

Հավելված
ՀՀ կառավարության 2013 թվականի
դեկտեմբերի 5-ի N 1338 - Ն որոշման

«Հավելված
ՀՀ կառավարության 2013 թվականի
ապրիլի 18-ի N 441 - Ն որոշման

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆԱԴՐՈՒԹՅԱՄԲ ԵՎ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ
ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՔՆԵՐՈՎ ՆԱԽԱՏԵՍՎԱԾ ՊԵՏԱԿԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ
ՄԱՐՄԻՆՆԵՐԻ ԵՎ ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱՐԿՆԵՐԻ ԿՈՂՄԻՑ ՁԵՌՔ ԲԵՐՎՈՂ ՈՐՈՇ
ԱՊՐԱՆՔԱՏԵՍԱԿՆԵՐԻ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԵՐԸ

NN ը/կ	CPV ծածկագիրը	Ապրանքախմբի անվանումը	Ապրանքատեսակի անվանումը	Արտադրողը, ապրանքային անվանումը, քաշը, յուղայնությունը և այլ ֆիզիկական նկարագրեր
1	15612160	Այուր ցորենի	1-ին տեսակի ցորենի այուր	Ցորենի այուրին բնորոշ, առանց կողմնակի համի և հոտի: Առանց թթվության և դառնության, առանց փտահոտի ու բորբոսի: Խոնավության զանգվածային մասը՝ ոչ ավելի 15 %-ից, մետաղամագնիսական խառնուրդները՝ ոչ ավելի 3,0%-ից, մոխրի զանգվածային մասը՝ չոր չորացրածի 0,75%, հում սոսնձանյութի քանակությունը՝ առնվազն 30,0%: ՀՍ 280- 2007: Անվտանգությունը և մակնշումը N 2-III- 4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների և “Սննդամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
2	15612170		2-րդ տեսակի ցորենի այուր	Ցորենի այուրին բնորոշ, առանց կողմնակի համի և հոտի: Առանց թթվության և դառնության, առանց փտահոտի ու բորբոսի: Խոնավության զանգվածային մասը՝ ոչ ավելի 15 %-ից, մետաղամագնիսական խառնուրդները՝ ոչ ավելի 3,0%-ից, մոխրի զանգվածային մասը՝ չոր չորացրածի 1,25%, հում սոսնձանյութի քանակությունը՝ առնվազն 25,0%: ՀՍ 280-2007: Անվտանգությունը և մակնշումը N 2-III-4.9-01- 2010 հիգիենիկ նորմատիվների և “Սննդամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
3	15612180		բարձր տեսակի ցորենի այուր	Ցորենի այուրին բնորոշ, առանց կողմնակի համի և հոտի: Առանց թթվության և դառնության, առանց փտահոտի ու բորբոսի: Խոնավության զանգվածային մասը՝ ոչ ավելի 15 %-ից, մետաղամագնիսական խառնուրդները՝ ոչ ավելի 3,0%-ից, մոխրի զանգվածային մասը՝ չոր չորացրածի 0,55%, հում սոսնձանյութի քանակությունը՝ առնվազն 28,0%: ՀՍ 280-2007: Անվտանգությունը և մակնշումը N 2-III-4.9-01- 2010 հիգիենիկ նորմատիվների և “Սննդամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:

4	15131630	Տավարի մսի պահածո	տավարի մսի պահածո	Պահածոներ տավարի մսի բարձր տեսակի, հերմետիկ փակ մետաղական տարաներով: Մսի և ճարպի զանգվածային մասը ոչ պակաս 54%-ից, այդ թվում՝ ճարպի զանգվածային մասը ոչ ավելի 17%-ից, քլորիդների զանգվածային մասը 1,2-1,5%: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1560-Ն որոշմամբ հաստատված «Մսի և մսամթերքի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մսնդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
5	15235100	Ձկան պահածո	ձկան պահածո, յուղի մեջ տապակած	Ձկան զանգվածային մասը 75%, յուղի զանգվածային մասը 10%: Հերմետիկ փակ մետաղական տարաներով, ԳՕՍՏ 10531-89: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-111-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, իսկ մակնշումը՝ «Մսնդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
6	15235200		ձկան պահածո՝ տոմատի սոուսով	Ձկան զանգվածային մասը 75 %, յուղի զանգվածային մասը 10 %: Պիտանելիության մնացորդային ժամկետը ոչ պակաս 70 %: Անվտանգությունը՝ N 2-111-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների և 'Մսնդամթերքի անվտանգության մասին' ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
7	15113100	Խոզի միս	խոզի միս, տեղական, ոսկրոտ 1-ին կարգի /չալաղաջ, մատ/	30-40 կգ-ոց կիսամետիքներով, պաղեցրած, ճարպի շերտի հաստությունը ոչ ավել քան 3սմ, մնացորդային ժամկետը մատակարարման պահին ոչ պակաս 50 %-իցանվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1560-Ն որոշմամբ հաստատված «Մսի և մսամթերքի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մսնդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
8	15113200		խոզի միս, տեղական, փափուկ	Պաղեցրած վիճակում, ոսկորի և մսի հարաբերակցությունը՝ համապատասխանաբար 50-50 %, մետիք: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1560-Ն որոշմամբ հաստատված «Մսի և մսամթերքի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մսնդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
9	15113300		խոզի միս, ներմուծված ոսկրոտ, 1-ին կարգի	30-40 կգ-ոց կիսամետիքներով, պոլիէթիլենային փաթեթավորմամբ, խորը սառեցրած, ճարպի շերտի հաստությունը ոչ ավել քան 3սմ, մնացորդային ժամկետը մատակարարման պահին ոչ պակաս 50 %-ից, անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1560-Ն որոշմամբ հաստատված «Մսի և մսամթերքի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մսնդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:

10	15113400		խոզի միս, ներմուծված փափուկ	30-40 կգ-ոց կիսամետրիքներով, պոլիէթիլենային փաթեթավորմամբ, խորը սառեցրած, ճարպի շերտի հաստությունը ոչ ավել քան 3սմ, մնացորդային ժամկետը մատակարարման պահին ոչ պակաս 50 %-ից, անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1560-Ն որոշմամբ հաստատված «Մսի և մամլթերքի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
11	15112150	Հավի միս	հավի մետրիք, պաղեցրած, տեղական, ամբողջական	Բրոյլեո տիպի, առանց փորոտիքի, մաքուր, արյունազրկված, առանց կողմնակի հոտերի, փաթեթավորված պոլիէթիլենային թաղանթներով: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1560-Ն որոշմամբ հաստատված «Մսի և մամլթերքի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
12	15112160		հավի մետրիք, սառեցված, տեղական, ամբողջական	Բրոյլեո տիպի, առանց փորոտիքի, մաքուր, արյունազրկված, առանց կողմնակի հոտերի, փաթեթավորված պոլիէթիլենային թաղանթներով: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1560-Ն որոշմամբ հաստատված «Մսի և մամլթերքի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
13	15112170		հավի մետրիք, սառեցված, ներմուծված, ամբողջական	Առանց փորոտիքի, մաքուր, արյունազրկված, առանց կողմնակի հոտերի, փաթեթավորված պոլիէթիլենային թաղանթներով: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1560-Ն որոշմամբ հաստատված «Մսի և մամլթերքի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
14	15111110		Տավարի միս	տավարի միս, տեղական ոսկրոտ
15	15111120	տավարի միս, տեղական փափուկ		Միս տավարի պաղեցրած, փափուկ միս առանց ոսկրի, զարգացած մկաններով, պահված 0 °C -ից մինչև 4 °C ջերմաստիճանի պայմաններում 6 ժ-ից ոչ ավելի, I պարարտության, պաղեցրած մսի մակերեսը չպետք է լինի խոնավ, ոսկրի և մսի հարաբերակցությունը՝ համապատասխանաբար 0 % և 100 %: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1560-Ն որոշմամբ հաստատված «Մսի և մամլթերքի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:

16	1511130		տավարի միս, ներմուծված փափուկ	Միս տավարի խորը սառեցրած, փափուկ միս առանց ոսկորի, զարգացած մկաններով, փաթեթավորումը՝ արկղերով, Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1560-Ն որոշմամբ հաստատված «Մսի և մսամթերքի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մսնդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
17	15115200	Ոչխարի միս	ոչխարի միս, տեղական, ոսկրոտ	Միս ոչխարի, ոսկրով, զարգացած մկաններով, պահված 0 °C -ից մինչև 4°C ջերմաստիճանի պայմաններում 6 ժ-ից ոչ ավելի, 1 պարարտության, պաղեցրած մսի մակերեսը չպետք է լինի խոնավ, փաթեթավորումը՝ արկղերով, Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1560-Ն որոշմամբ հաստատված «Մսի և մսամթերքի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մսնդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի
18	15119610	Չուկ	ձուկ, տեղական իշխան	Թարմ ամբողջական 0.7-ից մինչև 1 կգ զանգվածով, հայկական ծագման սև իշխան:
19	15221000		ձուկ, սառեցված, ներմուծված /խել/	Չուկ խորը սառեցված՝ առանց գլխի և փորոտիկի, 1-ին տեսակի, խորը սառեցված քլոկներով: Անվտանգությունը՝ N 2-111-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների և «Մսնդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի
20	15131121	Երշիկեղեն	երշիկ, եփած	Երշիկ եփած՝ պատրաստված տավարի և խոզի մսից, խոնավությունը ոչ ավելի քան 68%, փաթեթավորած վակուումային կամ առանց, յուրաքանչյուր փաթեթավորման միավորը համապատասխան պիտակավորմամբ: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1560-Ն որոշմամբ հաստատված «Մսի և մսամթերքի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մսնդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
21	15131122		երշիկ, կիսաապխտած	Երշիկ կիսաապխտած՝ պատրաստված տավարի և խոզի մսից, խոնավությունը ոչ ավելի քան 45%, փաթեթավորած վակուումային կամ առանց, յուրաքանչյուր փաթեթավորման միավորը համապատասխան պիտակավորմամբ: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1560-Ն որոշմամբ հաստատված «Մսի և մսամթերքի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մսնդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
22	15131123		երշիկ, հումապխտած	Հումապխտած տեսակի՝ պատրաստված տավարի և խոզի մսից, խոնավությունը ոչ ավելի քան 30%, փաթեթավորած վակուումային կամ առանց, յուրաքանչյուր փաթեթավորման միավորը համապատասխան պիտակավորմամբ, Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1560-Ն որոշմամբ հաստատված «Մսի և մսամթերքի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մսնդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
23	15131000	Կարտոֆիլ	կարտոֆիլ	Վաղահաս և ուշահաս, 1 տեսակի, չցրտահարված, առանց վնասվածքների, կլոր

				<p>ձվածն 4 սմ, 5%, երկարացված 3,5սմ, 5 %, կլոր ձվածն (4-ից 5) սմ 20%, երկարացված (4-ից 4,5) սմ 20%, կլոր ձվածն (5-ից 6սմ) 55%, երկարացված (5-ից 5,5) սմ 55%, կլոր ձվածն (6-ից 7) սմ 20%, երկարացված (6-ից 6,5) սմ 20%: Տեսականու մաքրությունը՝ 90 %-ից ոչ պակաս, փաթեթավորումը՝ առանց չափաձրարման: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1913-Ն որոշմամբ հաստատված «Թարմ պտուղ-բանջարեղենի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանղամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:</p>
24	15541100	Պանիր	պանիր, լոռի	<p>Պանիր պինդ, կովի կաթից, աղաջրային, սպիտակից մինչև բաց դեղին գույնի, տարբեր մեծության և ձևի աչքերով: 46 % յուղայնությամբ, պիտանելիության ժամկետը ոչ պակաս քան 90%: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1925-Ն որոշմամբ հաստատված «Կաթին, կաթնամթերքին և դրանց արտադրությանը ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանղամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:</p>
25	15541200		պանիր, չանախ	<p>Սպիտակ աղաջրային պանիր, կովի կաթից, 36-40% յուղայնությամբ: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1925-Ն որոշմամբ հաստատված «Կաթին, կաթնամթերքին և դրանց արտադրությանը ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանղամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:</p>
26	15542100	Կաթնաշոռ	կաթնաշոռ դասական	<p>Կաթնաշոռ 18 և 9,0% յուղի պարունակությամբ, թթվայնությունը՝ 210-240 °T, փաթեթավորված սպառողական տարաներով, անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1925-Ն որոշմամբ հաստատված «Կաթին, կաթնամթերքին և դրանց արտադրությանը ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանղամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:</p>
27	15542110		կաթնաշոռ, անյուղ	<p>Կաթնաշոռ անյուղ, թթվայնությունը՝ 210-240 °T, փաթեթավորված սպառողական տարաներով, 200-500 գ տուփերով, անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N1925-Ն որոշմամբ հաստատված «Կաթին, կաթնամթերքին և դրանց արտադրությանը ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանղամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:</p>

28	15831000	Շաքարավազ	շաքարավազ ապիտակ	Մալխաս գույնի, սորուն, քաղցր, առանց կողմնակի համի և հոտի (ինչպես չոր վիճակում, այնպես էլ լուծույթում): Շաքարի լուծույթը պետք է լինի թափանցիկ, առանց չլուծված նստվածքի և կողմնակի խառնուկների, սախարոզի զանգվածային մասը՝ 99,75%-ից ոչ պակաս (չոր նյութի վրա հաշված), խոնավության զանգվածային մասը՝ 0,14%-ից ոչ ավել, ֆեռոխառնուկների զանգվածային մասը՝ 0,0003%-ից ոչ ավել, պիտանելիության մնացորդային ժամկետը՝ մատակարարման պահին սահմանված ժամկետի 50%-ից ոչ պակաս: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, իսկ մակնշումը՝ «Մնդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
29	15511600	Խտացրած կաթ	Խտացրած կաթ շաքարով	Խտացրած կաթ շաքարով, խոնավությունը՝ 26,5 %-ից ոչ ավելի, սախարոզը 43,5 %-ից ոչ պակաս, կաթնային չոր նյութերի զանգվածային մասը՝ 28,5 %-ից ոչ պակաս, թթվայնությունը՝ 48 OT-ից ոչ ավելի, պիտանելիության մնացորդային ժամկետը մատակարարման պահից ոչ պակաս քան 70 %: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1925-Ն որոշմամբ հաստատված «Կաթին, կաթնամթերքին և դրանց արտադրությանը ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մնդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
30	15811110	Հաց	հաց, հրազդան	Ցորենի 1-ին տեսակի այլուրից պատրաստված: Պիտանելիության մնացորդային ժամկետը ոչ պակաս քան 90 %: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների և «Մնդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
31	15811120		հաց, մատնաքաշ	Ցորենի 1-ին տեսակի այլուրից պատրաստված: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների և «Մնդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի: Պիտանելիության մնացորդային ժամկետը ոչ պակաս քան 90 %
32	15616000	Հնդկաձավար	հնդկաձավար	Հնդկաձավար I կամ II տեսակների, խոնավությունը՝ 14,0 %-ից ոչ ավելի, հատիկները՝ 97,5 %-ից ոչ պակաս: Պիտանելիության մնացորդային ժամկետը ոչ պակաս քան 70 %: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2007թ. հունվարի 11-ի N 22-Ն որոշմամբ հաստատված «Հացահատիկին, դրա արտադրմանը, պահմանը, վերամշակմանը և օգտահանմանը ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մնդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:

33	03142510	Հավի ձու	ձու, 01 կարգ	Ձու սեղանի կամ դիետիկ, 1-ին կարգի, տեսակավորված ըստ մեկ ձվի զանգվածի, դիետիկ ձվի պահման ժամկետը՝ 7 օր, սեղանի ձվինը՝ 25 օր, սառնարանային պայմաններում 120 օր: Պիտանելիության մնացորդային ժամկետը ոչ պակաս քան 90 %: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2011 թվականի սեպտեմբերի 29-ի «Ձվի և ձվամթերքի տեխնիկական կանոնակարգը հաստատելու մասին» N 1438-Ն որոշմանը և «Մանրամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
34	03142520		ձու, 02 կարգ	Ձու սեղանի կամ դիետիկ, 2-րդ կարգի, տեսակավորված ըստ մեկ ձվի զանգվածի, դիետիկ ձվի պահպանման ժամկետը՝ 7 օր, սեղանի ձվինը՝ 25 օր, սառնարանային պայմաններում՝ 90 օր, ՀՍՏ 182-2012 Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ N2-III-4.9-01-2010 սանիտարահամաճարակային կանոնների և նորմերի, "Մանրամթերքի անվտանգության մասին" ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
35	15421100	Բուսական յուղ, ձեթ	արևածաղկի ձեթ, ռաֆինացված, (գտած)	Պատրաստված արևածաղկի սերմերի լուծամզման և ճզմման եղանակով, բարձր տեսակի, զտված, հոտազերծված: Անվտանգությունը՝ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, մակնշումը՝ "Մանրամթերքի անվտանգության մասին" ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
36	15411150		արևածաղկի ձեթ, չռաֆինացված, (չզտված)	Պատրաստված արևածաղկի սերմերի լուծամզման և ճզմման եղանակով, բարձր և I տեսակների, չզտված, չհոտազերծված: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, մակնշումը՝ "Մանրամթերքի անվտանգության մասին" ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
37	15421200		եգիպտացորենի ձեթ, ռաֆինացված (գտած)	Պատրաստված եգիպտացորենից, զտված, հոտազերծված: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, մակնշումը՝ "Մանրամթերքի անվտանգության մասին" ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
38	15431100	Հալած յուղ, մարգարին	մարգարին, ներմուծված	Բուտերբրոդային տեսակի: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, իսկ մակնշումը՝ «Մանրամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
39	15530000	Կարագ	կարագ, սերուցքային	Սերուցքային, յուղայնությունը՝ 71,5-82,5%, բարձր որակի, թարմ վիճակում, պրոտեինի պարունակությունը՝ 0,7 գ, ածխաջուր՝ 0,7 գ, 740 կկալ 200-250 գ կամ 20-25 կգ գործարանային փաթեթներով: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1925-Ն որոշմամբ հաստատված «Կաթին, կաթնամթերքին և դրանց արտադրությանը ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանրամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդված
40	15431200	Սփրեդ	սփրեդ, բուսասերուցքային	Արտադրողի տեխնիկական պայմանների համաձայն սփրեդ (յուղածո) յուղային էմուլսիոն

				մթերք, որի մեջ ընդհանուր յուղի զանգվածային մասը կազմում է 39-95%, կաթնայուղի զանգվածային մասը կազմում է 15-50 %, օժտված է պլաստիկ, հեշտ քսվող թանձրությամբ, պատրաստված է կաթնայուղից և (կամ) սերուցքից, և (կամ) թորագտված, և (կամ) գերեթերացված, և (կամ) հիդրոգենացված բուսական յուղերից կամ դրանց բաղադրությունից: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1925-Ն որոշմամբ հաստատված «Կաթի և կաթնամթերքի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանղամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
41	15321000	Մրգահյութ	մրգահյութ, պատրաստի օգտագործման բնական հյութ	Մրգահյութեր՝ պատրաստված թարմ մրգերից և պտուղներից, պտղամսով, շաքարի օշարակի հավելումով կամ առանց դրա, արտաքին տեսքով պարզ՝ նստվածքի զանգվածային մասը 0,2% ոչ ավելի և ոչ պարզ՝ 0,8% ոչ պակաս: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2009 թ. հունիսի 26-ի թիվ 744-Ն որոշմամբ հաստատված “Շյութերին և հյութամթերքներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի”, “Մանղամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
42	15871230	Կետչուպ	տոմատի կետչուպ տեղական արտադրության	Արտադրողի տեխնիկական պայմանների համաձայն, լուծվող չոր նյութերի զանգվածային մասը ոչ պակաս 21 %, ընդհանուր խմբաքանակի 70 %-ը կծու, 30 %-ը՝ քաղցր տեսակի, բաղադրությունը՝ տոմատի մածուկ, շաքարավազ, աղ, սոխ, սխտոր, պղպեղ (կծու տեսակի դեպքում) համեմունքներ: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս 12 ամիս: Պարունակությունը՝ 100 գրամում ածխաջրեր 10-18, սպիտակուցներ 1.5, էներգետիկ արժեքը 56-88 կկալ:
43	15333100	Տոմատի մածուկ	տոմատի մածուկ	Բարձր կամ առաջին տեսակների, ապակե կամ մետաղյա տարաներով, փաթեթավորումը՝ մինչև 10 դմ3 տարողությամբ: Անվտանգությունը՝ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների և «Մանղամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի :
44	15851100	Մակարոնեղեն	մակարոն	Մակարոնեղեն անդրոժ խմորից, կալված ալյուրի տեսակից և որակից՝ A (պինդ ցորենի ալյուրից), B (փափուկ ապակենման ցորենի ալյուրից), B (հացաթխման ցորենի ալյուրից), չափածրարված և առանց չափածրարման: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, իսկ մակնշումը՝ «Մանղամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:

45	15617000	Ցորենաձավար	ցորենաձավար	Ստացված ցորենի թեփահան հատիկների հղկմամբ, կամ հետագա կտրատմամբ, ցորենի հատիկները լինում են հղկված ծայրերով կամ հղկված կլոր հատիկների ձևով, խոնավությունը 14%-ից ոչ ավելի, աղբային խառնուկները 0,3%-ից ոչ ավելի, պատրաստ-ված բարձր և առաջին տեսակի ցորենից, անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2007թ. հունվարի 11-ի N 22-Ն որոշմամբ հաստատված, «Հացահատիկին, դրա արտադրմանը, պահմանը, վերամշակմանը և օգտահանմանը ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
46	15618000	Բլդուր	բլդուր	Չավար ցորենի I, II և III տեսակի, ստացված ցորենի թեփահան հատիկների հղկմամբ, կամ հետագա կտրատմամբ, ցորենի հատիկները լինում են հղկված ծայրերով կամ հղկված կլոր հատիկների ձևով, խոնավությունը 14%-ից ոչ ավելի, աղբային խառնուկները 0,3%-ից ոչ ավելի, պատրաստված բարձր և առաջին տեսակի ցորենից: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, իսկ մակնշումը՝ «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
47	15619000	Հաճարաձավար	հաճարաձավար	Ստացված հաճարի հատիկներից, հատիկներով խոնավությունը 15 %-ից ոչ ավելի, փաթեթավորումը՝ 50կգ ոչ ավելի պարկերով: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2007թ. հունվարի 11-ի N 22-Ն որոշմամբ հաստատված «Հացահատիկին, դրա արտադրմանը, պահմանը, վերամշակմանը և օգտահանմանը ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
48	03211300	Բրինձ	բրինձ	Սպիտակ, խոշոր, բարձր, երկար տեսակի, չկոտրած, լայնությունից բաժանվում են 1-ից մինչև 4 տիպերի, ըստ տիպերի խոնավությունը 13%-ից մինչև 15%: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառ. 2007թ. հունվարի 11-ի N 22-Ն որոշմամբ հաստատված, Հացահատիկին, դրա արտադրմանը, պահմանը, վերամշակմանը և օգտահանմանը ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի" և "Մանդամթերքի անվտանգության մասին" ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի.
49	03221410	Կաղամբ	կաղամբ, մաքրած	Թարմ գլուխկաղամբ՝ մանրածախ առևտրի ցանց և հանրային սննդի օբյեկտներ մատակարարման և իրացման համար: Թարմ գլուխկաղամբն ըստ հասունացման ժամկետների ստորաբաժանվում է հետևյալ տեսակների, վաղահաս, միջահաս և ուշահաս: Արտաքինտեսքը՝ գլուխներըթարմ, ամբողջական, մաքուր, առողջ, լիովին ձևավորված, առանց հիվանդությունների, չծրած, տվյալ բուսաբանական տեսակին բնորոշ գույնով. ձևով ու համ ու հոտով, առանց

				<p>կողմնակի հոտի և համր: Կաղամբի գլուխները չպետք է լինեն գյուղատնտեսական վնասատուներով վնասված, չպետք է ունենան ավելորդ արտաքին խոնավություն, պետք է լինեն խիտ կամ քիչ խիտ, բայց ոչ փխրուն, վաղահաս կաղամբը՝ տարբեր աստիճանի փխրունությամբ: Գլուխների մաքրման աստիճանը՝ կաղամբի գլուխները պետք է մաքրված լինեն մինչև մակերևույթը ամուր գրկող կանաչ և սպիտակ տերևները: Վաղահաս կաղամբի գլուխները պետք է մաքրված լինեն վարդաձև տերևաբույլերից և օգտագործման համար ոչ պիտանի տերևներից: Կաղամբակոթի երկարությունը 3սմ-ից ոչավելի: Կաղամբի մաքրված գլուխների քաշը ոչ պակաս՝ 0.8 կգ, վաղահաս կաղամբինը՝ 0.3-0.4 կգ: Ճաքած և 3 սմ-ից ոչ ավելի խորությամբ, մեխանիկական վնասվածքներով կաղամբի գլուխների զանգվածային մասը՝ 5%-ից ոչ ավելի: 3 սմ-ից ավելի խորությամբ մեխանիկական վնասվածքներով, ճաքերով, նեխած, գյուղատնտեսական վնասատուներով վնասված, ցրտահարված, շոգեհարված միջուկի դեղնվածության և կարմրածության նշաններով գլուխների առկայություն չի թույլատրվում: Չի թույլատրվում նշահատված գլուխներով և կաղամբակոթերով կաղամբի առկայություն: Անվտանգությունը, փաթեթավորումը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1913Ն որոշմամբ հաստատված “Թարմ պտուղ բանջարեղենի տեխնիկական կանոնակարգի” և “Մանդամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀօրենքի 8-րդ հոդվածի:</p>
50			կաղամբ, չմաքրած	<p>Թարմ գլուխ կաղամբ՝ մթերման համար: Թարմ գլուխկաղամբն ըստ հասունացման ժամկետների ստորաբաժանվում է հետևյալ տեսակների, վաղահաս, միջահաս և ուշահաս: Արտաքին տեսքը՝ գլուխները թարմ, ամբողջական, մաքուր, առողջ, լիովին ձևավորված, առանց հիվանդությունների, չծրած, տվյալ բուսաբանական տեսակին բնորոշ գույնով. ձևով ու համ ու հոտով, առանց կողմնակի հոտի և համր: Կաղամբի գլուխները չպետք է լինեն գյուղատնտեսական վնասատուներով վնասված, չպետք է ունենան ավելորդ արտաքին խոնավություն, պետք է լինեն խիտ կամ քիչ խիտ, բայց ոչ փխրուն, վաղահաս կաղամբը՝ տարբեր աստիճանի փխրունությամբ: Գլուխների մաքրման աստիճանը՝ կաղամբի գլուխները պետք է մաքրված լինեն մինչև մակերևույթը ամուր գրկող կանաչ և սպիտակ տերևները, թույլատրվում է կաղամբի մակերևույթը ամուր չգրկող 2-4 հատ կանաչ տերևների առկայություն: Վաղահաս կաղամբի գլուխները պետք է մաքրված լինեն վարդաձև տերևաբույլերից և օգտագործման համար ոչ պիտանի տերևներից: Կաղամբակոթի երկարությունը 3սմ-ից ոչ ավելի: Կաղամբի մաքրված գլուխների քաշը ոչ պակաս՝ 0.8 կգ,</p>

				վաղահաս կաղամբինը՝ 0.3- 0.4 կգ: Ճաքած և 3 սմ-ից ոչ ավելի խորությամբ մեխանիկական վնասվածքներով կաղամբի գլուխների զանգվածային մասը՝ 5%-ից ոչ ավելի: 3 սմ-ից ավելի խորությամբ մեխանիկական վնասվածքներով, ճաքերով, նեխած, գյուղատնտեսական վնասատուներով վնասված, ցրտահարված, շոգեհարված միջուկի դեղնվածության և կարմրածության նշաններով գլուխների առկայություն չի թույլատրվում: Չի թույլատրվում նշահատված գլուխներով և կաղամբակոթերով կաղամբի առկայություն: Անվտանգությունը, փաթեթավորումը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1913-Ն որոշմամբ հաստատված «Թարմ պտուղ բանջարեղենի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
51	15331161	Սոխ	սոխ, գլուխ	Թարմ, կծու, կիսակծու կամ քաղցր, ընտիր տեսակի, նեղ մասի տրամագիծը 3 սմ-ից ոչ պակաս, ԳՕՍՍ 27166-86, անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1913-Ն որոշմամբ հաստատված, Թարմ պտուղբանջարեղենի տեխնիկական կանոնակարգի և Մանդամթերքի անվտանգության մասին ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
52	15331162		սոխ, կանաչ	Կանաչ, թարմ, առանց փչացած ու չորացած մասերի: Անվտանգությունը, փաթեթավորումը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1913-Ն որոշմամբ հաստատված «Թարմ պտուղ-բանջարեղենի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
53	15331131	Լոբի	լոբի, կանաչ	Ընտիր կամ սովորական տեսակի: Անվտանգությունը, փաթեթավորումը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1913-Ն որոշմամբ հաստատված «Թարմպտուղ-բանջարեղենի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
54	15331151		լոբի, հատիկավոր	Լոբի գունավոր, միագույն, գունավոր ցայտուն, չոր՝ խոնավությունը 15 %-ից ոչ ավելի կամ միջին չորությամբ՝ (15,1-18,0) %: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-111-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի: Պիտանելիության մնացորդային ժամկետը ոչ պակաս 50 %:
55	15331152	Սիսեռ	սիսեռ, ամբողջական	Սիսեռ ԳՕՍՍ 8758-76, համասեռ, մաքուր, չոր խոնավությունը՝ (14,0-20,0) % ոչ ավելի: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-111-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
56	15331153	Ոսպ	ոսպ, ամբողջական	Երեք տեսակի, համասեռ, մաքուր, չոր՝ խոնավությունը՝ (14,0-17,0) % ոչ ավելի:

				Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, «Մանուսկրի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
57	15331154	Ոլոռ	ոլոռ, ամբողջական	Չորացրած, կեղևած, դեղին կամ կանաչ գույնի: Անվտանգությունը՝ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների և «Մանուսկրի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
58	15872400	Աղ	աղ, կերակրի, մանր	Կերակրի աղ՝ բարձր տեսակի, յոդացված ՀՍՏ 239-2005 Պիտանելիության ժամկետը արտադրման օրվանից ոչ պակաս 12 ամիս:
59	15331163	Ճակնդեղ	Ճակնդեղ, արմատապտուղ	Արտաքին տեսքը՝ արմատապտուղները թարմ, ամբողջական, առանց հիվանդությունների, չոր, չկեղտոտված, առանց ճաքերի և վնասվածքների: Ներքին կառուցվածքը՝ միջուկը հյութալի, մուգ կարմիր՝ տարբեր երանգների: Արմատապտուղների չափսերը (ամենամեծ լայնակի տրամագծով) 5-14սմ: Թույլատրվում է շեղումներ նշված չափսերից և մեխանիկական վնասվածքներով 3 մմ ավել խորությամբ՝ ընդհանուր քանակի 5%-ից ոչ ավելի: Արմատապտուղներին կպած հողի քանակությունը ոչ ավել քան ընդհանուր քանակի 1%:
60	15842110	Կոնֆետեղեն	կոնֆետ, շոկոլադապատ	Ըստ սահմանված բնութագրի: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, իսկ մակնշումը՝ «Մանուսկրի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
61	15842310		կոնֆետ, կարամել	Կարամել կաթնային, պոմադային, մրգային, դոնդոդային, դոնդոդամրգային, նշակարկանդային, գրիյաժային, պրալինե հավելանյութերով: Կախված կոնֆետի տեսակից խոնավության զանգվածային մասը՝ 4-25 %-ից ոչ ավել, փաթեթավորումը՝ նրբաթիթեղի և թղթի մեջ, չփաթեթաված՝ հատավոր, կշռածրարված տուփերով, խառը տեսականիով: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, իսկ մակնշումը՝ «Մանուսկրի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
62	15331164	Գազար	գազար	Մովարական և ընտիր տեսակի: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1913-Ն որոշմամբ հաստատված «Թարմ պտուղ-բանջարեղենի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանուսկրի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
63	15131700	Ճարպ	ճարպ, տեղական, խոզի	Աղ դրած: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. հոկտեմբերի 19-ին N 1560-Ն որոշմամբ հաստատված «Մսի և մսամթերքի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանուսկրի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի: Պիտանելիության մնացորդային ժամկետը ոչ պակաս 80 %
64	15863200	Թեյ	թեյ, սև	Բայխաթեյ սև չափածրարված և առանց, խոշոր տերևներով, հատիկավորված և մանր: Միանգամյա օգտագործման թեյի տոպրակները

				տեսակավորված են 2, 2,5 և 3 գ փաթեթներով: “Փունջ”, բարձրորակ և 1 տեսակների: Անվտանգությունը՝ ըստ 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, իսկ մակնշումը՝ “Մանդամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի
65	15332230	Մուրաբա	մուրաբա, տեղական	Պիտանելիության մնացորդային ժամկետը մատակարարման պահից ոչ պակաս քան 80 %: Անվտանգությունը՝ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների և “Մանդամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
66	15332297	Ջեմ	ջեմ, տեղական	Ջեմ տարբեր մրգերի, 1-ին տեսակի: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-III-4.9- 01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, իսկ մակնշումը՝ «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի
67	15991310	Ծխախոտ	ծխախոտ, ֆիլտրով	Սիգարետներ ֆիլտրով, խոնավությունը՝ 13 ((2) % փոշու առկայությունը 3,5 %, նիկոտինի և խեժի պարունակությունն ըստ տեսականու տեխնիկական պայամանների, տեղական արտադրության կամ համարժեք: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ՀՀ կառավարության 2005թ. ապրիլի 28-ի N 540-Ն որոշմամբ “Ծխախոտի վերաբերյալ տեխնիկական կանոնակարգի”
68	15991320		ծխախոտ, առանց ֆիլտրի	Սիգարետներ առանց ֆիլտրի (նիկոտինը՝ 1,3 մգ/սիգ, խեժը՝ 16 մգ/սիգ, սիգարետի ծխում), խոնավությունը՝ (11-15) %, փոշու առկայությունը՝ 3,5 %-ից ոչ ավել, անվտանգությունը և մակնշումը՝ ՀՀ կառավարության 2005թ. ապրիլի 28-ի N 540-Ն որոշմամբ «Ծխախոտի վերաբերյալ տեխնիկական կանոնակարգի»:
69	15512000	Թթվասեր	թթվասեր, տեղական	Թարմ կովի կաթից, յուղայնությունը՝ 20 %-ից ոչ պակաս, թթվայնությունը՝ 65-100 OT, անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1925-Ն որոշմամբ հաստատված «Կաթին, կաթնամթերքին և դրանց արտադրությանը ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի: Պիտանելիության մնացորդային ժամկետը ոչ պակաս քան 90 %
70	03142100	Մեղր	մեղր, բնական	Բնական մեղր՝ ծաղկային կամ մեղրացողային, առանց մեխանիկական խառնուրդների և խմորման, ջրի զանգվածային բաժինը՝ 18,5 %-ից ոչ ավելի, սախարոզի զանգվածային մասը (ըստ բացարձակ չոր նյութի)՝ 5,5%-ից ոչ ավելի: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ N 2-III-4.9-01- 2010 հիգիենիկ նորմատիվների և “Մանդամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի: Պիտանելիության մնացորդային ժամկետը ոչ պակաս քան 80 %
71	15331165	Սխտոր	սխտոր, գլուխ	Սովորական տեսակի, փաթեթավորումը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1913-Ն որոշմամբ հաստատված “Թարմ պտուղ-բանջարեղենի տեխնիկական կանոնակարգի” և “Մանդամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀ

				օրենքի 8-րդ հոդվածի
72	15981110	Ջուր	ջուր, ապակյա շշով 0,5լ	Խմելու աղբյուրի ջուր, լրացուցիչ մաքրման փուլ անցած, շշացված 0,5լ տարողությամբ ապակյա շշերով՝ ըստ «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի
73	15981120		ջուր, պոլիէթիլենային տարայով 0,5լ	Խմելու աղբյուրի ջուր, լրացուցիչ մաքրման փուլ անցած, շշացված տարողությամբ պոլիմերային շշերում: Անվտանգությունը՝ ըստ 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, իսկ մակնշումը՝ «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
74	15981210	Հանքային ջուր	հանքային ջուր, ապակյա շշով 0,5լ	30/62 (հանքայնացումը 3,9-4,8 գ/դմ ³) կամ 2/61 62 (հանքայնացումը 4,0-4,7 գ/դմ ³), կամ 1/00 (հանքայնացումը 4,2-5,2 գ/դմ ³), կամ 1/2001 (հանքայնացումը 3,2-4,7 գ/դմ ³) հորատանցքից, փաթեթավորումը՝ շշացված 0,5 դմ ³ տարողությամբ ապակյա շշերում: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2009 թ. ապրիլի 30-ի N 491-Ն որոշմամբ հաստատված «Շշացված հանքային ջրերին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի», «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
75	15981220		հանքային ջուր, պոլիէթիլենային տարայով 0,5լ	30/62 (հանքայնացումը 3,9-4,8 գ/դմ ³) կամ 2/61 62 (հանքայնացումը 4,0-4,7 գ/դմ ³), կամ 1/00 (հանքայնացումը 4,2-5,2 գ/դմ ³), կամ 1/2001 (հանքայնացումը 3,2-4,7 գ/դմ ³) հորատանցքից, փաթեթավորումը՝ շշացված տարողությամբ պոլիմերային նյութերից պատրաստված շշերում, ՀՍ 191-2000: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2009 թ. ապրիլի 30-ի N 491-Ն որոշմամբ հաստատված «Շշացված հանքային ջրերին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի», «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
76	15332140	Իսնձոր	խնձոր, միջին չափի	Իսնձոր թարմ, պտղաբանական I խմբի, Հայաստանի տարբեր տեսակների, նեղ տրամագիծը 5 սմ-ից ոչ պակաս, անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1913-Ն որոշմամբ հաստատված «Թարմ պտուղ-բանջարեղենի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի
77	15332191	Ցիտրուսային մրգեր	նարինջ	Նարինջ թարմ, պտղաբանական II խմբի (71-ից փոքր մինչև 63մմ ներառյալ): Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1913-Ն որոշմամբ հաստատված «Թարմ պտուղ-բանջարեղենի տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
78	15332192		մանդարին	Մանդարին թարմ, I պտղաբանական խմբի, դեղին կեղևով և պտղամսով, անվտանգությունը, փաթեթավորումը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառ. 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1913-Ն որոշմամբ հաստատված «Թարմ պտուղ-բանջարեղենի տեխ. կանոնակարգի» և

				“Մանդամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի
79	15332160		բանան	Բանան թարմ, պտղաբանական II խմբի (71-ից փոքր մինչև 63 մմ ներառյալ): Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1913-Ն որոշմամբ հաստատված “Թարմ պտուղ-բանջարեղենի տեխնիկական կանոնակարգի” և “Մանդամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի
80	15898000	Խմորիչ	խմորիչ	Չոր, գործարանային փաթեթավորված, չափածրարված, խոնավությունը՝ 8 %-ից ոչ ավելի: Անվտանգությունը՝ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների և «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի: Պիտանելիության մնացորդային ժամկետը ոչ պակաս 80 %
81	15331171	Տաքդեղ /պղպղե/	տաքդեղ, քաղցր	Ընտիր կամ սովորական տեսակի: Անվտանգությունը, փաթեթավորումը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1913-Ն որոշմամբ հաստատված “Թարմ պտուղ-բանջարեղենի տեխնիկական կանոնակարգի” և “Մանդամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի
82	15331172		տաքդեղ, կծու	Ընտիր կամ սովորական տեսակի: Անվտանգությունը, փաթեթավորումը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1913-Ն որոշմամբ հաստատված “Թարմ պտուղ-բանջարեղենի տեխնիկական կանոնակարգի” և “Մանդամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի
83	15511100	Կաթ	կաթ, պաստերացված	Պաստերացված կովի կաթ 3 % յուղայնությամբ, թթվայնությունը՝ 16-210T: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ N 2-III-4.9-01-2003 (ՌԴ Սան Պին 2,3,2-1078-01) սանիտարահամաճարակային կանոնների և նորմերի և ‘Մանդամթերքի անվտանգության մասին’ ՀՀ օրենքի 9-րդ հոդվածի
84	15551600	Մածուն	մածուն, կովի կաթից	Թարմ կովի կաթից, յուղայնությունը 3%-ից ոչ պակաս, թթվայնությունը 65-1000T,,: անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006թ. դեկտեմբերի 21-ի N 1925-Ն որոշմամբ հաստատված «Կաթին, կաթնամթերքին և դրանց արտադրությանը ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի» և «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
85	15871110	Քացախ	քացախ, խնձորի	Քացախ խնձորի, պատրաստված թարմ խնձորից, թույլատրվող թթուների զանգվածային մասը՝ 4,0 %, մնացորդային սպիրտի ծավալը 0,3 %: Անվտանգությունը՝ ըստ 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, իսկ մակնշումը՝ “Մանդամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի
86	15872310	Դափնետերև	դափնետերև, չորացրած	Չորացրած դափնետերև, խոնավության զանգվածային մասը տերևում 12 %-ից ոչ ավելի: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-III-4.9-01-2010

				հիգիենիկ նորմատիվների, «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
87	15331139	Լոլիկ	լոլիկ	Լոլիկ թարմ օգտագործման տեսակի, անվտանգությունը՝ ըստ N 2-III-4,9-01-2003 (ՌԴ Սան Պին 2,3,2-1078-01) սանիտարահամաճարակային կանոնների և նորմերի և 'Մանդամթերքի անվտանգության մասին' ՀՀ օրենքի 9-րդ հոդվածի
88	15331166	Վարունգ	վարունգ	Վարունգ թարմ, օգտագործման տեսակի, անվտանգությունը՝ ըստ N 2-III-4,9-01-2003 (ՌԴ Սան Պին 2,3,2-1078-01) սանիտարահամաճարակային կանոնների և նորմերի և 'Մանդամթերքի անվտանգության մասին' ՀՀ օրենքի 9-րդ հոդվածի
89	15331490	Մարինացված վարունգ	մարինացված վարունգ	Ըստ սահմանված բնութագրի: Անվտանգությունը՝ ըստ 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, իսկ մակնշումը՝ «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
90	15861100	Սուրճ	սուրճ, աղացած	Բնական բոված, դարչնագույն փոշի, հատիկների կեղևի ներառումով, համը դուրեկան, տարբեր երանգներով (թթու, դառը, տոխյա և այլն), բույրը նուրբ և վառ արտահայտված առանց կողմնակի համի և հոտի, խոնավության զանգվածային մասը՝ թողարկման ժամանակ՝ 4 %-ից ոչ ավելի, պահման ժամկետի ընթացքում՝ 7%-ից ոչ ավելի: Կոֆեինի զանգվածային մասը հատիկավոր և աղացած սուրճում՝ 0,7%-ից ոչ պակաս, աղացվածքի մեծությունը՝ N 095 մաղով անցնող սուրճ 98,5%-ից ոչ պակաս «թուրքական» սուրճի համար և 90,0 %-ից ոչ պակաս մնացած սուրճերի համար: Կողմնակի խառնուկների ներկայություն չի թույլատրվում: Անվտանգությունը՝ ըստ 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
91	15861300		սուրճ, լուծվող	Բնական լուծվող սուրճ, չորացրած փոշու վիճակում, բնական բոված սուրճի խտածո, նախատեսված տաք և սառը ընպելիք պատրաստելու համար, խոնավության զանգվածային մասը՝ թողարկման ժամանակ՝ 4,0 %-ից ոչ ավելի, պահման ժամկետի ընթացքում՝ 6,0 %-ից ոչ ավելի, կոֆեինի զանգվածային մասը՝ 2,3 %-ից ոչ պակաս, թթվայնությունը՝ 4,7 pH-ից ոչ պակաս: Անվտանգությունը՝ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, իսկ մակնշումը՝ «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի
92	15331167	Կանաչի	կանաչի, խառը	Կանաչի տարբեր տեսակի, անվտանգությունը՝ ըստ N 2-III-4,9-01-2003 (ՌԴ Սան Պին 2,3,2-1078-01) սանիտարահամաճարակային կանոնների և նորմերի և 'Մանդամթերքի անվտանգության մասին' ՀՀ օրենքի 9-րդ հոդվածի
93	15331168	Սմբուկ	սմբուկ	Սմբուկ թարմ: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-III-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների և

				«Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 9-րդ հոդվածի
94	15931700	Գինի	գինի, կարմիր	Խաղողի սպիրտային խմորման ճանապարհով ստացված գինիներ ըստ արտադրության. բնական, էթիլային սպիրտի ծավալային մասը՝ չոր (9%-10%), չոր հատուկ (14%-16%), կիսաչոր (9%-13%), կիսաքաղցր (9%-12%), հատուկ, չոր (14%-20%), թունդ (17%-20%), կիսաաղանդերային (14%-16%), աղանդերային (15%-17%), ըստ որակի և հատունացման ժամկետի՝ երիտասարդ, առանց հատունացված տեսակավոր և հավաքածուական, փաթեթավորումը: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-111-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, իսկ մակնշումը՝ «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի և «Խաղողի հումքով ոգելից խմիչքների մասին» ՀՀ օրենքի:
95	15931800		գինի, սպիտակ	Խաղողի սպիրտային խմորման ճանապարհով ստացված գինիներ ըստ արտադրության. բնական, էթիլային սպիրտի ծավալային մասը՝ չոր (9%-10%), չոր հատուկ (14%-16%), կիսաչոր (9%-13%), կիսաքաղցր (9%-12%), հատուկ, չոր (14%-20%), թունդ (17%-20%), կիսաաղանդերային (14%-16%), աղանդերային (15%-17%), ըստ որակի և հատունացման ժամկետի՝ երիտասարդ, առանց հատունացված տեսակավոր և հավաքածուական: Անվտանգությունը՝ ըստ N 2-111-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների, իսկ մակնշումը՝ «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի և «Խաղողի հումքով ոգելից խմիչքների մասին» ՀՀ օրենքի:
96	15894610	Մայրնեգ	մայրնեգ	Բաղադրությունը՝ ոսֆինացված, դեգիդրացված բուսական յուղ (ձեթ), ջուր, ձվի դեղնուց, շաքար, քացախ: Մանդարար արժեքը 100գ. մթերքում, ճարպեր 55գ., սպիտակուցներ 1,1 գ., ածխաջրեր 3,6գ, կալորիականությունը 514 կկալ:
97	15871251	Մանանեխի փոշի	մանանեխի փոշի	Մանդում օգտագործվող համային հավելույթ: Անվտանգությունը՝ N 2-111-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների և «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
98	15623000	Օսլա	օսլա	Ստացված կարտոֆիլի մեխանիկական մշակումից, բարձր, I, II տեսակների (17-20) % խոնավության զանգվածային մասով: Անվտանգությունը՝ N 2-111-4.9-01-2010 հիգիենիկ նորմատիվների և «Մանդամթերքի անվտանգության մասին» ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի: Պիտանելիության մնացորդային ժամկետը ոչ պակաս 90 %:
99	15911310	Կոնյակ	կոնյակ, 5 տարի հնեցմամբ	Թափանցիկ փայլով, առանց նստվածքի և կողմնակի խառնուկների, բաց դարչնագույնից մինչև մուգ դարչնագույն ոսկեգույն երանգով, տվյալ տեսակի կոնյակին բնորոշ համով և բուրմունքով, առանց կողմնակի համի և հոտի խմիչք, էթիլ սպիրտի ծավալային մասը 40%-ից ոչ պակաս, շաքարների զանգվածային խտությունը 7-ից մինչև 20գ/դմ3, մեթիլ սպիրտի զանգվածային խտությունը 1,0 գ/դմ3-ից ոչ ավել: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ «Հայկական կոնյակների և հայկական կոնյակի սպիրտների տեխնի-

				կական կանոնակարգը հաստատելու մասին” ՀՀ կառավարության 2006 թ. մայիսի 26-ի N 954-Ն որոշման, “Մանդամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
100	15911320		կոնյակ, 10 տարի հնեցմամբ	Թափանցիկ փայլով, առանց նստվածքի և կողմնակի խառնուկների, բաց դարչնագույնից մինչև մուգ դարչնագույն ոսկեգույն երանգով, տվյալ տեսակի կոնյակին բնորոշ համով և բուրմունքով, առանց կողմնակի համի և հոտի խամիչք, էթիլ սպիրտի ծավալային մասը 40%-ից ոչ պակաս, շաքարների զանգվածային խտությունը 7-ից մինչև 20գ/դմ3, մեթիլ սպիրտի զանգվածային խտությունը 1,0 գ/դմ3-ից ոչ ավել: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ “Հայկական կոնյակների և հայկական կոնյակի սպիրտների տեխնիկական կանոնակարգը հաստատելու մասին” ՀՀ կառավարության 2006 թ. մայիսի 26-ի N 954-Ն որոշման, “Մանդամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
101	15911330		կոնյակ, 15 տարի հնեցմամբ	Թափանցիկ փայլով, առանց նստվածքի և կողմնակի խառնուկների, բաց դարչնագույնից մինչև մուգ դարչնագույն ոսկեգույն երանգով, տվյալ տեսակի կոնյակին բնորոշ համով և բուրմունքով, առանց կողմնակի համի և հոտի խամիչք, էթիլ սպիրտի ծավալային մասը 40%-ից ոչ պակաս, շաքարների զանգվածային խտությունը 7-ից մինչև 20գ/դմ3, մեթիլ սպիրտի զանգվածային խտությունը 1,0 գ/դմ3-ից ոչ ավել, ՀՍՏ 181-99: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ “Հայկական կոնյակների և հայկական կոնյակի սպիրտների տեխնիկական կանոնակարգը հաստատելու մասին” ՀՀ կառավարության 2006 թ. մայիսի 26-ի N 954-Ն որոշման, “Մանդամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի
102	15911340		կոնյակ, 20 տարի հնեցմամբ	Թափանցիկ փայլով, առանց նստվածքի և կողմնակի խառնուկների, բաց դարչնագույնից մինչև մուգ դարչնագույն ոսկեգույն երանգով, տվյալ տեսակի կոնյակին բնորոշ համով և բուրմունքով, առանց կողմնակի համի և հոտի խամիչք, էթիլ սպիրտի ծավալային մասը 40%-ից ոչ պակաս, շաքարների զանգվածային խտությունը 7-ից մինչև 20գ/դմ3, մեթիլ սպիրտի զանգվածային խտությունը 1,0 գ/դմ3-ից ոչ ավել: Անվտանգությունը և մակնշումը՝ ըստ “Հայկական կոնյակների և հայկական կոնյակի սպիրտների տեխնիկական կանոնակարգը հաստատելու մասին” ՀՀ կառավարության 2006 թ. մայիսի 26-ի N 954-Ն որոշման, “Մանդամթերքի անվտանգության մասին” ՀՀ օրենքի 8-րդ հոդվածի:
103	30197631	Թուղթ	թուղթ, A4 ֆորմատի /21x29.7/	A4, չկավճած թուղթ, օգտագործվում է տպագրման համար, թելիկներ չպարունակող, մեխանիկական եղանակով ստացված, 80 գ/մ ² , (210X297) մմ.:
104	30197231	Թղթապանակ	թղթապանակ, պոլիմերային թաղանթ, ֆայլ	Թափանցիկ պոլիմերային թաղանթ, A4 ձևաչափի թղթերի համար, արագակալների ամրացնելու հնարավորություն:
105	30197232		թղթապանակ, արագակար, թղթյա	Արագակար կավճած սովորաբար թղթից, մետաղական ամրակով, A4 (210x297) մմ

				ձևաչափի թերթերի համար:
106	30197233		թղթապանակ, թելով, թղթյա,	Սովարաթղթից կազմեր երկարատև պահման գործերի համար, Բ տիպի, թելակապերով, սովա-րաթղթի խտությունը՝ 1,15 գ/սմ ³ , հաստությունը 0,3-ից մինչև 1,5 մմ:
107	30197234		թղթապանակ, կոշտ կազմով	Թղթապանակ կոշտ սովարաթղթի կազմով, համապատասխան չափի կոնակով (ծավալով), մետաղյա ամրացման հարմարանքով, A4 (210x297) մմ ձևաչափի թղթերի համար:
108	39121300	Սեղան, գրասեղան	սեղան, գրասեղան, աշխատանքային, գրասենյակային	Սեղան լամինատապատ, մուգ գույնի, կողմերում դարակներով հողովակների վրա, ձախից՝ հարկաբաժիններ համակարգչի մասերը տեղադրելու համար, միջնամասում շարժական դարակ ստեղծաչարի համար:
109	30199231	Ծրար	նամակի ծրար, A5 ձևաչափի	Ծրարներ չթափանցող, եռանկյունաչափ փակվող, խիտ թղթից՝ նախատեսված գաղտնիություն պարունակող նամակների համար, սահմանված չափի և ձևի:
110	30199232		ծրար, մեծ, A4 ձևաչափի համար	Ծրար՝ A4 (210x297) մմ ձևաչափի, 90 % սպիտակության, 1 մ ² մակերեսը՝ 100 գ զանգվածով N1 օֆսեթային թղթից, ինքնասունձվող:
111	30234300	Սկավառակներ, CD	դատարկ սկավառակ, առանց տուփի, CD	CD
112	30234400	Սկավառակներ, DVD	դատարկ սկավառակ, առանց տուփի, DVD	DVD-RW, 4,7 Gb
113	30192121	Գրիչ	գրիչ, գնդիկավոր	Գնդիկավոր, տարբեր գույների, տարբեր տեսակի կառուցվածքով, մեծ և փոքր չափի:
114	30192128		գրիչ, գելային	Գրիչ, 0,5 մմ ծայրով, տարբեր գույների, գելային:
115	30199510	Թուղթ գծագրական, սովարաթուղթ	սովարաթուղթ, թերթով	Թուղթ Ա մակնիշի (մատիտով, տուշով և ջրաներկով գծագրագրաֆիկական աշխատանք կատարելու համար), 1 մ ² մակերեսով թղթի զանգվածը՝ 200 գ, (610x860) մմ չափերի:
116	30199420	Թուղթ նշումների համար	թուղթ, նշումների համար, սոսնձվածքով	Թուղթ գրելու, սոսնձվածքը 1,25 մմ-ից ոչ պակաս, սպիտակությունը 75%-ից ոչ պակաս:
117	30199430		թուղթ նշումների, տրցակներով	Թուղթ նշումների համար, գունավոր, կաշուն, տարբեր չափերի, տրցակներով:
118	39263200	Գրասենյակային գիրք, մատյան	գրասենյակային գիրք, մատյան, 70-200էջ, տողանի, սպիտակ էջերով	Համապատասխան ձևաչափերի և տարբեր չափերի:
119	39132110	Չիրկիզվող պահարան	չիրկիզվող պահարան, փաստաթղթերի և այլ արժեքների պահպանման համար	Պողպատյա, երկդարակ, հատուկ կողով:
120	30197321	Կարիչ	կարիչ, մինչև 20 թերթի համար	Գրասենյակային կարիչ, մինչև 20 թերթ մետաղալարե կապերով ամրացնելու համար:
121	30197322		կարիչ, 20-50 թերթի համար	Գրասենյակային կարիչ, 30-ից մինչև 50 թերթ մետաղալարե կապերով ամրացնելու համար:
122	30197323		կարիչ, 50-ից ավելի թերթի համար	Գրասենյակային կարիչ, 50-ից ավելի թերթ մետաղալարե կապերով ամրացնելու համար:
123	30197340	Ապակարիչ	ապակարիչ	Գրասենյակային ապակարիչ՝ N10, N24, N26 և N26.6 ասեղներով կարված թղթերը քանդելու համար:
124	30192710	Սոսինձ	սոսնձամատիտ, գրասենյակային	Չոր սոսինձ՝ գրասենյակային (սոսնձամատիտ), թուղթ սոսնձելու համար:
125	24911200		սոսինձ, էմուլսիա	Սոսինձ պոլիմիսիլացիտատային /էմուլսիա/
126	39263310	Օրացույց	օրացույց, սեղանի	Սեղանի օրացույց նշումների համար, տարբեր չափերի, պատվանդանով, գունավոր տպագրությամբ:

127	39263320		օրացույց, պատի	Պատին ամրացվող մատվ, գունավոր տպագրությամբ, գրքատիպ, յուրաքանչյուր ամիսն առանձին էջի վրա:
128	30197633	Թուղթ ֆաքսի	թուղթ, ֆաքսի, ժապավեն	Ֆաքսի թուղթ՝ գլանափաթեթված, լայնությունը՝ 210մմ, երկարությունը՝ 30մ, 210մմx12մմ, (20-30) մ կամ այլ:
129	39263410	Ամրակ	ամրակ, մետաղյա, փոքր	Փոքր, գրասենյակային ամրակներ՝ մետաղական կամ պոլիմերային պատվածքով, (25-33) մմ երկարությամբ: Թղթի դարսը՝ լիարժեք ամրությամբ, միասնական պահելու կարողությամբ:
130	39263420		ամրակ, մետաղյա, մեծ	Գրասենյակային ամրակներ, մետաղական, 50 մմ չափի թղթի տրցակները ամրացնելու համար:
131	30192720	Գծանշիչ	գծանշիչ	Տարբեր գույնի՝ նախատեսված ընդգծումներ, նշումներ անելու համար, ֆետրից կամ այլ ծակոտկեն նյութից տափակ ծայրացով:
132	30192135	Մատիտ և մատիտի գրաֆիտե միջուկ	գրաֆիտե միջուկ, մատիտի համար	Գրաֆիտե միջուկ՝ մեխանիկական մատիտի համար, անվանական տրամագծերը՝ 0,5 մմ և 2,0 մմ, կարծրությունը HB:
133	30192136		մատիտ, գրաֆիտե, տեղադրվող միջուկով	Մատիտ, մեխանիկական զսպակցուկային, F, L, MK1 տիպերի, փոխարինվող գրիֆելի անվանական տրամագիծը (0,3, 5, 0,5, 0,7, 1,0, 2,0 և 2,2) մմ:
134	30192137		մատիտ, գրաֆիտե միջուկով, հասարակ	Հասարակ, սև կամ գունավոր, համապատասխան կարծրությամբ:
135	30192151		Կնիք	կնիք, ավտոմատ, ուղղանկյուն
136	30192152	կնիք, ավտոմատ, կլոր		Ավտոմատ, 50 սմ տրամագծով
137	30197111	Կարիչի մետաղալարե կապեր	կարիչի մետաղալարե կապեր, փոքր	Գրասենյակային կարիչների մետաղալարե կապեր բլոկներով՝ 10 մմ/6 մմ:
138	30197112		կարիչի մետաղալարե կապեր, միջին	Գրասենյակային կարիչների մետաղալարե կապեր բլոկներով՝ 24 մմ/6 մմ, 26 մմ/6 մմ :
139	30141200	Հաշվասարք	հաշվասարք, գրասենյակային	12 նիշանի սեղանի 18X13.5 սմ չափերով, գործողությունները ցուցադրումով վահանակի վրա ինքնալիցքավորվող
140	30197331	Դակիչ /ծակոտիչ/	դակիչ, քանոնով	Ծակոտիչ գրասենյակային՝ մինչև 36 թերթ դակելու համար:
141	39292510	Քանոն	քանոն, պլաստիկ	Ուղիղ քանոն՝ գծաքաժանումներով, առավելագույն երկարությունը 30 սմ, պլաստմասե:
142	30192740	Թուղթ գունավոր	թուղթ, գունավոր, A4 ձևաչափի	Գունավոր թուղթ՝ տպագրելու համար, A4 (210x297) մմ ձևաչափի, որակյալ:
143	30192730	Կազմ, լամինացիայի թաղանթ	կազմ, լամինացիայի թաղանթ, A4 ձևաչափի	Թափանցիկ, A4 (210x297) մմ ձևաչափի, զսպանակով կարելու համար:
144	30197634	Հատուկ թղթեր, տպիչի համար	հատուկ թղթեր, տպիչի համար	Թուղթ՝ A4 (210 x 297) մմ ձևաչափի, չկավճած, գրելու, տպագրելու և գրասենյակային աշխատանքների համար: Սպիտակությունը 90 % -ից ոչ պակաս, 1 մ2 թղթի զանգվածը՝ 80 գ:
145	30197635	Թուղթ կավճած	թուղթ, կավճած, A4 ձևաչափի	Թուղթ կավճած, բարձր որակի, A4 (210x297) մմ ձևաչափի, 1 մ2 մակերեսի զանգվածը 245 գ, հաստությունը՝ 210 մկմ:
146	30192114	Թանաք կնիքի համար	թանաք, կնիքի բարձիկի համար	Թանաք կնիքի բարձիկի համար:
147	39263510	Սեղմակ	սեղմակ, փոքր	Մետաղական, լայնությունը 19 մմ
148	39263520		սեղմակ, միջին	Մետաղական, լայնությունը 25 մմ
149	39263530		սեղմակ, մեծ	Մետաղական, լայնությունը 32 մմ
150	30199410	Թուղթ ինքնակաշուն	ինքնակաշուն թուղթ, A4	Թուղթ ինքնակաշուն հիմքով, A4 (210x297 մմ) ձևաչափի

151	30193700	Թղթադարակ	թղթադարակ, հարկերով, պլաստմասե	Պլաստմասե, 3 նիստով, նախատեսված A4 (210 x 297) մմ ձևաչափի թերթերի համար:
152	30192100	Ռեռին	ռեռին, հասարակ	Ռեռին՝ փոքր, նախատեսված մատիտով գրածները մաքրելու համար:
153	30197636	Մագաղաթաթուղթ	մագաղաթաթուղթ A4 ձևաչափի	A4 (210X297) մմ ձևաչափի:
154	30193600	Օրացույցի տակդիր	օրացույցի տակդիր, պլաստմասե	Պլաստմասե տակդիր օրացույցի համար:
155	30192750	Ֆլումաստեր	ֆլումաստերների հավաքածու	Տուփերով կամ պոլիէթիլենային փաթեթներով:
156	30192760	Սրիչ	սրիչ, սովորական	Սրիչ գրաֆիտե մատիտի համար
157	39263600	Գրչատուփ	գրչատուփ, գրասենյակային	Մետաղական, ցանցով, տարբեր ձևավորումներով:
158	30195931	Գրատախտակ	գրատախտակ մարկերով գրելու համար, կախովի	Գրատախտակ՝ նախատեսված գծանշիչով ընդգծումներ, նշումներ անելու համար:
159	30195932		գրատախտակ մարկերով գրելու համար, երեք ոտիկով	Գրատախտակ՝ աշակերտական, նախատեսված հատուկ գունանշիչով գրելու համար:
160	30195500		գրատախտակ կավիճով գրելու համար	2 աշխատանքային մակերեսներ, պատրաստված 0,3 մմ պողպատից պոլիմերային ծածկույթով:
161	30197121	Կոճգամ	կոճգամ, երկաթյա	Մետաղյա, սովորական:
162	30197122		կոճգամ, պլաստմասե գլխիկով	Գունավոր մելսիկ, պլաստմասե գլխիկով:
163	30192770	Պլաստիլին	պլաստիլին, տուփով	Պլաստիլին՝ չափաձրարված:
164	30192781	Էջաբաժանիչ	էջաբաժանիչ, թղթե	էջաբաժանիչ՝ կաշուն:
165	30192782		էջաբաժանիչ, պլաստիկ	A4 ձևաչափի, պլաստիկից, 20 թվային բաժանիչներով:
166	30197637	Թուղթ կազմի	թուղթ, կազմի, սովորաբար թղթե	A4 210x297մմ ձևաչափի, կազմի համար, թղթե, 230գր, տարբեր գույների:
167	33711720	Ատամի մածուկ	ատամի մածուկ	Ատամների և բերանի խոռոչի խնամքի համար: Ատամի մածուկի արտաքին տեսքը և թանձրությունը՝ ատամի խոզանակի մակերեսին մնացող համասեռ զանգված, հոտը, գույնը և համը տվյալ անվանման մածուկին հատուկ գույնի, հոտի և համի, մանրէներ չպետք է լինեն, ջրածնական ցուցիչը (рН)՝ 5,5-10,5, ատամի մածուկը թունաբանորեն և կլինիկապես պետք է լինի անվտանգ, անվտանգությունը:
168	39831241	Օճառ	օճառ, ձեռքի	Չորսունների, կտորների և այլ ձևերով, որակական թիվը (ճարպաթթուների զանգվածը վերահաշվարկված 100 գ կտորի անվանական զանգվածի համար) ոչ պակաս՝ «Չեզոք» և «Էքստրա» տեսակների համար 78 գ, «Մանկական» և «Սովորական» տեսակների համար 74 գ, սողայակոթների զանգվածային (վերահաշվարկված ըստ Na2O) մասը ոչ ավելի «Չեզոք» տեսակի համար բացակայում է, «Էքստրա» տեսակի համար՝ 0,2 %, «Մանկական» տեսակի համար՝ 0,15 %, «Սովորական» տեսակի համար՝ 0,22 %, օճառից անջատված ճարպաթթուների պնդեցման ջերմաստիճանը (տիտրը)՝ (36-41) °C, նատրիումի քլորիդի զանգվածային մասը՝ 0,4 %-ից ոչ ավելի, անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ ատոլոգիայի հոսանքի նախարարի 2005թ. նոյեմբերի 24-ի N 1109-Ն հրամանով հաստատված «N 2-III-8.2 օճանելիքակոսմետիկական արտադրանքի

				արտադրությանը և անվտանգությանը ներկայացվող հիգիենիկ պահանջներ» սանիտարական կանոնների և նորմերի, մակնշումը և փաթեթավորումը:
169	39831244		օճառ, տնտեսական	Որակական թիվը (ճարպաթթուների զանգվածը վերահաշվարկված 100 գ կտորի անվանական զանգվածի համար)՝ ոչ պակաս 78 գ, սոդայանյութերի զանգվածային մասը (վերահաշվարկված ըստ Na ₂ O)՝ 0,2-ից ոչ ավելի, օճառից անջատված ճարպաթթուների պնդեցման ջերմաստիճանը (տիտրը)՝ 36-41 0C, նատրիումի քլորիդի զանգվածային մասը՝ 0,4 %-ից ոչ ավելի, փրփուրի նախնական ծավալը՝ 350 սմ ³ -ից ոչ պակաս, անվտանգությունը՝ Ման Պին 1.2.681-97:
170	39831245		օճառ, հեղուկ	
171	39138110	Աթոռ	աթոռ, մետաղյա	Աթոռ գրասենյակային, մետաղական, նստատեղը և հենակը փափուկ:
172	39138120		աթոռ, փայտյա	Աթոռ փայտե, պաստառված, նստոցի բարձրությունը՝ (420-480) մմ, խորությունը՝ (360-450) մմ, նստոցի լայնքը լայն մասում՝ 360 մմ-ից ոչ պակաս, թիկնակի կորության շառավիղը՝ 450 մմ-ից ոչ պակաս (320 մմ-ից ավելի բարձրության թիկնակի դեպքում) և 250 մմ (մինչև 320 մմ թիկնակի բարձրության դեպքում):
173	39138130		աթոռ, աշխատանքային	Սև գույնի, արմնկակալներով (մետաղից և պլաստմասսայից) փոքր թիկնակով, պտտվող և անիվների վրա: Պաստառապատված կաշվով, քստ տեխնիկական փաստաթղթի:
174	39138310	Բազկաթոռ	բազկաթոռ, շարժական, կաշվե	Շարժական բազկաթոռ հինգ անվակների վրա՝ միմիանց կապակցված հինգ թևանի խաչուկով: Խաչուկը և բռնակները մետաղից, երեսապատումը՝ պլաստմասե կամ փայտե, կարգավորվող նստոցով: Նստատեղը և թիկնակը՝ փափուկ՝ 50 մմ-ից ոչ պակաս սպունգի հաստությամբ, պաստառապատված սև բարձրորակ արհեստական կամ բնական կաշվով: Նստոցի չափերը (60x60) սմ-ից ոչ պակաս, թիկնակի բարձրությունը՝ 75 սմ-ից ոչ պակաս, ընդհանուր բարձրությունը՝ կարգավորվող:
175	39138320		բազկաթոռ, շարժական, կտորից	Կարկասը և ոտքերը մետաղից՝ պլաստամասե դետալների համադրմամբ, հենակները՝ պլաստմասից: Թիկնակում և նստատեղում նախատեսվում է սպունգ, որը երեսապատվում է ամուր միատոն կտորով՝ մոխրագույն կամ սև գույնի: Բազկաթոռը պտտվող, անիվներով: Նստատեղը՝ բարձրանող-իջնող, նստատեղի լայնությունը՝ ոչ պակաս 42 սմ-ից:
176	39138330		բազկաթոռ, դեկավարի	Շարժական աշխատանքային բազկաթոռ: Կարկասը՝ մետաղից՝ պլաստամասե դետալների համադրմամբ, թիկնակի, նստատեղի և հենակների աշխատող մասերը՝ բնական կաշվի փոխանյութից, իսկ մնացած մասերը՝ դերմատինից: Բազկաթոռը պտտվող, անիվներով, նստատեղը՝ բարձրացող-իջնող:
177	39831242	Լվացող և մաքրող միջոցներ	լվացքի փոշի, ձեռքով լվանալու համար	Սպիտակ, բաց դեղնավուն կամ գունավորված հատիկավոր փոշի: Փոշու զանգվածային մասը ոչ ավել 5 %, pH-ը՝ 7,5-11,5, ֆոսֆորաթթվական

				աղերի զանգվածային մասը ոչ ավելի 22 %, փրփրագոյացման ունակությունը (ցածր փրփրագոյացնող միջոցների համար) ոչ ավել 200 մմ, փրփուրի կայունությունը ոչ ավելի 0,3 միավոր, լվացող ունակությունը ոչ պակաս 85 %, սպիտակեցնող ունակությունը (քիմիական սպիտակեցնող նյութեր պարունակող միջոցների համար) ոչ պակաս 80 %: Անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. դեկտեմբերի 16-ի N 1795-Ն որոշմամբ հաստատված "Մակերևութաակտիվ միջոցների և մակերևութաակտիվ նյութեր պարունակող լվացող և մաքրող միջոցների տեխնիկական կանոնակարգի" համաձայն:
178	39831243		լվացքի փոշի, ավտոմատ	Բաղադրությունը՝ մինչև 5 % պոլիկարբոքսիլներ պարունակող կատրիոնային արտաքին ակտիվ (ԱԱՆ)նյութերից, 5-15 % թթվածին պարունակող սպիտակեցնող նյութերից, 15-30 % անիոնային ԱԱՆ, ֆոսֆատներ, էսզիմներ, օպտիկական սպիտակեցնող նյութերից: Հոտը՝ ըստ կիրառված հոտավորիչի:
179	39836000	Ավել	ավել, սովորական	Սենյակի հատակը մաքրելու համար, բնական, տեղական արտադրության, քաշը չոր վիճակում (350-500)գրամ, երկարությունը (85-90)սմ, ավլող մասի լայնքը (35-40)սմ:
180	39837000	Ցախավել	ցախավել	Բակը մաքրելու համար, բնական, տեղական արտադրության, քաշը չոր վիճակում (700-800)գ, երկարությունը՝ (85-90)սմ, ավլող մասի լայնքը (50-60)սմ:
181	33761000	Զուգարանի թուղթ	զուգարանի թուղթ, ռուլոնով	Երկշերտ կամ եռաշերտ, 9,8սմX12,5սմ, 150 թերթիկ, երկ. 18,75մ, պատրաստված գրելու թղթից, լրագրաթղթից և այլ թղթերի թափոններից, թույլատրված սանիտարահիգիենիկ նշանակության սպրանքներ պատրաստելու համար: Անվտանգությունը, փաթեթավորումը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006 թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1546-Ն որոշմամբ հաստատված "Կենցաղային և սանիտարահիգիենիկ նշանակության թղթե և քիմիական թեքերից սպրանքներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի":
182	39812210	Կոշիկի փայլեցման միջոց	սպունգ փայլ, կոշիկի փայլեցման համար	կոշիկի սպունգ՝ անգույն քսուքով, տուփով:
183	39812220		քսուք, կոշիկի փայլեցման համար	Սև գույնի, բաղադրությունը՝ պարաֆին, մեղրամոմ տեխնիկական, սկիպիդար, նավթամթերք, ներկանյութ: Չափամերկով:
184	31531210	Էլեկտրական լամպ	1.Էլեկտրական լամպ, 60W, 80W, 100W	Էլեկտրական լամպ (220-230) Վ, լարման, 50 Հց հաճախականության, 100 Վտ հզորությամբ, թափանցիկ, տանձաձև կամ սնկաձև, կոթառը E 27/27 տիպի: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված: Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումների ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
185	31531220		2.Էլեկտրական լամպ, 150W	Էլեկտրական լամպ (220-230) Վ, լարման, 50Հց հաճախականության 150Վտ հզորությամբ, թափանցիկ, տանձաձև կամ սնկաձև, կոթառը E 27/27 տիպի, ԳՕՍՍ 2239-79 կամ համարժեք: Անվտանգությունը՝ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված

				“Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի”:
186	31531230		3.էլեկտրական լամպ, 200W	էլեկտրական լամպեր (220-230) Վ լարման, 50 Հց հաճախականության, 200 Վտ հզորության, թափանցիկ, սնկաձև, անվտանգություն՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված “Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի”:
187	31531300	Տստետող լամպեր	տստետող լամպեր	Խողովակաձև լամպերի ստանդարտային լամպ՝ ուղիղ, օղակաձև կամ U-ձև G-13 տիպի լամպակոթով, 20, 25 և 40 Վտ անվանական հզորությամբ, 50 Հց հաճախականության, համապատասխան երկարությամբ: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների» տեխնիկական կանոնակարգի:
188	44411110	Ջրի ծորակ, փական	ջրի ծորակ, փական	Տարբեր չափերի, խառնիչային տիպի:
189	44411120		ջրի ծորակ, 2 փականով	Տարբեր չափերի, խառնիչային տիպի:
190	39224331	Դույլ, թաս	դույլ, պլաստմասե	Պլաստմասե, 5-10 լ տարողության, անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թվականի մայիսի 25-ի N 679-Ն որոշմամբ հաստատված ,Մանդամթերքի հետ շփվող պոլիմերային և դրանց հիմքով պլաստմասե արտադրանքների տեխնիկական կանոնակարգի:
191	39224332		դույլ, ցինկապատ	Դույլ մետաղյա (5-10լ.) XIII, XII, OH խմբերի նրբաթերթ շիկացինկապատ պողպատից, 0,35-0,55 մմ պողպատի անվանական հաստությամբ:
192	39224341	Ջամբյուղ (աղբարկղ)	աղբարկղ, պլաստմասե	Ջամբյուղատիպ, պլաստմասե, 10 դմ ³ տարողությամբ:
193	39224342		աղբարկղ, մետաղյա	Աղբարկղը բաղկացած է 2 մասից՝ արտաքին ձևավոր թիթեղից և ներքին թիթեղյա արկղից: Աղբարկղի արտաքին մասի թիթեղների հաստությունը՝ 0,6 մմ, ներքին արկղի թիթեղի հաստությունը՝ 0,5 մմ: Աղբարկղի արտաքին մասի գույնը՝ շագանակագույն, իսկ կափարիչը և ներքին արկղը՝ սև: Կափարիչը արկղի արտաքին մասին ամրանում է 2 մետաղյա օղակներով, իսկ ներքին արկղի վրա նախատեսվում է մետաղալարից բռնակ:
194	39515450	Շերտավարագույր	հորիզոնական շերտավարագույր	Քիվը մետաղական, հորիզոնական, մետաղական շերտերով, շարժական:
195	39515440		ուղղահայաց շերտավարագույր	Ուղղահայաց, հատուկ մշակված կտորից կամ պոլիմերային նյութերից, այլումինե քիվով, երկու կողմից հավաքովի:
196	31531400	Ջահ	ջահ	Լուսավորության համար նախատեսված ջահ, 220 Վ լարման համար: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված “Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի”:
197	31521110	Լուսացիք	լուսացիք, 59,5x59,5	Համապատասխան չափերի և կառուցվածքի, կազմված պողպատե ուղղանկյուն կամ քառակուսի շրջանակից, որի մեջ տեղադրված է լուսաանդրադարձնող շերտով պատված

				ձևավոր թիթեղ:
198	31521120		լուսացիր, 60x10	Համապատասխան չափերի և կառուցվածքի, կազմված պողպատե ուղղանկյուն կամ քառակուսի շրջանակից, որի մեջ տեղադրված է լուսասանդրադարձնող շերտով պատված ձևավոր թիթեղ:
199	31521130		լուսացիր, 120x10	Համապատասխան չափերի և կառուցվածքի, կազմված պողպատե ուղղանկյուն կամ քառակուսի շրջանակից, որի մեջ տեղադրված է լուսասանդրադարձնող շերտով պատված ձևավոր թիթեղ:
200	31531500	Ցերեկային լամպ (յումինեսցենտային)	ցերեկային լամպ 60սմ	Խողովակաձև յումինեսցենտային լամպ՝ ուղիղ, օղակաձև կամ U-ձև, G-13 տիպի լամպակոթով, 20, 25 և 40 Վտ անվանական հզորությամբ, 50 Հց հաճախականությամբ, 60 սմ երկարությամբ: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ‘Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի’:
201	31531600		ցերեկային լամպ 120սմ	Խողովակաձև յումինեսցենտային լամպ՝ ուղիղ, օղակաձև կամ U- ձև, G-13 տիպի լամպակոթով, 20, 25, 40 Վտ անվանական հզորությամբ, 50 Հց հաճախականությամբ, 120 սմ: Անվտանգությունը՝ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված “Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի”:
202	19641000	Պլիեթիլենային տոպրակներ, պարկ	պլիեթիլենային պարկ, աղբի համար	Աղբի պլիեթիլենային տոպրակներ՝ սև կամ գունավոր, աղբը հավաքելու համար:
203	19642000		պլիեթիլենային պարկ, սննդային	Տոպրակներ՝ նախատեսված սննդի համար:
204	39513200	Թղթե անձեռոցիկ	թղթե անձեռոցիկ, երկշերտ	Անձեռոցիկ սեղանի՝ երկշերտ, տարբեր չափերի, թղթի 1 մ2 մակերեսի զանգվածը՝ 20 գ, խոնավությունը՝ 7,0 %, 100 հատանոց տուփերով, փափուկ թղթից: Անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006 թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1546-Ն որոշմամբ հաստատված “Կենցաղային և սանիտարահիգիենիկ նշանակության թղթե և քիմիական թելքերից ապրանքներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի”:
205	44163171		ոետինե խողովակ 1, 1/2"	Կանաչապատ տարածքները ռոտգելու համար, 1/2"- չափի:
206	44163172	Ռետինե խողովակ	ոետինե խողովակ 2, 3/4"	Կանաչապատ տարածքները ռոտգելու համար, 3/4"- չափի:
207	44163173		ոետինե խողովակ 3, 1"	Կանաչապատ տարածքները ռոտգելու համար, 1"- չափի:
208	39835000	Հատակ մաքրելու ձող	հատակ մաքրելու ձող, պլաստմասե, փայտյա	1,5-2 մ երկարության, փայտե կամ պլաստմասե, լաքապատված:
209	39224360	Խոզանակ	խոզանակ, կոշիկի	Կոշիկի խոզանակ՝ փայտե կամ պլաստմասե, իրանի վրա խիստ դասավորված բնական մազերով:
210	39224370		խոզանակ, հագուստի	Մազափնջերը մակերեսային լայնության վրա, վեց շարքից, կոշտ, օրգանական թելերից, հենքի միջնամասում մետաղյա թելերով հանգուցագործված: Երեսը շպոնապատ,

				փայտյա մասը լաքապատ:
211	42415220	Սայլակ՝ բեռնատար	սայլակ, բեռնատար, մեկ ակով	Նախատեսված բեռնափոխադրումների համար:
212	39831261	Օճառի տարա	օճառի տուփ	Պատրաստվում է պոլիէթիլենից՝ ապակյա կամ մետաղական, բաղկացած է երկու մասից՝ օճառի տակդիրից և կափարիչից: Օճառի տակդիրը՝ անցքերով:
213	39831262		հեղուկ օճառի բաշխիչ սարք	Պլաստմասե, նախատեսված հեղուկի համար:
214	33711710	Ատամի խոզանակ	ատամի խոզանակ	Պատրաստվում է հիգիենիկ պլաստմասայից, խոզանակը պոլիէթիլենից: Արտաքին տեսքը՝ երկարությունը 135-170 մմ, լայնությունը 10- 12մմ, աշխատող մասի երկարությունը 24-35մմ, հաստությունը 4-6մմ, խոզանակի բարձրությունը 9-13մմ, մագերի քանակը 20-40 հատ:
215	44423240	Սանդուղք	սանդուղք, մետաղյա	Մետաղյա խողովակից, անկյունակից և մետաղյա թիթեղից:
216	44116100	ԴՄՊ	ԴՄՊ, 366x183սմ չափերով, 8մմ հաստությամբ	Բնափայտատաշեղային սալիկներ՝ արտադրված սասնձանյութով փայտե մասնիկների տաք հարթ պրեսավորման եղանակով:
217	44116200		ԴՄՊ, 366x183սմ չափերով, 16մմ հաստությամբ	Բնափայտատաշեղային սալիկներ՝ արտադրված սասնձանյութով փայտե մասնիկների տաք հարթ պրեսավորման եղանակով:
218	44116300		ԴՄՊ, 366x183սմ չափերով, 18մմ հաստությամբ	Բնափայտատաշեղային սալիկներ՝ արտադրված սասնձանյութով փայտե մասնիկների տաք հարթ պրեսավորման եղանակով:
219	44117100	ԴՎՊ	ԴՎՊ 1, 170x210սմ չափերով, 2.5մմ հաստությամբ	Բնափայտաթելավոր սալիկներ՝ արտադրված թաց եղանակով:
220	44117200		ԴՎՊ 2, 170x210սմ չափերով, 3մմ հաստությամբ	Բնափայտաթելավոր սալիկներ՝ արտադրված թաց եղանակով:
221	44117300		ԴՎՊ 3, 170x210սմ չափերով, 3.5մմ հաստությամբ	Բնափայտաթելավոր սալիկներ՝ արտադրված թաց եղանակով:
222	30192210	Պոլիմերային ինքնակաշուն ժապավեն	պոլիմերային ինքնակաշուն ժապավեն, 48մմx100մ տնտեսական, մեծ	Գլանափաթեթված ժապավեն 48 մմ՝ լայնությամբ, սոսնձային շերտի հաստությունը՝ 0,018-0,030 մմ կամ 0,030-0,060 մմ, ժապավենի երկարությունը՝ 100 մ:
223	30192220		պոլիմերային ինքնակաշուն ժապավեն, 19մմx36մ գրասենյակային, փոքր	Գլանափաթեթված ժապավեն 19 մմ՝ լայնությամբ, սոսնձային շերտի հաստությունը՝ 0,018-0,030 մմ կամ 0,030-0,060 մմ, ժապավենի երկարությունը՝ 36 մ:
224	39839100	Գոգաթիակ	գոգաթիակ, աղբը հավաքելու համար, ձողով	Մետաղյա, հաստությունը՝ 0,8 մմ, 1 մ երկարությամբ ձողով:
225	39839200		գոգաթիակ, աղբը հավաքելու համար, հասարակ	Պլաստմասե՝ տարբեր գույների:
226	39811300	Հոտազերծիչ	հոտազերծիչ, օդի	Փակ սենյակի հոտի թարմացման համար, վակուումային բալոնիկով, թարմ ծաղկային բույրմունքով
227	30199790	Ժամացույց	ժամացույց, պատի	Օվալաձև կամ քառակուսի, թվային դաշտով, հունական կամ հռոմեական թվերով, սնուցումը՝ մարտկոցով:
228	31681610	Էլեկտրական ապահովիչ	Էլեկտրական ապահովիչ, միաֆազ, 32Ա	Հալուն ապահովիչ՝ 32 Ա անվանական հոսանքով, լարումը՝ 220 Վ: Նախատեսված է գերբեռնման և կարճ միացումների ժամանակ ուժային գծերի պաշտպանության համար:

				Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
229	31681620		էլեկտրական ապահովիչ, միաֆազ, 40Ա	Հալուն ապահովիչ՝ 40 Ա անվանական հոսանքով, լարումը՝ 220 Վ: Նախատեսված է գերբեռնման և կարճ միացումների ժամանակ ուժային գծերի պաշտպանության համար: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
230	31681630		էլեկտրական ապահովիչ, եռաֆազ, 63Ա	Հալուն ապահովիչ՝ 63 Ա անվանական հոսանքով, լարումը՝ 380 Վ: Նախատեսված է գերբեռնման և կարճ միացումների ժամանակ ուժային գծերի պաշտպանության համար: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
231	31681640		էլեկտրական ապահովիչ, եռաֆազ, 100Ա	Հալուն ապահովիչ՝ 100 Ա անվանական հոսանքով, լարումը՝ 380 Վ, ըստ ԳՕՍՏ 17242-86 կամ համարժեք (ՊՆ- 2), նախատեսված է գերբեռնման և կարճ միացումների ժամանակ ուժային գծերի պաշտպանության համար: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
232	31681650		էլեկտրական ապահովիչ, հախճապակե, 250Ա	Հալուն ապահովիչ անվանական հոսանքը 250 Ա փոփոխական հոսանքի, լարումը 380 Վ, ըստ ԳՕՍՏ 17242-86 կամ համարժեք (ՊՆ 2), նախատեսված է գերբեռնման և կարճ միացումների ժամանակ ուժային գծերի պաշտպանության համար: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ճածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
233	31681660		էլեկտրական ապահովիչ, հախճապակե, 450Ա	Հալուն ապահովիչ անվանական հոսանքը 450 Ա փոփոխական հոսանքի, լարումը 380 Վ, ըստ ԳՕՍՏ 17242-86 կամ համարժեք (ՊՆ 2), նախատեսված է գերբեռնման և կարճ միացումների ժամանակ ուժային գծերի պաշտպանության համար: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
234	39241210	Մկրատ	մկրատ, գրասենյակային	Գրասենյակային, մետաղյա, սուր ծայրով, պլաստմասե բռնակով, 18 սմ երկարությամբ:
235	39241220		մկրատ, դերձակի	Բաղկացած է երկու թևերից և բռնակներից: Բռնակներից մեկը օվալաձև է, մյուսը՝ շրջանաձև: Թևերը միացվում են կենտրոնական միացումով, շեղբերից մեկը սրածայր է, մյուսը՝ բլուրի ծայրով, շեղբերը սրված:
236	31681710	Բաժանարար տուփ	բաժանարար տուփ, եռաֆազ, միաֆազ էլեկտրական	Նախատեսված է եռաֆազ, միաֆազ էլեկտրական միացումների համար:

			միացումների համար	
237	31681720		բաժանարար տուփ, գույգերի քանակը ^a 12*2	Ջույգերի քանակը բաղկացած է էլեկտրական շղթայի բաժանարար կոնտակտային տարրերից, շղթաների դեկավարման հնարավորություն երկու ուղղություններով, նախատեսվում է նաև տարրերի կարգավորման բազմաֆունկցիոնալ պաշտպանում: Մոնտաժային խոմուտների վրա տեղադրում 2/10, 2/20, 2/30, 2/50, 2/100:
238	31681730		բաժանարար տուփ, գույգերի քանակը ^a 24*2	Ջույգերի քանակը բաղկացած է էլեկտրական շղթայի բաժանարար կոնտակտային տարրերից, շղթաների դեկավարման հնարավորություն երկու ուղղություններով, նախատեսվում է նաև տարրերի կարգավորման բազմաֆունկցիոնալ պաշտպանում: Մոնտաժային խոմուտների վրա տեղադրում 2/10, 2/20, 2/30, 2/50, 2/100:
239	31512210	Հալոգենային լամպ	մետաղյա հալոգենային լամպ, 150Վտ	220 Վ, դրոսելային և ուղիղ միացման, երկկողմանի կոնտակտով, գործարանային փաթեթավորմամբ, արտաքին լուսավորության համար, ըստ նորմատիվ փաստաթղթի: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի» :
240	31512220		մետաղյա հալոգենային լամպ, 75Վտ	220 Վ, դրոսելային և ուղիղ միացման, երկկողմանի կոնտակտով, գործարանային փաթեթավորմամբ, արտաքին լուսավորության համար, ըստ նորմատիվ փաստաթղթի: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
241	44322100	Մալուխ համակարգչի	մալուխ, համակարգչի, UTP cable 6 level	Երկարությունը 305 մ, հաճախականությունը՝ մինչև 250 ՄՀց, թողունակությունը՝ 1000 Մբ/թ, առավելագույնը 100 մ հեռավորության վրա:
242	31441000	Մարտկոց	մարտկոց, AAA տեսակի	Նախատեսված տարբեր տեսակի էլեկտրական սարքավորումների համար, 1.5վ, AAA ալկալիական, առնվազն մեկ տարվա պիտանելիության ժամկետով:
243	31442000		մարտկոց, AA տեսակի	Նախատեսված տարբեր տեսակի էլեկտրական սարքավորումների համար, 1.5վ, AA ալկալիական, առնվազն մեկ տարվա պիտանելիության ժամկետով:
244	39812410	Կահույքի փայլեցման միջոց	կահույքի փայլեցման միջոց	Փայլեցնող միջոց փայտյա կահույքի համար. աներոզոլային փաթեթավածքով կամ հեղուկի տարաներով:
245	39241140	Դանակ գրասենյակային	դանակ, գրասենյակային, մետաղյա	Մայրի լայնությունը 9 մմ, 18 մմ` թուղթ կտրելու համար:
246	39831271	Սպունգ	սպունգ, սանիտարահիգիենիկ	Սանիտարահիգիենիկ նշանակության, սինթետիկ, խորանարդաձև կամ ուղղանկյուն, (15x20) սմ չափի, հաստությունը՝ 3 սմ կամ այլ չափերի:
247	39831272		սպունգ, աման լվանալու	Ուղանկյունաձև, երկարությունը 120 մմ, լայնությունը 70մմ, հաստությունը 25մմ, մի կողմից երեսապատված արհեստական կտորով:
248	39812100	Հատակի մածիկ	հատակի մածիկ,	Զցնդող նյութերի զանգվածային մասը՝ ոչ պակաս

			հատակի փայլեցման և մակերևույթի պահպանման համար	30 %-ից, կաթիլանկման ջերմաստիճանը՝ ոչ պակաս 750C-ից, փայլեցնող հատկությունը ըստ փայլաչափ սանդղակի՝ ոչ պակաս 12-ից, թաղանթի ջրակայունությունը՝ ոչ պակաս 1 բալլից, թաղանթի փոշեկուտակման հատկությունը՝ ոչ ավելի 0,8 մգ/սմ ² -ից, չափաձրարված 400 գ-ից մինչև 2500 գ տուփերով:
249	30197325	Պլաստիկ զսպանակ, կարիչ	պլաստիկ զսպանակ, կարիչ	Տրամագիծը 16 մմ, նախատեսված է փաստաթղթերը կարելու համար:
250	31683100	Եռաբաշխիչ	եռաբաշխիչ 3տ, 3մ լարով	Նախատեսված (220-250) Վ հոսանքի լարման , մինչև 6 Ա հզորության:
251	31683200		եռաբաշխիչ 4տ, 3մ լարով	Նախատեսված (220-250) Վ հոսանքի լարման , մինչև 6 Ա հզորության:
252	31683300		եռաբաշխիչ, վարդակին միացվող, առանց լարի	Նախատեսված (220-250) Վ հոսանքի լարման , մինչև 6 Ա հզորության:
253	39838000	Ավել գոգաթիակի հետ	ավել գոգաթիակի հետ, պլաստմասե	Աղբը հավաքելու համար, ավելը՝ ձողով: Տարողունակ գոգաթիակ, 27*23սմ+ավել, 104սմ:
254	09132200	Բենզին	բենզին, ռեզույսար	Արտաքին տեսքը՝ մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 91, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 81, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-ից մինչև 100 կՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ/դմ ³ -ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1 %-ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 15 ° C ջերմաստիճանում՝ 720-ից մինչև 775 կգ/մ ³ , ծծմբի պարունակությունը 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը՝ 2,7 %-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային մասը, ոչ ավելի՝ մեթանոլ-3 %, էթանոլ-5 %, իզոպրոպիլ սպիրտ-10%, իզոբրուտիլ սպիրտ-10 %, եռաբուրիլ սպիրտ-7 %, եթերներ (C ₅ և ավելի)-15 %, այլ օքսիդիչներ-10 %, անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»:
255	09132100	Բենզին	բենզին, պրեմիում	Արտաքին տեսքը՝ մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 95, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 85, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-100 կՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ/դմ ³ -ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1% -ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 15 ° C ջերմաստիճանում՝ 720-775 կգ/մ ³ , ծծմբի պարունակությունը 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը 2,7%-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային մասը, ոչ ավելի՝ մեթանոլ-3%, էթանոլ-5%, իզոպրոպիլ սպիրտ-10%, իզոբրուտիլ սպիրտ-10%, եռաբուրիլ սպիրտ-7%, եթերներ (C ₅ և ավելի)-15%, այլ օքսիդիչներ-10%, անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»:
256	09132000	Բենզին	բենզին, սուպեր	Արտաքին տեսքը՝ մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 98, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 88, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-100 կՊա, կապարի պարունակությունը 5

				մգ/դմ ³ -ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1% -ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 15 ° C ջերմաստիճանում՝ 720-775 կգ/մ ³ , ծծմբի պարունակությունը 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը 2,7%-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային մասը, ոչ ավելի՝ մեթանոլ-3%, էթանոլ-5%, իզոպրոպիլ սպիրտ-10%, իզոբրուտիլ սպիրտ-10%, եռաբութիլ սպիրտ-7%, եթերներ՝ C5 և ավելի)-15%, այլ օքսիդիչներ-10%, անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»:
257	09134200	Դիզելային վառելիք	դիզելային վառելիք, ամառային	Ցետանային թիվը 51-ից ոչ պակաս, ցետանային ցուցիչը-46-ից ոչ պակաս, խտությունը 15° C ջերմաստիճանում 820-ից մինչև 845 կգ/մ ³ , ծծմբի պարունակությունը 350 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, բռնկման ջերմաստիճանը 55° C-ից ոչ ցածր, ածխածնի մնացորդը 10% նստվածքում 0,3%-ից ոչ ավելի, մածուցիկությունը 40° C-ում 2,0-ից մինչև 4,5 մմ ² /վ, պղտորման ջերմաստիճանը 0° C-ից ոչ բարձր, անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»:
258	44111200	Ցեմենտ	ցեմենտ	Մ 400 մակնիշի
259	09211110	Շարժիչի յուղեր	շարժիչի յուղ, կիսասինթետիկ	Յուղեր ունիվերսալ, շարժիչային: Տվյալ յուղերի կազմի մեջ են մտնում նավթը և որոշ քիմիական նյութեր: Քիմիական հավելայնությունների միջոցով արհեստականորեն բարձրացվում են յուղերի որոշակի հնարավորություններ: Քիմիական բաղադրությունը՝ կիսասինթետիկ:
260	09211120		շարժիչի յուղ, սինթետիկ	Յուղեր ունիվերսալ, շարժիչային, նախատեսված ավտոմեքենաների կարբյուրատորների շարժիչների համար. կարբյուրատորների շարժիչների համար կինեմատիկական մածուցիկությունը 100 °C դեպքում սմ ² /վ: Քիմիական բաղադրությունը՝ միներալ:
261	44118000	Ցինկապատ մետաղական թիթեղ	թիթեղ, ցինկապատ, մետաղական, պողպատյա	Պողպատի մակնիշը 0,8 Խկ, հաստությունը՝ 0,6 մմ, լայնությունը՝ 100 սմ և ավելի, երկարությունը՝ 200 սմ և ավելի:
262	44119000	Տախտակ	տախտակ, փայտյա	Ընդհանուր նշանակության, արտաքին շերտերը սաղարթավոր կամ փշատերևի ծառատեսակներից, կախված մակերեսի արտաքին տեսքից, տարբեր տեսակների՝ հղկած և չհղկած, 9 կամ 12 մմ հաստությամբ (1,5x1,5) մ չափերով:
263	44921100	Գիպս	գիպս, սպիտակ	Շինարարական աշխատանքների համար, սպիտակ գույնի, շինարարական գիպսի փոշու լցման խտությունը փխրուն վիճակում կազմում է 800-ից մինչև 1100 կգ/մ ³ , խտացված վիճակում 1250-ից մինչև 1450 կգ/մ ³
264	44921110		գիպս, շինարարական, մոխրագույն	Բաց մոխրագույն փոշի է՝ շինարարական նյութ: Տեսակները՝ Դ3, Դ4 մակնիշի: Անհրաժեշտ է պահպանել խոնավությունից:
265	44921200	Կիր	կիր, փոշի	Սպիտակ գույնի, փոշիացված, 3-րդ տեսակի:

266	44921400		կիր, շինարարական	Շինարարական կիր բետոնների և լուծույթների, կապակցող նյութերի և շինարարական իրերի պատրաստման համար, պղնձեցման պայմաններից կախված բաժանվում են օդային և հիդրավլիկ տեսակների, օդայինը լինում է հանգած և չհանգած, իսկ հիդրավլիկը՝ թույլ հիդրավլիկ և ուժեղ հիդրավլիկ: Շինարարական կիրը արտադրվում է կոշտերով, այդ թվում մանրացված և փոշենման, մատակարարվում է կոյտով կամ թղթյա պարկերում:
267	44111710	Սալիկ, կերամիկական	սալիկ, կերամիկական, հատակի համար	Կերամիկական սալիկներ 5-13 մմ. հաստությամբ հատակի երեսպատման համար, ջնարակապատ և առանց ջնարակապատման:
268	44111720		սալիկ, կերամիկական, պատերի համար	Կերամիկական սալիկներ 3-3.5 մմ. հաստությամբ, պատերի ներքին երեսպատման համար, պատրաստվում են I և II տեսակի:
269	24951310	Հակասառիչ հեղուկ	հակասառիչ հեղուկ՝ A դասի կոնցենտրատ, A-40 դասի՝ 40 C սառման ջերմաստիճանով, A-65 դասի՝ 65 C սառման ջերմաստիճանով	Արտադրվում են հակասառիչ խտանյութի և բանող հակասառիչների տեսակների. հակասառիչ խտանյութ. խտությունը՝ 1,100-ից մինչև 1,150 գ/սմ ³ , բյուրեղացման սկզբի ջերմաստիճանը՝ մինուս 350C-ից ոչ բարձր (թորած ջրով 1:1 ծավալային հարաբերությամբ նոսրացնելիս), ռետինի ուռչումը՝ 5 %-ից ոչ ավելի (թորած ջրով 1:1 ծավալային հարաբերությամբ նոսրացնելիս), ջրածնային ցուցիչը (рН)՝ 7,5-ից մինչև 11,0 (թորած ջրով 1:1 ծավալային հարաբերությամբ նոսրացնելիս), բանող հակասառիչ-65. խտությունը՝ 1,085-ից մինչև 1,110 գ/սմ ³ , բյուրեղացման սկզբի ջերմաստիճանը՝ մինուս 650C-ից ոչ բարձր, ռետինի ուռչումը՝ 5 % ոչ ավելի, ջրածնային ցուցիչը (рН)՝ 7,5-ից մինչև 11,0, բանող հակասառիչ-40. խտությունը՝ 1,065-ից մինչև 1,1085 գ/սմ ³ , բյուրեղացման սկզբի ջերմաստիճանը՝ մինուս 400C-ից ոչ բարձր, ռետինի ուռչումը՝ 5 %-ից ոչ ավելի, ջրածնային ցուցիչը (рН)՝ 7,5-ից մինչև 11,0, անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թվականի ապրիլի 21-ի N 507-Ն որոշմամբ հաստատված «Հակասառիչների և հիդրավլիկ արգելակի հեղուկների տեխնիկական կանոնակարգի»:
270	14820000	Ապակի	ապակի, սովորական	Թերթապակի M6 մակնիշի, 3,0 մմ ապակու հաստությամբ:
271	14211000	Ավազ	ավազ, շինարարական	Բնական ավազ բոլոր տեսակների, լվացված, աղազրկված:
272	44192400	Գաջ	գաջ, գիպսային	Ըստ ամրության՝ սեղմելիության սահմանները Դ-4 (40), Դ-5 (50) մակնիշների, ըստ պղնձեցման ժամանակների՝ 6-30 րոպե, ծավալային ընդարձակումը՝ 0,15 %, ցանցի վրա առավելագույն մնացորդը 12 %-ից ոչ ավելի:
273	44322210	Մալուխ /Էլեկտրական լար/	մալուխ, էլեկտրական գողման ապարատի հաղորդալար	Էլեկտրական գողման ապարատի հաղորդալար ԿԳ 1x25 մմ2: Պղնձյա բազմաջիղ ճկուն հաղորդալար, կտրվածքի մակերեսը՝ 16 մմ ² , կրկնակի մեկուսացված վինիլով և ռետինով: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումների ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:

274	44322220		մալուխ, պղնձե ջղերով, նախատեսված ներքին մոնտաժման համար, 2,5մմ2	Մոնտաժային լար տարբեր քանակի մետաղալարե պղնձե կամ անագապատ պղնձե ջղերով, պոլիվինիլքլորիդային մեկուսացմամբ կամ անագապատ պղնձե ջղերով պոլիէթիլենային մեկուսացմամբ, տարբեր հատվացքներով:
275	44322230		մալուխ, պղնձե ջղերով, նախատեսված ներքին մոնտաժման համար, 4մմ2	Մոնտաժային լար տարբեր քանակի մետաղալարե պղնձե կամ անագապատ պղնձե ջղերով, պոլիվինիլքլորիդային մեկուսացմամբ կամ անագապատ պղնձե ջղերով պոլիէթիլենային մեկուսացմամբ, տարբեր հատվացքներով:
276	44322240		մալուխ, այլումինե ջղերով, 2,5մմ2	Պլաստմասե մեկուսացմամբ, անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
277	44322250		մալուխ, այլումինե ջղերով, 4մմ2	Պլաստմասե մեկուսացմամբ, Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
278	44322260		մալուխ, ABBF այլումինե, 4x16մմ2	Ուժային մալուխ՝ այլումինե ջղերով, նախատեսված մալուխ կայանքներում էլեկտրաէներգիայի հաղորդման և բաշխման համար:
279	44322270		մալուխ, BBF այլումինե, 3x4մմ2	Ուժային մալուխ՝ պղնձե ջղերով, նախատեսված մալուխ կայանքներում էլեկտրաէներգիայի հաղորդման և բաշխման համար:
280	44322280		պղնձյա հաղորդալար, միաջիղ, ՄԾԵ 31x16մմ2	Հաղորդալար՝ պղնձե, մերկ, համապատասխան տրամագծով
281	44322300	Մալուխ /նախատեսված հեռախոսակապի համար/	մալուխ, նախատեսված հեռախոսակապի համար	Գծային հեռախոսային լար պոլիվինիլքլորիդային մեկուսապատվածքով, երկու գծի համար, չորս ջղերով:
282	44192300	Պատուհանագոգ	պատուհանագոգ, պլաստմասե	Տարբեր գույների, պլաստմասե պատուհանագոգ, լայնությունը՝ 200 մմ, 250մմ հաստությունը՝ 20 մմ
283	44821000	Լաք	լաք, մանրահատակի	Լաք մանրահատակի համար, բաց դեղնավուն, թափանցիկ մածուցիկ հեղուկ, խտությունը ոչ պակաս՝ 800 կգ/մ3, պայմանական մածուցիկությունը ըստ B3-4 մածուցիկաչափի՝ ոչ պակաս 30 վ, չցնդող նյութերի զանգվածային մասը՝ ոչ պակաս 40 %, ըստ տեխնիկական փաստաթղթի: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004 թվականի նոյեմբերի 18-ի N 1647-Ն որոշմամբ հաստատված «Սինթետիկ հիմքով լաքերի և ներկերի տեխնիկական կանոնակարգի»
284	09211650	Արգելակի հեղուկ	արգելակի հեղուկ	Ըստ բաղադրության բաժանվում են նավթի հիմքով 70 %-ից ոչ պակաս բիտումային տեսակի հանքանյութից ստացված նավթ կամ նավթամթերք պարունակող, և ոչ նավթի հիմքով՝ նավթ կամ նավթամթերք չպարունակող: Նավթի հիմքով արգելակի հեղուկների արտաքին տեսքը՝ կանաչ գույնի, պարզ առանց կախույթի նստվածքի և մեխանիկական կողմնակի ներխառնուկների

				<p>հեղուկ, եռման ջերմաստիճանը՝ ոչ ցածր 235 ° C, 10 %-անոց խտանյութինը 250 ° C-ից, կինեմատիկական մածուցիկությունը՝ մինուս 40 ° C ջերմաստիճանում 2000 մմ2/վ-ից ոչ ավելի, 100 ° C ջերմաստիճանում 6,0 մմ2/վ-ից ոչ պակաս: Ոչ նավթային հիմքով՝ գերչակի յուղի և բութիլ սպիրտի բաղադրիչի խառնուրդի հիմքով (ԲՄԿ): Արտաքին տեսքը՝ համասեռ, թափանցիկ անգույն, դեղին, կարմրավուն կամ նարնջագույն առանց նստվածքի և մեխանիկական խառնուկների հեղուկ, եռման ջերմաստիճանը՝ 114 ° C-ից ոչ ցածր, կինեմատիկական մածուցիկությունը՝ (0 ± 0,5) ° C ջերմաստիճանում 100 մմ2/վ-ից ոչ ավելի, (50 ± 0,5) ° C ջերմաստիճանում 5,0-ից ոչ ավելի մինչև 7,0 մմ2/վ, (70 ± 0,5) ° C ջերմաստիճանում 3,0-ից մինչև 4,0 մմ2/վ, ջրածնային ցուցիչը (рН)՝ 6,0-ից ոչ պակաս: Ոչ նավթային հիմքով այլ. Արտաքին տեսքը՝ թափանցիկ, առանց նստվածքի և մեխանիկական խառնուկների ցանկացած գույնի (բացառությամբ կարմիր և կանաչ գույներից) հեղուկ, եռման ջերմաստիճանը՝ 205 ° C-ից ոչ ցածր, կինեմատիկական մածուցիկությունը՝ մինուս 40 ° C ջերմաստիճանում 1500 մմ2/վ ոչ ավելի, 100 ° C ջերմաստիճանում 1,5 մմ2/վ-ից ոչ պակաս, ջրածնային ցուցիչը (рН)՝ 7,0-ից մինչև 11,5:</p>
285	09211410	Փոխանցման տուփի յուղ	փոխանցման տուփի յուղ, մեխանիկական	Մակնիշները՝ ТЭп-15, ТСп-10 , ТСп-15К ТАП-15В, ТСп-14ГПИ, ТАД-17 և ТМ-2-18, ТМ-3-9, ТМ-3-18, ТМ-3-18, ТМ-4-18:
286	09211420		փոխանցման տուփի յուղ, ավտոմատ	Նավթային փոխահաղորդիչ յուղ, որն օգտագործվում է ավտոմոբիլների յուղման համար:
287	44192500	Կավիճ	կավիճ, աղացած	Կավիճ աղացած, պոլիէթիլենային փաթեթով:
288	44111411	Ներկ	ներկ, ջրաէմուլսիոն, ակրիլ	Ակրիլ դասի ներկ է: Տեղափոխվում է 4-5լ մետաղյա տարաներով: Անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը ըստ ՀՀ կառավարության 2004 թվականի նոյեմբերի 18-ի N 1647-Ն որոշմամբ հաստատված «Միսթետիկ հիմքով լաքերի և ներկերի տեխնիկական կանոնակարգի»:
289	44111412		ներկ, շինարարական	
290	44111413		յուղաներկ	Կախված բաղադրության մեջ մտնող թաղանթագոյացնող նյութից յուղաներկերը բաժանվում են. ցինկի շպար, լիթոպոնային շպար, գունավոր ներկեր, երկաթի սուսրի, մումիայի, օքրա: Նախատեսված են շենքերի արտաքին և ներքին հարդարման աշխատանքների (բացառությամբ հատակի ներկման), ինչպես նաև մետաղյա և փայտյա իրերի ներկման համար: Յուղաներկերում թաղանթագոյացնող նյութի զանգվածային մասը պետք է լինի 20%-ից մինչև 34%, պայմանական մածուցիկությունը՝ ըստ В 3- 4 մածուցիկաչափի (20±0,5) °С, 65-160 վ, տարբեր երանգների: Յուղաներկերում թաղանթագոյացնող նյութի զանգվածային մասը պետք է լինի 20%-ից մինչև 34%, պայմանական մածուցիկությունը՝ ըստ В 3- 4

				մածուցիկաչափի (20±0,5) °C, 65-160 վ, տարբեր երանգների:
291	44111420	Գուաշ	գուաշ	Նկարչական բնույթի աշխատանքների համար նախատեսված ներկ, հավաքածու 6 գույնից, ապակյա ամանիկներով կամ պլաստմասե մածուկաշիկներով, քանակը 120 մլ, թանձր վիճակում:
292	44192610	Մեխ	մեխ, շինարարական	60մմ-ից 120մմ չափերի:
293	44192620		մեխ, մետաղական	Տարբեր չափերի՝ (0,8-8,0) մմ ձողիտրամագծով (5-250) մմ երկարությամբ, տեղական արտադրության:
294	44192700	Ներկագլանիկ	ներկագլանիկ, ներկարարական աշխատանքների համար	Ներկարարական աշխատանքների համար, փայտե կամ պլաստմասե պոչով, բնական կամ արհեստական մազերից պատրաստված, խավի երկարությունը 8-ից մինչև 25 մմ, պատրաստված միասեռ նյութից, խավի հավասար բարձրությամբ, հոլովակի երկարությունը՝ համապատասխան չափերի:
295	44192800	Վրձին	վրձին, ներկարարական աշխատանքներ կատարելու համար	Վրձին ներկարարական աշխատանքներ կատարելու համար տարբեր տիպերի ԿՌ, ԿՌՍ, ԿՌՕ, ԿՊ, ԿՄ, ԿՄԱ, ԿՖ, ԿՖԿ (ԿՐ, ԿՐԿ, ԿՐՕ, ԽՆ, ԽԾ, ԽԾԸ, ԽՂ, ԽՂԽ) Ներկող մասի երկարությունը 15 մմ, փայտե բռնակով:
296	44192900	Չափիչ քանոն	չափիչ քանոն, շինարարական	Գծաբաժանումներով, 30 սմ և 60 սմ երկարությամբ, փայտե կամ պլաստմասե:
297	31651200	ԷԿԳ ժապավեն թուղթ	ԷԿԳ ժապավեն թուղթ	ԷԿԳ ժապավենային թուղթ գրանցող սարքի համար, տարբեր երկարության և լայնության գլանափաթեթներով կամ առանձին թերթերով:
298	31651100	Մեկուսիչ ժապավեն	մեկուսիչ ժապավեն, օդակաձև	Հոսանքի մեկուսացման համար տարբեր երկարության և լայնության գլանափաթեթներով պոլիմերային ժապավեն, կապույտ կամ սև գույնի:
299	39514100	Բամբակյա վաֆլենման և խավոտ սրբիչներ	խավոտ սրբիչներ, բամբակյա	Վաֆլենման կամ խավոտ սրբիչներ, եգիպտական բամբակյա մանվածքից՝ 70 սմ-ից ոչ պակաս լայնությամբ, 130 սմ երկարությամբ:
300	19212600	Անկողնային ծածկոց	անկողնային ծածկոց	Բայկայից և ամառային, համապատասխան լայնությամբ և երկարությամբ, մանվածքի մակերևութային խտությունը կազմում է 400 գ/մ ² -ից ոչ ավելի՝ բայկայից ծածկոցի և 600 գ/մ ² -ից ոչ ավելի ամառային ծածկոցների:
301	39516121	Բարձ	բարձ, բամբակյա երեսացուով, լցոնած բամբակով	Պատրաստի արտադրանքի չափերը. լայնությունը՝ 45-60սմ սմ, երկարությունը՝ 55-70 սմ, քաշը՝ 1.5- 1.8 կգ, երեսացուն՝ բամբակյա գործվածք (դիագանա), 1 մ ² քաշը 240գ.: Արտաքին տեսքը համաձայն հաստատված նմուշի: Բարձի անկյունները մեկուս պետք է կարված լինի պիտակ, որի վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, չափսը, արտադրող կազմակերպության անվանումը, արտադրման ամիսն ու տարեթիվը:
302	39516122		բարձ, սինթետիկ	Պատրաստի արտադրանքի չափերը. լայնությունը՝ 45-60սմ սմ, երկարությունը՝ 55-70 սմ, քաշը՝ 1.2- 1.5 կգ, ներքին երեսացուն անջրաթափանց կտորից՝ տարբեր գույների: Բարձի վրա լրացուցիչ պետք է լինի բամբակյա կտորից հանովի երեսացու, 1մ ² կտորի խտությունը 140 գրամ: Արտաքին տեսքը համաձայն հաստատված նմուշի: Բարձի անկյունները մեկուս պետք է կարված լինի

				պիտակ, պիտակի վրա պետք նշված լինի տեսականու անվանումը, չափսը, արտադրող կազմակերպության անվանումը, արտադրման ամիսն ու տարեթիվը:
303	44482310	Կրակմարիչ	կրակմարիչ, փոշային, ԿՖ-1	Կրակմարիչ փոշային ԿՓ-1՝ A, B, C, դասի հրդեհների մարման համար, լիցքավորված փոշու զանգվածը՝ 1,5 կգ, շթի երկարությունը՝ ոչ պակաս 2 մ, շահագործումը -40 ° C -ից մինչև 50 ° C ջերմաստիճանի սահմաններում, եզրաչափերը՝ 120x150x230 մմ:
304	44482320		կրակմարիչ, փոշային, ԿՖ-2	Կրակմարիչ փոշային ԿՓ-2՝ A, B, C, դասի հրդեհների մարման համար, լիցքավորված փոշու զանգվածը՝ 2 կգ, շթի երկարությունը՝ 2 մ, շահագործումը -40 ° C -ից մինչև 50 ° C ջերմաստիճանի սահմաններում, եզրաչափերը՝ 120x150x330 մմ:
305	44482330		կրակմարիչ, փոշային, ԿՖ-5	Կրակմարիչ փոշային ԿՓ-5՝ A, B, C, դասի հրդեհների մարման համար, լիցքավորված փոշու զանգվածը՝ 5 կգ, շթի երկարությունը, ոչ ավելի՝ 3 մ, շահագործումը -40 ° C -ից մինչև 50 ° C ջերմաստիճանի սահմաններում, եզրաչափերը՝ 520x150 մմ
306	44482340		կրակմարիչ, փոշային, ԿՖ-10	ԿՓ-10 կրակմարիչ՝ A, B, C, դասի հրդեհների մարման համար, լիցքավորված փոշու զանգվածը՝ 10 կգ, աշխատանքային ճնշումը կրակմարիչում (18 - 1,57)ՄՊա, շթի երկարությունը՝ 4 մ, շահագործումը -40 ° C -ից մինչև 50 ° C ջերմաստիճանի սահմաններում, եզրաչափերը՝ 640x185 մմ:
307	39715250	Ջրատաքացուցիչ, էլեկտրատաքացուցիչ	ջրատաքացուցիչ, էլեկտրատաքացուցիչ, կենցաղային	Տաք ջրի կարճատև պահման համար, առանց ջերմամեկուսացման, 15 լ տարողությամբ: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. Փետրվարի 3-ի, N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի» :
308	31681800	Էլ. հաշվիչ	էլեկտրական հաշվիչ, միաֆազ	էլեկտրոնային հաշվիչ միաֆազ և եռաֆազ:
309	30234610	Կրիչ (ֆլեշ)	ֆլեշ հիշողություն, 2GB	USB ինտերֆեյսը՝ USB 2.1
310	30234620		ֆլեշ հիշողություն, 4GB	USB ինտերֆեյսը՝ USB 2.2
311	30234630		ֆլեշ հիշողություն, 8GB	USB ինտերֆեյսը՝ USB 2.3
312	30234640		ֆլեշ հիշողություն, 16GB	USB ինտերֆեյսը՝ USB 2.4
313	30234650		ֆլեշ հիշողություն, 32GB	USB ինտերֆեյսը՝ USB 2.5
314	32324700	Հեռուստացույց	հեռուստացույց, պլազմային, 50"	Պլազմային՝ 50 դյույմ կամ 1,5 մ-ի չափով, անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
315	32324800		հեռուստացույց, հեղուկ բյուրեղային LCD, 32"	Հեղուկ բյուրեղային՝ 32 դյույմ, LCD կամ համարժեք, պիկսելների քանակը՝ HD TV1080p, նայելու անկյունը՝ 178 աստիճան, 16:9, ներդրված բարձրախոսներով՝ 10 Վտ, 220 Վ, USB-port, TV տյուներ PAL/SECAM/ NTSC, դինամիկ ցայտունությունը՝ 40000 x 1, 1 տարի երաշխիքային սպասարկմամբ (խտանաները վերացվում են տեղակայման վայրում մատակարարի ուժերով):
316	32324910		հեռուստացույց, LED 47"	Լուսադիոդային (LED), անկյունագիծը՝ 47" և ավել, էկրանի ֆորմատը 16:9, Ցուցադրման

				հաճախականությունը՝ 1920:1080, Ապահովում է HDTV, պայծառությունը՝ 500cd/m2, դինամիկ կոնտրաստը՝ 4000000:1, ձայնի ուժգնությունը՝ 20վտ, պատին ամրացնելու հնարավորություն: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
317	32324920		հեռուստացույց, LED 50"	Լուսադիոդային (LED), անկյունագիծը՝ 50" և ավել, էկրանի ֆորմատը՝ 16:9, Ցուցադրման հաճախականությունը՝ 1920:1080, Ապահովում է HDTV, պայծառությունը՝ 500cd/m2, դինամիկ կոնտրաստը՝ 4000000:1, ձայնի ուժգնությունը՝ 20վտ, պատին ամրացնելու հնարավորություն: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
318	32442100	Տեսավահանակ	տեսավահանակ, հեղուկ բյուրեղային LCD, 22"	Կետերի քանակը՝ մինչև 1920x1080, ֆորմատը՝ 16:9, պայծառությունը (քր/մ²)՝ 300, Կոնտրաստը՝ 10000 :1, հատիկավորությունը (մմ)՝ 0.277, արձագանքման ժամանակը (մմ)՝ 5, վիդեո մուտք՝ VGA, HDMI:
319	31684100	Վարդակ	վարդակ, երկբևեռանի	Վարդակ 1 կամ 2 տեղանոց պլաստմասե UL-94V, 1 port RJ11 բնիկով, 1 տեղանոց, մեկուսիչի էլեկտրական դիմադրությունը՝ R 1000 MOm, աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ մինուս 30 °C-ից մինչև +80 °C, սպիտակ կամ կաթնագույն: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
320	31684200		վարդակ, երկբևեռանի, արտաքին	Վարդակ 1 կամ 2 տեղանոց պլաստմասայե UL-94V, 1 port RJ11 բնիկով, 1 տեղանոց, մեկուսիչի էլեկտրական դիմադրությունը՝ R 1000 MOm, աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ մինուս 30 °C-ից մինչև +80 °C, սպիտակ կամ կաթնագույն: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
321	31684300		հոսանքի եռաբևեռ	Վարդակ 1-տեղանոց, 1 port RJ11 բնիկով, մեկուսիչը՝ կերամիկական, մեկուսիչի էլեկտրական դիմադրությունը՝ R 1000 MOm, աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ -30° C-ից մինչև +80° C: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
322	39299310	Հայելի	հայելի, շրջանակով	Հայելի համապատասխան չափերով, առանց շրջանակի, արծաթե անդրադարձնող պատվածքով, ապակյա:
323	39299320		հայելի, առանց շրջանակի	Հայելու շրջանակը (0,9x0,4) պատրաստվում է հաճարի գույնի 1052 դեկորից (պրոֆի), որում տեղադրվում է 4 մմ հաստության հայելի:

				Շրջանակն ամրացվում է դեկորի տսնձի և թիթեռնիկների կիրառմամբ: Հայելու շրջանակը վերևից և ներքևից ծակվում է՝ այն պատին ամրացնելու համար:
324	39713520	Արդուկ	արդուկ, ջերմակարգավորիչ և հեղուկացիք	Ընդհանուր օգտագործման, ծանրացված (3կգ), ջերմանջատիչով, ջերմակարգավորմամբ և շոգեխոնավարարով, մինչև 1,0 կՎտ հզորությամբ, 220Վ լարման, 50 Հց հաճախականությամբ փոփոխական հոսանքի համար: Անվտանգությունը ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
325	39713510		արդուկ, ջերմակարգավորիչ, գոլորշիով	Աշխատանքային հնարավորությունը՝ 230Վ, 50 Հց, ջերմակարգավորիչով: Փաթեթավորումը՝ սովորաբար արկղերով՝ մեկ արկղի մեջ 10հատ, տեսականին՝ տուփերով, մեկ տուփի մեջ՝ 1հատ: Արկղերը և տուփերը պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, քանակը, մատակարար կազմակերպության անվանումը, արտադրման ամիսն ու տարեթիվը և տեխնիկական պայմանի համարը:
326	30237470	Ստեղնաշար	ստեղնաշար, ստանդարտ, 104 կոճակով	Ինտերֆեյս PS/2
327	31685000	Էլեկտրական երկարացման լար	Էլեկտրական երկարացման լար	Չափսը՝ 3տ 5 մ կամ 3տ 10 մ: 110 Ա, 250 Վ միացման մանրակներով: Անվտանգությունն ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
328	31686000	Խրոց	խրոց սովորական	Էլեկտրական խրոց 6,3/10 Ա, 250 Վ, անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
329	30164000	Պլաստիկ քարտ	պլաստիկ քարտ	Պրոքսիմիտի քարտ (85,6x54), մագնիսական հատկություններով քարտեր:
330	30232131	Տպիչ գունավոր	գունավոր տպիչ, լազերային, հիշողությունը 16ՄԲ	Հիշողություն (ՄԲ) 16 Մոնո տպման խտություն (կետ յուր. դյույմի վրա) 600 x 600 dpi Գունավոր տպման խտություն (կետ յուր. դյույմի վրա) 600 x 600 dpi USB 2.0 Անսական տպելու ծավալ (էջ) 15000:
331	30232132		գունավոր տպիչ, լազերային, հիշողությունը 128ՄԲ	Հիշողություն (ՄԲ) 128 Մոնո տպման խտություն (կետ յուր. դյույմի վրա) 600 x 600 dpi Գունավոր տպման խտություն (կետ յուր. դյույմի վրա) 600 x 600 dpi USB 2.0 Անսական տպելու ծավալ (էջ) 30000:
332	30237411	Մկնիկ	մկնիկ, համակարգչային, լարով	Բազմաֆունկցիոնալ մկնիկ USB 2000դպի տեսակի ինտերֆեյսով և անիվով, լազերային, 3 ստեղնով:
333	30237412		մկնիկ, համակարգչային,	Կոճակների քանակը 2 + պտուտակ կոճակ, Ինտերֆեյս՝ USB, Մուցումը՝ 1 AA մարտկոց

			անլար	Գործածության ռադիուսը՝ 8 մետր, Գործածության միջին ժամկետը առանց սնուցման՝ 3 ամիս Ռադիոհինտերֆեյս՝ 2,4 գլեգահերց, Համատեղելիություն՝ Windows 2000/XP/Vista/7 Չափսը: 9,7 x 5,7 x 2 սմ Քաշը: 0,047/ 0,129 կգ:
334	39713432	Փոշեկուլ	փոշեկուլ 1, հզորությունը՝ միջին, ներծծման հզորությունը՝ միջին	Հզորությունը՝ 1600վտ, ներծծման հզորությունը՝ 350վտ: Անվտանգությունը՝ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված՝ Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումների ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի՝:
335	39713433		փոշեկուլ 2, հզորությունը՝ միջինից բարձր, ներծծման հզորությունը՝ միջինից բարձր	Հզորությունը՝ 1800վտ, ներծծման հզորությունը՝ 400վտ: Անվտանգությունը՝ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150- Ն որոշմամբ հաստատված՝ Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումների ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի՝:
336	39713434		փոշեկուլ 3, հզորությունը՝ բարձր, ներծծման հզորությունը՝ բարձր	Հզորությունը՝ 2100վտ, ներծծման հզորությունը՝ 500վտ: Անվտանգությունը՝ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150- Ն որոշմամբ հաստատված՝ Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումների ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի՝:
337	39713435	Լվացող փոշեկուլ	լվացող փոշեկուլ 1, /լվացող, մաքրող, չորացնող/, միջին հզորության	Հզորությունը՝ 1600վտ: Անվտանգությունը՝ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150- Ն որոշմամբ հաստատված՝ Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումների ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի՝:
338	39713436		լվացող փոշեկուլ 2, /լվացող, մաքրող, չորացնող/, բարձր հզորության	Հզորությունը՝ 1800վտ: Անվտանգությունը՝ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150- Ն որոշմամբ հաստատված՝ Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումների ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի՝:
339	31687000	Հոսանքի կարգավորիչ	հոսանքի կարգավորիչ	Մուտք՝ 140V-300V - 50 Hz. Ելք՝ 220V ± 5% - 390 Watt Փոխանցման ժամանակ՝ 2 - 4 մվ. Քաշը՝ 5.6 կգ, չափս՝ 45.5 x 40 x 23.5սմ:
340	30239000	Ֆաքսի ապարատ	Ֆաքսի ապարատ փոփոխարկման թույլտվությամբ	15 նիշանոց դիսկվեյտով, փաստաթղթի ավտոմատ փոխանցմամբ(10թերթ), փեջերի վրա ֆաքսի ընդունման հաստատմամբ, ձայնի էլեկտրոնային կարգավորումով, մեկ կոճակի միանգամյա հավաքումով (3x2 հեռախոսահամար), 56բաժանորդի համար հեռախոսային գրքով կամ համարժեքը: Տեխնիկական պահանջները և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. դեկտեմբերի 15-ի N 2228-Ն որոշմամբ հաստատված “Ռադիոսարքավորումներ և հեռահաղորդակցության վերջնակետային սարքավորումների տեխնիկական կանոնակարգի”:
341	32332100	Ձայնագրիչ	ձայնագրիչ, ձայնագրելու և վերարտադրելու հնարավորությամբ	Մինչև 1 Գբ ներքին հիշողությամբ, անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված՝ Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումների ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի՝:
342	39714210	Օդորակիչ, օդակարգավորիչ	օդորակիչ, 9000 BTU	Օդորակիչ՝ 9000 BTU հզորությամբ, որը նախատեսված է մինչև 30 մ2 տարածքում

				ջերմաստիճանի ավտոմատ կարգավորման համար, առավելագույն սպառվող հզորությունը՝ 0,9 կՎտ, հզորությունը սառեցման ռեժիմում նվազագույնը՝ 2,7 կՎտ, հզորությունը տաքացման ռեժիմում՝ նվազագույնը՝ 3,3 կՎտ:
343	39714220		օդորակիչ, 12000 BTU	Օդորակիչ՝ 12000 BTU հզորությամբ, որը նախատեսված է մինչև 40 մ2 տարածքում ջերմաստիճանի ավտոմատ կարգավորման համար, առավելագույն սպառվող հզորությունը՝ 1,2 կՎտ, հզորությունը սառեցման ռեժիմում նվազագույնը՝ 4,2 կՎտ, հզորությունը տաքացման ռեժիմում՝ նվազագույնը՝ 4,8 կՎտ:
344	39714230		օդորակիչ, 18000 BTU	Օդորակիչ՝ 18000 BTU հզորությամբ, որը նախատեսված է մինչև 60 մ2 տարածքում ջերմաստիճանի ավտոմատ կարգավորման համար, առավելագույն սպառվող հզորությունը՝ 1,8 կՎտ, հզորությունը սառեցման ռեժիմում նվազագույնը՝ 5,2 կՎտ, հզորությունը տաքացման ռեժիմում՝ նվազագույնը՝ 5,5 կՎտ:
345	39714240		օդորակիչ, 24000 BTU	Օդորակիչ՝ 24000 BTU հզորությամբ, որը նախատեսված է մինչև 60 մ2 տարածքում ջերմաստիճանի ավտոմատ կարգավորման համար, առավելագույն սպառվող հզորությունը՝ 1,8 կՎտ, հզորությունը սառեցման ռեժիմում նվազագույնը՝ 5,2 կՎտ, հզորությունը տաքացման ռեժիմում՝ նվազագույնը՝ 5,5 կՎտ:
346	39714250		օդորակիչ, 30000 BTU	Օդորակիչ՝ 30000 BTU հզորությամբ, որը նախատեսված է մինչև 100 մ2 տարածքում ջերմաստիճանի ավտոմատ կարգավորման համար, առավելագույն սպառվող հզորությունը՝ 3,9 կՎտ, հզորությունը սառեցման ռեժիմում նվազագույնը՝ 10,0 կՎտ, հզորությունը տաքացման ռեժիմում՝ նվազագույնը՝ 11,2 կՎտ:
347	30239110	Պատճենահանման մեքենա	պատճենահանման մեքենա, 15 պատճեն/րոպե արագության	Տպագրման արագությունը՝ 15 պաճեն/րոպե, 1-ին էջի ելքի տևողությունը՝ 13 վ, սկանավորման լուծաչափը՝ 600 x 600 ժր, տպագրման լուծաչափը՝ 600 x 600 ժր (պատճենիչի համար), 2400 x 600 ժր (պրինտերի համար), հիշողությունը՝ 16 Մբ պատճենիչի համար, 2 Մբ՝ պրինտերի համար:
348	30239120		պատճենահանման մեքենա, 20 պատճեն/րոպե արագության	Պատճենահանման մեքենայի լարումը՝ (110-230) Վ, հաճախականությունը՝ 50-60 Հց, 20 պատճեն/րոպե արագության, տաքացման ժամանակը՝ մինչև 60 վայրկյան, հզորությունը՝ 2200 Վտ: Պատճենահանվող թղթի տվյալները՝ միջինը (64-220) գ/մ2, թղթի մատակարար, ելքային թղթի կուտակիչ, սենսորային դեկավարման համակարգ՝ սենսորային դիսպլեյ, համակարգչային ցանցին միանալու հնարավորություն:
349	30216111	Սկաներ	սկաներ, համակարգչի համար, մեխանիկական	Մեխանիկական, հիշողությունը մինչև 32 Գբ, լուծաչափը՝ 300/600 ժր, եզրաչափերը՝ 258x32,9x30,7մմ:
350	30216112		սկաներ, համակարգչի համար, թերթային	Թերթային սկաներ՝ A4 (210x297) մմ ձևաչափի թղթով աշխատող, 35 մմ սահող ադապտերով, USB 2 ինտերֆեյսով, 4800 x9600 ժր լուծաչափով (օպտիկական թույլտվությամբ): A3 (297 x 420) մմ ձևաչափի թղթով աշխատող գունավոր պլանշետային սկաներ՝ USB 2.0 ինտերֆեյսով, 600x1200 ժր լուծաչափով

				(օպտիկական թույլությունը), չափերի սկան անելու մաքսիմալ հնարավորությամբ կամ համարժեքը:
351	30239110	Տպիչ սարք, A4, բազմաֆունկցիոնալ / տպիչ, պատճեն, սկան/	Տպիչ սարք, բազմաֆունկցիոնալ, A4, 18 էջ/րոպե արագությամբ	Լազերային, տպման արագությունը՝ 18 էջ/րոպե, թղթի ձևաչափը՝ A4:
352	30239120		Տպիչ սարք, բազմաֆունկցիոնալ, A4, 23 էջ/րոպե արագությամբ	Լազերային, տպման արագությունը՝ 23 էջ/րոպե, թղթի ձևաչափը՝ A4:
353	30239130		Տպիչ սարք, բազմաֆունկցիոնալ, A4, 28 էջ/րոպե արագությամբ	Լազերային, տպման արագությունը՝ 28 էջ/րոպե, թղթի ձևաչափը՝ A4:
354	30239140		Տպիչ սարք, բազմաֆունկցիոնալ, A4, 33 էջ/րոպե արագությամբ	Լազերային, տպման արագությունը՝ 33 էջ/րոպե, թղթի ձևաչափը՝ A4:
355	30239150		Տպիչ սարք, բազմաֆունկցիոնալ, A4, 35 էջ/րոպե արագությամբ	Լազերային, տպման արագությունը՝ 35 էջ/րոպե, թղթի ձևաչափը՝ A4:
356	30239210	Տպիչ սարք, A3, բազմաֆունկցիոնալ, / տպիչ, պատճեն, սկան/	Տպիչ սարք, բազմաֆունկցիոնալ, A3, 13 էջ/րոպե արագությամբ	Լազերային, տպման արագությունը՝ 13 էջ/րոպե, թղթի ձևաչափը՝ A3:
357	30239220		Տպիչ սարք, բազմաֆունկցիոնալ, A3, 17 էջ/րոպե արագությամբ	Լազերային, տպման արագությունը՝ 17 էջ/րոպե, թղթի ձևաչափը՝ A3:
358	30239230		Տպիչ սարք, բազմաֆունկցիոնալ, A3, 23 էջ/րոպե արագությամբ	Լազերային, տպման արագությունը՝ 23 էջ/րոպե, թղթի ձևաչափը՝ A3:

»:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ
ՂԵԿԱՎԱՐ-ՆԱԽԱՐԱՐ

Վ. ԳԱՐԻԵԼՅԱՆ