*ՆԱԽԱԳԻԾ*

**ՀԱՅԱUՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ OՐԵՆՔԸ**

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՐԿԱՅԻՆ ՕՐԵՆՍԳՐՔՈՒՄ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱUԻՆ**

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

«

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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  2709 00  2710  2710 19 820 0  2714 90 000  2715 00 000 0 | հանքային յուղեր, հում նավթ և հում նավթամթերք, նավթ և նավթամթերք, վառելիքաքսուքային նյութեր, մայթաձյութ և ասֆալտ  (բացառությամբ 2710 11 410, 2710 11 450, 2710 11 490 ծածկագրերով դասակարգվող բենզինի, 2710 19 930 ծածկագրով դասակարգվող էլեկտրական մեկուսիչ յուղերի և 2710 91 000, 2710 99 000 ծածկագրերով դասակարգվող օգտագործված նավթամթերքի) | 2.0 | 2.0 |
| 2710 19 940 0  2710 91 000  2710 99 000 | էլեկտրական մեկուսիչ յուղեր | 3.0 | 3.0 |
| 2903 39 210 0 | դիֆտորմեթան  (ՀՖԱ-32) [CH2F2] | 2.0 | 2.0 |
| 2903 39 230 0 | տրիֆտորմեթան (ֆտորոֆորմ)  (ՀՖԱ-23) [CHF3] | 2.0 | 2.0 |
| 2903 39 240 0 | պենտաֆտորէթան  (ՀՖԱ-125) [CHF2CF3],  1,1,1-տրիֆտորէթան  (ՀՖԱ-143a) CH3CF3] | 2.0 | 2.0 |
| 2903 39 250 0 | 1,1-դիֆտորէթան  (ՀՖԱ-152a) [CH3CHF2] | 2.0 | 2.0 |
| 2903 39 260 0 | 1,1,1,2-տետրաֆտորէթան  (ՀՖԱ-134a) CH2FCF3] | 2.0 | 2.0 |
| 2903 39 270 0 | 1,1,1,3,3-պենտաֆտորպրոպան  (ՀՖԱ-245fa) [CHF2CH2CF3,  1,1,1,2,3,3,3-հեպտաֆտորպրոպան  (ՀՖԱ-227ea) [CF3CHFCF3],  1,1,1,2,2,3-հեքսաֆտորպրոպան  (ՀՖԱ-236cb) [CH2FCF2CF3],  1,1,1,2,3,3- հեքսաֆտորպրոպան  (ՀՖԱ-236ea) [CHF2CHFCF3],  1,1,1,3,3,3- հեքսաֆտորպրոպան  (ՀՖԱ-236fa) [CF3CH2CF3],  1,1,2,2,3-պենտաֆտորպրոպան  (ՀՖԱ-245ca) [CH2FCF2CHF2] | 2.0 | 2.0 |
| 2903 39 290 0 | 1,1,1,3,3-պենտաֆտորբութան  (ՀՖԱ-365mfc) [CF3CH2CF2CH3],  1,1,1,2,2,3,4,5,5,5- դեկաֆտորպենտան  (ՀՖԱ-43-10mee) [CF3CHFCHFCF2CF3],  ֆտորմեթան  (ՀՖԱ-41) [CH3F],  1,2-դիֆտորէթան  (ՀՖԱ-152) [CH2FCH2F]  1,1,2-տրիֆտորէթան  (ՀՖԱ-143) [CH2FCHF2] | 2.0 | 2.0 |
| 2903 71 000 0 | դիֆտորքլորմեթան  (ՀՔՖԱ-22) [CHF2Cl] | 2.0 | 2.0 |
| 2903 72 000 0 | տրիֆտորդիքլորէթան  (ՀՔՖԱ-123a) [C2HF3Cl2],  տրիֆտորդիքլորէթան  (ՀՔՖԱ-123) [CHCl2CF3] | 2.0 | 2.0 |
| 2903 74 000 0 | 1-քլոր, 2,2- դիքլորէթան  (ՀՔՖԱ-142) [C2H3F2Cl],  1,1,1- դիֆտորքլորէթան  (ՀՔՖԱ-142b) [CH3CF2Cl] | 2.0 | 2.0 |
| 2903 75 000 0 | պենտաֆտորդիքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-225) [C3HF5Cl2],  1-տրիֆտոր, 2-դիֆտոր,  3-դիքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-225ca) [CF3CF2CHCl2],  1,1-դիֆտորքլոր, 2-դիֆտոր,  3-դիքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-225cb) [CF2ClCF2CHClF] | 2.0 | 2.0 |
| 2903 79 000 0 | 1-ֆտոր-2,2-դիքլորէթան  (ՀՔՖԱ-141), [C2H3FCl2],  1,1,1- ֆտորդիքլորէթան  (ՀՔՖԱ-141b), [CH3CFCl2] | 2.0 | 2.0 |
| 2903 79 300 0 | ֆտորդիքլորմեթան  (ՀՔՖԱ-21), [CHFCl2],  ֆտորքլորմեթան  (ՀՔՖԱ-31) [CH2FCl],  ֆտորտետրաքլորէթան  (ՀՔՖԱ-121) [C2HFCl4],  դիֆտորտրիքլորէթան  (ՀՔՖԱ-122) [C2HF2Cl3],  տետրաֆտորքլորէթան  (ՀՔՖԱ-124a) [C2HF4Cl],  տետրաֆտորքլորէթան  (ՀՔՖԱ-124) [CHFClCF3],  ֆտորտրիքլորէթան  (ՀՔՖԱ-131) [C2H2FCl3],  դիֆտորդիքլորէթան  (ՀՔՖԱ-132) [C2H2F2Cl2],  տրիֆտորքլորէթան  (ՀՔՖԱ-133) [C2H2F3Cl],  ֆտորքլորէթան  (ՀՔՖԱ-151) [C2H4FCl],  ֆտորհեքսաքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-221) [C3HFCl6],  դիֆտորպենտաքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-222) [C3HF2Cl5],  տրիֆտորտետրաքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-223) [C3HF3Cl4],  տետրաֆտորտրիքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-224), [C3HF4Cl3],  հեքսաֆտորքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-226) [C3HF6Cl],  ֆտորպենտաքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-231) [C3H2FCl5],  դիֆտորտետրաքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-232) [C3H2F2Cl4],  տրիֆտորտրիքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-233) [C3H2F3Cl3],  տետրաֆտորդիքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-234) [C3H2F4Cl2],  պենտաֆտորքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-235) [C3H2F5Cl],  ֆտորտետրաքլորպրոպան(ՀՔՖԱ-241) [C3H3FCl4],  դիֆտորտրիքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-242) [C3H3F2Cl3],  տրիֆտորդիքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-243) [C3H3F3Cl2],  տետրաֆտորքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-244) [C3H3F4Cl],  ֆտորքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-271) [C3H6FCl],  ֆտորտրիքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-251) [C3H4FCl3],  դիֆտորդիքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-252) [C3H4F2Cl2],  տրիֆտորքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-253) [C3H4F3Cl],  ֆտորդիքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-261) [C3H5FCl2],  դիֆտորքլորպրոպան  (ՀՔՖԱ-262) [C3H5F2Cl] | 2.0 | 2.0 |
| 3215 11 000 0  3215 19 000 0 | տպագրական ներկ | 3.0 | 3.0 |
| 3402 | լվացող նյութեր | 0.5 | 0.5 |
| 3819 00 000 | արգելակման հեղուկներ | 2.0 | 2.0 |
| 3820 00 000 | հակասառեցնող և հակասառցապատող հեղուկներ պատրաստի | 2.0 | 2.0 |
| 3923  3925 10 000 | պլաստմասսայից արտադրանք ապրանքների փաթեթավորման և տեղափոխման համար, 300լ ծավալից ավելի ցիստեռններ, բաքեր և համանման տարողություններ պլաստմասսայից | 2.0 | 2.0 |
| 4011  4012 | անվադողեր | 1.0 | 1.0 |
| 4013 | ռետինե օդախցիկներ | 1.0 | 1.0 |
| 6811  6812  6813 | արտադրանք ասբեստից, ֆրիկցիոն նյութեր, (բացառությամբ 6813 20 000 9 և 6813 81 000 9 ծածկագրերով դասակարգվող ապրանքների) | 3.0 | 3.0 |
| 7019 | ապակյա մանրաթել | 0.8 | 0.8 |
| 7801 | կապար և կապարից պատրաստված արտադրանք | 3.0 | 3.0 |
| 8311 10 000 | էլեկտրոդներ | 1.5 | 1.5 |
| 8421 23 000 0 | ներքին այրման շարժիչների յուղի կամ վառելիքի ֆիլտրեր (բացառությամբ 8421 29 000 ծածկագրով դասակարգվող ապրանքների) | 1.0 | 1.0 |
| 8506 30 000 0 | առաջնային մարտկոցներ  սնդիկ-օքսիդային | 1.5 | 1.5 |
| 8506 40 000 0 | առաջնային մարտկոցներ  արծաթ-օքսիդային | 1.5 | 1.5 |
| 8506 50 | առաջնային մարտկոցներ լիթիումային | 1.5 | 1.5 |
| 8506 80 | առաջնային մարտկոցներ այլ | 1.5 | 1.5 |
| 8507 10  8507 20 | մարտկոցներ կապարային | 3.0 | 3.0 |
| 8507 30 | մարտկոցներ  կադմիում-նիկելային | 2.0 | 2.0 |
| 8507 80 000 0 | մարտկոցներ այլ |  |  |
| 8507 90 | մարտկոցների մասեր | 1.5 | 1.5 |
| 8532 22 000 | ալյումինե էլեկտրոլիտիկ կոնդենսատորներ | 3.0 | 3.0 |
| 8539 31 | լյումինեսցենտային լամպեր թերմակատոդով | 3.0 | 3.0 |
| 8539 32 200 1 | սնդիկային լամպեր | 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 պաշտոնական հրապարակման օրվան հաջորդող տասներորդ օրը: