
Մաքսային հայտարարագրման համար օգտագործվող փաստաթղթերի և տեղեկությունների դասակարգիչ	դասակարգիչ	պարունակում է մաքսային հայտարարագրման համար օգտագործվող փաստաթղթերի և տեղեկությունների տեսակների ծածկագրերի և անվանումների ցանկ	https://portal.eaeunion.org/sites/oda ta/_layouts/15/Portal.EEC.Process11/ TreeListForm.aspx?ViewId=TreeVie w&ListId=0e3ead06-5475-466a- a340-6f69c01b5687&ItemId=277
Մաքսային հայտարարագրման համար օգտագործվող փաստաթղթերի և տեղեկությունների դասակարգիչ	դասակարգիչ	պարունակում է մաքսային հայտարարագրման համար օգտագործվող փաստաթղթերի և տեղեկությունների տեսակների ծածկագրերի և անվանումների ցանկ	Պետք է ներկայացվի Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության կողմից

Անվանումը	Տեսակը	Նկարագրությունը	Աղբյուրը
ՄԱԿ-ի ԷԴԻՖԱԿՏ ծածկագրերի ցանկ՝ 8053 Սարքավորման տեսակի ծածկագրի որոշիչ	դասակարգիչ	ծածակագիր, որով որոշվում է սարքավորման տեսակը	http://www.unece.org/trade/untdid/d 08a/tred/tred8053.htm
ՄԱԿ-ի ԷԴԻՖԱԿՏ ծածկագրերի ցանկ՝ 3035 Մասնակցի գործառույթի ծածկագրի որոշիչ	դասակարգիչ	ծածկագիր, որով մասնակցին տրվում է հատուկ նշանակություն։ Պարտադիր է բոլոր հաղորդագրությունների բոլոր NAD սեգմենտներում։	https://www.unece.org/trade/untdid/d00a/tred/tred3035.htm
ՄԱԿ-ի ԷԴԻՖԱԿՏ ծածկագրերի ցանկ՝ 3155 Հաղորդակցության համարի ծածկագրի որոշիչ	դասակարգիչ	հաղորդակցության համարը նույնականացնող ծածկագիրը	https://www.unece.org/fileadmin/DA M/trade/untdid/d17b/tred/tred3155. htm

Տեղեկատուներից և դասակարգիչներից մանրամասն ներկայացված տեղեկությունների կազմը և կառուցվածքը սահմանված են Բ հավելվածով։

Տեղեկատուների և դասակարգիչների թարմացումն իրականացվում է դրանց՝ Միության կամ Վիետնամի կողմից օգտագործվող թարմացված տարբերակների ներկայացման դեպքում։

IX. Փոխգործակցության տեխնիկական ասպեկտների և պարամետրերի նկարագրությունը

9.1. Ընդհանուր տեղեկություններ

Բիզնես գործընթացն իրականացնելիս տեղեկատվական փոխգործակցության ընթացակարգը սահմանված է սույն փաստաթղթի 5-րդ բաժնում։

Տրանզակցիայի իրականացման ժամանակ ուղարկված հաղորդագրություններից յուրաքանչյուրը պետք է հաջողությամբ մշակվի, կամ տրանզակցիայի հաղորդագրությունների մշակումից առաջացած՝ բիզնես գործընթացի մասնակիցների համակարգերում կիրառական մակարդակի բոլոր փոփոխությունները պետք է չեղարկվեն։

Տրանզակցիաների շրջանակներում օգտագործվում են հաղորդագրությունների հետևյալ տեսակները՝ բիզնես գործընթացի հաղորդագրություններ, հաստատման ազդանշաններ, բացառման ազդանշաններ։ Բիզնես գործընթացի հաղորդագրությունը կիրառական հաղորդագրություն է, որը պարունակում է սույն փաստաթղթի 5.2 բաժնում ներկայացված կանոնակարգին համապատասխան բիզնես գործընթացի մասնակիցների միջև փոխանցվող՝ կիրառական տվյալների հավաքածու։

Հաստատման ազդանշանը կիրառական հաղորդագրություն է, որը վկայում է բիզնես գործընթացի հաղորդագրության մշակման փուլը հաջողությամբ անցնելու մասին։

Բացառման ազդանշանը կիրառական հաղորդագրություն է, որը վկայում է բիզնես գործընթացի հաղորդագրության մշակման կանոնակարգային ընթացակարգից շեղվելու մասին։

Հաստատման և բացառման ազդանշանների նկարագրությունը ներկայացված է սույն փաստաթղթի 9.4 բաժնում։

Հուսալի տեղեկատվական փոխգործակցության իրականացման նպատակով նախատեսվում է բիզնես գործընթացի հաղորդագրության կրկնակի ուղարկման հնարավորություն, եթե չի ստացվել որևէ պատասխան, կամ ստացվել է սխալ գործընթացի վերաբերյալ հաղորդագրություն։

Հաղորդագրությունը կրկին ուղարկելու դեպքում պետք է ձևավորվի նոր wsa:MessageID:

Տրանզակցիայի շրջանակում հաղորդագրությունների միջև կապի ապահովման համար բիզնես գործընթացի բոլոր հաղորդագրությունների համար, բացառությամբ տրանզակցիան սկզբնավորող հաղորդագրությունների, լրացվում է wsa:RelatesTo դաշտր։

Wsa:RelatesTo դաշտը պարունակում է տրանզակցիայի իրականացման նախորդ փուլում բիզնես գործընթացի մասնակցի կողմից ստացված՝ wsa:MessageID հաղորդագրության նույնականացուցիչը։

Կրկնօրինակների (կրկնակի ուղարկված հաղորդագրությունների) հսկողությունը (հետագծումն) ապահովելու նպատակով պետք է հսկվեն կիրառական տվյալների կառուցվածքները։ Այս դեպքում, եթե Ստացող մաքսային մարմինը հայտնաբերում է, որ հաղորդագրությունն Ուղարկող մաքսային մարմնի կողմից ուղարկվել է կրկնակի, ապա Ստացող մաքսային մարմինը պետք է կրկին ձևակերպի և ուղարկի պատասխան։

9.2. Հաղորդագրության փոխանակման ընթացակարգ

Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման տրանզակցիայի (սույն փաստաթղթի 5.2 բաժնում սահմանված բոլոր տրանզակցիաների դեպքում) կատարման ընթացքում իրականացվում է հաղորդագրության փոխանակման հետևյալ հաջորդականությունը։

Նախաձեռնողը Ռեսպոնդենտի հասցեով ուղարկում է հարցում և մինչև որպես ստացումը հաստատելու համար վերջնաժամկետ սահմանված ժամկետը լրանալը սպասում է հարցումն ստանալու մասին հաստատման։

Ռեսպոնդենտն ստանում է հարցումը և, սույն փաստաթղթի 9.3 բաժնում նշված կանոնակարգին համապատասխան, իրականացնում է գործընթացն ու կառուցվածքային հսկողությունը և Նախաձեռնողին է ուղարկում «Ստացվել է» հաստատման ազդանշանը։

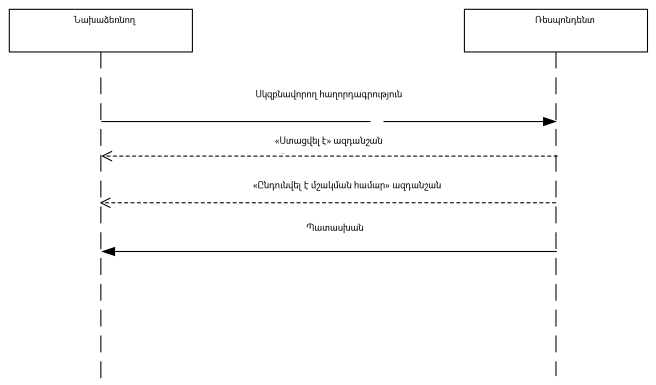
Ռեսպոնդենտից «Ստացվել է» հաստատման ազդանշանը մշակելուց հետո Նախաձեռնողը մինչև որպես մշակումը հաստատելու համար վերջնաժամկետ սահմանված ժամկետը լրանալը սպասում է հարցման մեջ պարունակվող տեղեկությունների մշակման ընդունումը հաստատելուն։

Ռեսպոնդենտն իրականացնում է հարցման մեջ պարունակվող տվյալների հսկողություն՝ սույն փաստաթղթի 9.3 բաժնում նշված կանոնակարգին համապատասխան, և հաստատում է մշակման համար ընդունված տեղեկությունների ընդունումը՝ Նախաձեռնողին ուղարկելով «Ընդունվել է մշակման համար» հաստատման ազդանշանը։

Ռեսպոնդենտից ստացված «Ընդունվել է մշակման համար» հաստատման ազդանշանը մշակելուց հետո Նախաձեռնողը մինչև որպես պատասխանն ստանալու համար վերջնաժամկետ սահմանված ժամկետը լրանալը սպասում է պատասխանի։

Ռեսպոնդենտը մշակում է ստացված հարցումը և պատասխան է ուղարկում Նախաձեռնողին։

Տրանզակցիայի կատարման հաջորդականությունը ներկայացված է 8-րդ գծապատկերում։



Գծ. 8 Տրանզակցիայի կատարման հաջորդականությունը

9.3. Ստացողի կողմից հաղորդագրության մշակման ընթացակարգը

Ստացողը հաղորդագրությունները մշակում է հետևյալ տիպային փուլերին համապատասխան՝

- ա) հաղորդագրության տեխնոլոգիական հսկողություն,
- բ) բովանդակության բլոկի կառուցվածքային հսկողություն,
- գ) բովանդակության բլոկի տվյալների մշակում։

տեխնոլոգիական իսկողությունը ներառում Հաղորդագրության սահմանված ձևաչափերին lı կառուցվածքներին հաղորդագրության իաղորդագրության կառուցվածքի համապատասխանության ստուգում՝ առանց փոխանցվող կիրառական տվյալները, հաշվի առնելու ինչպես մակարդակով հաղորդագրությունների hաղորդագրությունների վերնագրերի կապակցվածության հսկողություն։

Եթե հաղորդագրության տեխնոլոգիական հսկողության իրականացման արդյունքում հայտնաբերվել են սխալներ, և ստուգվող հաղորդագրությունը չի համարվում սխալ գործընթացի վերաբերյալ հաղորդագրություն, ապա ստացողը պետք է ուղարկողին ուղարկի սխալ գործընթացի վերաբերյալ soap:Sender հաղորդագրություն՝ WS-Addressing 1.0 – Binding մասնագրին համապատասխան:

Բովանդակության բլոկի կառուցվածքային հսկողությունը ներառում է

տվյալների սահմանված կառուցվածքներին դրա կառուցվածքի համապատասխանության ստուգում (ըստ XSD սխեմայի)։

9.4. Տրանզակցիաների պարամետրերը

Տրանզակցիաները պետք է իրականացվեն տրանզակցիաների տվյալ պարամետրերին համապատասխան։

«Ստացումը հաստատելու ժամանակ» պարամետրով սահմանվում է ուղարկողի կողմից բիզնես գործընթացի հաղորդագրությունն ուղարկելու և «Ստացվել է» հաստատման ազդանշանը ստանալու միջև ընկած առավելագույն ժամանակահատվածը։

Բիզնես գործընթացի հաղորդագրությունն ուղարկողը պետք է հաղորդագրությունը կրկին ուղարկի, եթե ստացողը համաձայնեցված ժամկետում չի հաստատել ստացումը։ Կրկնությունների քանակը սահմանվում է «Կրկնությունների քանակը» պարամետրի օգտագործմամբ։

«Մշակման համար ընդունումը հաստատելու ժամանակ» պարամետրով սահմանվում է ուղարկողի կողմից բիզնես գործընթացի հաղորդագրությունն ուղարկելու և «Ընդունվել է մշակման համար» հաստատման ազդանշանն ստանալու միջև ընկած առավելագույն ժամանակահատվածը։

Ուղարկողը պետք է հաղորդագրությունը կրկին ուղարկի, եթե Ստացող մաքսային մարմինը համաձայնեցված ժամկետում չի հաստատել ստացումը։ Կրկնությունների քանակը սահմանվում է «Կրկնությունների քանակը» պարամետրի օգտագործմամբ։

«Պատասխանի սպասելու ժամանակ» պարամետրով սահմանվում է Նախաձեռնողի կողմից բիզնես գործընթացի հաղորդագրությունը (հարցում) ուղարկելու և հարցման (պատասխանի) մշակման արդյունքների վերաբերյալ տեղեկությունների հետ Ռեսպոնդենտի պատասխանն ստանալու միջև ընկած առավելագույն ժամանակահատվածը։

Նախաձեռնողը պետք է հարցումը կրկին ուղարկի, եթե համաձայնեցված ժամկետում որևէ պատասխան չի ստացել Ռեսպոնդենտից։ Կրկնությունների քանակը սահմանվում է «Կրկնությունների քանակը» պարամետրի օգտագործմամբ։

«Ստացումը հաստատելու ժամանակ», «Մշակման համար ընդունումը հաստատելու ժամանակ» և «Պատասխանի սպասելու ժամանակ» պարամետրերով սահմանված ընթացակարգային վերջնաժամկետների պահպանման հսկողության պատասխանատվությունը դրված է ուղարկողի վրա։ Ստացողը որևէ պատասխանատվություն չի կրում այս պարամետրերը հսկելու համար։

«Կրկնությունների քանակը» պարամետրով սահմանվում է բիզնես գործընթացի հաղորդագրությունների առավելագույն քանակը։

Իրավիճակը, որի դեպքում բոլոր կրկնությունները սպառվել են, իսկ անհրաժեշտ հաղորդագրություններն ուղարկողի կողմից չեն ստացվել, համարվում է արտակարգ։

9.4.1. «Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների ներկայացում» տրանգակցիայի պարամետրերը

Բիզնես գործընթացի «Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների ներկայացում» տրանզակցիայի DECLARATION.TRN.001 պարամետրերը ներկայացված են 21-րդ աղյուսակում

Աղլուսակ 21

«Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների ներկայացում» տրանզակցիալի (DECLARATION.TRN.001) նկարագրությունը

Թիվ	Պարամետրերը	Նկարագրությունը
1	Ծածկագրային նշագիրը	DECLARATION.TRN.001
2	Տրանզակցիայի անվանումը	ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների ներկայացում
3	Նախաձեռնողը	Ուղարկող մաքսային մարմին
4	Սկզբնավորող գործառնությունը	ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների ներկայացում
5	Ռեսպոնդենտը	Ստացող մաքսային մարմին
6	Ընդունող գործառնությունը	Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների ստացում և մշակում
7	Տրանզակցիայի արդյունքը	Ապրանքների հայտարարագիր (DECLARATION.BEN.001). տեղեկություններն ստացվել են
8	Տրանզակցիայի պարամետրերը.	
	ստացումը հաստատելու ժամանակը	5 րոպե
	մշակման համար ընդունումը հաստատելու ժամանակը	30 րոպե
	պատասխանի սպասելու Ժամանակը	60 րոպե

Թիվ	Պարամետրերը	Նկարագրությունը
	կրկնությունների քանակը	3
9	Տրանզակցիայի հաղորդագրությունները.	
	սկզբնավորող հաղորդագրություն	ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների ներկայացում <i>(DECLARATION.MSG.001)</i>
	պատասխան հաղորդագրություն	տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցում (DECLARATION.MSG.002)

9.4.2. «Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում» տրանզակցիայի պարամետրերը

Բիզնես գործընթացի «Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում» տրանզակցիայի (DECLARATION.TRN.002) պարամետրերը ներկայացված են 22-րդ աղյուսակում։

Աղյուսակ 22

«Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների ներկայացում» տրանզակցիայի (DECLARATION.TRN.002) նկարագրությունը

Թիվ	Պարամետրերը	Նկարագրությունը
1	Ծածկագրային նշագիրը	DECLARATION.TRN.002
2	Տրանզակցիայի անվանումը	Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում
3	Նախաձեռնողը	Ուղարկող մաքսային մարմին
4	Սկզբնավորող գործառնությունը	ապրանքների հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների ներկայացում
5	Ռեսպոնդենտը	Ստացող մաքսային մարմին
6	Ընդունող գործառնությունը	ապրանքների հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների ստացում և մշակում
7	Տրանզակցիայի արդյունքը	ապրանքների հայտարարագիր (DECLARATION.BEN.001). փոփոխություններն ստացվել են
8	Տրանզակցիայի պարամետրերը.	

Թիվ	Պարամետրերը	Նկարագրությունը
	ստացումը հաստատելու ժամանակը	5 րոպե
	մշակման համար ընդունումը հաստատելու ժամանակը	30 րոպե
	պատասխանի սպասելու ժամանակը	60 րոպե
	կրկնությունների քանակը	3
9	Տրանզակցիայի հաղորդագրությունները.	
	սկզբնավորող հաղորդագրություն	ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների փոփոխություններ <i>(DECLARATION.MSG.003)</i>
	պատասխան հաղորդագրություն	տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցում (DECLARATION.MSG.004)

9.4.3. «Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ներկայացված տեղեկությունները չեղյալ համարելը» տրանզակցիայի պարամետրերը

Բիզնես գործընթացի «Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ներկայացված տեղեկությունները չեղյալ համարելը» տրանզակցիայի (DECLARATION.TRN.003) պարամետրերը ներկայացված են 23-րդ աղյուսակում։

Աղյուսակ 23 «Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ներկայացված տեղեկությունները չեղյալ համարելը» տրանզակցիայի (DECLARATION.TRN.003) նկարագրությունը

Թիվ	Պարամետրերը	Նկարագրությունը
1	Ծածկագրային նշագիրը	DECLARATION.TRN.003
2	Տրանզակցիայի անվանումը	ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ներկայացված տեղեկությունները չեղյալ համարելը
3	Նախաձեռնողը	Ուղարկող մաքսային մարմին
4	Սկզբնավորող գործառնությունը	ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունները չեղյալ համարելու վերաբերյալ տեղեկությունների ներկայացում

Թիվ	Պարամետրերը	Նկարագրությունը
5	Ռեսպոնդենտը	Ստացող մաքսային մարմին
6	Ընդունող գործառնությունը	Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունները չեղյալ համարելու վերաբերյալ տեղեկությունների ստացում և մշակում
7	Տրանզակցիայի արդյունքը	ապրանքների հայտարարագիր (DECLARATION.BEN.001). չեղյալ համարելու վերաբերյալ տեղեկություններն ստացվել են
8	Տրանզակցիայի պարամետրերը.	
	ստացումը հաստատելու ժամանակը	5 րոպե
	մշակման համար ընդունումը հաստատելու ժամանակը	30 րոպե
	պատասխանի սպասելու Ժամանակը	60 րոպե
	կրկնությունների քանակը	3
9	Տրանզակցիայի հաղորդագրությունները.	
	սկզբնավորող հաղորդագրություն	ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունները չեղյալ համարելը (DECLARATION.MSG.005)
	պատասխան հաղորդագրություն	Տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցում (DECLARATION.MSG.006)

9.5. Հաստատման ազդանշանները և բացառման ազդանշանները

Հաստատման ազդանշանների և բացառման ազդանշանների կառուցվածքն ու վավերապայմանի կազմը նկարագրելու համար օգտագործվում են հետևյալ անվանատարածքները, որոնք ներկայացված են ստորև՝ 24-րդ աղյուսակում։

Անվանատարածքները

Նախածանցը	Հասցեն
XS	http://www.w3.org/2001/XMLSchema
sgn	urn: dectalarion: signal: v1.0

Հաստատման ազդանշանների և բացառման ազդանշանների կառուցվածքն ու վավերապայմանի կազմը նկարագրելու համար օգտագործվում են տվյալների հետևյալ բազային տեսակները, որոնք ներկայացված են ստորև՝ 25-րդ աղյուսակում։

Աղյուսակ 25

Տվյալների բազային տեսակները

Անվանումը	Նկարագրությունը
sgn: EDocIdType	Фшиտшթղթի նույնшկшնшցուցիչ, որը UUID է՝ ISO / IEC 9834-8:2005 иտшնդшրտին հшմшպшտшиխшն: [0-9a-fA-F] \ {8 \} - [0-9a-fA-F] \ {4 \} -[0-9a-fA-F] \ {4 \} - [0-9a-fA-F] \ {4 \} - [0-9a-fA-F] \ (12 \) ձևшնմուշով պայմшնшնշшնների տող
sgn: DateTimeType	Ըստ Գրիգորյան օրացույցի սահմանված տվյալներ և ժամանակ՝ ISO 8601 ստանդարտի ձևաչափով. «Տվյալների տարրեր և փոխանակման ձևաչափեր. Տեղեկությունների փոխանակում. Ամսաթվերի և տեսակների ներկայացում» («Data elements and interchange formats – Information interchange – Representation of dates and types»)
sgn: ErrorCodeType	Հսկողության սխալի ծածկագրային նշագիրը։ Տողը բաղկացած է 1-ից 225 պայմանանշաններից։
sgn: StringType	Կամայական տեղեկություններ տեքստային ձևով։ Կամայական երկարության տող

9.5.1. «Ստացված է» հաստատման ազդանշանը

Բիզնես գործընթացի հաղորդագրությունն ստացողը «Ստացված է» հաստատման ազդանշանը կուղարկի այն պահին, երբ իրականացված կլինի բլոկի բովանդակության կառուցվածքային հսկողությունը։

«Ստացված է» հաստատման ազդանշանի համար P.MSG.RCV հաղորդագրության ծածկագիրը կօգտագործվի այն դեպքում, երբ կձևավորվի բիզնես գործընթացի հաղորդագրությունը նույնականացնող՝ wsa:Action գլխագիրը։ Հաղորդագրության բովանդակության վերաբերյալ տվյալների այլ բաղադրիչներ սահմանվում են համաձայն կիրառական հաղորդագրությունների համար wsa:Action գլխագրի ձևավորման կանոնների՝ նկարագրված սույն փաստաթղթի 7.2 բաժնում։

«Ստացված է» հաստատման ազդանշանի կառուցվածքը և վավերապայմանի կազմը բերված են 26-րդ աղյուսակում։

Աղյուսակ 26 «Ստացված է» հաստատման ազդանշանի կառուցվածքը և վավերապայմանի կազմը

Տարրը	Տվյալների տեսակը	Նկարագրությունը	Հարաբերակցությունը
sgn: DeliveryReceipt	sgn: DeliveryReceiptType	«Ստացված է» հաստատման ազդանշանի շրջափոխող տարրը	
sgn: Signalld	sgn:EDocldType	ազդանշանի նույնացուցիչը	1
sgn:DateTime	sgn:DateTimeType	«Ստացված է» հաստատման ազդանշանի ձևավորման ամսաթիվն ու ժամը	1

9.5.2. «Ընդունված է մշակման» հաստատման ազդանշանը

«Ընդունված է մշակման» հաստատման ազդանշանը հաղորդագրությունն ստացողի կողմից ուղարկվում է մինչև բովանդակության բլոկի տվյալների մշակումը։

«Ընդունված է մշակման» հաստատման ազդանշանի համար P.MSG.PRS հաղորդագրության ծածկագիրը կօգտագործվի այն դեպքում, երբ կձևավորվի բիզնես գործընթացի հաղորդագրությունը նույնականացնող՝ wsa:Action գլխագիրը։

Հաղորդագրության բովանդակության վերաբերյալ տվյալների այլ բաղադրիչներ սահմանվում են համաձայն կիրառական հաղորդագրությունների համար wsa:Action գլխագրի ձևավորման կանոնների՝ նկարագրված սույն փաստաթղթի 7.2 բաժնում։

«Ընդունված է մշակման» ազդանշան-հաստատման կառուցվածքը և վավերապայմանի կազմը բերված են 27-րդ աղյուսակում։

Աղյուսակ 27 «Ընդունված է մշակման» հաստատման ազդանշանի կառուցվածքը և վավերապայմանի կազմը

	Տարրը	Տվյալների տեսակը	Նկարագրությունը	Հարաբերակցությունը
sg Pr	n: ocessingReceipt	sgn: ProcessingReceiptType	«Ընդունված է մշակման» հաստատման ազդանշանի շրջափոխող տարրը	
	sgn: Signalld	sgn: EDocIdType	ազդանշանի նույնացուցիչը	1
	sgn: DateTime	sgn: DateTimeType	«Ընդունված է մշակման» հաստատման ազդանշանի ձևավորման ամսաթիվն ու ժամը	1

9.5.3. «Սխալ» բացառման ազդանշանը

Իրավիճակը, երբ հաղորդագրություն ստացողն ուղարկողին ուղարկում է «Սխալ» բացառման ազդանշանը, կառաջանա հետևյալ դեպքերում՝

- ա) ստացողն ընդունել է բիզնես գործընթացի այնպիսի հաղորդագրություն, որը չէր ակնկալվում, որ կստացվեր տրանզակցիայի իրականացման շրջանակներում.
 - բ) ստացողը բլոկի բովանդակության կառուցվածքային կամ

ձևաչափատրամաբանական հսկողության ընթացքում սխայներ է հայտնաբերել.

գ) անուղղելի սխալը, որը տվյալների կիրառական մշակումն անհնար է դարձնում, առաջացել է տվյալների կիրառական մշակման փուլում։

Իրավիճակը, երբ ստացողն ստացել է բիզնես գործընթացի այնպիսի հաղորդագրություն, որը չէր ակնկալվում, որ կստացվեր տրանզակցիայի իրականացման շրջանակներում, կառաջանա հետևյալ դեպքերում՝

ստացված հաղորդագրությունը բիզնես գործընթացի հաղորդագրություն է կամ հաստատման ազդանշան և, հետևաբար, չի կիրառվում ստացողի կողմից կատարվող տրանզակցիաների նկատմամբ.

ստացողը լիազորված չէ մշակելու ստացված հաղորդագրությունը (եթե նա Բիզնես գործընթացի, ընթացակարգի կամ տրանզակցիայի մասնակից չէ)։

Տվյալ դեպքերում «Սխալ» բացառման ազդանշանի սխալի հսկողության (sgn: Code դաշտ) ծածկագրային նշագրին տրվում է «Common: UnexpectedMessage» արժեքը (ծածկագիրը)։

Եթե ստացողը բլոկի բովանդակության կառուցվածքային հսկողության ընթացքում հայտնաբերում է սխալ, ապա «Սխալ» բացառման ազդանշանի սխալի հսկողության (sgn: Code վանդակ) ծածկագրային նշագրին տրվում է «Common:DataError» արժեքը (ծածկագիրը)։

Եթե ստացողը բիզնես գործընթացի հաղորդագրության ձևաչափատրամաբանական հսկողության ընթացքում հայտնաբերում է սխալ, ապա «Սխալ» բացառման ազդանշանի սխալի հսկողության (sgn: Code դաշտ) ծածկագրային նշագրին տրվում է այն կանոնի ծածկագրի արժեքը, որի (կանոնի) ստուգման շրջանակներում առաջացել է սխալը՝ համաձայն 32-րդ, 33-րդ և 34-րդ աղյուսակների։

Եթե առկա է իրավիճակ, երբ բովանդակության բլոկի տվյալների մշակման փուլում առաջացել է այնպիսի անուղղելի սխալ, որը տվյալների մշակումն անհնար է դարձնում, ապա «Սխալ» բացառման ազդանշանի սխալի հսկողության (sgn: Code դաշտ) ծածկագրային նշագրին տրվում է «Common:FatalError» արժեքը (ծածկագիրը)։

Անուղղելի սխալների ցանկը սահմանվում է Բիզնես գործընթացի մասնակցի կողմից՝ ինքնուրույն։

«Սխալ» բացառման ազդանշանի համար P.MSG.ERR հաղորդագրության ծածկագիրը կօգտագործվի այն դեպքում, երբ կձևավորվի բիզնես գործընթացի հաղորդագրությունը նույնականացնող՝ wsa:Action գլխագիրը։ Հաղորդագրության բովանդակության վերաբերյալ տվյալների այլ բաղադրիչներ սահմանվում են համաձայն կիրառական հաղորդագրությունների համար wsa:Action գլխագրի ձևավորման կանոնների։

«Սխալ» բացառման ազդանշանի կառուցվածքը և վավերապայմանի կազմը բերված են 28-րդ աղյուսակում։

Տեղեկատվական փոխգործակցությանը մասնակցելու համար Բիզնես գործընթացի մասնակիցներն իրենց կողմից պետք է իրականացնեն Բիզնես գործընթացի ընթացակարգերը կիրարկող ծառայությունները։

Աղյուսակ 28 «Սխալ» բացառման ազդանշանի կառուցվածքը և վավերապայմանի կազմը

Տարրը	Տվյալների տեսակը	Նկարագրությունը	Հարաբերակցությունը
sgn: ValidationError	sgn: ValidationErrorType	«Սխալ» բացառման ազդանշանի շրջափոխող տարրը	
sgn: Signalld	sgn: EDocIdType	«Սխալ» բացառման ազդանշանի նույնացուցիչը	1
sgn: DateTime	sgn: DateTimeType	«Սխալ» բացառման ազդանշանի ամսաթիվն ու ժամը	1
sgn: Error	sgn: ErrorType	շրջափոխող տարրը	1*
sgn: Code	sgn: ErrorCodeType	սխալի ծածկագրային նշագիրը	1
sgn: Description	sgn: StringType	սխալի տեքստի արժեքը	1
sgn: Details	sgn: StringType	սխալի մասին մանրամասն տվյալներ	01
sgn: EDocld	sgn: EDocIdType	այն փաստաթղթի նույնացուցիչը, որում առաջացել է սխալը։ Այն լրացվում է, եթե սխալը կապված է հատուկ փաստաթղթի հետ, և դուրս է բերվել փաստաթղթի նույնացուցիչը	01
sgn: Reference	sgn: StringType	պայմանանշանների տող, որը թույլ է տալիս միանշանակ տեղայնացնել սխալն առաջացրած տարրը	01

9.6. Սխալի մասին տեխնոլոգիական հաղորդագրություն

Եթե սխալն առաջանում է գլխագրի տեխնոլոգիական հսկողության կամ բովանդակության բլոկի կառուցվածքային հսկողության փուլում, ապա պետք է ձևավորվի սխալի մասին տեխնոլոգիական հաղորդագրություն։ Սխալի մասին տեխնոլոգիական հաղորդագրության բովանդակության բլոկը պետք է պարունակի այնպիսի տարրեր, որոնց խումբը բերված է 29-րդ աղյուսակում։

Աղյուսակ 29 Տեխնոլոգիական հաղորդագրության բովանդակության բլոկի կազմը

Տարրը		Տարրը	Տվյալների տեսակը	Նկարագրությունը	Հարաբերակցությունը	
soap:Fault		ılt	soap:Fault	բլոկի շրջափոխող տարրը		
	S	oap:	Code	soap:faultcode	շրջափոխող տարրը	1
		sc	pap:Value	soap:faultcodeEnum	սխալի դասը	1
		sc	pap:Subsode	soap:subcode	սխալի ծածկագրի շրջափոխող տարրը	1
			soap:Value	xs:QName	սխալի ծածկագիրը	1
	soap:Reason		Reason	soap:faultreason	սխալի տեքստի նկարագրության շրջափոխող տարրը	1
	soap:Text		pap:Text	soap:reasontext	սխալի տեքստի նկարագրության բլոկը	1*
	@xml:lang		@xml:lang	-	լեզվական նույնացուցիչը	1
soap:Detail		Detail	soap:detail	սխալի մանրամասները	01	

soap:Code / soap:Value տարրը պետք է լրացվի SOAP 1.2 մասնագրի համաձայն։

soap:Code / soap: Subsode / soap:Value տարրը պետք է պարունակի սխալի ծածկագիրը։

Սխալների տիպային ծածկագրերի ցանկը և WS-Addressing 1.0 – Binding մասնագրերի ծածկագրերի օգտագործման կանոնները բերված են 30-րդ աղյուսակում։

Աղյուսակ 30

Սխալների ծածկագրերի տեսակները

Սխալի դասը	Սխալի ծածկագիրը	Նկարագրությունը և կիրառման առանձնահատկությունները
------------	-----------------	--

Սխալի դասը	Սխալի ծածկագիրը	Նկարագրությունը և կիրառման առանձնահատկությունները
soap:Sender	wsa:InvalidAddressingHeader	Այն օգտագործվում է WS-Addressing 1.0-Binding մասնագրով սահմանված կանոնների համաձայն՝ հետևյալ սահմանափակումներով՝ Subsubcode-ի արժեքներ չեն օգտագործվում, չի գեներացվում և չի ուղարկվում wsa: DuplicateMessageID տեսակի սխալ
soap:Sender	wsa:MessageAddressingHeaderReq uired	Այն օգտագործվում է WS-Addressing 1.0-Binding մասնագրով սահմանված կանոնների համաձայն
soap:Sender	wsa:DestinationUnreachable	Այն օգտագործվում է WS-Addressing 1.0-Binding մասնագրով սահմանված կանոնների համաձայն
soap:Sender	wsa:ActionNotSupported	Այն օգտագործվում է WS-Addressing 1.0-Binding մասնագրով սահմանված կանոնների համաձայն
soap:Sender	int:InvalidHeader	Բացակայում են ինտեգրված համակարգի մեկ կամ ավելի հատուկ գլխագրեր
soap:Receiver	wsa:EndpointUnavailable	Այն օգտագործվում է WS-Addressing 1.0-Binding մասնագրով սահմանված կանոնների համաձայն՝ հետևյալ սահմանափակմամբ՝ wsa:RetryAfter տարրը չպետք է օգտագործվի տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակման իրագործման շրջանակներում
soap:Receiver	int:InternalError	Հաղորդագրությունը մշակելիս առաջացել է անսպասելի սխալ
soap:Sender	int:DataError	Ստացված կիրառական տվյալներն ունեն սխալ կառուցվածք

soap:Text տարրը պետք է պարունակի սխալի տեքստի նկարագրություն։

soap:Text-ի յուրաքանչյուր տարր պետք է պարունակի xml:lang լեզվական նույնացուցիչ՝ ձևավորված XML 1.0 մասնագրի համաձայն։

Եթե սխալի մասին տեխնոլոգիական հաղորդագրության մեջ առկա է soap:Text-ի տարրերի խումբ, ապա այդ տարրերից յուրաքանչյուրը պետք է պարունակի xml:lang լեզվական նույնացուցիչ, որը տարբերվում է soap:Text-ի այլ տարրերի այլ նույնացուցիչներից։

Մխալի մասին տեխնոլոգիական հաղորդագրությունը պետք է պարունակի soap:Text-ի առնվազն մեկ տարր, որի բովանդակությունը ներկայացվում է անգլերենով, և xml:lang լեզվական նույնացուցիչը պետք է պարունակի «en» արժեքը։

soap։ Detail-ի կամընտրական տարրը պետք է պարունակի սխալը մանրամասն ներկայացնող տեղեկություններ։

9.7. Ծառալությունների տեխնիկական իրականացումը

Արտաքին անցուղու և Վիետնամի ազգային մեկ պատուհանի՝ տեղեկատվական փոխգործակցության ծառայությունների միջև տեղեկատվական փոխգործակցությունն իրականացվում է SOAP-ծառայությունների օգնությամբ։

EECDECLARATION ծառայությունն օգտագործվում է հայտարարագրերին առնչվող տեղեկատվական փոխգործակցության համար։

EECDECLARATION ծառալության մեթոդները բերված են 31-րդ աղյուսակում։

Աղյուսակ 31 EECDECLARATION ծառայության մեթոդների ցանկր

<th>Մեթոդը</th> <th>Ծառայության նկարագրությունը</th>	Մեթոդը	Ծառայության նկարագրությունը
1	sendDeclarationDocument	Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների տրամադրում
2	updateDeclarationDocument	Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում
3	deleteDeclarationDocument	Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ներկայացված տեղեկությունների չեղարկում
4	sendSignal	Ընթացիկ մշակման կարգավիճակում ազդանշանների ստացում
5	sendResult	Մշակման արդյունքի ստացում

9.7.1. «sendDeclarationDocument» մեթոդը

Նպատակը՝ «Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների ստացում և մշակում» (DECLARATION.OPR.002) գործառնության իրականացում

Բիզնես գործընթացի ընթացակարգը՝ DECLARATION.PRC.001

Նկարագրությունը՝ Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների տրամադրում Ներմուծման պարամետրերը՝ DECLARATION.MSG.001 (Declaration)

Արտահանման պարամետրերը՝ տվյալները բացակալում են

Աշխատանքի ալգորիթմի նկարագրությունը՝

Ծառայության կատարման մեջ հաղորդագրությունների մշակման քայլերը պետք է համապատասխանեն սույն՝ 9.3 բաժնում սահմանված կանոններին՝

- 1. Հաղորդագրության տեխնոլոգիական հսկողությունը,
- 2. Բովանդակության բլոկի կառուցվածքային հսկողությունը,
- 3. Բովանդակության բլոկի տվյալների մշակումը։

Հաղորդագրությունների մշակման բոլոր քայլերը պետք է կատարվեն Վիետնամի մասով իրականացվող ծառայությունների համար։

Արտաքին անցուղու մասով իրականացվող ծառայությունների համար պետք է կատարվեն քայլ 1-ը և 2-ը։ Քայլ 3-ը մշակվում և իրականացվում է անդամ պետությունների մաքսային մարմինների տեղեկատվական համակարգերում։

Բովանդակության բլոկի կառուցվածքային հսկողությունը ներառում է «Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների տրամադրում» (DECLARATION.MSG.001) հաղորդագրության կառուցվածքի ստուգումը՝ «Ապրանքների հայտարարագրի էլեկտրոնային պատճեններից տեղեկություններ» (Հայտարարագիր) կառուցվածքի հետ համապատասխանության մասով, որի նկարագիրը ներկայացված է Ա առդիրում։

Տեխնոլոգիական և կառուցվածքային հսկողության դրական արդյունքի դեպքում պետք է գեներացվի և ուղարկվի «Ստացված է» հաստատման ազդանշանը։ «Ստացված է» հաստատման ազդանշանը փոխանցվում է սկզբնական հաղորդագրությունն ուղարկողի կողմից «Ընթացիկ մշակման կարգավիճակում ազդանշանների ստացում» մեթոդի կանչի միջոցով (sendSignal)։

Եթե տեխնոլոգիական և կառուցվածքային հսկողության արդյունքում սխալներ են ի հայտ գալիս, ապա ստացողն ուղարկողին պետք է ուղարկի soap:Sender դասի սխալի մշակման հաղորդագրություն։ Սխալի մասին տեխնոլոգիական հաղորդագրության մանրամասն նկարագրությունը ներկայացված է 9.6 բաժնում։

Նախքան բովանդակության տվյալների բլոկի մշակումն սկսելը պետք է գեներացվի և ուղարկվի «Ընդունված է մշակման» հաստատման ազդանշանը։ «Ընդունված է մշակման» հաստատման ազդանշանը փոխանցվում է սկզբնական հաղորդագրությունն ուղարկողի կողմից «Ընթացիկ մշակման կարգավիճակում ազդանշանների ստացում» մեթոդի կանչի միջոցով (sendSignal)։

Հաղորդագրության բովանդակության տվյալների բլոկի մշակման մեթոդին ներկայացվող պահանջները, մշակման արդյունքի պահպանմանը ներկայացվող պահանջները սահմանվում են տեղեկությունների փոխանակման մասնակիցների

կողմից։

Հաղորդագրության բովանդակության տվյալների բլոկի հաջող մշակման պետք է ձևավորվի և ուղարկվի «Տեղեկությունների մշակման ծանուցում» (DECLARATION.MSG.002) արդյուն<u>ք</u>ների մասին պատասխան «Տեղեկությունների հաղորդագրությունը։ մշակման արդյունքների (DECLARATION.MSG.002) հաղորդագրությունն ծանուցում» ուղարկվում սկզբնական հաղորդագրությունն ուղարկողի կողմից «Մշակման արդյունքի ստացում» մեթոդի կանչի միջոցով (sendResult)։

Եթե բովանդակության բլոկի տվյալների մշակման ժամանակ սխալ է տեղի ունեցել, ապա պետք է գեներացվի և ուղարկվի «Սխալ» բացառման ազդանշանը։

«Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների տրամադրում» (DECLARATION.TRN.001) տրանզակցիայի շրջանակներում՝ նախապես սահմանված հնարավոր սխալների ցանկը ներկայացված է 32-րդ աղյուսակում։

Աղլուսակ 32

	Սխալի ծածկագիրը	Սխալի նկարագրությունը
•	1	Կրկնորդման սխալ։ Ապրանքների հայտարարագրի գրանցման համարը գտնվել է նախկինում ներկայացված հայտարարագրերի շարքում։

«Սխալ» բացառման ազդանշանի փոխանցումը կատարվում է սկզբնական հաղորդագրությունն ուղարկողի կողմից «Ընթացիկ մշակման կարգավիճակում ազդանշանների ստացում» մեթոդի կանչի միջոցով (sendSignal)։

9.7.2. «updateDeclarationDocument» մեթոդը

Նպատակը՝ «Ապրանքների հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների ստացում և մշակում» (DECLARATION.OPR.005) գործառնության իրականացում

Բիզնես գործընթացի ընթացակարգը՝ DECLARATION.PRC.002

Նկարագրությունը՝ Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում։

Ներմուծման պարամետրերը՝ DECLARATION.MSG.003 (Declaration)

Արտահանման պարամետրերը՝ տվյալները բացակայում են

Աշխատանքի ալգորիթմի նկարագրությունը՝

Ծառայության կատարման մեջ հաղորդագրությունների մշակման քայլերը պետք է համապատասխանեն սույն՝ 9.3 բաժնում սահմանված կանոններին՝

- 1. Հաղորդագրության տեխնոլոգիական հսկողությունը,
- 2. Բովանդակության բլոկի կառուցվածքային հսկողությունը,
- 3. Բովանդակության բլոկի տվյայների մշակումը։

Հաղորդագրությունների մշակման բոլոր քայլերը պետք է կատարվեն Վիետնամի մասով իրականացվող ծառայությունների համար։

Արտաքին անցուղու մասով իրականացվող ծառայությունների համար պետք է կատարվեն քայլ 1-ը և 2-ը։ Քայլ 3-ը մշակվում և իրականացվում է անդամ պետությունների մաքսային մարմինների տեղեկատվական համակարգերում։

Բովանդակության բլոկի կառուցվածքային հսկողությունը ներառում է «Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների փոփոխություններ» (DECLARATION.MSG.003) հաղորդագրության կառուցվածքի ստուգումը՝ «Ապրանքների հայտարարագրի էլեկտրոնային պատճեններից տեղեկություններ» (Հայտարարագիր) կառուցվածքի հետ համապատասխանության մասով, որի նկարագիրը ներկայացված է Ա առդիրում։

Տեխնոլոգիական և կառուցվածքային հսկողության դրական արդյունքի դեպքում պետք է գեներացվի և ուղարկվի «Ստացված է» հաստատման ազդանշանը։ «Ստացված է» հաստատման ազդանշանը փոխանցվում է սկզբնական հաղորդագրությունն ուղարկողի կողմից «Ընթացիկ մշակման կարգավիճակում ազդանշանների ստացում» մեթոդի կանչի միջոցով (sendSignal)։

Եթե տեխնոլոգիական և կառուցվածքային հսկողության արդյունքում սխալներ են ի հայտ գալիս, ապա ստացողն ուղարկողին պետք է ուղարկի soap:Sender դասի սխալի մշակման հաղորդագրություն։ Սխալի մասին տեխնոլոգիական հաղորդագրության մանրամասն նկարագրությունը ներկայացված է 9.6 բաժնում։

Նախքան բովանդակության տվյալների բլոկի մշակումն սկսելը պետք է գեներացվի և ուղարկվի «Ընդունված է մշակման» հաստատման ազդանշանը։ «Ընդունված է մշակման» հաստատման ազդանշանը փոխանցվում է սկզբնական հաղորդագրությունն ուղարկողի կողմից «Ընթացիկ մշակման կարգավիճակում ազդանշանների ստացում» մեթոդի կանչի միջոցով (sendSignal)։

Հաղորդագրության բովանդակության տվյալների բլոկի մշակման մեթոդին ներկայացվող պահանջները, մշակման արդյունքի պահպանմանը ներկայացվող պահանջները սահմանվում են տեղեկությունների փոխանակման մասնակիցների կողմից։

Հաղորդագրության բովանդակության տվյալների բլոկի հաջող մշակման դեպքում պետք է ձևավորվի և ուղարկվի «Տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցում» (DECLARATION.MSG.004) պատասխան

հաղորդագրությունը։ «Տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցում» (DECLARATION.MSG.004) հաղորդագրությունն ուղարկվում է սկզբնական հաղորդագրությունն ուղարկողի կողմից «Մշակման արդյունքի ստացում» մեթոդի կանչի միջոցով (sendResult)։

Եթե բովանդակության տվյալների բլոկի մշակման ժամանակ սխալ է տեղի ունեցել, ապա պետք է գեներացվի և ուղարկվի «Սխալ է» բացառման ազդանշանը։

«Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ուղարկված տեղեկությունների փոփոխում» (DECLARATION.TRN.002) տրանզակցիայի շրջանակներում՝ նախապես սահմանված հնարավոր սխալների ցանկը ներկայացված է 33-րդ աղյուսակում։

Աղլուսակ 33

Սխալի ծածկագիրը	Սխալի նկարագրությունը	
2	Թարմացման սխալ։	
	Ապրանքների հայտարարագիրը (կամ ապրանքների այն հայտարարագիրը, որի գրանցման համարը փոխվել է) չի գտնվել նախկինում ներկայացված հայտարարագրերի շարքում	

«Սխալ» բացառման ազդանշանի փոխանցումը կատարվում է սկզբնական հաղորդագրությունն ուղարկողի կողմից «Ընթացիկ մշակման կարգավիճակում ազդանշանների ստացում» մեթոդի կանչի միջոցով (sendSignal)։

9.7.3. «deleteDeclarationDocument» մեթոդը

Նպատակը՝ «Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման մասին տեղեկությունների ստացում և մշակում» (DECLARATION.OPR.008) գործառնության իրականացում

Բիզնես գործընթացի ընթացակարգը՝ DECLARATION.PRC.003

Նկարագրությունը՝ Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ներկայացված տեղեկությունների չեղարկում

Ներմուծման պարամետրերը՝ DECLARATION.MSG.005 (Declaration)

Արտահանման պարամետրերը՝ տվյալները բացակայում են

Աշխատանքի ալգորիթմի նկարագրությունը՝

Ծառայության կատարման մեջ հաղորդագրությունների մշակման քայլերը պետք է համապատասխանեն սույն՝ 9.3 բաժնում սահմանված կանոններին՝

- 1. Հաղորդագրության տեխնոլոգիական հսկողությունը,
- 2. Բովանդակության բլոկի կառուցվածքային հսկողությունը,
- 3. Բովանդակության բլոկի տվյալների մշակումը։

Հաղորդագրությունների մշակման բոլոր քայլերը պետք է կատարվեն Վիետնամի մասով իրականացվող ծառալությունների համար։

Արտաքին անցուղու մասով իրականացվող ծառայությունների համար պետք է կատարվեն քայլ 1-ը և 2-ը։ Քայլ 3-ը մշակվում և իրականացվում է անդամ պետությունների մաքսային մարմինների տեղեկատվական համակարգերում։

Բովանդակության բլոկի նկատմամբ կառուցվածքային հսկողությունը ներառում է «Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկումը» (DECLARATION.MSG.005) հաղորդագրության կառուցվածքի ստուգումը՝ «Ապրանքների հայտարարագրի էլեկտրոնային պատճեններից տեղեկություններ» (Հայտարարագիր) հաղորդագրության կառուցվածքին համապատասխանության մասով, որի նկարագրությունը բերված է Ա առդիրում։

Տեխնոլոգիական և կառուցվածքային հսկողության դրական արդյունքի դեպքում պետք է գեներացնել և ուղարկել «Ստացված է» հաստատման ազդանշանը։ «Ստացված է» հաստատման ազդանշանը փոխանցվում է սկզբնական հաղորդագրությունն ուղարկողի կողմից «Ընթացիկ մշակման կարգավիճակում ազդանշանների ստացում» մեթոդի կանչի միջոցով (sendSignal)։

Եթե տեխնոլոգիական և կառուցվածքային հսկողության արդյունքում սխալներ են ի հայտ գալիս, ապա ստացողն ուղարկողին պետք է ուղարկի soap:Sender դասի սխալի մշակման հաղորդագրություն։ Սխալի մասին տեխնոլոգիական հաղորդագրության մանրամասն նկարագրությունը ներկայացված է 9.6 բաժնում։

Նախքան բովանդակության տվյալների բլոկի մշակումն սկսելը պետք է գեներացվի և ուղարկվի «Ընդունված է մշակման» հաստատման ազդանշանը։ «Ընդունված է մշակման» հաստատման ազդանշանը փոխանցվում է սկզբնական հաղորդագրությունն ուղարկողի կողմից «Ընթացիկ մշակման կարգավիճակում ազդանշանների ստացում» մեթոդի կանչի միջոցով (sendSignal)։

Հաղորդագրության բովանդակության տվյալների բլոկի մշակման մեթոդին ներկայացվող պահանջները, մշակման արդյունքի պահպանմանը ներկայացվող պահանջները սահմանվում են տեղեկությունների փոխանակման մասնակիցների կողմից։

Հաղորդագրության բովանդակության տվյալների բլոկի հաջող մշակման դեպքում պետք է գեներացնել և ուղարկել «Տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցում» (DECLARATION.MSG.006) պատասխան հաղորդագրությունը։ «Տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցում» (DECLARATION.MSG.006) հաղորդագրությունն ուղարկվում է

սկզբնական հաղորդագրությունն ուղարկողի կողմից «Մշակման արդյունքի ստացում» մեթոդի կանչի միջոցով (sendResult)։

Եթե բովանդակության բլոկի տվյալների մշակման ժամանակ սխալ է տեղի ունեցել, ապա պետք է գեներացվի և ուղարկվի «Սխալ է» բացառման ազդանշանը։

«Ապրանքների հայտարարագրից ավելի վաղ ներկայացված տեղեկությունների չեղարկումը» (DECLARATION.TRN.003) տրանզակցիայի շրջանակներում՝ նախապես սահմանված հնարավոր սխալների ցանկը ներկայացված է 34 աղյուսակում։

Աղլուսակ 34

	Սխալի ծածկագիրը	Սխալի նկարագրությունը
•	3	Չեղարկման սխալ։ Չեղարկված հայտարարագրի գրանցման համարը չի գտնվել նախկինում ներկայացված հայտարարագրերի շարքում։

«Սխալ» բացառման ազդանշանի փոխանցումը կատարվում է սկզբնական հաղորդագրությունն ուղարկողի կողմից «Ընթացիկ մշակման կարգավիճակում ազդանշանների ստացում» մեթոդի կանչի միջոցով (sendSignal)։

9.7.4. «sendSignal» մեթոդր

Նպատակը՝ Հաստատման ազդանշանների և բացառման ազդանշանների ստացման և մշակման իրականացումը։

Բիզնես գործընթացի ընթացակարգը՝

DECLARATION.PRC.001,

DECLARATION.PRC.002,

DECLARATION.PRC.003:

Նկարագրությունը՝ Ընթացիկ մշակման կարգավիճակում ազդանշանների ստացում

Ներմուծման պարամետրերը՝

P.MSG.ERR

P.MSG.PRS

P.MSG.RCV:

Արտահանման պարամետրերը՝ տվյալները բացակայում են

Աշխատանքի ալգորիթմի նկարագրությունը՝

Ընթացակարգը որոշվում է ըստ այն ազդանշանի տեսակի և տրանզակցիայի, որի շրջանակներում ազդանշանը ստացվել է։ (հղում պարբերություն 5.2-ին)։

9.7.5. «sendResult» մեթոդր

Նպատակը՝ Գործառնությունների իրականացում՝

«Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցման ստացում և մշակում» (DECLARATION.OPR.003),

«Ապրանքների հայտարարագրից փոփոխված տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցման ընդունում և մշակում» (DECLARATION.OPR.006),

«Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկման մասին տեղեկությունների մշակման արդյունքների վերաբերյալ ծանուցման ընդունում և մշակում» (DECLARATION.OPR.009)։

Բիզնես գործընթացի ընթացակարգը՝

DECLARATION.PRC.001,

DECLARATION.PRC.002,

DECLARATION.PRC.003

Նկարագրությունը՝ Տվյալների մշակման արդյունքի ստացում

Ներմուծման պարամետրերը՝

DECLARATION.MSG.002,

DECLARATION.MSG.004.

DECLARATION.MSG.006:

Արտահանման պարամետրերը՝ տվյալները բացակայում են

Աշխատանքի ալգորիթմի նկարագրությունը՝

Ընթացակարգը որոշվում է ըստ այն հաղորդագրության ծածկագրի և տրանզակցիայի, որի շրջանակներում ազդանշանը ստացվել է (հղում 5.2 պարբերությանը)։

X. Տեղեկությունների անվտանգությունը

Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների և

Վիետնամի կենտրոնական մաքսալին մարմիններն իրենց պատասխանատվության ներքո գտնվող անկախ տարածքում hnunhq տեղեկատվական անվտանգությունը՝ ապահովում են տեղեկությունների փոխանցման և մշակման ժամանակ։

Անդամ պետության տեղեկատվական տարածքում տեղեկությունների փոխանցման ժամանակ տեղեկատվական անվտանգությունն ապահովվում է ազգային օրենսդրությանը և տվյալ անդամ պետության տարածքում գործող՝ տեղեկատվական անվտանգությանը ներկայացվող տեխնիկական պահանջներին համապատասխան։

Վիետնամի տեղեկատվական տարածքում տեղեկությունների փոխանցման ժամանակ տեղեկատվական անվտանգությունն ապահովվում է ազգային օրենսդրությանը և Վիետնամի տարածքում գործող՝ տեղեկատվական անվտանգությանը ներկայացվող տեխնիկական պահանջներին համապատասխան։

ԻՏՀ սարքավորումների միջոցով տեղեկությունների փոխանցման ժամանակ տեղեկությունների պաշտպանությունը չթույլատրված մուտքից, տեղեկատվական անվտանգությունն ու անփոփոխությունը չթույլատրված կամ պատահական ազդեցություններից ապահովվում է ԻՏՀ սարքավորումների միջոցով։

Տեղեկությունների փորձնական էլեկտրոնային փոխանակման շրջանակներում՝

Արտաքին անցուղու և Վիետնամի կողմից տրամադրվող ծառայությունների միջև հաղորդակցման ուղիներով տեղեկությունների փոխանցման դեպքում տեղեկատվական անվտանգությունն ապահովվում է վիրտուալ մասնավոր ցանցի (VPN) կազմակերպմամբ՝ օգտագործելով ծրագրային լուծումները։

VPN-ի կազմակերպման հավաստագրերը տրվում են և հետ են կանչվում՝

Միության մասով՝ Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի ստուգման կենտրոնի կողմից.

Վիետնամի մասով՝ Վիետնամի ստուգման կենտրոնի կողմից։

Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակում իրականացնելու հաջորդ փուլերում տեղեկատվական անվտանգության ապահովման լուծումները սահմանվում են տեղեկությունների փորձնական էլեկտրոնային փոխանակման արդյունքների, տեղեկատվական անվտանգության ոլորտում անդամ պետությունների և Վիետնամի ազգային օրենսդրության և Միության իրավունքի հիման վրա։

XI. Արտակարգ իրավիճակներում Կողմերի գործողությունների կարգր

Բիզնես գործընթացի ընթացակարգերի շրջանակներում տեղեկատվական փոխգործակցության ժամանակ հնարավոր են արտակարգ իրավիճակներ, երբ տվյալների մշակումը չի կարող կատարվել բնականոն ռեժիմով։ Արտակարգ իրավիճակներն առաջանում են տեխնիկական խափանումների, սպասման ժամանակի լրանալու, կառուցվածքային հսկողության սխալների և այլ դեպքերում։

Բիզնես գործընթացի ընթացակարգերի կատարման ժամանակ սխալի մասին ցանկացած տեխնոլոգիական հաղորդագրություն ստանալը ոչ բնականոն իրավիճակ է։

իրավիճակների կարգավորման նպատակով Արտակարգ պետությունների և Վիետնամի մաքսային մարմինները միմյանց և Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովին տեղեկացնում են այն անձանց մասին, որոնք մաքսալին մարմնի և Եվրասիական տնտեսական պատասխանատու են հանձնաժողովի կողմից տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակում իրականացնելուց հետո տեխնիկական աջակցություն ապահովելու համար (տեխնիկական աջակցման ծառալություն)։

Տեխնիկական աջակցման ծառայության աշխատանքի ռեժիմն ազգային մակարդակով անդամ պետության և Վիետնամի մաքսային մարմիններից լուրաքանչյուրի կողմից սահմանվում է ինքնուրույն։

Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների Վիետնամի մաքսային մարմիններն իրենց այն հաղորդագրությունները, որոնց հետ կապված ստացվել է սխայի մասին ծանուցում, ստուգում են ձևաչափերի և կառուցվածքների նկարագրությանը և սույն փաստաթղթի Գ առդիրում նշված՝ հսկողության նկատմամբ հաղորդագրությունների համապատասխանության մասով։ Եթե հայտնաբերվում է նշված պահանջներին անիամապատասխանություն, шщш տեղեկատվական փոխգործակցության մասնակիցները ձեռնարկում են բոլոր անհրաժեշտ միջոցները հայտնաբերված սխայների վերազման համար։ Այն դեպքում, երբ անհամապատասխանություններ հայտնաբերվում, մաքսային մարմինն այդ արտակարգ իրավիճակի նկարագրությամբ հաղորդագրություն է ուղարկում Միության ինտեգրված տեղեկատվական համակարգի աջակզման ծառայություն։

Բիզնես գործընթացի մասնակցի կողմից արտակարգ իրավիճակի առաջացման պատճառների մասին մեկնաբանություններ և դրա կարգավորման վերաբերյալ առաջարկություններ ստանալու համար նախատեսված է Միության ինտեգրված տեղեկատվական համակարգի աջակցման ծառայություն համապատասխան հարցում ուղարկելու հնարավորություն։

Արտակարգ իրավիճակի կարգավորման վերաբերյալ ընդհանուր առաջարկությունները ներկայացված են 35-րդ աղյուսակում։

Աղյուսակ 35

Գործողությունները՝ արտակարգ իրավիճակներում

Արտակարգ իրավիճակի նկարագրությունը	Արտակարգ իրավիճակի պատճառները	Արտակարգ իրավիճակ առաջանալու դեպքում գործողությունների նկարագրությունը
Տրանզակցիան նախաձեռնողը չի ստացել պատասխան հաղորդագրություն՝ համաձայնեցված քանակի կրկնություններից հետո	Տեխնիկական խափանում կամ ծրագրային ապահովման համակարգային սխալ	Անհրաժեշտ է հարցում ուղարկել Միության ինտեգրված տեղեկատվական համակարգի աջակցման ծառայություն
Տրանզակցիան նախաձեռնողը ստացել է սխալի մասին հաղորդագրություն	Տեղեկատուները և դասակարգիչները սինքրոնացված չեն. հաղորդագրությունների կառուցվածքը սխալ է լրացված. կրկնօրինակները փոխանցված են	Տրանզակցիան նախաձեռնողին անհրաժեշտ է ստուգել ուղարկվող հաղորդագրության կառուցվածքը, սինքրոնացնել տեղեկատուները և դասակարգիչները։ Եթե անհամապատասխանություններ չեն հայտնաբերվել, ապա տրանզակցիան նախաձեռնողն այդ արտակարգ իրավիճակի նկարագրությամբ հաղորդագրություն է ուղարկում Միության ինտեգրված տեղեկատվական համակարգի աջակցման ծառայություն։
	Հաղորդագրության բովանդակության բլոկի ստուգման և մշակման սխալ	Տրանզակցիան նախաձեռնողը պետք է ստուգի բովանդակության բլոկը՝ փոխանցվող տեղեկությունների ճշգրտության մասով։ Եթե անհամապատասխանություններ չեն հայտնաբերվել, ապա տրանզակցիան նախաձեռնողն այդ արտակարգ իրավիճակի նկարագրությամբ հաղորդագրություն է ուղարկում տրանզակցիայի Ռեսպոնդենտի աջակցման ծառայություն։

XII. Օգտագործվող ստանդարտները

Սույն տեխնիկական մասնագրերը մշակելիս օգտագործվում են հետևյալ ստանդարտներն ու մասնագրերը՝

Համաշխարհային մաքսային կազմակերպության նկարագրման և ծածկագրման ներդաշնակեցված համակարգը,

Համաշխարհային մաքսային կազմակերպության տվյալների մոդելը,

ԻՍՕ 3166՝ ԻՍՕ միջազգային ստանդարտ, որով սահմանվում են պետությունների և կախյալ տարածքների, ինչպես նաև պետություններում հիմնական վարչական միավորների նշանակությունները,

ԻՍՕ 4217՝ ԻՍՕ միջազգային ստանդարտ, որով սահմանվում են թվային արժույթների ծածկագրերը,

Գծանշումների ընդլայնվող լեզու (XML) 1.0 (Հինգերորդ հրատարակություն),

SOAP տարբերակ 1.2, մաս 1. Հաղորդագրությունների շրջանակ (Երկրորդ հրատարակություն)։ W3C-ի առաջարկություն, 2007 թվականի ապրիլի 27։ http://www.w3.org/TR/soap12-part1,

Համացանցային ծառայությունների հասցեագրում 1.0՝ Core: W3C-ի առաջարկություն, 2006 թվականի մայիսի 9։ http://www.w3.org/TR/ws-addr-core,

Համացանցային ծառայությունների հասցեագրում 1.0՝ SOAP Binding: W3C-ի առաջարկություն, 2006 թվականի մայիսի 9։ http://www.w3.org/TR/ws-addr-soap:

RFC 4122՝ Համընդհանուր եզակի նույնացուցիչ (ՀԵՆ) ՄՊԱ անվանատարածք։

XIII. Գործողության մեջ դնելու կարգը

Տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակումը գործողության մեջ դնելու համար Կողմերը պետք է՝

ընդունեն իրավական ակտեր, որոնք անհրաժեշտ են տեղեկությունների Էլեկտրոնային փոխանակումն իրականացնելու համար.

նշանակեն անդամ պետությունների և Վիետնամի մաքսային մարմինների կողմից այն անձանց, որոնք պատասխանատու են տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակումն ապահովելու համար, և իրականացնեն վերոնշյալ անձանց վերաբերյալ տեղեկությունների փոխադարձ փոխանակում.

սինքրոնացնեն սույն փաստաթղթի Բ առդիրում նշված տեղեկատուները և դասակարգիչները Կողմերի միջև.

սինքրոնացնեն տեղեկություններ՝ էլեկտրոնային հաղորդագրությունների ձևավորման համար օգտագործվող ազգային տեղեկատուներից և դասակարգիչներից.

անհրաժեշտության դեպքում լրամշակեն անդամ պետությունների և Վիետնամի մաքսային մարմինների ծրագրային ապահովումը՝ ապրանքների հայտարարագրերի էլեկտրոնային պատճենների տվյալների բազաների ձևավորման և վարման մասով.

մշակեն ծրագրային ապահովման՝ տեղեկությունների էլեկտրոնային փոխանակումն ապահովող, այդ թվում՝ ԻՏՀ-ում օգտագործման համար նախատեսված բաղադրիչները.

Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի մասնակցությամբ ապահովեն պաշտպանված հաղորդակցման ուղիներ՝ Արտաքին անցուղու և Վիետնամի ազգալին մեկ պատուհանի միջև.

Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի մասնակցությամբ անցկացնեն ներքին, համայիր և ներպետական փորձաստուգում.

փոփոխեն ծրագրային ապահովումը՝ փորձաստուգման արդյունքների հիման վրա։

Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովը նշանակում է այն անձանց, որոնք պատասխանատու են ԻՏՀ-ի արտաքին անցուղու գործունեությունն ապահովելու համար։

Տեղեկությունների փորձնական էլեկտրոնային փոխանակման գործընթացը կմեկնարկի Ռուսաստանի Դաշնության դաշնային մաքսային ծառայության և Վիետնամի ֆինանսների նախարարության (Վիետնամի գլխավոր մաքսային վարչության) միջև։ Մյուս անդամ պետությունների մաքսային մարմինները տեղեկությունների փորձնական էլեկտրոնային փոխանակման այս գործընթացին կմիանան ավելի ուշ։

Տեղեկությունների փորձնական էլեկտրոնային փոխանակման գործընթացի արդյունքների հիման վրա Կողմերը լրամշակման կենթարկեն ծրագրային ապահովումը՝ անհրաժեշտության դեպքում հաշվի առնելով X բաժնի դրույթները։

Առդիր Ա. Փոխանցման ենթակա տեղեկությունների կառուցվածքը

Աղյուսակ 1

Ներմուծված անվանատարածքները

Nº	Անվանատարածքի նույնացուցիչը	Նախածանցը
1	urn:wco:datamodel:WCO:DS:1	ds
2	urn:un:unece:uncefact:data:standard:QualifiedDataType:5	ns1
3	http://www.w3.org/2001/XMLSchema	xsd
4	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:ScheduleTaskRelationshipType:D08A	clm69673
5	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:PaymentMeansCode:D08A	clm64461
6	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:ReportingThresholdTriggerType:D08A	clm69667
7	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:ScheduleTaskType:D08A	clm69675
8	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:PaymentMethodCode:D08A	clm64439
9	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:ResourceCostCategory:D08A	clm69669
10	urn:un:unece:uncefact:identifierlist:standard:UNECE:PaymentTermsDescriptionIdentifier:D08A	ids64277
11	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:TransportModeCode:2	clm6Recommendation19
12	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:PriceTypeCode:D08A	clm65375
13	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:ProjectTypeCode:D08A	clm69665

Nº	Անվանատարածքի նույնացուցիչը	Նախածանցը
14	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:SecurityClassificationType:D08A	clm69677
15	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:ResourcePlanMeasureType:D08A	clm69671
16	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:PaymentGuaranteeMeansCode:D08A	clm64431
17	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:TransportMeansTypeCode:2007	clm6Recommendation28
18	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:MessageFunctionCodeAcknowledgement:D08A	clm61225Acknowledgement
19	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:FundingTypeCode:D08A	clm69659
20	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:EventTimeReferenceCodePaymentTermsEvent:D08A	clm62475PaymentTermsEvent
21	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:EarnedValueCalculationMethod:D08A	clm69657
22	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:DocumentStatusCode:D08A	clm61373
23	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:AdjustmentReasonDescriptionCode:D08A	clm64465
24	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:DocumentNameCode:D08A	clm61001
25	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:DeliveryTermsCode:D08A	clm64053
26	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:CostManagementCode:D08A	clm69653
27	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:DutyorTaxorFeeCategoryCode:D08A	clm65305
28	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:DocumentNameCodeBillingDocument:D08A	clm61001BillingDocument
29	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:CostReportingCode:D08A	clm69655

N∘	Անվանատարածքի նույնացուցիչը	Նախածանցը
30	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:HierarchicalStructureTypeCode:D08A	clm69661
31	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:ContractTypeCode:D08A	clm69651
32	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:DutyTaxFeeTypeCode:D08A	clm65153
33	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:EventTimeReferenceCode:D08A	clm62475
34	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:UNECE:MeasurementUnitCommonCodeDuration:4	clm6Recommendation20Duration
35	urn:un:unece:uncefact:identifierlist:standard:5:ISO316612A:SecondEdition2006VI-3	ids5ISO316612A
36	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:IANA:MIMEMediaType:2008-11-12	clmIANAMIMEMediaType
37	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:IANA:CharacterSetCode:2007-05-14	clmIANACharacterSetCode
38	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:6:3055:D08A	clm63055
39	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:6:0133:40106	clm60133
40	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:5:ISO42173A:2008-11-12	clm5lSO42173A
41	urn:un:unece:uncefact:codelist:standard:6:Recommendation20:5	clm6Recommendation20
42	urn:un:unece:uncefact:data:standard:UnqualifiedDataType:6	udt

Աղյուսակ 2

«Ապրանքների հայտարարագրի էլեկտրոնային պատճեններից տեղեկություններ» (Հայտարարագիր) կառուցվածքի

վավերապայմանները

Վավերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	DECL	Բազմ.		
	նկարագրությունը/Պարտադիր կամ կամընտրական		001	003	005	
ootDocument	Հայտարարագրի տվյալները	ds:RootDocumentType	+	+	+	1
CancellationDateTime	Հայտարարագրի տեղեկությունները չեղարկելու ամսաթիվը Պարտադիր (1)	ds:RootDocumentIssueDateTimeType Format – an17. UNTDID 2379 = 304 CCYYMMDDHHMMSSZZZ Z=Time zone	-	-	+	01
ID	Հայտարարագրի գրանցման համարը Պարտադիր (1)	ds:RootDocumentIdentificationIDType Format – an35	+	+	+	1
IssueDateTime	Հայտարարագրի գրանցման ամսաթիվը Պարտադիր (1)	ds:RootDocumentIssueDateTimeType Format – an17. UNTDID 2379 = 304 CCYYMMDDHHMMSSZZZ Z=Time zone	+	+	-	01
GoodsItemQuantity	Հայտարարագրում նշված ապրանքների ընդհանուր թիվը (թվային արժեքը) Պարտադիր (1)	ds:RootDocumentGoodsItemQuantityType Format – n5	+	+	-	01
InvoiceAmount	Մաքսային հայտարարագրով մաքսային մարմնում հայտարարագրված ապրանքների՝ հաշիվ-ապրանքագրերում նշված բոլոր ընդհանուր գումարները Պարտադիր (1)	ds:RootDocumentInvoiceAmountType Format – n20,4	+	+	-	01

Վավերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	DECL	ARATION	.MSG.	Բազմ.
	նկարագրությունը/Պարտադիր կամ կամընտրական		001	003	005	
TotalGrossMassMeasure	Ապրանքների համաքաշը՝ ներառյալ փաթեթվածքը (կգ) Կամընտրական (01), տրամադրվում է միայն Վիետնամի կողմից	ds:GoodsMeasureGrossMassMeasureType Format – n16,6	+	+	-	01
TotalPackageQuantity	Փաթեթվածքների ընդհանուր քանակը Պարտադիր (1)	ds:RootDocumentTotalPackageQuantityType Format – n8.	+	+	-	01
BorderTransportMeans	Տեղեկություններ տրանսպորտային միջոցների մասին		+	+	-	0*
	Պարտադիր (1*)					

ւվերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	DECL	ARATION	I.MSG.	Բազմ
	նկարագրությունը/Պարտադիր կամ կամընտրական		001	003	005	
ID	Տրանսպորտային միջոցի նույնացուցիչը	ds:BorderTransportMeansIdentificationIDType Format – an35	+	+	-	01
	Ճանապարհային տրանսպորտի դեպքում՝ պետական գրանցման համարները,					
	երկաթուղային տրանսպորտի դեպքում՝ բեռնատար վագոնների (հարթակների, ցիստեռնների և այլնի) գրանցման համարները,					
	ծովային (ջրային) տրանսպորտի դեպքում՝ նավի անվանումը,					
	օդային տրանսպորտի դեպքում՝ չվերթի համարը					
	Կամընտրական (01)					
TypeCode	Տրանսպորտային փոխադրման եղանակի ծածկագիրը	ds:BorderTransportMeansTypeCodeType Format - an4	+	+	-	1
	Պարտադիր (1)					
@listAgencyName	Ծածկագրի տեսակը տրամադրող Կողմը	clm63055:AgencyldentificationCodeContentTyp e				1
	Արժեքները՝ EAEU, VN	Format – an18				
	Պարտադիր (1)					
1		1			1	

Վավերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	DECLARATION.MSG.			Բազմ
	նկարագրությունը/Պարտադիր կամ կամընտրական		001	003	005	
TransportEquipment	Տեղեկություններ՝ տրանսպորտային կամընտրական սարքավորումների (կցորդներ, բեռնարկղեր) մասին Կամընտրական (0*)		+	+	-	0*
CharacteristicCode	Տրանսպորտային կամընտրական սարքավորումների բնութագրի ծածկագիրն EDIFACT Codelist 8053-ից՝ CN՝ բեռնարկղ,	ds:TransportEquipmentCharacteristicCodeType Format – an3. EDIFACT ծածկագրերը (8053)	+	+	-	1
	TE՝ կցորդ (կիսակցորդ) Պարտադիր (1)					
ID	Տրանսպորտային կամընտրական սարքավորումների նույնացուցիչը Պարտադիր (1)	ds:TransportEquipmentIdentificationIDType Format – an35	+	+	-	1
Consignment	Նախորդ հայտարարագրին կատարված հղումը պետք է փոխարինվի Կամընտրական (01)		-	+	-	01
PreviousDocument	Նախորդ հայտարարագրի նույնականացում Պարտադիր (1)		-	+	-	1

Վավերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	DECL	ARATION	I.MSG.	Բազմ.
	նկարագրությունը/Պարտադիր կամ կամընտրական		001	003	005	
ID	Հայտարարագրի գրանցման համարը Պարտադիր (1)	ds:PreviousDocumentIdentificationIDType Format – an35	-	+	-	1
GoodsShipment	Ապրանքների բեռնառաքում Պարտադիր (1)		+	+	-	01
ExportationCountryCode	Արտահանման երկրի ծածկագիրը՝ համաձայն ԻՍՕ 3166 դասակարգչի Պարտադիր (1)	ds:GoodsShipmentExportationCountryCodeType Format – a2.EDIFACT codes (3207) = ISO 3166- 1 2-alpha code	+	+	-	1
Consignee	Տեղեկություններ ներմուծողի (բեռն ստացողի) մասին Պարտադիր (1)		+	+	-	1
Name	Ներմուծողի (բեռն ստացողի) անվանումը Պարտադիր (1)	ds:ConsigneeNameTextType Format – an70	+	+	-	1
@languageID	Լեզվական նույնացուցիչը Պարտադիր (1)	xs:language Format – an35. IETF RFC 5646 http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc5646.txt				1

ւ ավերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	DECLARATION.MSG.		Բազւ	
	նկարագրությունը/Պարտադիր կամ կամընտրական		001	003	005	
RoleCode	Դերի ծածկագիրն EDIFACT Codelist 3035-ից՝ IM՝ ներմուծող (միայն Վիետնամի համար) CN՝ բեռն ստացող (միայն ԵԱՏՄ-ի համար)	ds:ConsigneeRoleCodeType Format – an3. EDIFACT ծածկագրերը (3035)	+	+	-	1
Address	Պարտադիր (1) Ներմուծողի (բեռն ստացողի) հասցեն Կամընտրական (0*)		+	+	-	0*
TypeCode	Հասցեի տեսակի ծածկագիրը Կամընտրական (01)	ds:AddressTypeCodeType Format – an3. EDIFACT ծածկագրերը (3131)	+	+	-	0
CityName	Քաղաքի անվանումը, քաղաքը Կամընտրական (01)	ds:AddressCityNameTextType Format – an35	+	+	-	0
@languageID	Լեզվական նույնացուցիչը Պարտադիր (1)	xs:language Format – an35. IETF RFC 5646 http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc5646.txt				1
CountryCode	Երկրի ծածկագիրը՝ համաձայն ԻՍՕ 3166 դասակարգչի Պարտադիր (1)	ds:AddressCountryCodeType Format – a2.EDIFACT codes (3207) = ISO 3166- 1 2-alpha code	+	+	-	1

սվերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	DECLARATION.MSG.			Բազմ
	նկարագրությունը/Պարտադիր կամ կամընտրական		001	003	005	
CountrySubDivisionCod e	Երկրի վարչատարածքային միավորի ծածկագիրը Կամընտրական (01)	ds:AddressCountrySubDivisionCodeType Format – an9. EDIFACT codes (3229) = ISO 3166-2 2-alpha code or User code	+	+	-	01
CountrySubDivisionNa me	Երկրի վարչատարածքային միավորի անվանումը Կամընտրական (01)	ds:AddressCountrySubDivisionNameTextType Format – an35	+	+	-	01
@languageID	Լեզվական նույնացուցիչը Պարտադիր (1)	xs:language Format – an35. IETF RFC 5646 http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc5646.txt				1
Line	Շենքի համարը և փողոցի անվանումը կամ փոստային արկղի շենքի համարը Կամընտրական (01)	ds:AddressLineTextType Format – an70	+	+	-	01
@languageID	Լեզվական նույնացուցիչը Պարտադիր (1)	xs:language Format – an35. IETF RFC 5646 http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc5646.txt				1
PostcodeID	Փոստային ինդեքսը Կամընտրական (01)	ds:AddressPostcodeIDType Format – an9	+	+	-	01
Contact	Ներմուծողի (բեռն ստացողի) կոնտակտային տվյալները Կամընտրական (0*)		+	+	-	0*

սվերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	DECLARATION.MSG.			Բազմ
	նկարագրությունը/Պարտադիր կամ կամընտրական		001	003	005	
Name	Կոնտակտային անձի անունը	ds:ContactNameTextType	+	+	_	01
	Պարտադիր (1)	Format – an70				
@languageID	Լեզվական նույնացուցիչը	xs:language				1
	Պարտադիր (1)	Format – an35. IETF RFC 5646 http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc5646.txt				
Communication	Տեղեկություններ կապուղիների մասին		+	+	-	0*
	Պարտադիր (1*)					
ID	Կապուղու նույնացուցիչը	ds:CommunicationIdentificationIDType	+	+	-	01
	Պարտադիր (1)	Format – an50				
TypeID	Կապուղու տեսակը՝ ծածկագիրն	ds:CommunicationTypeIDType	+	+	-	01
	EDIFACT Codelist 3155-hg	Format – an3. EDIFACT ծածկագրերը (3155)				
	Կամընտրական (01)					
Communication	Տեղեկություններ՝ ներմուծողի (բեռն ստացողի) հետ կապ հաստատելու ուղիների մասին		+	+	-	0*
	Կամընտրական (0*)					
ID	Կապուղու նույնացուցիչը	ds:CommunicationIdentificationIDType	+	+	-	01
	Պարտադիր (1)	Format – an50				
TypeID	Կապուղու տեսակը՝ ծածկագիրն	ds:CommunicationTypeIDType	+	+	-	01
	EDIFACT Codelist 3155-hg	Format – an3. EDIFACT ծածկագրերը (3155)				
	Կամընտրական (01)					

վերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*		DECLARATION.MSG.		
	նկարագրությունը/Պարտադիր կամ կամընտրական		001	003	005	-
Consignor	Տեղեկություններ արտահանողի (բեռնառաքողի) մասին		+	+	-	1
	Պարտադիր (1)					
Name	Արտահանողի (բեռնառաքողի) անունը Պարտադիր (1)	ds:ConsignorNameTextType Format – an70	+	+	-	1
@languagelD	Լեզվական նույնացուցիչը	xs:language				1
	Պարտադիր (1)	Format – an35. IETF RFC 5646 http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc5646.txt				
RoleCode	Դերի ծածկագիրն EDIFACT Codelist 3035-ից՝	ds:ConsignorRoleCodeType Format – an3. EDIFACT ծածկագրերը (3035)	+	+	-	1
	EX՝ արտահանող (միայն Վիետնամի համար)	Tomat amore 25 m/to romoquique (e e e e)				
	CZ՝ բեռնառաքող (միայն ԵԱՏՄ-ի համար)					
	Պարտադիր (1)					
Address	Արտահանողի (բեռնառաքողի) հասցեն		+	+	-	0*
	Կամընտրական (0*)					
TypeCode	Հասցեի տեսակի ծածկագիրը	ds:AddressTypeCodeType	+	+	-	01
 	Կամընտրական (01)	Format – an3. EDIFACT ծածկագրերը (3131)				

ւվերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	DECL	ARATION	I.MSG.	Բազմ
	նկարագրությունը/Պարտադիր կամ կամընտրական		001	003	005	
CityName	Քաղաքի անվանումը, քաղաքը	ds:AddressCityNameTextType	+	+	-	01
	Կամընտրական (01)	Format – an35				
@languageID	Լեզվական նույնացուցիչը	xs:language				1
	Պարտադիր (1)	Format – an35. IETF RFC 5646 http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc5646.txt				
CountryCode	Երկրի ծածկագիրը՝ համաձայն	ds:AddressCountryCodeType	+	+	-	1
	ԻՍՕ 3166 դասակարգչի Պարտադիր (1)	Format – a2. EDIFACT codes (3207) = ISO 3166-1 2-alpha code				
CountrySubDivisionCod	Երկրի վարչատարածքային	ds:AddressCountrySubDivisionCodeType	+	+	-	01
е	միավորի ծածկագիրը	Format – an9. EDIFACT codes (3229) = ISO				
	Կամընտրական (01)	3166-2 2-alpha code or User code				
CountrySubDivisionNa	Երկրի վարչատարածքային	ds:AddressCountrySubDivisionNameTextType	+	+	-	01
me	միավորի անվանումը	Format – an35				
	Կամընտրական (01)					
@languageID	Լեզվական նույնացուցիչը	xs:language				1
	Պարտադիր (1)	Format – an35. IETF RFC 5646 http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc5646.txt				
Line	Շենքի համարը և փողոցի	ds:AddressLineTextType	+	+	-	01
	անվանումը կամ փոստային արկղի շենքի համարը	Format – an70				
	Կամընտրական (01)					
	1			1	1	I

ավերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	DECL	ARATION	I.MSG.	Բազւ
	նկարագրությունը/Պարտադիր կամ կամընտրական		001	003	005	
@languageID	Լեզվական նույնացուցիչը	xs:language				1
	Պարտադիր (1)	Format – an35. IETF RFC 5646 http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc5646.txt				
PostcodeID	Փոստային ինդեքսը	ds:AddressPostcodeIDType	+	+	-	01
	Կամընտրական (01)	Format – an9				
Contact	Արտահանողի (բեռնառաքողի) կոնտակտային տվյալները		+	+	-	0*
	Կամընտրական (0*)					
Name	Կոնտակտային անձի անունը	ds:ContactNameTextType	+	+	-	01
	Պարտադիր (1)	Format – an70				
@languageID	Լեզվական նույնացուցիչը	xs:language				1
	Պարտադիր (1)	Format – an35. IETF RFC 5646 http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc5646.txt				
Communication	Տեղեկություններ կապուղիների մասին		+	+	-	0*
	Պարտադիր (1*)					
ID	Կապուղու նույնացուցիչը	ds:CommunicationIdentificationIDType	+	+	-	01
	Պարտադիր (1)	Format – an50				
TypeID	Կապուղու տեսակը՝ ծածկագիրն	ds:CommunicationTypeIDType	+	+	-	0
	EDIFACT Codelist 3155-ից Կամընտրական (01)	Format – an3. EDIFACT ծածկագրերը (3155)				

լերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	DECL	ARATION	.MSG.	Բազմ
	նկարագրությունը/Պարտադիր կամ կամընտրական		001	003	005	
Communication	Տվյալներ կապուղիների մասին		+	+	-	0*
	Կամընտրական (0*)					
ID	Կապուղու նույնացուցիչը	ds:CommunicationIdentificationIDType	+	+	-	01
	Պարտադիր (1)	Format – an50				
TypeID	Կապուղու տեսակը՝ ծածկագիրն	ds:CommunicationTypeIDType	+	+	-	01
EDIFACT Codelist 3155-ից Կամընտրական (01)		Format – an3. EDIFACT ծածկագրերը (3155)				
DeliveryDestination	Ներմուծման երկրի ծածկագիրը		+	+	-	1
	Պարտադիր (1)					
Address	Ապրանքների նշանակման վայրը		+	+	-	1
	Պարտադիր (1)					
CountryCode	Նշանակման երկրի ծածկագիրը՝	ds:AddressCountryCodeType	+	+	-	1
	իամաձայն ԻՍՕ 3166 դասակարգչի	Format – a2. EDIFACT codes (3207) = ISO				
	- Պարտադիր (1)	3166-1 2-alpha code				
C	, , , ,					1*
GovernmentAgencyGoodsIte m	Տեղեկություններ իայտարարագրված ապրանքների մասին		+	+	-	1
	Պարտադիր (1*)					
SequenceNumeric	Հերթական համարը	ds:GovernmentAgencyGoodsItemSequenceNume	+	+		1
	Պարտադիր (1)	гісТуре				
		Format – n5				

Վավերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի նկարագրությունը/Պարտադիր կամ կամրնտրական	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	DECL 001	ARATION 003	.MSG.	Բազմ.
AdditionalDocument	Տեղեկություններ փաստաթղթերի մասին Պարտադիր (1*)		+	+	-	0*
	Արտաքին առևտրային պայմանագրի համարը, հաշիվ- ապրանքագրի այն համարը, որին հղում է կատարված արտահանման հայտարարագրում, տրանսպորտային (բեռնառաքման) փաստաթղթի համարը, ապրանքների ծագման վկայականի այն համարը, որին հղում է կատարված արտահանման հայտարարագրում	ds:AdditionalDocumentIdentificationIDType Format – an35	+	+	-	01

ավերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*		ARATION	I.MSG.	Բազմ.
	նկարագրությունը/Պարտադիր կամ կամընտրական		001	003	005	
IssueDateTime	Արտաքին առևտրային պայմանագրի ամսաթիվը, հաշիվ- ապրանքագրի այն ամսաթիվը, որին հղում է կատարված արտահանման հայտարարագրում, տրանսպորտային (բեռնառաքման) փաստաթղթի ամսաթիվը, ապրանքների ծագման վկայականի այն ամսաթիվը, որին հղում է կատարված արտահանման հայտարարագրում	ds:AdditionalDocumentIssueDateTimeType Format an17. UNTDID 2379 = 304 CCYYMMDDHHMMSSZZZ Z=Time zone	+	+		01
TypeCode	Այն ծածկագիրը, որի համաձայն դասակարգվում են մաքսային հայտարարագրման ընթացակարգերի համար օգտագործվող փաստաթղթերն ու տեղեկությունները Կամընտրական (01)	ds:AdditionalDocumentTypeCodeType Format – an5	+	+	-	01
@listAgencyName	Ծածկագրի տեսակը տրամադրող Կողմը Արժեքները՝ EAEU, VN	clm63055:AgencyldentificationCodeContentTyp e Format – an18				1
	Արժեքները՝ EAEU, VN Պարտադիր (1)					

րադիր ն Նների թյունը ds:CommodityDescriptionTextType Format – an512 ամ այլ ջային դելների,	+	+ +		1
թյունը ds:CommodityDescriptionTextType Format – an512 ամ այլ քային դելների,			-	1
Format – an512 ամ այլ ջային դելների, սների,	+	+	-	1
Format – an512 ամ այլ ջային դելների, սների,	+	+	-	1
ամ այլ ջային դելների, սների,				
կական լրերի սյլ ւնքների				
xs:language				1
Format – an35. IETF RFC 5646 http://www.rfceditor.org/rfc/rfc5646.txt	c-			
· · IFORMAL = 0 10 /	+	+	-	01
	xs:language Format – an35. IETF RFC 5646 http://www.rfeditor.org/rfc/rfc5646.txt ds:CommodityValueAmountType	xs:language Format – an35. IETF RFC 5646 http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc5646.txt ds:CommodityValueAmountType + Format – n. 16.2	xs:language Format – an35. IETF RFC 5646 http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc5646.txt ds:CommodityValueAmountType + + Format – n. 16.2	xs:language Format – an35. IETF RFC 5646 http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc5646.txt ds:CommodityValueAmountType + + - Format – p. 16.2

ւվերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	DECLARATION.MSG.		I.MSG.	– Բազմ. –
	նկարագրությունը/Պարտադիր կամ կամընտրական		001 003 005	005		
@currencyID	Արժույթի ծածկագիրը Պարտադիր (1)	clm5ISO42173A:ISO3AlphaCurrencyCodeConten tType Format – a3. EDIFACT codes (6345) = ISO 4217 3-alpha code				1
Classification	Տեղեկություններ ապրանքների դասակարգման մասին Պարտադիր (1)		+	+	-	1
IdentificationTypeCo de	Ապրանքի դասակարգման ծածկագիրը (8 կամ 10 նիշ) Պարտադիր (1)	ds:ClassificationIdentificationTypeCodeType Format – an18	+	+	-	1
@listAgencyName	Ծածկագրի տեսակը տրամադրող Կողմը Արժեքները՝ EAEU, VN Պարտադիր (1)	clm63055:AgencyldentificationCodeContentTyp e Format – an18				1
GoodsMeasure	Տեղեկություններ ապրանքների բնութագրի մասին Պարտադիր (1)		+	+	-	1
GrossMassMeasure	Ապրանքի միավորի համաքաշը (կգ) Պարտադիր (1), տրամադրվում է միայն ԵԱՏՄ-ի կողմից	ds:GoodsMeasureGrossMassMeasureType Format – n16,6	+	+	-	01

սվերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	DECLARATION.MSG.		I.MSG.	Բազմ
	նկարագրությունը/Պարտադիր կամ կամընտրական		001	003	005	=
NetWeightMeasure	Հայտարարագրված ապրանքների զտաքաշը՝ հաշվի չառնելով որևէ փաթեթվածք (կգ)	ds:GoodsMeasureNetWeightMeasureType Format – n16,6	+	+	-	01
	Պարտադիր (1), տրամադրվում է միայն ԵԱՏՄ-ի կողմից					
TariffQuantity	Ապրանքների քանակը (թվային արժեք)	ds:GoodsMeasureTariffQuantityType Format – an24,6	+	+	-	01
Պարտադիր (1), տրամադր միայն Վիետնամի կողմից	Պարտադիր (1), տրամադրվում է միայն Վիետնամի կողմից					
@unitCode	Չափման միավորները Պարտադիր (1)	clm6Recommendation20:MeasurementUnitCommonCodeContentType Format – an5. Միջազգային ծածկագրերը՝ ԵԱՏՄ-ի համար, ազգային ծածկագրերը՝ Վիետնամի համար				1
Origin	Տեղեկություններ՝ ապրանքների ծագման մասին		+	+	-	01
Կամընտրական (01)						
CountryCode	Ծագման երկրի ծածկագիրը՝ համաձայն ԻՍՕ 3166 դասակարգչի	ds:OriginCountryCodeType Format – a2. EDIFACT codes (3207) = ISO 3166-1 2-alpha code	+	+	-	1
	Պարտադիր (1)	F				

Վավերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	DECL	ARATION	I.MSG.	Բազմ.
	նկարագրությունը/Պարտադիր կամ կամընտրական		001	003	005	
TradeTerms	Տեղեկություններ՝ առաքման պայմանների վերաբերյալ՝ համաձայն առաքման պայմանների դասակարգչի (Միջազգային առևտրային պայմաններ 2000 և Միջազգային առևտրային պայմաններ 2010), ինչպես նաև նշանակման վայրի աշխարհագրական անվանումը՝ համաձայն կոնվենցիայի (պայմանագրի)		+	+	-	1
ConditionCode	Առաքման պայմանները հստակեցնող ծածկագիրը Պարտադիր (1)	ds:TradeTermsConditionCodeType Format – a3. EDIFACT ծածկագրերը (4053)	+	+	-	1
LocationName	Առաքման վայրի անվանումը Պարտադիր (1)	ds:TradeTermsLocationNameTextType Format – an70	+	+	-	1
@languageID	Լեզվական նույնացուցիչը Պարտադիր (1)	xs:language Format – an35. IETF RFC 5646 http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc5646.txt				1

Աղյուսակ 3 «Տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցում» (Պատասխան) կառուցվածքի վավերապայմանները

Վավերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի նկարագրությունը	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	Բազմ
RootDocument	Տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցումը	ds:RootDocumentType	1
IssueDateTime	Ծանուցման ամսաթիվն ու ժամը	ds:RootDocumentIssueDateTimeType	01
		Format: an17	
		Source: UNTDID 2379 = 304 CCYYMMDDHHMMSSZZZ Z=Time zone	
AdditionalInformation	Տեղեկությունների ազատ ձևով մշակման արդյունքների նկարագրությունը		0*
StatementDescription	Նկարագրության տեքստը, մինչև 512 նիշ	ds:AdditionalInformationStatementDescriptionTextType	1
@languageID	Լեզվական նույնացուցիչը	xs:language	1
		Format: an35	
		Source: IETF RFC 5646 http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc5646.txt,	
		IANA Language Subtag Registry http://www.iana.org/assignments/language-subtag-registry	
ContactOffice	Կոնտակտային տեղեկությունները		01
Contact	Կոնտակտային անձը		0*
Անվանում	Կոնտակտային անձի անունը	ds:ContactNameTextType	1
		Format: an70	

ավերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի նկարագրությունը	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	Բազմ
@languageID	<u> </u>	xs:language	1
		Format: an35	
		Source: IETF RFC 5646 http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc5646.txt,	
		IANA Language Subtag Registry http://www.iana.org/assignments/language- subtag-registry	
Communication	Տեղեկություններ կապուղիների մասին		1*
ID	Կապուղու նույնացուցիչը	ds:CommunicationIdentificationIDType	1
		Format: an50	
TypeID	Կապուղու տեսակը՝ ծածկագիրն	ds:CommunicationTypeIDType	01
	EDIFACT Codelist 3155-hg	Format: an3	
		Source։ EDIFACT ծածկագրերը (3155)	
Communication	Տեղեկություններ կապուղիների մասին		0*
ID	Կապուղու նույնացուցիչը	ds:CommunicationIdentificationIDType	1
		Format: an50	
TypeID	Կապուղու տեսակը՝ ծածկագիրն	ds:CommunicationTypeIDType	
	EDIFACT Codelist 3155-hg	Format: an3	01
		Source։ EDIFACT ծածկագրերը (3155)	
rror	Վալիդացման սխալը		0*
ValidationCode	Սխալի ծածկագիրը	ds:ErrorValidationCodeType	1

Վավերապայմանի անվանումը	Վավերապայմանի նկարագրությունը	Տվյալների տեսակը և ձևաչափը*	Բազմ
@name	Սխալի մասին հաղորդագրության տեքստը	xs:string	01
Pointer	Սխալի վայրը		0*
SequenceNumeric	Հերթական համարը	ds:PointerSequenceNumericType	1
TagID	Տվյալների տարրի պիտակի նույնացուցիչը	ds:PointerTagIDType	1
Status	Մշակման կարգավիճակը		1
NameCode	Կարգավիճակի ծածկագիրը՝	ds:StatusNameCodeType	1
	0՝ տվյալները հաջողությամբ մշակվել են		
ReleaseDateTime	Կարգավիճակի ամսաթիվն ու ժամը	ds:StatusReleaseDateTimeType	1
Declaration	Մշակված հայտարարագրի տրանզակցիայի նույնացուցիչը		01
ID	Հայտարարագրի գրանցման համարը	ds:RootDocumentIdentificationIDType Format: an35	1

^{*} Ձևաչափը նշելու համար օգտագործվում են հետևյալ նշագրերը.

ո՝ թույլատրելի է 0..9 տիրույթում ընկած ցանկացած թվանշան,

a՝ տառ կամ կետադրական նշան,

an՝ 0..9 տիրույթում ընկած թվանշան, միջակայք, տառ կամ կետադրական նշան,

ak, որտեղ k>0՝ տառերի, միջակայքերի կամ կետադրական նշանների տող՝ k-ին հավասար երկարությամբ,

an..k, որտեղ k>0՝ թվանշանների, միջակայքերի, տառերի կամ կետադրական նշանների տող՝ k-ն չգերազանցող երկարությամբ։

Առդիր Բ. Տեղեկատուներ և դասակարգիչներ Աղլուսակ 1

Անվանում Ծածկագիր 166 Կիլոգրամ 797 Հարյուր հատ 246 1000 կիլովատտ-ժամ 130 1000 լիտր 114 1000 խորանարդ մետր 798 Հազար հատ 163 Գրամ 306 Տրոհվող իզոտոպների գրամ 162 Մետրական կարատ (1 կարատ = 2*10⁽⁻⁴⁾ կգ) 845 Չոր (90%) նյութի կիլոգրամ 841 Ջրածնի պերօքսիդի կիլոգրամ 852 Կալիումի օքսիդի կիլոգրամ 859 Կալիումի հիդրօքսիդի կիլոգրամ Ազոտի կիլոգրամ 861 863 Նատրիումի հիդրօքսիդի կիլոգրամ 865 Ֆոսֆորի հնգօքսիդի կիլոգրամ 867 Ուրանի կիլոգրամ 305 Կյուրի

Չափման միավորների դասակարգիչներ (օգտագործվում են Միությունում)

Չափման միավորների դասակարգիչներ (օգտագործվում են Վիետնամում)

Ծածկագիր	Անվանում
DUNK	10 միավոր
DPCE	10 hwm
DMTR	10 մետր
HPCE	100 hատ
HFT	100 ֆուտ (ոտնաչափ)
HGRM	100 գրամ
HMTR	100 մետր
HUNV	100 հատ
KSET	1000 լրակազմ
KPCE	1000 hատ
KUNC	1000 միավոր
KROL	1000 գլանափաթեթ
KPR	1000 զույգ
KPKG	1000 փաթեթ
KUNK	1000 արկղ
KMTK	1000 քառակուսի մետր
KPIP	1000 խողովակ
KUNQ	1000 միավոր
KPRO	1000 ապրանք
KUNV	1000 միավոր
KMTQ	1000 น์2
ONZ	Ունցիա
OII	Ունցիա (ներառյալ փաթեթվածքը)
OIC	Ունցիա (ներառյալ բեռնարկղը)
OMC	Ունցիա (ըստ մետաղի պարունակության)
ODW	Ունցիա (ըստ չոր քաշի)
OZI	Մետրական ունցիա
BAN	<um></um>
BANG	ζωιn
BBL	Բարել
BICH	ζωι n

Ծածկագիր	Անվանում
SET	Լրակազմ
PCE	<wun< td=""></wun<>
UNH	Միավոր
СТ	Կարատ
UNY	Միավոր
CEN	Սանտիմետր
UNA	Շիշ
CHI	Qh
CM2	uป ²
СМЗ	นป์ ³
UNC	Միավոր
CONT	Բեռնարկղ
UNU	<wun< td=""></wun<>
CUC	Միավոր
CUM	Միավորների խումբ
UNN	Գլանափաթեթ
ROL	Գլանափաթեթ
DM	កុវ
DM2	η ι ¹
PR	2nyq
GLL	Գալոն
GRM	Գրամ
GII	Գրամ (ներառյալ փաթեթվածքը)
GIC	Գրամ (ներառյալ բեռնարկղը)
GMC	Գրամ (ըստ մետաղի պարունակության)
GDW	Գրամ (ըստ չոր քաշի)
PKG	Փաթեթվածք
LC	Կաթնաշաքարի պարունակությունը
HLTR	Հեկտոլիտր
YRD	Յարդ
YDQ	Խորանարդ յարդ
YDK	Քառակուսի յարդ

Ծածկագիր	Անվանում
INC	Դյույմ (մատնաչափ)
UNK	Փաթեթ/ արկղ
KL	Կիլոլիտր
KMTR	Կիլոմետր (1000 մետր)
KHW	Կիլովատտ ժամ
KGM	Կիլոգրամ
KII	Կիլոգրամ (ներառյալ փաթեթվածքը)
KIC	Կիլոգրամ (ներառյալ բեռնարկղը)
KMC	Կիլոգրամ (ըստ մետաղի պարունակության)
KDW	Կիլոգրամ (ըստ չոր քաշի)
KIT	Հավաքածու
KVA	Կիլովոլտ-ամպեր
LIEU	Դեղաչափ
LTR	Լիտր
QT	Բրիտանական լիտր
LOT	Lnın
UNL	Մետաղյա տարա
MTR	Մետր
MTQ	Խորանարդ մետր
MTK	Քառակուսի մետր
MGRM	Միլիգրամ
MLT	Միլիլիտր
MMTR	Միլիմետր
MM2	น์น์²
ММЗ	์ น์น ³
TH	Сшашр
PIP	Խողովակ
PTI	Պինտ
LBR	Ֆունտ
LII	Ֆունտ (ներառյալ փաթեթվածքը)
LIC	Ֆունտ (ներառյալ բեռնարկղը)
LMC	Ֆունտ (ըստ մետաղի պարունակության)

Ծածկագիր	Անվանում
LDW	Ֆունտ (ըստ չոր քաշի)
FOT	Ֆուտ
FTQ	Խորանարդ ֆուտ
FTK	Քառակուսի ֆուտ
UNQ	Հատ (մրգերի համար)
UNB	Հատ (գրքերի համար)
RAM	Տուփ (թղթի)
SOI	Թել
STER	Ստեր (Stere)
DZN	Դյուժին
HKGM	Ցենտներ (100 կգ)
TAM	<uun< td=""></uun<>
TNE	Տոննա
MII	Տոննա (ներառյալ փաթեթվածքը)
MIC	Տոննա (ներառյալ բեռնարկղը)
MMC	Տոննա (ըստ մետաղի պարունակության)
MDW	Տոննա (ըստ չոր քաշի)
LTN	Երկար տոննա
STN	Կարճ տոննա
UNT	<uun< td=""></uun<>
TO	Թերթ
GRO	Համախառը քաշ
GT	Համախառը տոննաժ
TRO	Տրոյան ունցիա
DPT	Տոննաժ
BAG	Պայուսակ
UND	Միավոր
UNV	Միավոր
UNIT	Միավոր
LBS	Ֆունտ
VI	Գրիդ (ցանցի քառակուսի)
INC2	Մատնաչափ²

Ծածկագիր	Անվանում
SYS	Համակարգ
PRO	Արտադրանք
PAIL	Տակառ

Աղյուսակ 2

Տրանսպորտի և ապրանքների տեղափոխման դասակարգիչ (օգտագործվում է Միությունում)

Ծածկագիրը	Անվանումը
10	Ծովային տրանսպորտ*
20	Երկաթուղային տրանսպորտ*
30	Ճանապարհային տրանսպորտ*
40	Օդային տրանսպորտ*
50	Փոստային առաքում
71	Խողովակաշարային տրանսպորտ
72	Էլեկտրահաղորդման գծեր
80	Ներքին ջրային տրանսպորտ*
90	Սեփական շարժմամբ որպես ապրանք տեղափոխվող տրանսպորտային միջոցներ
99	Այլ

^{*} Ներառյալ ցանկացած տրանսպորտային միջոց, որը տեղափոխվում է նշված տրանսպորտային տեսակով։

Տրանսպորտի և ապրանքների տեղափոխման դասակարգիչ (օգտագործվում է Վիետնամում)

Ծածկագիրը	Անվանումը
1	Օդային ուղի
2	Ծովային ուղի (բեռնարկղով)
3	Ծովային ուղի (առանց բեռնարկղի)
4	Յամաքային ուղի (բեռնատարով)
5	Երկաթուղի
6	Գետային ուղի
9	Այլ

Աղյուսակ 3 Մաքսային հայտարարագրման համար օգտագործվող փաստաթղթերի տեսակների դասակարգիչ (օգտագործվում է Միությունում)

Ծածկագիրը	Անվանումը	
	2. Տրանսպորտային (բեռնառաքման) փաստաթղթեր	
02011	Բեռնագիր	
02012	Ջրային տրանսպորտով ապրանքների փոխադրման ապրանքագիր	
02013	Երկաթուղային հաշիվ-ապրանքագիր	
02024	ՄՃՓ գրքույկ	
02025	ԱՏԱ գրքույկ	
02022	Ուղեբեռի ստուգում	
02014	Երկաթուղային փոխադրումների կանոններով պահանջվող այլ փաստաթղթեր	
02015	«Բեռների միջազգային [ավտոտրանսպորտային] փոխադրումների պայմանագրի մասին» 1956 թվականի կոնվենցիայով սահմանված ապրանքագիր	
02016	Ապրանքների ճանապարհատրանսպորտային փոխադրման մեկ այլ ապրանքագիր	
02017	Օդային ապրանքագիր	
02018	Խողովակաշարերով կամ էլեկտրահաղորդման գծերով ապրանքներ տեղափոխելիս օգտագործվող տրանսպորտային փաստաթղթեր	
02019	Փոստային ապրանքագիր	
02020	Էքսպրես առաքման ընդհանուր ապրանքագիր	
02021	Էքսպրես առաքման անհատական ապրանքագիր	
02026	Փաթեթավորման ցանկ	
02099	Տրանսպորտային (բեռնառաքման) այլ փաստաթղթեր	
3. Արտաքին առևտրային տրանզակցիան ավարտին հասցնելը հաստատող փաստաթղթեր կամ ապրանքների տիրապետման, օգտագործման և (կամ) տնօրինման իրավունքը հաստատող այլ փաստաթղթեր		
03011	Արտաքին առևտրային տրանզակցիան ավարտին հասցնելիս կնքված համաձայնագիր (պայմանագիր)	
03012	Փաստաթղթեր, որոնցով փոփոխություն կամ լրացում է կատարվում այն փաստաթղթում, որի մանրամասները նշված են 03011 ծածկագրի ներքո	
03013	Արտաքին առևտրային միակողմանի տրանզակցիան ավարտին հասցնելը հաստատող փաստաթուղթ	

Ծածկագիրը	Անվանումը
03014	Որևէ տրանզակցիայի բացակայության դեպքում ապրանքների տիրապետման, օգտագործման և (կամ) տնօրինման իրավունքը հաստատող փաստաթղթեր
03021	Մտավոր սեփականության իրավունքների փոխանցումը հաստատող փաստաթղթեր (հեղինակային, լիցենզավորման պայմանագիր, մտավոր սեփականության գրանցման վկայական, ապրանքային նշանների օգտագործման պայմանագիր և համանման փաստաթղթեր)
03022	Ապրանքային նշանով նախատեսված ապրանքները սեփականատիրոջ համաձայնությամբ Մաքսային միության մաքսային տարածքում շրջանառության մեջ դնելը հաստատող փաստաթղթեր (դիլերային, դիստրիբուցիայի պայմանագիր, գրավոր համաձայնություն և համանման փաստաթղթեր)
03999	Ապրանքների տիրապետման, օգտագործման և (կամ) տնօրինման իրավունքը հաստատող այլ փաստաթղթեր
	4. Առևտրային փաստաթղթեր
04021	Պայմանագրին կից ներկայացվող հաշվի-ապրանքագիր
04022	Հաշվարկային կամ առևտրային այլ փաստաթղթեր (ներառյալ կանխիկ գումարը կամ մանրածախ առևտրի խանութներում ապրանքներ գնելու դիմաց տրվող վաճառքի կտրոնը)
04023	Բանկային փաստաթղթեր (եթե հաշիվ-ապրանքագիրը վճարված է՝ կախված արտաքին առևտրային պայմանագրի պայմաններից), ինչպես նաև ապրանքների արժեքն արտացոլող՝ վճարային այլ փաստաթղթեր
04025	Պայմանագրին կից ներկայացվող նախնական հաշվի-ապրանքագիր
04031	Ապրանքների փոխադրման (տեղափոխման), բեռնման, բեռնաթափման և վերաբեռնման հաշիվ-ապրանքագիր
04032	Տեղափոխման ծախսերի վճարման բանկային կամ վճարային այլ փաստաթղթեր, որոնք արտացոլում են ապրանքների փոխադրման (տեղափոխման), բեռնման, բեռնաթափման և վերաբեռնման ծախսերը
04033	Պայմանագիր՝ ապրանքների տեղափոխման, բեռնման, բեռնաթափման կամ վերաբեռնման մասին
04041	Բրոկերային ծառայությունների մատուցման հաշիվ-ապրանքագրեր
04042	Բրոկերային ծառայությունների մատուցման բանկային կամ վճարային այլ փաստաթղթեր
04043	Բրոկերային ծառայությունների պայմանագիր
04051	Փաստաթղթեր՝ հաճախորդներին անվճար կամ նվազեցված գներով տրամադրվող ապրանքների և ծառայությունների արժեքի մասին՝ արտադրության և վաճառքի հետ կապված օգտագործելու համար
04061	Մտավոր սեփականության օգտագործման համար կատարված վճարների մասին տեղեկություններ պարունակող հաշիվ-ապրանքագիր

Ծածկագիրը	Անվանումը
04062	Մտավոր սեփականությունն օգտագործելու դիմաց կատարված վճարների մասին տեղեկություններ պարունակող բանկային վճարային փաստաթղթեր, հաշվապահական և այլ փաստաթղթեր
04071	Փաստաթղթեր (ներառյալ հաշվապահական) և տեղեկություններ, որոնք պարունակում են տվյալներ այն եկամտի (հասույթի) մասով, որն ապրանքների հետագա վաճառքի, տնօրինման կամ օգտագործման այլ եղանակների արդյունքում ուղղակիորեն կամ անուղղակիորեն վաճառողի հասանելիքն է
04081	Հաշիվ-ապրանքագիր, որը պարունակում է տեղեկություններ փաթեթավորման նյութերի և (կամ) փաթեթավորման մասով կատարված աշխատանքների արժեքի մասին
04082	Բանկային կամ վճարային այլ փաստաթղթեր՝ փաթեթավորման նյութերի և (կամ) փաթեթավորման մասով կատարված աշխատանքների արժեքի մասին
04083	Պայմանագիր՝ բեռնարկղերի, փաթեթավորման, փաթեթավորման նյութերի և փաթեթավորման մասով կատարված աշխատանքների արժեքի մասին
04091	Գնահատվող ապրանքների արտադրողի հաշվապահական հաշվառման փաստաթղթեր, որոնք տեղեկություններ են պարունակում նյութերի արտադրության կամ ձեռքբերման ծախսերի, ինչպես նաև ներկրված ապրանքների արտադրության ծախսերի, արտադրության ծախսերի, արտադրության հետ կապված այլ գործառնությունների մասին, գնահատվող ապրանքների արտադրողի առևտրային հաշիվ-ապրանքագրեր՝ պատրաստված հաշվապահական հաշվառման համընդհանուր ընդունված սկզբունքների համաձայն
04101	Հաշիվ-ապրանքագիր՝ նախագծման, մշակման, ինժեներական, գեղարվեստի աշխատանքների, գծագրերի և էսքիզների արժեքի մասին
04102	Բանկային կամ վճարային այլ փաստաթղթեր՝ նախագծման, մշակման, ինժեներական, գեղարվեստի աշխատանքների, գծագրերի և էսքիզների արժեքի մասին
04111	Ապահովագրական ծառայությունների մատուցման հաշիվ-ապրանքագիր
04112	Բանկային կամ վճարային այլ փաստաթղթեր՝ ապահովագրական ծառայությունների արժեքի մասին
04113	Ապահովագրական պոլիս
	Ապահովագիր
04115	Ապահովագրական պայմանագիր
04121	Համաշխարհային բորսաների արժեքորոշումներ
04999	Այլ փաստաթղթեր և տեղեկություններ, որոնք հայտարարատուն կարող է տրամադրել՝ հայտարարագրված մաքսային արժեքը հիմնավորելու համար
6. Ծագման ե	րկրի մասին տեղեկությունները հաստատող և (կամ) դրանք պարունակող փաստաթղթեր
06011	Ապրանքների ծագման վկայական՝ «CT-1» ձևի
06013	Ապրանքների ծագման վկայական-հայտարարագիր՝ «A» ձևի
06014	Ապրանքների ոչ արտոնյալ ծագման վկայական՝ ընդհանուր ձևի
06015	Նախնական որոշում ապրանքների ծագման երկրի մասին
06016	Ապրանքների ծագման մասին հայտարարագիր

Ծածկագիրը	Անվանումը
06017	Ապրանքների ծագման վկայական՝ «СТ-2» ձևի
06018	Ապրանքների ծագման վկայական՝ «EAV» ձևի
06999	Ապրանքների ծագումը հաստատող այլ փաստաթղթեր

Մաքսային հայտարարագրման համար օգտագործվող փաստաթղթերի տեսակների դասակարգիչ (օգտագործվում է Վիետնամում)

Ծածկագիրը	Անվանումը
INV	Հաշիվ-ապրանքագիր
BOL	Բեռնագիր
AWB	Օդային ապրանքագիր
INS	Ապահովագրության մանրամասներ
CON	Պայմանագիր
ALL	Բոլոր կիրառական դոսյեները
ETC	Այլ

Առդիր Գ. W3C XML սխեմաները

Աղլուսակ 1

«Ապրանքների հայտարարագրի էլեկտրոնային պատճեններից տեղեկություններ» (Հայտարարագիր) կառուցվածքի XML սխեման

```
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="urn:wco:datamodel:WCO:Declaration:1"
xmlns:ds="urn:wco:datamodel:WCO:DS:1"
targetNamespace="urn:wco:datamodel:WCO:Declaration:1">
 <xs:import namespace="urn:wco:datamodel:WCO:DS:1"</pre>
schemaLocation="DS_1p0.xsd"/>
 <xs:element name="RootDocument" type="RootDocumentType"/>
 <xs:complexType name="RootDocumentType">
  <xs:sequence>
   <xs:element name="CancellationDateTime"</pre>
type="ds:RootDocumentCancellationDateTimeType" minOccurs="0"/>
   <xs:element name="ID" type="ds:RootDocumentIdentificationIDType"/>
   <xs:element name="IssueDateTime" type="ds:RootDocumentIssueDateTimeType"</pre>
minOccurs="0"/>
   <xs:element name="GoodsItemQuantity"</pre>
type="ds:RootDocumentGoodsItemQuantityType" minOccurs="0"/>
   <xs:element name="InvoiceAmount" type="ds:RootDocumentInvoiceAmountType"</pre>
minOccurs="0"/>
   <xs:element name="TotalGrossMassMeasure"</pre>
type="ds:RootDocumentTotalGrossMassMeasureType" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="TotalPackageQuantity"</p>
type="ds:RootDocumentTotalPackageQuantityType" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="BorderTransportMeans" minOccurs="0"</p>
maxOccurs="unbounded">
     <xs:complexType>
      <xs:sequence>
       <!--<xs:element name="Name" type="ds:BorderTransportMeansNameTextType"
```

```
minOccurs="0"/>-->
       <xs:element name="ID" type="ds:BorderTransportMeansIdentificationIDType"</pre>
minOccurs="0"/>
       <xs:element name="TypeCode" type="ds:BorderTransportMeansTypeCodeType"/>
       <xs:element name="TransportEquipment" minOccurs="0"</pre>
maxOccurs="unbounded">
         <xs:complexType>
          <xs:sequence>
           <xs:element name="CharacteristicCode"</pre>
type="ds:TransportEquipmentCharacteristicCodeType"/>
           <xs:element name="ID" type="ds:TransportEquipmentIdentificationIDType"/>
          </xs:sequence>
         </xs:complexType>
       </xs:element>
      </xs:sequence>
     </xs:complexType>
   </xs:element>
   <xs:element name="Consignment" minOccurs="0">
     <xs:complexType>
      <xs:sequence>
       <xs:element name="PreviousDocument">
         <xs:complexType>
          <xs:sequence>
           <xs:element name="ID" type="ds:PreviousDocumentIdentificationIDType"/>
          </xs:sequence>
         </xs:complexType>
       </xs:element>
      </xs:sequence>
     </xs:complexType>
```

```
</xs:element>
   <xs:element name="GoodsShipment" minOccurs="0" maxOccurs="1">
     <xs:complexType>
      <xs:sequence>
       <xs:element name="ExportationCountryCode"</pre>
type="ds:GoodsShipmentExportationCountryCodeType"/>
       <xs:element name="Consignee">
         <xs:complexType>
          <xs:sequence>
           <xs:element name="Name" type="ds:ConsigneeNameTextType"/>
           <xs:element name="RoleCode" type="ds:ConsigneeRoleCodeType"/>
           <xs:element name="Address" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
            <xs:complexType>
              <xs:sequence>
               <xs:element name="TypeCode" type="ds:AddressTypeCodeType"</pre>
minOccurs="0"/>
               <xs:element name="CityName" type="ds:AddressCityNameTextType"</pre>
minOccurs="0"/>
               <xs:element name="CountryCode" type="ds:AddressCountryCodeType"/>
               <xs:element name="CountrySubDivisionCode"</pre>
type="ds:AddressCountrySubDivisionCodeType" minOccurs="0"/>
               <xs:element name="CountrySubDivisionName"</pre>
type="ds:AddressCountrySubDivisionNameTextType" minOccurs="0"/>
               <xs:element name="Line" type="ds:AddressLineTextType"</pre>
minOccurs="0"/>
               <xs:element name="PostcodeID" type="ds:AddressPostcodeIDType"</pre>
minOccurs="0"/>
              </xs:sequence>
            </xs:complexType>
           </xs:element>
```

```
<xs:element name="Contact" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
             <xs:complexType>
              <xs:sequence>
               <xs:element name="Name" type="ds:ContactNameTextType"</pre>
minOccurs="0"/>
               <xs:element name="Communication" minOccurs="0"</pre>
maxOccurs="unbounded">
                 <xs:complexType>
                  <xs:sequence>
                   <xs:element name="ID"</pre>
type="ds:CommunicationIdentificationIDType" minOccurs="0"/>
                   <xs:element name="TypeID" type="ds:CommunicationTypeIDType"</pre>
minOccurs="0"/>
                  </xs:sequence>
                 </xs:complexType>
               </xs:element>
              </xs:sequence>
             </xs:complexType>
           </xs:element>
           <xs:element name="Communication" minOccurs="0"</pre>
maxOccurs="unbounded">
             <xs:complexType>
              <xs:sequence>
               <xs:element name="ID" type="ds:CommunicationIdentificationIDType"</pre>
minOccurs="0"/>
               <xs:element name="TypeID" type="ds:CommunicationTypeIDType"</pre>
minOccurs="0"/>
              </xs:sequence>
             </xs:complexType>
           </xs:element>
```

```
</xs:sequence>
         </xs:complexType>
       </xs:element>
       <xs:element name="Consignor">
         <xs:complexType>
          <xs:sequence>
           <xs:element name="Name" type="ds:ConsignorNameTextType"/>
           <xs:element name="RoleCode" type="ds:ConsigneeRoleCodeType"/>
           <xs:element name="Address" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
            <xs:complexType>
              <xs:sequence>
               <xs:element name="TypeCode" type="ds:AddressTypeCodeType"</pre>
minOccurs="0"/>
               <xs:element name="CityName" type="ds:AddressCityNameTextType"</pre>
minOccurs="0"/>
               <xs:element name="CountryCode" type="ds:AddressCountryCodeType"/>
               <xs:element name="CountrySubDivisionCode"</pre>
type="ds:AddressCountrySubDivisionCodeType" minOccurs="0"/>
               <xs:element name="CountrySubDivisionName"</pre>
type="ds:AddressCountrySubDivisionNameTextType" minOccurs="0"/>
               <xs:element name="Line" type="ds:AddressLineTextType"</pre>
minOccurs="0"/>
               <xs:element name="PostcodeID" type="ds:AddressPostcodeIDType"</pre>
minOccurs="0"/>
              </xs:sequence>
            </xs:complexType>
           </xs:element>
           <xs:element name="Contact" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
            <xs:complexType>
              <xs:sequence>
```

```
<xs:element name="Name" type="ds:ContactNameTextType"</pre>
minOccurs="0"/>
               <xs:element name="Communication" minOccurs="0"</pre>
maxOccurs="unbounded">
                 <xs:complexType>
                  <xs:sequence>
                   <xs:element name="ID"
type="ds:CommunicationIdentificationIDType" minOccurs="0"/>
                   <xs:element name="TypeID" type="ds:CommunicationTypeIDType"</pre>
minOccurs="0"/>
                  </xs:sequence>
                 </xs:complexType>
               </xs:element>
              </xs:sequence>
             </xs:complexType>
            </xs:element>
            <xs:element name="Communication" minOccurs="0"</pre>
maxOccurs="unbounded">
             <xs:complexType>
              <xs:sequence>
               <xs:element name="ID" type="ds:CommunicationIdentificationIDType"</pre>
minOccurs="0"/>
               <xs:element name="TypeID" type="ds:CommunicationTypeIDType"</pre>
minOccurs="0"/>
              </xs:sequence>
             </xs:complexType>
            </xs:element>
          </xs:sequence>
         </xs:complexType>
       </xs:element>
```

```
<xs:element name="DeliveryDestination">
         <xs:complexType>
          <xs:sequence>
           <xs:element name="Address">
             <xs:complexType>
              <xs:sequence>
               <xs:element name="CountryCode" type="ds:AddressCountryCodeType"/>
              </xs:sequence>
            </xs:complexType>
           </xs:element>
          </xs:sequence>
         </xs:complexType>
       </xs:element>
       <xs:element name="GovernmentAgencyGoodsItem" maxOccurs="unbounded">
         <xs:complexType>
          <xs:sequence>
           <xs:element name="SequenceNumeric"</pre>
type="ds:GovernmentAgencyGoodsItemSequenceNumericType"/>
           <xs:element name="AdditionalDocument" minOccurs="0"</pre>
maxOccurs="unbounded">
            <xs:complexType>
              <xs:sequence>
               <xs:element name="ID"</pre>
type="ds:AdditionalDocumentIdentificationIDType" minOccurs="0"/>
               <xs:element name="IssueDateTime"</pre>
type="ds:AdditionalDocumentIssueDateTimeType" minOccurs="0"/>
               <xs:element name="TypeCode"</pre>
type="ds:AdditionalDocumentTypeCodeType" minOccurs="0"/>
              </xs:sequence>
            </xs:complexType>
```

```
</xs:element>
            <xs:element name="Commodity">
             <xs:complexType>
              <xs:sequence>
                <xs:element name="Description"</pre>
type="ds:CommodityDescriptionTextType"/>
                <xs:element name="ValueAmount"</pre>
type="ds:CommodityValueAmountType" minOccurs="0"/>
                <xs:element name="Classification">
                 <xs:complexType>
                  <xs:sequence>
                   <xs:element name="IdentificationTypeCode"</pre>
type="ds:ClassificationIdentificationTypeCodeType"/>
                  </xs:sequence>
                 </xs:complexType>
                </xs:element>
                <xs:element name="GoodsMeasure">
                 <xs:complexType>
                  <xs:sequence>
                   <xs:element name="GrossMassMeasure"</pre>
type="ds:GoodsMeasureGrossMassMeasureType" minOccurs="0"/>
                   <xs:element name="NetNetWeightMeasure"</pre>
type="ds:GoodsMeasureNetNetWeightMeasureType" minOccurs="0"/>
                   <xs:element name="TariffQuantity"</pre>
type="ds:GoodsMeasureTariffQuantityType" minOccurs="0"/>
                  </xs:sequence>
                 </xs:complexType>
                </xs:element>
              </xs:sequence>
             </xs:complexType>
```

```
</xs:element>
           <xs:element name="Origin" minOccurs="0">
            <xs:complexType>
              <xs:sequence>
               <xs:element name="CountryCode" type="ds:OriginCountryCodeType"/>
              </xs:sequence>
            </xs:complexType>
           </xs:element>
          </xs:sequence>
         </xs:complexType>
       </xs:element>
       <xs:element name="TradeTerms">
         <xs:complexType>
          <xs:sequence>
           <xs:element name="ConditionCode"</pre>
type="ds:TradeTermsConditionCodeType"/>
           <xs:element name="LocationName"</pre>
type="ds:TradeTermsLocationNameTextType"/>
          </xs:sequence>
         </xs:complexType>
       </xs:element>
      </xs:sequence>
     </xs:complexType>
   </xs:element>
  </xs:sequence>
 </xs:complexType>
</xs:schema>
```

Աղյուսակ 2

«Տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցում» (Պատասխան)

կառուցվածքի XML սխեման

```
<xs:complexType name="RootDocumentType">
   <xs:sequence>
    <xs:element name="IssueDateTime" type="ds:RootDocumentIssueDateTimeType"</pre>
minOccurs="0"/>
    <xs:element name="AdditionalInformation" minOccurs="0"</pre>
maxOccurs="unbounded">
     <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="StatementDescription"</pre>
type="ds:AdditionalInformationStatementDescriptionTextType"/>
      </xs:sequence>
     </xs:complexType>
    </xs:element>
    <xs:element name="ContactOffice" minOccurs="0">
     <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="Contact" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
         <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="Name" type="ds:ContactNameTextType"/>
            <xs:element name="Communication" maxOccurs="unbounded">
             <xs:complexType>
              <xs:sequence>
                <xs:element name="ID" type="ds:CommunicationIdentificationIDType"/>
               <xs:element name="TypeID" type="ds:CommunicationTypeIDType"</pre>
minOccurs="0"/>
              </xs:sequence>
```

```
</xs:complexType>
            </xs:element>
          </xs:sequence>
         </xs:complexType>
        </xs:element>
        <xs:element name="Communication" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
         <xs:complexType>
          <xs:sequence>
           <xs:element name="ID" type="ds:CommunicationIdentificationIDType"/>
           <xs:element name="TypeID" type="ds:CommunicationTypeIDType"</pre>
minOccurs="0"/>
          </xs:sequence>
         </xs:complexType>
        </xs:element>
      </xs:sequence>
     </xs:complexType>
    </xs:element>
    <xs:element name="Error" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
     <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="ValidationCode" type="ds:ErrorValidationCodeType"/>
        <xs:element name="Pointer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
         <xs:complexType>
          <xs:sequence>
           <xs:element name="SequenceNumeric"</pre>
type="ds:PointerSequenceNumericType"/>
           <xs:element name="TagID" type="ds:PointerTagIDType"/>
          </xs:sequence>
         </xs:complexType>
```

```
</xs:element>
     </xs:sequence>
   </xs:complexType>
  </xs:element>
  <xs:element name="Status">
   <xs:complexType>
     <xs:sequence>
      <xs:element name="NameCode" type="ds:StatusNameCodeType"/>
      <xs:element name="ReleaseDateTime" type="ds:StatusReleaseDateTimeType"/>
     </xs:sequence>
   </xs:complexType>
  </xs:element>
  <xs:element name="Declaration" minOccurs="0">
   <xs:complexType>
     <xs:sequence>
      <xs:element name="ID" type="ds:DeclarationIdentificationIDType"/>
     </xs:sequence>
   </xs:complexType>
  </xs:element>
 </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

Հաստատման ազդանշանների և բացառման ազդանշանների կառուցվածքի XML սխեման

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
 <!--
 Հաստատման ազդանշանների և բացառման ազդանշանների կառուցվածքը և
վավերապալմանի կազմը
 -->
 <xsd:schema xmlns:sgn="urn:EEC:signal:v1.0" targetNamespace="urn:EEC:signal:v1.0"</pre>
elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">
     <xsd:simpleType name="EDocIdType">
         <xsd:annotation>
             <xsd:documentation>Document ID</xsd:documentation>
         </xsd:annotation>
         <xsd:restriction base="xsd:token">
             < xsd: pattern value = "[0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F
fA-F]{12}"/>
         </xsd:restriction>
     </xsd:simpleType>
     <xsd:simpleType name="DateTimeType">
         <xsd:annotation>
             <xsd:documentation>Date by the Gregorian calendar and time in the Standard ISO
8601 format</xsd:documentation>
         </xsd:annotation>
         <xsd:restriction base="xsd:dateTime"/>
     </xsd:simpleType>
     <xsd:simpleType name="ErrorCodeType">
         <xsd:annotation>
             <xsd:documentation>Error code designation</xsd:documentation>
```

```
</xsd:annotation>
 <xsd:restriction base="xsd:token">
  <xsd:minLength value="1"/>
  <xsd:maxLength value="255"/>
 </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="StringType">
 <xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Arbitrary information in text form</xsd:documentation>
 </xsd:annotation>
 <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
<xsd:complexType name="DeliveryReceiptType">
 <xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Receipt confirmation signal Type</xsd:documentation>
 </xsd:annotation>
 <xsd:sequence>
  <xsd:element name="SignalId" type="sgn:EDocIdType"/>
  <xsd:element name="DateTime" type="sgn:DateTimeType"/>
 </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:element name="DeliveryReceipt" type="sgn:DeliveryReceiptType">
 <xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Receipt confirmation signal</xsd:documentation>
 </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:complexType name="ProcessingReceiptType">
 <xsd:annotation>
```

```
<xsd:documentation>Processing Receipt confirmation signal Type
</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:sequence>
   <xsd:element name="SignalId" type="sgn:EDocIdType"/>
    <xsd:element name="DateTime" type="sgn:DateTimeType"/>
  </xsd:sequence>
 </xsd:complexType>
 <xsd:element name="ProcessingReceipt" type="sgn:ProcessingReceiptType">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Processing Receipt confirmation signal
</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
 </xsd:element>
 <xsd:complexType name="ValidationErrorType">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Error Signal-exception type</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:sequence>
   <xsd:element name="SignalId" type="sgn:EDocIdType">
     <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Signal-exception ID</xsd:documentation>
     </xsd:annotation>
    </xsd:element>
   <xsd:element name="DateTime" type="sgn:DateTimeType">
     <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Date and time</xsd:documentation>
     </xsd:annotation>
```

```
</xsd:element>
   <xsd:element name="Error" type="sgn:ErrorType" maxOccurs="unbounded">
     <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Error details</xsd:documentation>
     </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
 </xsd:complexType>
 <xsd:complexType name="ErrorType">
  <xsd:annotation>
   <xsd:documentation>Error type</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:sequence>
   <xsd:element name="Code" type="sgn:ErrorCodeType">
     <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Control error code designation</xsd:documentation>
     </xsd:annotation>
    </xsd:element>
   <xsd:element name="Description" type="sgn:StringType">
     <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Control error designation in text form
</xsd:documentation>
     </xsd:annotation>
    </xsd:element>
   <xsd:element name="Details" type="sgn:StringType" minOccurs="0">
     <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Error detailed information</xsd:documentation>
     </xsd:annotation>
```

```
</xsd:element>
    <xsd:element name="EDocId" type="sgn:EDocIdType" minOccurs="0">
     <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>ldentifier of the document in which the error
occurred</xsd:documentation>
     </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Reference" type="sgn:StringType" minOccurs="0">
     <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>String of characters that makes it possible to locate
unambiguously an element in the document that caused an error
</xsd:documentation>
     </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
 </xsd:complexType>
 <xsd:element name="ValidationError" type="sgn:ValidationErrorType">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Control error signal exception</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
 </xsd:element>
 <xsd:complexType name="Signal">
  <xsd:choice minOccurs="1" maxOccurs="1">
    <xsd:element name="DeliveryReceipt" type="sgn:DeliveryReceiptType">
     <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Receipt confirmation signal</xsd:documentation>
     </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="ProcessingReceipt" type="sgn:ProcessingReceiptType">
```

Առդիր Դ. Էլեկտրոնային հաղորդագրությունների օրինակներ

Աղլուսակ 1

«Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների տրամադրում» էլեկտրոնային հաղորդագրության օրինակ (DECLARATION.MSG.001)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<soap:Envelope xmlns:soap="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope"</pre>
xmlns:urn="urn:EEC:Interaction:v1.0" xmlns:wsa="http://www.w3.org/2005/08/addressing"
xmlns:tem=" urn:wco:datamodel:WCO:Response">
 <soap:Header>
  <wsa:To>DECLARATION.RU</wsa:To>
  <wsa:From>
    <wsa:Address>DECLARATION.SG</wsa:Address>
  </wsa:From>
  <wsa:Action>tr://DECLARATION/0.1/DECLARATION.PRC.001/DECLARATION.TRN.001/
DECLARATION.MSG.001</wsa:Action>
  <wsa:MessageID>urn:uuid:9219a798-a7b2-4e28-8241-0e5816c3f7b3</wsa:MessageID>
 </soap:Header>
 <soap:Body>
  <n1:RootDocument xmlns:n1="urn:wco:datamodel:WCO:Declaration:1"
xsi:schemaLocation="urn:wco:datamodel:WCO:Declaration:1 Declaration.xsd">
    <ID>10702030/261016/0088410</ID>
    <lssueDateTime>2017-09-17T09:30:47Z</lssueDateTime>
    <GoodsItemQuantity>30</GoodsItemQuantity>
    <InvoiceAmount currencyID="USD">5500</InvoiceAmount>
    <TotalGrossMassMeasure>300</TotalGrossMassMeasure>
    <TotalPackageQuantity>1</TotalPackageQuantity>
    <BorderTransportMeans>
     <ID>P565PPRU77</ID>
     <TypeCode listAgencyName="Singapore">30</TypeCode>
```

```
<TransportEquipment>
  <CharacteristicCode>CN</CharacteristicCode>
  <ID>73312432</ID>
 </TransportEquipment>
</BorderTransportMeans>
<GoodsShipment>
 <ExportationCountryCode>SG</ExportationCountryCode>
 <Consignee>
  <Name languageID="en-SG">RostovVinTrade</Name>
  <RoleCode>IM</RoleCode>
  <Address>
   <CityName languageID="en-SG">Rostov-on-Don</CityName>
   <CountryCode>RU</CountryCode>
   <Line languageID="en-SG">Rostov-on-Don, Lenina st, 18, Russia</Line>
   <PostcodeID>344012</PostcodeID>
  </Address>
  <Contact>
   <Name languageID="en-SG">Demidov Ivan</Name>
   <Communication>
    <ID>demidov@rst.com</ID>
    <TypeID>EM</TypeID>
   </Communication>
  </Contact>
  <Communication>
   <ID>RostovVinTrade@rst.com</ID>
   <TypeID>EM</TypeID>
  </Communication>
  <Communication>
```

```
<ID>+7(903)2184567</ID>
       <TypeID>TE</TypeID>
      </Communication>
     </Consignee>
     <Consignor>
      <Name languageID="en-SG">HMN INTERNATIONAL PTE LTD</Name>
      <RoleCode>EX</RoleCode>
      <Address>
       <CityName languageID="en-SG">Singapore</CityName>
       <CountryCode>SG</CountryCode>
       <Line languageID="en-SG">10 JALAN BESAR, # 17-02, SIM LIM TOWER
Singapore</Line>
       <PostcodeID>208787</PostcodeID>
      </Address>
      <Contact>
       <Name languageID="en-SG">Noor Mohd</Name>
       <Communication>
        <ID>+65-0-62923655</ID>
        <TypeID>TE</TypeID>
       </Communication>
      </Contact>
      <Communication>
       <ID>+65-0-62923655</ID>
       <TypeID>TE</TypeID>
      </Communication>
     </Consignor>
     <DeliveryDestination>
      <Address>
```

```
<CountryCode>RU</CountryCode>
      </Address>
     </DeliveryDestination>
     <GovernmentAgencyGoodsItem>
      <SequenceNumeric>1</SequenceNumeric>
      <AdditionalDocument>
       <ID>42953-KD-17</ID>
       <lssueDateTime>2017-09-17T09:30:47Z</lssueDateTime>
       <TypeCode listAgencyName="Singapore">02016</TypeCode>
      </AdditionalDocument>
      <Commodity>
       <Description languageID="en-SG">Sparkling wine</Description>
       <ValueAmount currencyID="USD">5500</ValueAmount>
       <Classification>
         <IdentificationTypeCode
listAgencyName="Singapore">22041011</IdentificationTypeCode>
       </Classification>
        <GoodsMeasure>
         <TariffQuantity unitCode="05">5500</TariffQuantity>
       </GoodsMeasure>
      </Commodity>
      <Origin>
       <CountryCode>IT</CountryCode>
      </Origin>
     </GovernmentAgencyGoodsItem>
     <TradeTerms>
      <ConditionCode>01</ConditionCode>
      <LocationName languageID="en-SG">Rostov-on-Don/LocationName>
```

```
</TradeTerms>
    </GoodsShipment>
  </n1:RootDocument>
 </soap:Body>
</soap:Envelope>
                                                                     Աղլուսակ 2
                                                     ծանուցում»
«Տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին
                                                                  էլեկտրոնային
hաղորդագրության օրինակ (DECLARATION.MSG.002)
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<soap:Envelope xmlns:soap="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope"</pre>
xmlns:urn="urn:EEC:Interaction:v1.0"
xmlns:wsa="http://www.w3.org/2005/08/addressing"
xmlns:tem="urn:wco:datamodel:WCO:Response"
xmlns:urn1="urn:wco:datamodel:WCO:Response">
 <soap:Header>
  <wsa:To>DECLARATION.SG</wsa:To>
  <wsa:From>
    <wsa:Address>DECLARATION.RU</wsa:Address>
  </wsa:From>
<wsa:Action>tr://DECLARATION/0.1/DECLARATION.PRC.001/DECLARATION.TRN.001/
DECLARATION.MSG.002</wsa:Action>
  <wsa:MessageID>urn:uuid:9219a798-a7b2-4e28-8241-
0e5816c3f7b4</wsa:MessageID>
  <wsa:RelatesTo>
       urn:uuid:9219a798-a7b2-4e28-8241-0e5816c3f7b3</wsa:RelatesTo>
 </soap:Header>
 <soap:Body>
  <n1:RootDocument xmlns:n1="urn:wco:datamodel:WCO:Response:1"
```

```
xsi:schemaLocation="urn:wco:datamodel:WCO:Response:1 Response.xsd">
    <lssueDateTime>2016-12-17T09:30:47Z</lssueDateTime>
    <AdditionalInformation>
     <StatementDescription languageID="en-SG">Declaration was processed
successfully</StatementDescription>
    </AdditionalInformation>
    <ContactOffice>
     <Contact>
      <Name languageID="en-SG">Demidov Ivan</Name>
      <Communication>
       <ID>demidov@rst.com</ID>
       <TypeID>EM</TypeID>
      </Communication>
     </Contact>
     <Communication>
      <ID>RostovVinTrade@rst.com</ID>
      <TypeID>EM</TypeID>
     </Communication>
     <Communication>
      <ID>+7(903)2184567</ID>
      <TypeID>TE</TypeID>
     </Communication>
    </ContactOffice>
    <Status>
     <NameCode>0</NameCode>
     <ReleaseDateTime>2016-12-16T08:25:33Z</ReleaseDateTime>
    </Status>
    <Declaration>
```

```
<ID>10702030/261016/0088410</ID>
    </Declaration>
  </n1:RootDocument>
 </soap:Body>
</soap:Envelope>
                                                                     Աղլուսակ 3
  «Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների փոփոխում» էյեկտրոնային
              hաղորդագրության օրինակ (DECLARATION.MSG.003)
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<soap:Envelope xmlns:soap="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope"</pre>
xmlns:wsa="http://www.w3.org/2005/08/addressing">
 <soap:Header>
  <wsa:To>DECLARATION.RU</wsa:To>
  <wsa:From>
    <wsa:Address>DECLARATION.SG</wsa:Address>
  </wsa:From>
<wsa:Action>tr://DECLARATION/0.1/DECLARATION.PRC.002/DECLARATION.TRN.002/D
ECLARATION.MSG.003</wsa:Action>
  <wsa:MessageID>urn:uuid:9999a798-a7b2-4e28-8241-
0e5816c3f7b3</wsa:MessageID>
 </soap:Header>
 <soap:Body>
  <!--<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>-->
  <n1:RootDocument xmlns:n1="urn:wco:datamodel:WCO:Declaration:1"
xsi:schemaLocation="urn:wco:datamodel:WCO:Declaration:1 Declaration.xsd">
    <ID>107020366/261016/0088410</ID>
    <lssueDateTime>2017-09-21T09:30:47Z</lssueDateTime>
    <GoodsItemQuantity>30</GoodsItemQuantity>
```

```
<InvoiceAmount currencyID="USD">5600</InvoiceAmount>
<TotalGrossMassMeasure>300</TotalGrossMassMeasure>
<TotalPackageQuantity>1</TotalPackageQuantity>
<BorderTransportMeans>
 <ID>P565PPRU77</ID>
 <TypeCode listAgencyName="Singapore">30</TypeCode>
 <TransportEquipment>
  <CharacteristicCode>CN</CharacteristicCode>
  <ID>73312432</ID>
 </TransportEquipment>
</BorderTransportMeans>
<Consignment>
 <PreviousDocument>
  <ID>107020360/261016/0088410</ID>
 </PreviousDocument>
</Consignment>
<GoodsShipment>
 <ExportationCountryCode>SG</ExportationCountryCode>
 <Consignee>
  <Name languageID="en-SG">RostovVinTrade</Name>
  <RoleCode>IM</RoleCode>
  <Address>
   <CityName languageID="en-SG">Rostov-on-Don</CityName>
   <CountryCode>RU</CountryCode>
   <Line languageID="en-SG">Rostov-on-Don, Lenina st, 18, Russia</Line>
   <PostcodeID>344012</PostcodeID>
  </Address>
  <Contact>
```

```
<Name languageID="en-SG">Demidov Ivan</Name>
       <Communication>
        <ID>demidov@rst.com</ID>
        <TypeID>EM</TypeID>
       </Communication>
      </Contact>
      <Communication>
       <ID>RostovVinTrade@rst.com</ID>
       <TypeID>EM</TypeID>
      </Communication>
      <Communication>
       <ID>+7(903)2184567</ID>
       <TypeID>TE</TypeID>
      </Communication>
     </Consignee>
     <Consignor>
      <Name languageID="en-SG">HMN INTERNATIONAL PTE LTD</Name>
      <RoleCode>EX</RoleCode>
      <Address>
       <CityName languageID="en-SG">Singapore</CityName>
       <CountryCode>SG</CountryCode>
       <Line languageID="en-SG">10 JALAN BESAR, # 17-02, SIM LIM TOWER
Singapore</Line>
       <PostcodeID>208787</PostcodeID>
      </Address>
      <Contact>
       <Name languageID="en-SG">Noor Mohd</Name>
       <Communication>
```

```
<ID>+65-0-62923655</ID>
         <TypeID>TE</TypeID>
        </Communication>
      </Contact>
      <Communication>
       <ID>+65-0-62923655</ID>
       <TypeID>TE</TypeID>
      </Communication>
     </Consignor>
     <DeliveryDestination>
      <Address>
       <CountryCode>RU</CountryCode>
      </Address>
     </DeliveryDestination>
     <GovernmentAgencyGoodsItem>
      <SequenceNumeric>1</SequenceNumeric>
      <AdditionalDocument>
       <ID>42953-KD-17</ID>
       <lssueDateTime>2017-09-17T09:30:47Z</lssueDateTime>
       <TypeCode listAgencyName="Singapore">02016</TypeCode>
      </AdditionalDocument>
      <Commodity>
       <Description languageID="en-SG">Sparkling wine</Description>
       <ValueAmount currencyID="USD">5500</ValueAmount>
       <Classification>
         <IdentificationTypeCode
listAgencyName="Singapore">22041011</IdentificationTypeCode>
       </Classification>
```

```
<GoodsMeasure>
        <TariffQuantity unitCode="05">5500</TariffQuantity>
       </GoodsMeasure>
      </Commodity>
      <Origin>
       <CountryCode>IT</CountryCode>
      </Origin>
    </GovernmentAgencyGoodsItem>
     <TradeTerms>
      <ConditionCode>01</ConditionCode>
      <LocationName languageID="en-SG">Rostov-on-Don/LocationName>
    </TradeTerms>
   </GoodsShipment>
  </n1:RootDocument>
 </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

«Տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցում» էլեկտրոնային հաղորդագրության օրինակ (DECLARATION.MSG.004)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<soap:Envelope xmlns:soap="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope"</pre>
xmlns:wsa="http://www.w3.org/2005/08/addressing">
 <soap:Header>
  <wsa:To>DECLARATION.SG</wsa:To>
  <wsa:From>
    <wsa:Address>DECLARATION.RU</wsa:Address>
  </wsa:From>
<wsa:Action>tr://DECLARATION/0.1/DECLARATION.PRC.002/DECLARATION.TRN.002/D
ECLARATION.MSG.004</wsa:Action>
  <wsa:MessageID>urn:uuid:99999798-a7b2-4e28-8241-
0e5816c3f7b4</wsa:MessageID>
  <wsa:RelatesTo> urn:uuid:9999a798-a7b2-4e28-8241-0e5816c3f7b3
 </soap:Header>
 <soap:Body>
  <n1:RootDocument xmlns:n1="urn:wco:datamodel:WCO:Response:1"
xsi:schemaLocation="urn:wco:datamodel:WCO:Response:1 Response.xsd">
    <lssueDateTime>2016-12-17T09:30:47Z</lssueDateTime>
    <AdditionalInformation>
     <StatementDescription languageID="en-SG">Declaration change was processed
successfully</StatementDescription>
    </AdditionalInformation>
```

```
<ContactOffice>
     <Contact>
      <Name languageID="en-SG">Demidov Ivan</Name>
      <Communication>
       <ID>demidov@rst.com</ID>
       <TypeID>EM</TypeID>
      </Communication>
     </Contact>
     <Communication>
      <ID>RostovVinTrade@rst.com</ID>
      <TypeID>EM</TypeID>
     </Communication>
     <Communication>
      <ID>+7(903)2184567</ID>
      <TypeID>TE</TypeID>
     </Communication>
   </ContactOffice>
   <Status>
     <NameCode>0</NameCode>
    <ReleaseDateTime>2016-12-16T08:25:33Z</ReleaseDateTime>
   </Status>
   <Declaration>
    <ID>10702036/261016/0088410</ID>
   </Declaration>
  </n1:RootDocument>
 </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

«Ապրանքների հայտարարագրից տեղեկությունների չեղարկում» էլեկտրոնային հաղորդագրության օրինակ (DECLARATION.MSG.005)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<soap:Envelope xmlns:soap="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope"</p>
xmlns:wsa="http://www.w3.org/2005/08/addressing">
 <soap:Header>
  <wsa:To>DECLARATION.RU</wsa:To>
  <wsa:From>
    <wsa:Address>DECLARATION.SG</wsa:Address>
  </wsa:From>
<wsa:Action>tr://DECLARATION/0.1/DECLARATION.PRC.003/DECLARATION.TRN.003/D
ECLARATION.MSG.005</wsa:Action>
  <wsa:MessageID>urn:uuid:9219a798-a7b2-4e28-8241-
0e5816c3f999</wsa:MessageID>
 </soap:Header>
 <soap:Body>
  <!--<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>-->
  <n1:RootDocument xmlns:n1="urn:wco:datamodel:WCO:Declaration:1"
xsi:schemaLocation="urn:wco:datamodel:WCO:Declaration:1 Declaration.xsd">
    <CancellationDateTime>2001-12-25T09:30:47Z</CancellationDateTime>
    <ID>10702036/261016/0088410</ID>
  </n1:RootDocument>
 </soap:Body>
</soap:Envelope>
                                                                      Աղլուսակ 6
```

«Տեղեկությունների մշակման արդյունքների մասին ծանուցում» էլեկտրոնային

հաղորդագրության օրինակ (DECLARATION.MSG.006)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<soap:Envelope xmlns:soap="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope"</pre>
xmlns:wsa="http://www.w3.org/2005/08/addressing">
 <soap:Header>
  <wsa:To>DECLARATION.SG</wsa:To>
  <wsa:From>
   <wsa:Address>DECLARATION.RU</wsa:Address>
  </wsa:From>
<wsa:Action>tr://DECLARATION/0.1/DECLARATION.PRC.003/DECLARATION.TRN.003/DE
CLARATION.MSG.006</wsa:Action>
  <wsa:MessageID>urn:uuid:9219a798-a7b2-4e28-8241-0e5816c3faaa</wsa:MessageID>
  <wsa:RelatesTo> urn:uuid:9219a798-a7b2-4e28-8241-0e5816c3f999</wsa:RelatesTo>
 </soap:Header>
 <soap:Body>
  <n1:RootDocument xmlns:n1="urn:wco:datamodel:WCO:Response:1"
xsi:schemaLocation="urn:wco:datamodel:WCO:Response:1 Response.xsd">
   <lssueDateTime>2016-12-17T09:30:47Z</lssueDateTime>
   <AdditionalInformation>
     <StatementDescription languageID="en-SG">Declaration was cancelled
successfully</StatementDescription>
   </AdditionalInformation>
   <ContactOffice>
     <Contact>
      <Name languageID="en-SG">Demidov lvan</Name>
      <Communication>
       <ID>demidov@rst.com</ID>
       <TypeID>EM</TypeID>
```

```
</Communication>
     </Contact>
     <Communication>
      <ID>RostovVinTrade@rst.com</ID>
      <TypeID>EM</TypeID>
    </Communication>
    <Communication>
      < ID > +7(903)2184567 < /ID >
      <TypeID>TE</TypeID>
    </Communication>
   </ContactOffice>
   <Status>
    <NameCode>0</NameCode>
    <ReleaseDateTime>2016-12-16T08:25:33Z</ReleaseDateTime>
   </Status>
   <Declaration>
    <ID>>10702036/261016/0088410</ID>
   </Declaration>
  </n1:RootDocument>
 </soap:Body>
</soap:Envelope>
```

Առդիր Ե. Համացանցային ծառայությունների նկարագրությունը

Աղլուսակ 1

Համացանցային ծառայությունների նկարագրությունը՝ WSDL (համացանցային ծառայությունների նկարագրության լեզու) ձևաչափով

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<wsdl:definitions targetNamespace="http://tempuri.org/" name="EECDeclarationService"</p>
xmlns:tns="http://tempuri.org/" xmlns:ds="urn:wco:datamodel:WCO:Declaration:1"
xmlns:sgn="urn:EEC:signal:v1.0" xmlns:rslt="urn:wco:datamodel:WCO:Response:1"
xmlns:wsdl="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"
xmlns:wsam="http://www.w3.org/2007/05/addressing/metadata"
xmlns:soap12="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap12/">
 <wsdl:types>
  <xsd:schema targetNamespace="http://tempuri.org/"</pre>
xmlns:ds="urn:wco:datamodel:WCO:Declaration:1" xmlns:sgn="urn:EEC:signal:v1.0"
xmlns:rslt="urn:wco:datamodel:WCO:Response:1" elementFormDefault="qualified">
    <xsd:import namespace="urn:wco:datamodel:WCO:Declaration:1"</pre>
schemaLocation="./Declaration.xsd"/>
    <xsd:import namespace="urn:wco:datamodel:WCO:Response:1"</p>
schemaLocation="./Response.xsd"/>
    <xsd:import namespace="urn:EEC:signal:v1.0"</pre>
schemaLocation="./EECSoapSignal.xsd"/>
    <xsd:element name="sendDeclarationDocument">
     <xsd:complexType>
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="RootDocument" type="ds:RootDocumentType"/>
      </xsd:sequence>
     </xsd:complexType>
```

```
</xsd:element>
<xsd:element name="updateDeclarationDocument">
 <xsd:complexType>
  <xsd:sequence>
   <xsd:element name="RootDocument" type="ds:RootDocumentType"/>
  </xsd:sequence>
 </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="deleteDeclarationDocument">
 <xsd:complexType>
  <xsd:sequence>
   <xsd:element name="RootDocument" type="ds:RootDocumentType"/>
  </xsd:sequence>
 </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="sendSignal">
 <xsd:complexType>
  <xsd:sequence>
   <xsd:element name="Signal" type="sgn:Signal"/>
  </xsd:sequence>
 </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="sendResult">
 <xsd:complexType>
  <xsd:sequence>
   <xsd:element name="RootDocument" type="rslt:RootDocumentType"/>
  </xsd:sequence>
 </xsd:complexType>
```

```
</xsd:element>
  </xsd:schema>
 </wsdl:types>
 <!-- Soap Body -->
 <!-- parameters for the add information command to the database -->
 <wsdl:message name="sendDeclarationDocument">
  <wsdl:part name="parameters" element="tns:sendDeclarationDocument"/>
 </wsdl:message>
 <!-- parameters for the update information command to the database -->
 <wsdl:message name="updateDeclarationDocument">
  <wsdl:part name="parameters" element="tns:updateDeclarationDocument"/>
 </wsdl:message>
 <!-- parameters for the delete information command to the database -->
 <wsdl:message name="deleteDeclarationDocument">
  <wsdl:part name="parameters" element="tns:deleteDeclarationDocument"/>
 </wsdl:message>
 <!-- Notification/Confirmation Signal -->
 <wsdl:message name="sendSignal">
  <wsdl:part name="parameters" element="tns:sendSignal"/>
 </wsdl:message>
 <!-- Processing Result -->
 <wsdl:message name="sendResult">
  <wsdl:part name="parameters" element="tns:sendResult"/>
 </wsdl:message>
 <!-- Block contains a list of functions, data and parameters accepted and returned by them
-->
 <wsdl:portType name="EECDeclarationService_PortType">
  <wsdl:operation name="sendDeclarationDocument">
```

```
<wsdl:documentation> Service for providing information from databases of declarations
for goods </wsdl:documentation>
   <wsdl:input name="sendDeclarationDocument"</p>
message="tns:sendDeclarationDocument"
wsam:Action="http://tempuri.org/EECDeclarationService/sendDeclarationDocumentRequest"
/>
  </wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="updateDeclarationDocument">
    <wsdl:documentation> Service for amendments of information provided earlier from
databases of declarations for goods electronic copies </wsdl:documentation>
    <wsdl:input name="updateDeclarationDocument"</p>
message="tns:updateDeclarationDocument"
wsam:Action="http://tempuri.org/EECDeclarationService/updateDeclarationDocumentReque
st"/>
  </wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="deleteDeclarationDocument">
    <wsdl:documentation> Service for cancellation of information provided earlier from
databases of declarations for goods electronic copies </wsdl:documentation>
   <wsdl:input name="deleteDeclarationDocument"</pre>
message="tns:deleteDeclarationDocument"
wsam:Action="http://tempuri.org/EECDeclarationService/deleteDeclarationDocumentReques
t"/>
  </wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="sendSignal">
   <wsdl:documentation> Service for receipt signals under the current processing status
</wsdl:documentation>
    <wsdl:input name="sendSignal" message="tns:sendSignal"</p>
wsam:Action="http://tempuri.org/EECDeclarationService/sendSignal"/>
  </wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="sendResult">
    <wsdl:documentation> Processing Result Receipt Service </wsdl:documentation>
```

```
<wsdl:input name="sendResult" message="tns:sendResult"</p>
wsam:Action="http://tempuri.org/EECDeclarationService/sendResult"/>
  </wsdl:operation>
 </wsdl:portType>
 <wsdl:binding name="EECDeclarationService Binding"</p>
type="tns:EECDeclarationService_PortType">
  <soap12:binding style="document" transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http"/>
  <wsdl:operation name="sendDeclarationDocument">
   <soap12:operation soapActionRequired="false" style="document"/>
   <wsdl:input name="sendDeclarationDocument">
     <soap12:body use="literal"/>
   </wsdl:input>
  </wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="updateDeclarationDocument">
   <soap12:operation soapActionRequired="false" style="document"/>
   <wsdl:input name="updateDeclarationDocument">
     <soap12:body use="literal"/>
   </wsdl:input>
  </wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="deleteDeclarationDocument">
   <soap12:operation soapActionRequired="false" style="document"/>
   <wsdl:input name="deleteDeclarationDocument">
     <soap12:body use="literal"/>
   </wsdl:input>
  </wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="sendSignal">
   <soap12:operation soapActionRequired="false" style="document"/>
    <wsdl:input name="sendSignal">
     <soap12:body use="literal"/>
```

```
</wsdl:input>
  </wsdl:operation>
  <wsdl:operation name="sendResult">
    <soap12:operation soapActionRequired="false" style="document"/>
    <wsdl:input name="sendResult">
     <soap12:body use="literal"/>
    </wsdl:input>
  </wsdl:operation>
 </wsdl:binding>
 <wsdl:service name="EECDeclarationService">
  <wsdl:port name="EECDeclarationService"</pre>
binding="tns:EECDeclarationService_Binding">
    <soap12:address location="http://tempuri.org/EECDeclarationService"/>
  </wsdl:port>
 </wsdl:service>
</wsdl:definitions>
```


«Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների և Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության կենտրոնական մաքսային մարմինների միջև «Եվրասիական տնտեսական միության և դրա անդամ պետությունների՝ մի կողմից, և Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության՝ մյուս կողմից, միջև ազատ առևտրի մասին» 2015 թվականի մայիսի 29-ի համաձայնագրի 5.7 հոդվածի համաձայն տեղեկությունների փոխանակման իրագործման մասին» արձանագրության

ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՓՈԽԱՆԱԿՄԱՆ ՇՐՋԱՆԱԿՆԵՐՈՒՄ ՓՈԽԱՆԱԿՄԱՆ ԵՆԹԱԿԱ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՑԱՆԿ

Տեղեկու- թյան համարը	Տեղեկության անվանումը	Տեղեկության նկարագրությունը	Պարտադիր լինելը (1՝ պարտադիր է, 0՝ պարտադիր չէ)*	Մի քանի արժեքներ նշելու ինարավորու- թյունը	Մեկնաբանու- թյուններ
1	Հայտարարագրի նույնականացման համարը	Հայտարարագրի գրանցման համարը	1		
2	Հայտարարագրի թողարկման ամսաթիվը	Հայտարարագրի գրանցման ամսաթիվը	1		
3	Արտահանման երկիրը	Արտահանման երկրի ծածկագիրը՝ համաձայն ԻՍՕ 3166 դասակարգչի	1		
4	Նշանակման երկիրը	Նշանակման երկրի ծածկագիրը՝ համաձայն ԻՍՕ 3166 դասակարգչի	1		
5	Ապրանքների ընդհանուր թիվը	Հայտարարագրում հայտարարագրված ապրանքների/ապրանքային միավորների ընդհանուր թիվը (թվային արժեքը)	1		
6	Բեռնառաքողը (Արտահանողը)	Տեղեկություն որպես բեռնառաքող (արտահանող) նշված անձի/կազմակերպության վերաբերյալ	1		

Տեղեկու- թյան համարը	Տեղեկության անվանումը	Տեղեկության նկարագրությունը	Պարտադիր լինելը (1՝ պարտադիր է, 0՝ պարտադիր չէ)*	Մի քանի արժեքներ նշելու ինարավորու- թյունը	Մեկնաբանու- թյուններ
7	Բեռն ստացողը (Ներմուծողը)	Տեղեկություն որպես բեռն ստացող (ներմուծող) նշված անձի/կազմակերպության վերաբերյալ	1		
8	Առաքման պայմանների ծածկագիրը	Տեղեկություն առաքման պայմանների վերաբերյալ՝ համաձայն առաքման պայմանների դասակարգչի (Միջազգային առևտրային պայմաններ 2000 և Միջազգային առևտրային պայմաններ 2010), որը նշված է արտաքին առևտրի մասին պայմանագրում (համաձայնագրում)	1		
9	Փաթեթվածքների ընդհանուր թիվը	Հայտարարագրված ապրանքների փաթեթվածքների ընդհանուր թիվը	1		
10	Համաքաշը՝ հայտարարագրման մակարդակով (կգ)	Ապրանքների համաքաշը՝ ներառյալ փաթեթվածքը	0		Տրամադրվում է միայն Վիետնամի կողմից
11	Հաշիվ- ապրանքագրերում նշված ընդհանուր գումարը	Մաքսային հայտարարագրով մաքսային մարմնում հայտարարագրված ապրանքների՝ բոլոր հաշիվ- ապրանքագրերում նշված գումարների ընդհանուր գումարը	1		Կիրառվում է տեղեկությունների փորձնական փոխանակման փուլում
12	Հաշիվ- ապրանքագրերում նշված ընդհանուր գումարի արժույթի ծածկագիրը	Հաշիվ-ապրանքագրում նշված ընդհանուր գումարի արժույթի ծածկագիրը՝ համաձայն ԻՍՕ 4217 դասակարգչի	1		Կիրառվում է տեղեկությունների փորձնական փոխանակման փուլում
13	Տեղեկություն տրանւ	ւ սպորտային միջոցի վերաբերյալ	1	Հնարավոր է նշել արժեքներ՝ տրանսպորտ ային միջոցի մի քանի տեսակների	

Տեղեկու- թյան համարը	Տեղեկության անվանումը	Տեղեկության նկարագրությունը	Պարտադիր լինելը (1՝ պարտադիր է, 0՝ պարտադիր չէ)*	Մի քանի արժեքներ նշելու ինարավորու- թյունը	Մեկնաբանու- թյուններ
				համար	
13.1	Տրանսպորտային միջոցի տեսակը	Տրանսպորտային միջոցի տեսակի ծածկագիրը՝ ուղարկող կողմի ազգային դասակարգիչների համաձայն	1		
13.2	Տրանսպորտային միջոցի նույնականացումը	Ճանապարհային տրանսպորտի դեպքում՝ տրանսպորտային միջոցի պետական գրանցման համարները. Երկաթուղային տրանսպորտի դեպքում՝ վագոնների (հարթակների, ցիստեռնների և այլնի) համարները. Ծովային (ջրային) տրանսպորտի դեպքում՝ նավերի անվանումները. Օդային տրանսպորտի դեպքում՝ չվերթների համարները	0	Հնարավոր է նշել արժեքներ՝ տրանսպոր- տային միջոցի մի քանի տեսակների համար	
13.3	Բեռնարկղերի նույնականացումը	Բեռնարկղերի նույնականացման համարները	0	Հնարավոր է նշել արժեքներ՝ մի քանի բեռնարկղերի համար	
14	Տեղեկություն ապրա	նքների վերաբերյալ	1	Հնարավոր է նշել արժեքներ՝ մի քանի ապրանքների համար	
14.1	Հերթական համարը	Ապրանքների հերթական համարը՝ համաձայն հայտարարագրի	1		
14.2	Ապրանքների դասակարգման ծածկագիրը	Ապրանքների դասակարգման ծածկագիրը (8 կամ 10 նիշ)՝ համաձայն ուղարկող կողմի ազգային դասակարգիչների	1		

Տեղեկու- թյան համարը	Տեղեկության անվանումը	Տեղեկության նկարագրությունը	Պարտադիր լինելը (1՝ պարտադիր է, 0՝ պարտադիր չէ)*	Մի քանի արժեքներ նշելու ինարավորու- թյունը	Մեկնաբանու- թյուններ
14.3	Ապրանքների նկարագրությունը	Ապրանքների անվանումը (ապրանքային, առևտրային կամ այլ ավանդական անվանումը), տեղեկություն ապրանքային նշանների, մակնիշների, մոդելների, առարկաների, աստիճանների, ստանդարտների և տեխնիկական ու առևտրային այլ բնութագրերի վերաբերյալ, ինչպես նաև տեղեկություն հայտարարագրված ապրանքների քանակական և որակական կազմի վերաբերյալ	1		
14.4	Ծագման երկիրը	Ապրանքների ծագման երկրի ծածկագիրը՝ համաձայն ԻՍՕ 3166 դասակարգչի	0		Պարտադիր չէ տեղեկությունների փորձնական փոխանակման փուլում։ Ենթակա է քննարկման՝ հետագա փուլերում կիրառման համար (ենթակա է քննարկման և համաձայնեցման Կողմերի կողմից)
14.5	Ապրանքային արժեքը	Իրականում վճարված կամ վճարման ենթակա գինը	1		Ենթակա է կիրառման հետագա փուլերում (ենթակա է քննարկման և համաձայնեցման Կողմերի կողմից)
14.6	Ապրանքային արժեքի արժույթի ծածկագիրը	Ապրանքային արժեքի արժույթի ծածկագիրը՝ համաձայն ԻՍՕ 4217 դասակարգչի	1		Ենթակա է կիրառման հետագա փուլերում (ենթակա է քննարկման և համաձայնեցման Կողմերի կողմից)

Տեղեկու- թյան համարը	Տեղեկության անվանումը	Տեղեկության նկարագրությունը	Պարտադիր լինելը (1՝ պարտադիր է, 0՝ պարտադիր չէ)*	Մի քանի արժեքներ նշելու ինարավորու- թյունը	Մեկնաբանու- թյուններ
14.7	Համաքաշը՝ ապրանքային միավորի մակարդակով (կգ)	Ապրանքների համաքաշը՝ ներառյալ փաթեթվածքը՝ առանց տրանսպորտային հարմարանքների	1		Տրամադրվում է միայն Եվրասիական տնտեսական միության (ԵԱՏՄ) անդամ պետությունների մաքսային մարմինների
14.8	Հտաքաշը՝ ապրանքային միավորի մակարդակով (կգ)	Հայտարարագրված ապրանքների զտաքաշը՝ առանց հաշվի առնելու որևէ փաթեթվածք	1		Տրամադրվում է միայն ԵԱՏՄ անդամ պետությունների մաքսային մարմինների կողմից
14.9	Ապրանքների քանակը	Ապրանքների քանակը (թվային արժեք)	1		Տրամադրվում է միայն Վիետնամի կողմից
14.10	Ապրանքների քանակի միավորի ծածկագիրը	Ծածկագիրը՝ համաձայն միավորների դասակարգչի	1		Տրամադրվում է միայն Վիետնամի կողմից
14.11	Տեղեկություն փ	աստաթղթերի վերաբերյալ	1	Հնարավոր է նշել արժեքներ՝ մի քանի փաստա- թղթերի համար	
14.11.1	Փաստաթղթի տեսակի ծածկագիրը	Ծածկագիրը՝ համաձայն մաքսային հայտարարագրման նպատակով օգտագործվող փաստաթղթերի և տեղեկությունների տեսակների դասակարգչի	0		
14.11.2	Փաստաթղթի համարը	Արտաքին առևտրի մասին պայմանագրի համարը. Արտահանված ապրանքների հայտարարագրում նշված հաշիվ-ապրանքագրի	0		

Տեղեկու- թյան համարը	Տեղեկության անվանումը	Տեղեկության նկարագրությունը	Պարտադիր լինելը (1՝ պարտադիր է, 0՝ պարտադիր չէ)*	Մի քանի արժեքներ նշելու ինարավորու- թյունը	Մեկնաբանու- թյուններ
		համարը. Տրանսպորտային (տեղափոխման) փաստաթղթի համարը. Արտահանված ապրանքների հայտարարագրում նշված՝ ապրանքների ծագման վկայականի համարը			
14.11.3	Փաստաթղթի ամսաթիվ <u>ը</u>	Արտաքին առևտրի մասին պայմանագրի ամսաթիվը. Արտահանված ապրանքների հայտարարագրում նշված հաշիվ-ապրանքագրի ամսաթիվը. Տրանսպորտային (տեղափոխման) փաստաթղթի ամսաթիվը. արտահանված ապրանքների հայտարարագրում նշված՝ ապրանքների ծագման վկայականի ամսաթիվը	0		

Կողմերը համաձայնել են դասակարգիչները փոխանակել՝ նախքան տեղեկությունների Էլեկտրոնային փոխանակումն սկսելը։

ՀԱՎԵԼՎԱԾ 3

«Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների և

^{*} Տեղեկությունների տրամադրումը պարտադիր է այն դեպքում, երբ դրանք հասանելի են մաքսային մարմիններին։

Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության կենտրոնական մաքսային մարմինների միջև «Եվրասիական տնտեսական միության և դրա անդամ պետությունների՝ մի կողմից, և Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության՝ մյուս կողմից, միջև ազատ առևտրի մասին» 2015 թվականի մայիսի 29-ի համաձայնագրի

5.7 հոդվածի համաձայն տեղեկությունների փոխանակման իրագործման մասին» արձանագրության

5.7 հոդվածի 6-րդ կետի «ա» ենթակետի համաձայն՝ տեղեկությունների փորձնական էլեկտրոնային փոխանակման համար Համաձայնագրի կողմերի միջև շրջանառվող առանձին ապրանքների ցանկ

Վիետնամական կողմը պետք է տեղեկություններ փոխանցի հետևյալ ապրանքային միավորների վերաբերյալ՝

<ամարը	Ծածկագիրը	Ապրանքների նկարագրությունը
1	090240	Թեյ՝ համաբուրավետիչ հավելումներով կամ առանց դրանց.
		– այլ սև թեյ (ֆերմենտացված) և այլ՝ մասնակիորեն ֆերմենտացված
2	210390	Մթերքներ՝ սոուսներ պատրաստելու համար, և պատրաստի սոուսներ, համային հավելումներ և խառը համեմունքներ, մանանեխի փոշի և պատրաստի մանանեխ.
		– այլ
3	320649	Ներկող այլ նյութեր, տվյալ խմբի 3-րդ ծանոթագրության մեջ նշված և 32.03, 32.04 կամ 32.05 ապրանքային դիրքերում ընդգրկված պատրաստուկներից տարբեր պատրաստուկներ, որպես լյումինաֆոր օգտագործվող անօրգանական արտադրանք՝ որոշակի կամ անորոշ քիմիական բաղադրության.
		– ներկող այլ նյութեր և պատրաստուկներ.
		ա <u>յլ</u>
4	620342	Կոստյումներ, կոմպլեկտներ, պիջակներ, բլեյզերներ, տաբատներ, կոմբինեզոններ՝ կրծկալներով և ուսակապերով, բրիջիներ և կիսատաբատներ (բացի լողի համար նախատեսվածներից)՝ տղամարդկանց կամ տղաների համար.
		– տաբատներ, կոմբինեզոններ՝ կրծկալներով և ուսակապերով, բրիջիներ և կիսատաբատներ.
		– - բամբակե մանվածքից
5	620349	Կոստյումներ, կոմպլեկտներ, պիջակներ, բլեյզերներ, տաբատներ, կոմբինեզոններ՝ կրծկալներով և ուսակապերով, բրիջիներ և կիսատաբատներ (բացի լողի համար նախատեսվածներից)՝ տղամարդկանց կամ տղաների համար.
		– տաբատներ, կոմբինեզոններ՝ կրծկալներով և ուսակապերով, բրիջիներ և

<ամարը	Ծածկագիրը	Ապրանքների նկարագրությունը	
		կիսատաբատներ.	
		– - այլ մանածագործական նյութերից	

ԵԱՏՄ կողմը պետք է տեղեկություններ փոխանցի հետևյալ ապրանքային միավորների վերաբերյալ՝

Համարը	Ծածկագիրը	Ապրանքների նկարագրությունը
1	030363	Ձուկ սառեցրած՝ բացառությամբ 03.04 ապրանքային դիրքում ընդգրկված ձկան ֆիլեի և ձկան այլ մսի.
		- ձուկ՝ Bregmacerotidae, Euclichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merlucciidae, Moridae և Muraenolepodidae ընտանիքների՝ բացի 0303.91-ից 0303.99 ենթադիրքերում նշված ձկան սննդային ենթամթերքներից.
		ձողաձուկ (Gadus morhua, Gadus ogac, Gadus macrocephalus)
2	220860	80% ծավալային բաժնից պակաս սպիրտի խտությամբ չբնափոխված էթիլային սպիրտ, սպիրտային թրմօղի, լիկյորներ և սպիրտային այլ խմիչքներ.
		– օղի
3	270111	Քարածուխ, բրիկետներ, բովագնդեր և կարծր վառելիքի նույնանման տեսակներ՝ ստացված քարածխից.
		– քարածուխ՝ փոշեկերպ կամ ոչ փոշեկերպ, բայց ոչ ագլոմերացված.
		– – անտրացիտ
4	720720	Կիսապատրաստուկներ՝ երկաթից կամ չլեգիրված պողպատից.
		- 0,25% զանգվածային բաժնից ոչ պակաս ածխածին պարունակող
5	870422	Շարժիչային տրանսպորտային միջոցներ՝ բեռներ փոխադրելու համար.
		– այլ՝ սեղմումով բոցավառվող ներքին այրման մխոցային շարժիչներով (դիզելային կամ կիսադիզելային).
		– - 5 տ-ից ավելի, սակայն 20 տ-ից ոչ ավելի լրիվ զանգվածով

Սույնով հավաստվում է, որ կցված տեքստը 2018 թվականի հունիսի 28-ին Բրյուսելում ստորագրված «Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների և Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության կենտրոնական մաքսային մարմինների միջև «Եվրասիական տնտեսական միության և դրա անդամ պետությունների՝ մի կողմից, և Վիետնամի Սոցիալիստական Հանրապետության՝ մյուս կողմից, միջև ազատ առևտրի մասին» 2015 թվականի մայիսի 29-ի համաձայնագրի 5.7 հոդվածի համաձայն տեղեկությունների փոխանակման իրագործման մասին» արձանագրության հայերեն պաշտոնական թարգմանությունն է։



Հայաստանի Հանրապետության արտաքին գործերի նախարարություն