

Կ-021-14.09.2021-SՀ-011

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՔԸ
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՐԿԱՅԻՆ ՕՐԵՆՍԱԳՐՔՈՒՄ
ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ**

Հոդված 1. 2016 թվականի հոկտեմբերի 4-ի Հայաստանի Հանրապետության հարկային օրենսգրքի 171-րդ հոդվածի 1-ին մասի աղյուսակը շարադրել հետևյալ խմբագրությամբ.

«

Ապրանքային խումբը, դիրքը կամ ծածկագիրը՝ ըստ ԵԱՏՄ արտաքին տնտեսական գործունեության ապրանքային անվանացանկի	Ապրանքի համառոտ անվանումը	Դրույքաչափը՝ Հայաստանի Հանրապետություն ներմուծվող ապրանքների համար (%)	Դրույքաչափը՝ Հայաստանի Հանրապետությունում արտադրվող և իրացվող, ինչպես նաև ներմուծող և իրացվող ապրանքների համար (%)
2707	Յուղեր և քարածխային ձյութի բարձր ջերմային թորման այլ նյութեր, նույնանման նյութեր, որոնց մեջ բուրավետ բաղադրիչների զանգվածը գերազանցում է ոչ բուրավետներ բաղադրիչների զանգվածը	2.0	2.0
2709 00	Հում նավթ և հում նավթամթերքներ՝ ստացված բիտումային հանքանյութերից	2.0	2.0
2710	Նավթ և նավթամթերք ստացված բիտումային հանքանյութերից, բացառությամբ հում հանքանյութից, արտադրանք, որն այլ տողերում նշված կամ ներառված չէ, պարունակում է 70% կամ ավելի զանգվածով նավթամթերք կամ բիտումային հանքանյութերից ստացված նավթամթերք, ընդ որում՝ այդ նավթամթերքը հանդիսանում է արտադրանքի հիմնական	2.0	2.0

	բաղադրիչ, նավթամթերքի թափոններ		
2714	Բիտում և ասֆալտ բնական, բիտումային կամ նավթաբեր թերթաքարեր և բիտումային ավազաքարեր, ասֆալտիտներ և ասֆալտային ապարներ	2.0	2.0
2715 00 000 0	Բիտումային խառնուրդներ՝ բնական ասֆալտի, բնական բիտումի, նավթային բիտումի, հանքային խեժերի կամ հանքային խեժերի պեկի հիմքի վրա (օրինակ՝ բիտումային մասնիկներ, ճանապարհային մակերեսների ասֆալտային խառնուրդներ)	2.0	2.0
2903 42 000 0	դիֆտորմեթան (ՀՖԱ-32) [CH ₂ F ₂]	2.0	2.0
2903 41 000 0	տրիֆտորմեթան (ֆտորոֆորմ) (ՀՖԱ-23) [CHF ₃]	2.0	2.0
2903 44 000 0	պենտաֆտորմեթան (ՀՖԱ-125) [CHF ₂ CF ₃]	2.0	2.0
2903 44 000 0	1,1,1-տրիֆտորմեթան (ՀՖԱ-143a) CH ₃ CF ₃]	2.0	2.0
2903 43 000 0	1,1-դիֆտորմեթան (ՀՖԱ-152a) [CH ₃ CHF ₂]	2.0	2.0
2903 45 000 0	1,1,2,2-տետրաֆտորմեթան (ՀՖԱ-134) [CHF ₂ CHF ₂]	2.0	2.0
2903 45 000 0	1,1,1,2-տետրաֆտորմեթան (ՀՖԱ-134a) [CH ₂ FCF ₃]	2.0	2.0
2903 47 000 0	1,1,1,3,3-պենտաֆտորպրոպան (ՀՖԱ-245fa) [CHF ₂ CH ₂ CF ₃]	2.0	2.0
2903 46 000 0	1,1,1,2,3,3,3-հեքսաֆտորպրոպան (ՀՖԱ-227ea) [CF ₃ CHFCF ₃]	2.0	2.0
2903 46 000 0	1,1,1,2,2,3-հեքսաֆտորպրոպան (ՀՖԱ-236cb) [CH ₂ FCF ₂ CF ₃]	2.0	2.0
2903 46 000 0	1,1,1,2,3,3-հեքսաֆտորպրոպան (ՀՖԱ-236ea) [CHF ₂ CHFCF ₃]	2.0	2.0
2903 46 000 0	1,1,1,3,3,3-հեքսաֆտորպրոպան (ՀՖԱ-236fa) [CF ₃ CH ₂ CF ₃]	2.0	2.0
2903 47 000 0	1,1,2,2,3-պենտաֆտորպրոպան (ՀՖԱ-245ca) [CH ₂ FCF ₂ CHF ₂]	2.0	2.0
2903 48 000 0	պենտաֆտորբութան	2.0	2.0

	(ՀՖԱ-365mfc) [CF ₃ CH ₂ CF ₂ CH ₃]		
2903 48 000 0	2H,3H-դեկաֆտորպենտան 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5- դեկաֆտորպենտան 2H,3H- պերֆտորպենտան (ՀՖԱ-43-10mee) 1,1,1,2,3,4,4,5,5,5- դեկաֆտորպենտան [CF ₃ CHFCHF ₂ CF ₃]	2.0	2.0
2903 43 000 0	ֆտորմեթան (ՀՖԱ-41) [CH ₃ F]	2.0	2.0
2903 43 000 0	դիֆտորէթան (ՀՖԱ-152) [CH ₂ FCH ₂ F]	2.0	2.0
2903 44 000 0	տրիֆտորէթան (ՀՖԱ-143) [CH ₂ FCHF ₂]	2.0	2.0
2903 71 000 0	դիֆտորքլորմեթան (ՀՔՖԱ-22) [CHF ₂ Cl]	2.0	2.0
2903 72 000 0	տրիֆտորդիքլորէթան (ՀՔՖԱ-123a) [C ₂ HF ₃ Cl ₂]	2.0	2.0
2903 72 000 0	տրիֆտորդիքլորէթան (ՀՔՖԱ-123) [CHCl ₂ CF ₃]	2.0	2.0
2903 73 000 0	1-ֆտոր-2,2-դիքլորէթան (ՀՔՖԱ-141), [C ₂ H ₃ FCl ₂]	2.0	2.0
2903 73 000 0	1,1,1- ֆտորդիքլորէթան (ՀՔՖԱ-141b), [CH ₃ CFCl ₂]	2.0	2.0
2903 74 000 0	1-քլոր, 2,2- դիքլորէթան (ՀՔՖԱ-142) [C ₂ H ₃ F ₂ Cl]	2.0	2.0
2903 74 000 0	1,1,1- դիֆտորքլորէթան (ՀՔՖԱ-142b) [CH ₃ CF ₂ Cl]	2.0	2.0
2903 75 000 0	պենտաֆտորդիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-225) [C ₃ HF ₅ Cl ₂]	2.0	2.0
2903 75 000 0	1-տրիֆտոր, 2-դիֆտոր, 3-դիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-225ca) [CF ₃ CF ₂ CHCl ₂]	2.0	2.0
2903 75 000 0	1,1-դիֆտորքլոր, 2-դիֆտոր, 3-դիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-225cb) [CF ₂ ClCF ₂ CHClF]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորդիքլորմեթան (ՀՔՖԱ-21), [CHFCl ₂]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորքլորմեթան (ՀՔՖԱ-31) [CH ₂ FCl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորտետրաքլորէթան	2.0	2.0

	(ՀՔՖԱ-121) [C ₂ HFCl ₄]		
2903 79 300 0	ֆտորտետրաքլորիդի թան (ՀՔՖԱ-121) [C ₂ HFCl ₄]	2.0	2.0
2903 79 300 0	դիֆտորտրիքլորիդի թան (ՀՔՖԱ-122) [C ₂ HF ₂ Cl ₃]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տետրաֆտորքլորիդի թան (ՀՔՖԱ-124a) [C ₂ HF ₄ Cl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տետրաֆտորքլորիդի թան (ՀՔՖԱ-124) [CHFClCF ₃]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորտրիքլորիդի թան (ՀՔՖԱ-131) [C ₂ H ₂ FCl ₃]	2.0	2.0
2903 79 300 0	դիֆտորդիքլորիդի թան (ՀՔՖԱ-132) [C ₂ H ₂ F ₂ Cl ₂]	2.0	2.0
2903 79 300 0	դիֆտորդիքլորիդի թան (ՀՔՖԱ-132) [C ₂ H ₂ F ₂ Cl ₂]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տրիֆտորքլորիդի թան (ՀՔՖԱ-133) [C ₂ H ₂ F ₃ Cl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորքլորիդի թան (ՀՔՖԱ-151) [C ₂ H ₄ FCl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորքլորիդի թան (ՀՔՖԱ-151) [C ₂ H ₄ FCl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորհեքսաքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-221) [C ₃ HFCl ₆]	2.0	2.0
2903 79 300 0	դիֆտորպենտաքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-222) [C ₃ HF ₂ Cl ₅]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տրիֆտորտետրաքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-223) [C ₃ HF ₃ Cl ₄]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տետրաֆտորտրիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-224), [C ₃ HF ₄ Cl ₃]	2.0	2.0
2903 79 300 0	հեքսաֆտորքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-226) [C ₃ HF ₆ Cl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորպենտաքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-231) [C ₃ H ₂ FCl ₅]	2.0	2.0
2903 79 300 0	դիֆտորտետրաքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-232) [C ₃ H ₂ F ₂ Cl ₄]	2.0	2.0
2903 79 300 0	դիֆտորտետրաքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-232) [C ₃ H ₂ F ₂ Cl ₄]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տրիֆտորտրիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-233) [C ₃ H ₂ F ₃ Cl ₃]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տետրաֆտորդիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-234) [C ₃ H ₂ F ₄ Cl ₂]	2.0	2.0

2903 79 300 0	պենտաֆտորքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-235) [C ₃ H ₂ F ₅ Cl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորտետրաքլորպրոպան(ՀՔՖԱ-241) [C ₃ H ₃ FCl ₄]	2.0	2.0
2903 79 300 0	դիֆտորտրիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-242) [C ₃ H ₃ F ₂ Cl ₃]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տրիֆտորդիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-243) [C ₃ H ₃ F ₃ Cl ₂]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տետրաֆտորքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-244) [C ₃ H ₃ F ₄ Cl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-271) [C ₃ H ₆ FCl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորտրիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-251) [C ₃ H ₄ FCl ₃]	2.0	2.0
2903 79 300 0	դիֆտորդիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-252) [C ₃ H ₄ F ₂ Cl ₂]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տրիֆտորքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-253) [C ₃ H ₄ F ₃ Cl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորդիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-261) [C ₃ H ₅ FCl ₂]	2.0	2.0
2903 79 300 0	դիֆտորքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-262) [C ₃ H ₅ F ₂ Cl]	2.0	2.0
3215	Տպագրական ներկ, թանաք կամ տուշ գրելու կամ նկարելու համար՝ խտացված կամ ոչ խտացված, պինդ կամ ոչ պինդ	3.0	3.0
3402	Մակերերևութային ակտիվ օրգանական նյութեր (բացառությամբ օձառի). մակերևութային ակտիվ նյութեր, լվացող միջոցներ (ներառյալ օժանդակ լվացող միջոցներ) և մաքրող նյութեր՝ օձառ պարունակող կամ չպարունակող (բացի 3401 ապրանքային դիրքում գտնվողներից)	0.5	0.5
37	Ֆոտո ապրանքներ և կինո ապրանքներ	0.8	0.8
3819 00 000 0	Հիդրավլիկ արգելակային հեղուկներ և հիդրավլիկ կցորդման այլ պատրաստի հեղուկներ , որոնք չեն պարունակում կամ պարունակում	2.0	2.0

	են զանգվածի 70%-ից պակաս բիտումային հանքանյութերից ստացված նավթ կամ նավթամթերք		
3820 00 000 0	Հակասառեցնող և պատրաստի հակասառցապատող հեղուկներ	2.0	2.0
3923	Պլաստմասսայից արտադրատեսակներ ապրանքների տեղափոխման կամ փաթեթավորման համար՝ խցաններ, կափարիչներ, թասակներ և այլ միջոցներ խցանելու համար (բացառությամբ 3923 29 100 0 և 3923 29 900 0 ապրանքային դիրքում գտնվողների)	2.0	2.0
3924	Սպասք և խոհանոցային պարագաներ, սեղանի և խոհանոցային պարագաներ, այլ կենցաղային և հիգիենայի պարագաներ պլաստմասսայից (բացառությամբ 3924 90 000 1 և 3924 90 000 9 ապրանքային դիրքում գտնվողների)	2.0	2.0
3925	Շինարարական դետալներ պլաստմասսայից՝ այլ տեղում չնշված կամ չներառված	2.0	2.0
4011	Ռետինե օդաձնշական անվադողեր նոր	1.0	1.0
4012	Ռետինե անվադողեր օդաձնշական, վերականգնված կամ օգտագործված, զանգվածային կամ կիսաօդաձնշական անվադողեր, ռետինե անվադողերի պրոտեկտորներ և եզերքի ժապավեններ	1.0	1.0
4013	Ռետինե օդախցիկներ	1.0	1.0
6811	Ապրանքներ ասբոցեմենտից, ցելյուլոզի-մանրաթելերով ցեմենտից կամ նմանատիպ նյութերից	3.0	3.0
6812	Ասբեստի մանրաթել նշակված, ասբեստի կամ մագնեզիումի կարբոնատի հիմքով խառնուրդներ,	3.0	3.0

	ապրանքներ այդ խառնուրդներից կամ ասբեստից (օրինակ՝ թելեր, գործվածքներ, հագուստ, գլխարկներ, կոշիկներ, միջադիրներ), ամրացված կամ չամրացված, բացառությամբ 6811 և 6813 ապրանքային դիրքերում ներառվածներից		
6813	Ֆրիկցիոն (շփման) նյութեր և դրանցից պատրաստված ապրանքներ, (օրինակ՝ թիթեղներ, գլանափաթեթներ, ժապավեններ, հատվածներ, սկավառակներ, լվացքի մեքենաներ, միջադիրներ), ասբեստի, այլ հանքային նյութերի կամ ցելյուլոզի հիմքի վրա, տեքստիլ նյութերի կամ այլ նյութերի հետ համատեղ կամ առանց դրանց պատրաստված, չմիակցված, արգելակների, կցորդման և նմանատիպ այլ սարքերի համար օգտագործվող	3.0	3.0
7019	Ապակե մանրաթել (ներառյալ ապակե բամբակ) և դրանցից պատրաստված իրեր (օրինակ՝ մանվածքներ, գործվածքներ)	0.8	0.8
78	Կապար և կապարից պատրաստված արտադրանք	3.0	3.0
8311 10 000	Ոչ թանկարժեք մետաղից էլեկտրոդներ ծածկույթով էլեկտրական աղեղով եռակցման համար	1.5	1.5
8421 23 000 0	Սարքավորումներ և սարքեր ներքին այրման շարժիչներում յուղ կամ վառելիք ֆիլտրելու համար	1.0	1.0
8506	Առաջնային մարտկոցներ և կուտակիչներ	1.5	1.5
8507	Էլեկտրական կուտակիչներ, ներառյալ դրանց բաժանիչները (սեպարատորները), ուղղանկյուն (ներառյալ քառակուսի) կամ այլ ձևի	3.0	3.0
8532 22 000 0	Կոնդենսատորներ այլումինե	3.0	3.0

	էլեկտրոլիտիկ		
8539 31	Լամպեր լյումինեսցենտային թերմակատոդոլ	3.0	3.0
8539 32 200 1	Լամպեր սնդիկային	3.0	3.0
8702, 8703, 8704, 8705	5 տարուց ավելի մինչև 10 տարի, ներառյալ՝ թողարկման (արտադրության) տարեթիվ ունեցող ավտոմեքենաներ (բացառությամբ 8702 90 809 0 ծածկագրով դասակարգվող տրանսպորտային միջոցների)	2.0	x
8702, 8703, 8704, 8705	10 տարուց ավելի մինչև 15 տարի, ներառյալ՝ թողարկման (արտադրության) տարեթիվ ունեցող ավտոմեքենաներ (բացառությամբ 8702 90 809 0 ծածկագրով դասակարգվող տրանսպորտային միջոցների)	10.0	x
8702, 8703, 8704, 8705	15 տարուց ավելի թողարկման (արտադրության) տարեթիվ ունեցող ավտոմեքենաներ (բացառությամբ 8702 90 809 0 ծածկագրով դասակարգվող տրանսպորտային միջոցների)	20.0	x

»:

Հոդված 2. Սույն օրենքն ուժի մեջ է մտնում 2023 թվականի հունվարի 1-ից:

Կ-021-14.09.2021-ՏՀ-011/1

ՏԵՂԵԿԱՆՔ ՓՈՓՈԽՎՈՂ ՀՈԴԿԱՇՆԵՐԻ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՔԸ
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՐԿԱՅԻՆ ՕՐԵՆՍԱԳՐՔՈՒՄ
ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

Հոդված 1. 2016 թվականի հոկտեմբերի 4-ի Հայաստանի Հանրապետության հարկային օրենսգրքի 171-րդ հոդվածի 1-ին մասի աղյուսակը շարադրել հետևյալ խմբագրությամբ.

«

Ապրանքային խումբը, դիրքը կամ ծածկագիրը՝ ըստ ԵԱՏՄ արտաքին տնտեսական գործունեության ապրանքային անվանացանկի	Ապրանքի համառոտ անվանումը	Դրույքաչափը՝ Հայաստանի Հանրապետություն ներմուծվող ապրանքների համար (%)	Դրույքաչափը՝ Հայաստանի Հանրապետությունում արտադրվող և իրացվող, ինչպես նաև ներմուծող և իրացվող ապրանքների համար (%)
2707	Յուղեր և քարածխային ձյուրի բարձր ջերմային թորման այլ նյութեր, նույնանման նյութեր, որոնց մեջ բուրավետ բաղադրիչների զանգվածը գերազանցում է ոչ բուրավետներ բաղադրիչների զանգվածը	2.0	2.0
2709 00	Հում նավթ և հում նավթամթերքներ՝ ստացված բիտումային հանքանյութերից	2.0	2.0
2710	Նավթ և նավթամթերք ստացված բիտումային հանքանյութերից, բացառությամբ հում նավթի և նավթամթերքի հանքանյութից, ապրանքներ արտադրանք, որոնք որն այլ տողերում նշված կամ ներառված չէ և պարունակում է է 70% կամ ավելի զանգվածով նավթամթերք կամ բիտումային հանքանյութերից ստացված	2.0	2.0

	նավթամթերք, ընդ որում՝ այդ խողերը <u>նավթամթերքը</u> <u>հանդիսանում է</u> արտադրանքի հիմնական բաղադրիչ ները <u>են</u> , նավթամթերքի թափոններ		
2714	Բիտում և ասֆալտ բնական, բիտումային կամ խող <u>պարունակող նավթաքեր</u> թերթաքարեր և բիտումային ավազաքարեր, ասֆալտիտներ և ասֆալտային ապարներ	2.0	2.0
2715 00 000 0	Բիտումային խառնուրդներ՝ հիմնված բնական ասֆալտի, բնական բիտումի, նավթային բիտումի, հանքային խեժերի կամ հանքային խեժերի <u>պեկի հիմքի</u> վրա (օրինակ՝ բիտումային մասնիկներ, ճանապարհային մակերեսների ասֆալտային խառնուրդներ)	2.0	2.0
2903 42 000 0	դիֆտորմեթան (ՀՖԱ-32) [CH ₂ F ₂]	2.0	2.0
2903 41 000 0	տրիֆտորմեթան (ֆտորոֆորմ) (ՀՖԱ-23) [CHF ₃]	2.0	2.0
2903 44 000 0	պենտաֆտորմեթան (ՀՖԱ-125) [CHF ₂ CF ₃]	2.0	2.0
2903 44 000 0	1,1,1-տրիֆտորմեթան (ՀՖԱ-143a) CH ₃ CF ₃]	2.0	2.0
2903 43 000 0	1,1-դիֆտորմեթան (ՀՖԱ-152a) [CH ₃ CHF ₂]	2.0	2.0
2903 45 000 0	1,1,2-տետրաֆտորմեթան (ՀՖԱ-134) [CHF ₂ CHF ₂]	2.0	2.0
2903 45 000 0	1,1,1,2-տետրաֆտորմեթան (ՀՖԱ-134a) [CH ₂ FCF ₃]	2.0	2.0
2903 47 000 0	<u>1,1,1,3,3</u> -պենտաֆտորպրոպան (ՀՖԱ-245fa) [CHF ₂ CH ₂ CF ₃]	2.0	2.0
2903 46 000 0	<u>1,1,1,2,3,3,3</u> -հեպտաֆտորպրոպան (ՀՖԱ-227ea) [CF ₃ CHFCF ₃]	պենտաֆտորպրոպան 2.0	2.0
2903 46 000 0	<u>1,1,1,2,2,3</u> -հեքսաֆտորպրոպան (ՀՖԱ-236cb) [CH ₂ FCF ₂ CF ₃]	2.0	2.0
2903 46 000 0	<u>1,1,1,2,3,3</u> -հեքսաֆտորպրոպան (ՀՖԱ-236ea) [CHF ₂ CHFCF ₃]	2.0	2.0
2903 46 000 0	<u>1,1,1,3,3,3</u> -հեքսաֆտորպրոպան	2.0	2.0

	(ՀՖԱ-236fa) [CF ₃ CH ₂ CF ₃]		
2903 47 000 0	<u>1,1,2,2,3-</u> պենտաֆտորպրոպան (ՀՖԱ-245ca) [CH ₂ FCF ₂ CHF ₂]	2.0	2.0
2903 48 000 0	պենտաֆտորբութան (ՀՖԱ-365mfc) [CF ₃ CH ₂ CF ₂ CH ₃]	2.0	2.0
2903 48 000 0	<u>դեկաֆտորպենտան 2H,3H-</u> <u>դեկաֆտորպենտան</u> <u>1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-</u> <u>դեկաֆտորպենտան 2H,3H-</u> <u>պերֆտորպենտան</u> (ՀՖԱ-43-10mee) <u>1,1,1,2,3,4,4,5,5,5-</u> <u>դեկաֆտորպենտան</u> [CF ₃ CHFCHF ₂ CF ₃]	2.0	2.0
2903 43 000 0	ֆտորմեթան (ՀՖԱ-41) [CH ₃ F]	2.0	2.0
2903 43 000 0	դիֆտորէթան (ՀՖԱ-152) [CH ₂ FCH ₂ F]	2.0	2.0
2903 44 000 0	տրիֆտորէթան (ՀՖԱ-143) [CH ₂ FCHF ₂]	2.0	2.0
2903 71 000 0	դիֆտորքլորմեթան (ՀՔՖԱ-22) [CHF ₂ Cl]	2.0	2.0
2903 72 000 0	տրիֆտորդիքլորէթան (ՀՔՖԱ-123a) [C ₂ HF ₃ Cl ₂]	2.0	2.0
2903 72 000 0	տրիֆտորդիքլորէթան (ՀՔՖԱ-123) [CHCl ₂ CF ₃]	2.0	2.0
2903 73 000 0	1-ֆտոր-2,2-դիքլորէթան (ՀՔՖԱ-141), [C ₂ H ₃ FCl ₂]	2.0	2.0
<u>2903 73 000 0</u>	<u>1,1,1- ֆտորդիքլորէթան</u> <u>(ՀՔՖԱ-141b), [CH₃CFCl₂]</u>	<u>2.0</u>	<u>2.0</u>
2903 74 000 0	1-քլոր, 2,2- դիքլորէթան (ՀՔՖԱ-142) [C ₂ H ₃ F ₂ Cl]	2.0	2.0
2903 74 000 0	1,1,1- դիֆտորքլորէթան (ՀՔՖԱ-142b) [CH ₃ CF ₂ Cl]	2.0	2.0
2903 75 000 0	պենտաֆտորդիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-225) [C ₃ HF ₅ Cl ₂]	2.0	2.0
2903 75 000 0	1-տրիֆտոր, 2-դիֆտոր, 3-դիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-225ca) [CF ₃ CF ₂ CHCl ₂]	2.0	2.0
2903 75 000 0	1,1-դիֆտորքլոր, 2-դիֆտոր, 3-դիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-225cb) [CF ₂ CICF ₂ CHClF]	2.0	2.0
<u>2903 79 000 0</u>	<u>1,1,1- ֆտորդիքլորէթան</u>	<u>2.0</u>	<u>2.0</u>

	(ՀՔՖԱ-141b), [CH ₃ CFCl ₂]		
2903 79 300 0	ֆտորդիքլորմեթան (ՀՔՖԱ-21), [CHFCl ₂]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորքլորմեթան (ՀՔՖԱ-31) [CH ₂ FCl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորտետրաքլորեթան (ՀՔՖԱ-121) [C ₂ HFCl ₄]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորտետրաքլորեթան (ՀՔՖԱ-121) [C ₂ HFCl ₄]	2.0	2.0
2903 79 300 0	դիֆտորտրիքլորեթան (ՀՔՖԱ-122) [C ₂ HF ₂ Cl ₃]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տետրաֆտորքլորեթան (ՀՔՖԱ-124a) [C ₂ HF ₄ Cl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տետրաֆտորքլորեթան (ՀՔՖԱ-124) [CHFClCF ₃]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորտրիքլորեթան (ՀՔՖԱ-131) [C ₂ H ₂ FCl ₃]	2.0	2.0
2903 79 300 0	դիֆտորդիքլորեթան (ՀՔՖԱ-132) [C ₂ H ₂ F ₂ Cl ₂]	2.0	2.0
2903 79 300 0	դիֆտորդիքլորեթան (ՀՔՖԱ-132) [C ₂ H ₂ F ₂ Cl ₂]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տրիֆտորքլորեթան (ՀՔՖԱ-133) [C ₂ H ₂ F ₃ Cl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորքլորեթան (ՀՔՖԱ-151) [C ₂ H ₄ FCl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորքլորեթան (ՀՔՖԱ-151) [C ₂ H ₄ FCl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորհեքսաքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-221) [C ₃ HFCl ₆]	2.0	2.0
2903 79 300 0	դիֆտորպենտաքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-222) [C ₃ HF ₂ Cl ₅]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տրիֆտորտետրաքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-223) [C ₃ HF ₃ Cl ₄]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տետրաֆտորտրիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-224), [C ₃ HF ₄ Cl ₃]	2.0	2.0
2903 79 300 0	հեքսաֆտորքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-226) [C ₃ HF ₆ Cl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորպենտաքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-231) [C ₃ H ₂ FCl ₅]	2.0	2.0
2903 79 300 0	դիֆտորտետրաքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-232) [C ₃ H ₂ F ₂ Cl ₄]	2.0	2.0

2903 79 300 0	դիֆտորտետրաքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-232) [C ₃ H ₂ F ₂ Cl ₄]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տրիֆտորտրիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-233) [C ₃ H ₂ F ₃ Cl ₃]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տետրաֆտորդիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-234) [C ₃ H ₂ F ₄ Cl ₂]	2.0	2.0
2903 79 300 0	պենտաֆտորքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-235) [C ₃ H ₂ F ₅ Cl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորտետրաքլորպրոպան(ՀՔՖԱ- 241) [C ₃ H ₃ FCl ₄]	2.0	2.0
2903 79 300 0	դիֆտորտրիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-242) [C ₃ H ₃ F ₂ Cl ₃]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տրիֆտորդիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-243) [C ₃ H ₃ F ₃ Cl ₂]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տետրաֆտորքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-244) [C ₃ H ₃ F ₄ Cl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-271) [C ₃ H ₆ FCl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորտրիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-251) [C ₃ H ₄ FCl ₃]	2.0	2.0
2903 79 300 0	դիֆտորդիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-252) [C ₃ H ₄ F ₂ Cl ₂]	2.0	2.0
2903 79 300 0	տրիֆտորքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-253) [C ₃ H ₄ F ₃ Cl]	2.0	2.0
2903 79 300 0	ֆտորդիքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-261) [C ₃ H ₅ FCl ₂]	2.0	2.0
2903 79 300 0	դիֆտորքլորպրոպան (ՀՔՖԱ-262) [C ₃ H ₅ F ₂ Cl]	2.0	2.0
3215	Տպագրական ներկ, թանաք կամ տուշ գրելու կամ նկարելու համար՝ խտացված կամ ոչ խտացված, պինդ կամ ոչ պինդ	3.0	3.0
3402	Մակերերևութային ակտիվ օրգանական նյութեր (բացառությամբ օձառի). մակերևութային ակտիվ նյութեր, լվացող միջոցներ (ներառյալ օժանդակ լվացող միջոցներ) և մաքրող նյութեր՝ օձառ պարունակող կամ չպարունակող (բացի 3401 ապրանքային դիրքում գտնվողներից)	0.5	0.5

37	Ֆոտո <u>ապրանքներ</u> և կինո ապրանքներ	0.8	0.8
3819 00 000 0	Հիդրավլիկ արգելակային հեղուկներ և <u>հիդրավլիկ կցորդման</u> այլ պատրաստի հեղուկներ <u>հիդրավլիկ կցորդման համար</u> , որոնք չեն պարունակում կամ պարունակում են զանգվածի 70%-ից պակաս բիտումային հանքանյութերից ստացված նավթ կամ նավթամթերք	2.0	2.0
3820 00 000 0	Հակասառեցնող և պատրաստի հակասառցապատող հեղուկներ	2.0	2.0
3923	Պլաստմասսայից արտադրատեսակներ ապրանքների տեղափոխման կամ փաթեթավորման համար՝ խցաններ, կափարիչներ, թասակներ և այլ միջոցներ խցանելու համար (բացառությամբ 3923 29 100 0 և 3923 29 900 0 ապրանքային դիրքում գտնվողների)	2.0	2.0
3924	Սպասք և խոհանոցային պարագաներ, սեղանի և խոհանոցային պարագաներ, այլ կենցաղային և հիգիենայի պարագաներ պլաստմասսայից (բացառությամբ 3924 90 000 1 և 3924 90 000 9 ապրանքային դիրքում գտնվողների)	2.0	2.0
3925	Շինարարական դետալներ պլաստմասսայից՝ այլ տեղում չնշված կամ չներառված	2.0	2.0
4011	Ռետինե օդաճնշական անվադողեր նոր	1.0	1.0
4012	Ռետինե անվադողեր օդաճնշական, վերականգնված կամ օգտագործված, զանգվածային կամ կիսաօդաճնշական անվադողեր, ռետինե անվադողերի պրոտեկտորներ և եզերքի ժապավեններ	1.0	1.0
4013	Ռետինե օդախցիկներ	1.0	1.0

6811	Ապրանքներ ասբոցեմենտից, ցեյուլոզի-մանրաթելերով ցեմենտից կամ նմանատիպ նյութերից	3.0	3.0
6812	Ասբեստի մանրաթել մշակված, ասբեստի կամ մագնեզիումի կարբոնատի հիմքով խառնուրդներ, ապրանքներ այդ խառնուրդներից կամ ասբեստից (օրինակ՝ թելեր, գործվածքներ, հագուստ, զլխարկներ, կոշիկներ, միջադիրներ), ամրացված կամ չամրացված, բացառությամբ 6811 և 6813 ապրանքային դիրքերում ներառվածներից	3.0	3.0
6813	Ֆրիկցիոն (շփման) նյութեր և դրանցից պատրաստված ապրանքներ, (օրինակ՝ թիթեղներ, զլանափաթեթներ, ժապավեններ, հատվածներ, սկավառակներ, լվացքի մեքենաներ, միջադիրներ), ասբեստի, այլ հանքային նյութերի կամ ցեյուլոզի հիմքի վրա, տեքստիլ նյութերի կամ այլ նյութերի հետ համատեղ կամ առանց դրանց պատրաստված, չմիակցված, արգելակների, կցորդման և նմանատիպ այլ սարքերի համար օգտագործվող	3.0	3.0
7019	Ապակե մանրաթել (ներառյալ ապակե բամբակ) և դրանցից պատրաստված իրեր (օրինակ՝ մանվածքներ, գործվածքներ)	0.8	0.8
78	Կապար և կապարից պատրաստված արտադրանք	3.0	3.0
8311 10 000	Ոչ թանկարժեք մետաղից էլեկտրոդներ ծածկույթով՝ էլեկտրական աղեղով եռակցման համար	1.5	1.5
8421 23 000 0	Սարքավորումներ և սարքեր ներքին այրման շարժիչներում յուղ կամ վառելիք ֆիլտրելու համար	1.0	1.0

8506	Առաջնային մարտկոցներ և կուտակիչներ	1.5	1.5
8507	Էլեկտրական կուտակիչներ, ներառյալ դրանց բաժանիչները (սեպարատորները), ուղղանկյուն (ներառյալ քառակուսի) կամ այլ ձևի	3.0	3.0
8532 22 000 0	Կոնդենսատորներ այլումինե էլեկտրոլիտիկ	3.0	3.0
8539 31	Լամպեր լյումինեսցենտային թերմակատոդով	3.0	3.0
8539 32 200 1	Լամպեր սնդիկային	3.0	3.0
8702, 8703, 8704, 8705	5 տարուց ավելի մինչև 10 տարի, ներառյալ՝ թողարկման (արտադրության) տարեթիվ ունեցող ավտոմեքենաներ (բացառությամբ 8702 90 809 0 ծածկագրով դասակարգվող տրանսպորտային միջոցների)	2.0	x
8702, 8703, 8704, 8705	10 տարուց ավելի մինչև 15 տարի, ներառյալ՝ թողարկման (արտադրության) տարեթիվ ունեցող ավտոմեքենաներ (բացառությամբ 8702 90 809 0 ծածկագրով դասակարգվող տրանսպորտային միջոցների)	10.0	x
8702, 8703, 8704, 8705	15 տարուց ավելի թողարկման (արտադրության) տարեթիվ ունեցող ավտոմեքենաներ (բացառությամբ 8702 90 809 0 ծածկագրով դասակարգվող տրանսպորտային միջոցների)	20.0	x

»:

Հոդված 2. Սույն օրենքն ուժի մեջ է մտնում 2023 թվականի հունվարի 1-ից:

ԱՄՓՈՓԱԹԵՐԹ

ՀՀ ԱԶԳԱՅԻՆ ԺՈՂՈՎՈՒՄ ԱՌԱՋԻՆ ԸՆԹԵՐՑՄԱՄԲ ԸՆԴՈՒՆՎԱԾ «ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՐԿԱՅԻՆ ՕՐԵՆՍԳՐՔՈՒՄ ՓՈՓՈՆՈՒԹՅՈՒՆ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ» ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՔԻ ՆԱԽԱԳԾԻ (Կ-021-14.09.2021-ՏՀ-011/1) ԿԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ՆԵՐԿԱՅԱՑԿԱԾ ԱՌԱՋԱՐԿՆԵՐԻ

№	Առաջարկության (փոփոխության, լրացման) հեղինակը	Հոդվածը, կետը, որին վերաբերում է առաջարկությունը	Առաջարկություն (փոփոխություն, լրացում)	Առաջարկության վերաբերյալ հեղինակի (հիմնական զեկուցողի) եզրակացությունը	Առաջարկություններն ընդունելու կամ մերժելու վերաբերյալ հանձնաժողովի որոշումը
1.	ՀՀ կառավարություն	Նախագծի 1-ին հոդված	Հաշվի առնելով 2022 թվականի հունվարի 1-ին ուժի մեջ մտած Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի խորհրդի 2021 թվականի սեպտեմբերի 14-ի N 80 որոշումը, որի 1-ին կետով հաստատվել են Եվրասիական տնտեսական միության արտաքին տնտեսական գործունեության միասնական ապրանքային անվանացանկի (ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ) և Եվրասիական տնտեսական միության միասնական մաքսային սակագնի նոր փոփոխված տարբերակները, շտկել Նախագծում ներառված ԵԱՏՄ ԱՏԳ ԱԱ ծածկագրերը:	Ընդունվել է	Ընդունվել է