

**Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылғы 16 тамыздағы № 769 шешіміне өзгерістер енгізу туралы**

Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 15 қарашадағы № 148 шешімі

      Еуразиялық экономикалық одақ шеңберінде техникалық реттеу туралы хаттаманың (2014 жылғы 29 мамырдағы Еуразиялық экономикалық одақ туралы шартқа №9 қосымша) 4-тармағына және Жоғары Еуразиялық экономикалық кеңестің 2014 жылғы 23 желтоқсандағы № 98 шешімімен бекітілген Еуразиялық экономикалық комиссияның Жұмыс регламентіне №2 қосымшаның 5-тармағына сәйкес Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасы **шешті:**

      1. Қосымшаға сәйкес Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылғы 16 тамыздағы "Кеден одағының "Орамның қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентін қабылдау туралы" № 769 шешіміне өзгерістер енгізілсін.

      2. Осы Шешім ресми жарияланған күнінен бастап күнтізбелік 30 күн өткен соң күшіне енеді.

|  |  |
| --- | --- |
| *Еуразиялық экономикалық комиссия*  *Алқасының Төрағасы* | *Т. Саркисян* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Еуразиялық экономикалық  комиссия Алқасының  2016 жылғы 15 қарашадағы № 148 шешіміне ҚОСЫМША |

**Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылғы 16 тамыздағы № 769 шешіміне енгізілетін ӨЗГЕРІСТЕР**

      1. 2.2-тармақтағы "өнімнің сәйкестігін "растау" деген сөздер "техникалық реттеу объектілерінің сәйкестігін" деген сөздермен ауыстырылсын.

      2. Аталған шешіммен бекітілген Кеден одағының "Орамның қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 005/2011) талаптарын сақтау қолдану нәтижесінде ерікті негізде қамтамасыз етілетін стандарттар тізбесі мынадай редакцияда жазылсын:

|  |  |
| --- | --- |
|  | Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылғы 16 тамыздағы  № 769 шешімімен БЕКІТІЛГЕН |
|  | (Еуразиялық экономикалық  комиссия Алқасының 2016 жылғы 15 қарашадағы № 148 шешімінің  редакциясында) |

**Кеден одағының "Орамның қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 005/2011) талаптарын сақтау қолдану нәтижесінде ерікті негізде қамтамасыз етілетін стандарттар ТІЗБЕСІ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Т/р № | Кеден одағының техникалық регламентінің элементтері | Стандарттың белгіленуі | Стандарттың атауы | Ескертпе |
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 1 | 2-бап | МЕМСТАНДАРТ  17527-2014 (ISO 21067:2007) | Орам. Терминдер мен айқындаулар |  |
| 2 |  | МЕМСТАНДАРТ  32180-2013 | Бітегіш заттар. Терминдер мен айқындаулар |  |
| 3 | 5-баптың 1,2 және 3-тармақтары | МЕМСТАНДАРТ  ISO/IEC Guide  41-2013 | Орам. Тұтынушының талаптарын қанағаттандыру жөніндегі ұсынымдар |  |
| 4 | 5-баптың 4-тармағы | 5.1 және 5.2-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  745-2003 | Орам үшін алюминий фольгасы. Техникалық шарттар |  |
| 5 |  | 5.1 және 5.2-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  745-2014 | Орам үшін алюминий фольгасы. Техникалық шарттар |  |
| 6 |  | 5.14-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  1760-2014 | Пергаменттің астары. Техникалық шарттар |  |
| 7 |  | 5.3.4-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  2226-2013 | Қағаздан және құрама материалдардан қапшықтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 8 |  | 4.25 және 4.28-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 5037-97 | Сүт пен сүт өнімдері үшін металл флягалар. Техникалық шарттар |  |
| 9 |  | 5.1.2-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  5717-2014 | Консервіленген тамақ өнімдері үшін шыны ыдыстар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 10 |  | 5.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ  5981-2011 | Консервілер үшін металл банкілер және олардың қақпақтары. Техникалық шарттар |  |
| 11 |  | 2.3.8-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 9142-90 | Қатпаршақ картоннан жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 12 |  | 4.2.9-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  9142-2014 | Қатпаршақ картоннан жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 13 |  | 2.4-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  9338-80 | Фанерадан дағыралар. Техникалық шарттар |  |
| 14 |  | 4.2.10-тармақ МЕМСТАНДАРТ  10131-93 | Өнеркәсіп, ауыл шаруашылығы тамақ салаларының өнімдері және сіріңкелер үшін сүректен және сүрек материалдарынан жәшіктер |  |
| 15 |  | 4.1.10-тармақ МЕМСТАНДАРТ  11354-93 | Өнеркәсіп, ауыл шаруашылығы тамақ салаларының өнімдері және сіріңкелер үшін көп айналыстағы сүректен және сүрек материалдарыннан жәшіктер |  |
| 16 |  | 2.6-тармақ МЕМСТАНДАРТ  12120-82 | Металдан және құрамалбанктер. Техникалық шарттар |  |
| 17 |  | 5.3.3-тармақ МЕМСТАНДАРТ  12301-2006 | Картоннан, қағаздан және құрама материалдардан қалбырлар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 18 |  | 5.3.4-тармақ МЕМСТАНДАРТ  12302-2013 | Полимер пленкаларынан және құрама материалдардан пакеттер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 19 |  | 2.13-тармақ МЕМСТАНДАРТ  12303-80 | Картоннан, қағаздан және құрама материалдардан қораптар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 20 |  | 2.11-тармақ МЕМСТАНДАРТ  13356-84 | Балық өнеркәсібі өнімдері үшін ағаш жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 21 |  | 2.8-тармақ МЕМСТАНДАРТ  13479-82 | Картоннан және құрама банктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 22 |  | 2.6-тармақ МЕМСТАНДАРТ  13502-86 | Сусымалы өнімдер үшін қағаз пакеттер |  |
| 23 |  | 4.2.3-тармақ МЕМСТАНДАРТ 13511-2006 | Тамақ өнімдері, сіріңкелер, темекі бұйымдары және жуғыш заттар үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 24 |  | 1.2.8-тармақ МЕМСТАНДАРТ  13512-91 | Кондитер бұйымдары үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 25 |  | 2.11-тармақ МЕМСТАНДАРТ  13513-86 | Ет және сүт өнеркәсібі өнімдері үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 26 |  | 1.3.1-тармақ МЕМСТАНДАРТ  13515-91 | Сары май және маргарин үшін ыдыстық жалпақ желімделген картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 27 |  | 2.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ  13950-91 | Болаттан дәнекерленген және корпусы қатпаршақталған күбілер.Техникалық шарттар |  |
| 28 |  | 2.3.7-тармақ МЕМСТАНДАРТ  15844-92 | Сүт пен сүт өнімдері үшін шыны шишалар. Техникалық шарттар | 01 06 2017-дейін қолданылады |
| 29 |  | 5.1.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ  15844-2014 | Сүт пен сүт өнімдері үшін шыны орамдар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 30 |  | 4.1.8-тармақ МЕМСТАНДАРТ  16535-95 | Балмұздақ үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 31 |  | 4.1.22-тармақ МЕМСТАНДАРТ  17065-94 | Картоннан иілген дағыралар. Техникалық шарттар |  |
| 32 |  | 2.7-тармақ МЕМСТАНДАРТ  19360-74 | Пленкадан жиналмалы қапшықтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 33 |  | 2.14-тармақ МЕМСТАНДАРТ  24370-80 | Қағаздан және құрама материалдардан пакеттер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 34 |  | 3.3.1-тармақ МЕМСТАНДАРТ  30090-93 | Қапшықтар және қапшық маталары. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 35 |  | 5.2.4.6 және  5.3.9-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  30765-2001 | Көліктік металл ыдыстар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 36 |  | 5.1.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ  32130-2013 | Балық шаруашылығының тамақ өнімдері үшін шыны банкілер. Техникалық шарттар |  |
| 37 |  | 5.1.2 және  5.1.28-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  32131-2013 | Алкоголдік және алкоголсіз тамақ өнімдері үшін шыны шишалар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 38 |  | 4.2.4-тармақ МЕМСТАНДАРТ  32521-20013 | Полимер пленкаларынан қапшықтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 39 |  | 5.3.3 және 5.3.4-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  32522-2013 | Тоқылған полипропилен қапшықтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 40 |  | 4.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ  32582-2013 | Тамақ өнімдерін орау үшін, бумаланған, тұрмыстық мақсаттағы жылтыр алюминий фольга. Техникалық шарттар |  |
| 41 |  | 5.1.19 және  5.1.24-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  32671-2014 | Балалар тағамдарының өнімдері үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 42 |  | 5.2.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ  32686-2014 | Тамақтық сұйықтар үшін полиэтилентерефталаттан шишалар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 43 |  | 5.2.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ  32736-2014 | Құрама материалдардан тұтынушылар үшін орама. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 44 |  | 5.1 және 5.2-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  33118-2014 | Алюминий фольгасы негізіндегі құрама материалдар. Техникалық шарттар |  |
| 45 |  | 5.1.2-тармақр МЕМСТАНДАРТ  33205-2014 | Шыны орама. Алкоголдік және алкоголсіз тамақ өнімдері үшін өрнекті шишалар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 46 |  | МЕМСТАНДАРТ  33374-2015 | Кондитер, нан-тоқаш бұйымдарын және шайнау резеңкілерін машинамен айналдыру үшін буылған парафинделген этикеткілер |  |
| 47 |  | 5.6-тармақ МЕМСТАНДАРТ  33414-2015 | Қыш орам. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 48 |  | 5.17-тармақ МЕМСТАНДАРТ  33415-2015 | Шыны орамалар. Кәдесый шишалары. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 49 |  | 5.2.9-тармақ МЕМСТАНДАРТ  33748-2016 | Қақпақтары жеңіл ашылатын терең созылған алюминий банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 50 |  | 4.2.1-тармақ СТБ 117-93 | Кәдесый шишалары. Техникалық шарттар |  |
| 51 |  | 5.6-тармақ СТБ 750-2000 | Орайтын жұмсақ ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 52 |  | 5.5-тармақ СТБ 841-2003 | Қыш бұйымдар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 53 |  | 4.3 және 4.18.2-тармақтар СТБ 1015-97 | Пластикалық. заттардан мәдени-тұрмыстық және шаруашылық мақсаттағы бұйымдар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 54 |  | 5.3.3 және 6.1-тармақтар СТБ 1517-2004 | Полимерден тұтыну ыдыстары. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 55 |  | 5.2.9-тармақ СТБ МЕМСТАНДАРТ Р 51756-2002 | Қақпақтары жеңіл ашылатын терең созылған алюминий банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 56 |  | 2.1.3-тармақ ҚР СТ 242-92 | Қалбырлардың және қораптардың жарақтары. Қалбырлар және қораптар. Техникалық шарттар | 2018. 22. 02. дейін қолданылады |
| 57 |  | 3.6-тармақ ҚР СТ 995-97 | Кондитер, нан-тоқаш бұйымдарын және шайнау резеңкілерін машинамен айналдыру үшін буылған парафинделген этикеткалар | 2018. 22. 02. дейін қолданылады |
| 58 |  | 5.2.9-тармақ МЕМСТАНДАРТ Р  51756-2001 | Қақпақтары жеңіл ашылатын терең созылған алюминий банкілер. Техникалық шарттар |  |
| 59 |  | 5.3.2 және 5.3.5-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  51289-99 | Көп айналыстағы полимер жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 60 |  | 5.4.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ  51760-2011 | Полимерден тұтыну ыдыстары. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 61 |  | 4.6-тармақ МЕМСТАНДАРТ 52022-2003 | Тамақ жәнн парфюмерлік-косметикалық өнімдер үшін шыны ыдыс. Шынының маркасы. |  |
| 62 |  | 5.1-тармақ МЕМСТАНДАРТ  52145-2003 | Алюминий фольгасы негізіндегі құрама материалдар. Техникалық шарттар |  |
| 63 |  | 5.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ  52267-2004 | Тамақтық сұйықтар үшін металл күбілер. Техникалық шарттар |  |
| 64 |  | 5.2.7-тармақ МЕМСТАНДАРТ  52620-2006 | Полимерден көліктік ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 65 |  | 5.1.1-тармақ МЕМСТАНДАРТ Р  52898-2007 | Тамақ сіркесу сілтісі және тамақтық сіркесу үшін шыны шишалар. Техникалық шарттар |  |
| 66 | 5-баптың 5-тармағы | 5.5-тармақ МЕМСТАНДАРТ  7247-2006 | Тамақ өнімдерін, өнеркәсіп өнімдерін және азық-түліктік емес тауарларды автоматтарда орау үшін қағаз және қағаз негізіндегі құрама материалдар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 67 |  | 5.3.4-тармақ МЕМСТАНДАРТ  12302-2013 | Полимер пленкаларынан және құрама материалдардн пакеттер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 68 |  | 4.2.3-тармақ МЕМСТАНДАРТ  13511-2006 | Тамақ өнімдері, сіріңкелер, темекі бұйымдары және жуғыш заттар үшін қатпаршақ картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 69 |  | 4.2.4-тармақ МЕМСТАНДАРТ 32521-2013 | Полимер пленкаларынан қалталар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 70 |  | 5.1.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ 33205-2014 | Шыны орам. Алкоголді және алкоголді емес тамақ өнімдері үшін өрнекті шишалар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 71 |  | 4.3 және 4.18.2-тармақтар СТБ 1015-97 | Пластикалық. заттардан мәдени-тұрмыстық және шаруашылық мақсаттағы бұйымдар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 72 |  | 5.3.3 және 6.1-тармақтар СТБ 1517-2014 | Полимерден тұтыну ыдысы. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 73 |  | 4.3.1-тармақ СТБ МЕМСТАНДАРТ Р 51781-2002 | Парфюмерлік-косметикалық өнімдер үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 74 |  | 4.3.1-тармақ МЕМСТАНДАРТ Р 51781-2001 | Парфюмерлік-косметикалық өнімдер үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 75 | 5-баптың 6-тармағының 6.1-тармақшасы | 5.1 және 5.2-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  745-2003 | Орау үшін алюминий фольга. Техникалық шарттар | 2017. 01. 06. дейін қолданылады |
| 76 | 5-бап (металл орам) | 5.1 және 5.2-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  745-2014 | Орау үшін алюминий фольга. Техникалық шарттар |  |
| 77 |  | 4.19 және 4.26-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 5037-97 | Сүт және сүт өнңмдері үшін металл флягалар. Техникалық шарттар |  |
| 78 |  | 2.11 және 2.14, 2.16 және 2.23-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 5799-78 | Сырбояу материалдары үшін материалдар. Техникалық шарттар |  |
| 79 |  | 5.5, 5.14 және 5.16-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  5981-2011 | Консервілер үшін банкілер және олардың металл қақпақтары. Техникалық шарттар |  |
| 80 |  | 2.6 және 2.15-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 6128-81 | Химиялық өнімдер үшін металл банкілер. Техникалық шарттар |  |
| 81 |  | 2.11-тармақ МЕМСТАНДАРТ 12120-82 | Металдан және құрама банкілер. Техникалық шарттар |  |
| 82 |  | 2.12 және 2.20-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  13950-91 | Болаттан дәнекерленген және корпусынан қатпаршақталған күбілер. Техникалық шарттар |  |
| 83 |  | 2.19 және 2.25-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  18896-73 | Техникалық өнімдер үшін қабырғалары қалың болат дағыралар. Техникалық шарттар |  |
| 84 |  | 2.22-тармақ МЕМСТАНДАРТ  21029-75 | Химиялық өнімдер үшін алюминий күбілер. Техникалық шарттар |  |
| 85 |  | 2.3 және 2.9-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  26220-84 | Моноблокты аэрозолды алюминий баллондар. Техникалық шарттар |  |
| 86 |  | МЕМСТАНДАРТ 26384-84 | Консервілер үшін дөңгелек қаңылтыр банкілер. Конструкциялық бөліктердің көлемдері |  |
| 87 |  | 5.2.3.10.1, 5.2.3. 10.4 және 5.2.4.5-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  30765-2011 | Металдан көліктік ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 88 |  | 5.2.2.5 және 5.2.2.6-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  30766-2001 | Химиялық өнімдер үшін металл банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 89 |  | 5.2.7-тармақ МЕМСТАНДАРТ  33748-2016 | Қақпақтары жеңіл ашылатын терең созылған алюминий банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 90 |  | МЕМСТАНДАРТ 33810-2016 | Тамақтық сұйықтар үшін металл күбілер. Техникалық шарттар |  |
| 91 |  | 5.2.1, 5.2.4 және 5.2.7 тармақтар СТБ МЕМСТАНДАРТ Р 51756-2002 | Қақпақтары жеңіл ашылатын терең созылған алюминий банкілер. Техникалық шарттар |  |
| 92 |  | 5.2.1, 5.2.4 және 5.2.7 тармақтар СТБ МЕМСТАНДАРТ Р 51756-2002 | Қақпақтары жеңіл ашылатын терең созылған алюминий банкілер. Техникалық шарттар |  |
| 93 |  | 5.6 және 5.8-тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р 52267-2004 | Тамақтық сұйықтар үшін металл күбілер. Техникалық шарттар |  |
| 94 | 5-баптың 6-тармағының 6.2-тармақшасы (шыны орам) | 5.1.24 және 5.1.26-5.1.29-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 5717, 1-2014 | Консервіленген тамақ өнімі үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 95 | МЕМСТАНДАРТ 5717, 2-2003 | Консервілер үшін шыны банкілер. Негізгі өлшемдері мен мөлшерлері |  |
| 96 |  | МЕМСТАНДАРТ 10117.2-2001 | Тамақтық сұйықтар үшін шыны шишалар. Түрлері, өлшемдері және негізгі көлемдері |  |
| 97 |  | 2.3.4-2.3.6-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  15844-92 | Сүт және сүт өнімдері үшін шыны шишалар. Техникалық шарттар | 2017 01.06.-ға дейін қолданылады |
| 98 |  | 5.1.20 және 5.1.22-5.1.24-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 15844-2014 | Сүт және сүт өнімдері үшін шыны орам. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 99 |  | 3.1-тармақ (1-кестенің 3-5, 8 және  9-позициялары) МЕМСТАНДАРТ 30288-95 | Шыны ыдыс. Қауіпсіздік, маркілеу және ресурс үнемдеу жөніндегі жалпы ережелер. |  |
| 100 |  | МЕМСТАНДАРТ 32129-2013 | Шыны шишалар. Гүл күлтесінің бұғағы. Түрлері және көлемдері. 1-бөлім. КПМ-30 түріндегі еүл күлтесі |  |
| 101 |  | 5.1.2, 5.1.11, 5.1.13 және 5.1.14-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 32130-2013 | Балық өнеркәсібінің тамақ өнмдері үшін шыны банкілер. Техникалық шарттар |  |
| 102 |  | 5.1.20, 5.1.25 және 5.1.27-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 32131-2013 | Алкоголдік және алкоголсіз тамақ өнімдері үшін шыны шишалар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 103 |  | 5.1.3, 5.1.15, 5.1.16, 5.1.17 және 5.1.23-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 32671-2014 | Балалар тағамдары өнімдері үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 104 |  | 4.1-тармақ МЕМСТАНДАРТ 33205-2014 | Шыны орам. Алкоголдік және алкоголсіз тамақ өнімдері үшін өрнектелген шишалар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 105 |  | 5.14-5.16-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  33415-2015 | Шыны орам. Кәдесый шишалары. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 106 |  | 4.2.13-4.2.15-тармақтар СТБ 117-93 | Кәдесый шишалары. Техникалық шарттар |  |
| 107 |  | 4.3.2-тармақ СТБ МЕМСТАНДАРТ 51781-2002 | Парфюмерлік-косметикалық өнімдер үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 108 |  | 4.9-тармақ МЕМСТАНДАРТ 51640-2000 | Тұрмыстық химия тауарлары үшін шыны ыдыс. Техникалық шарттар |  |
| 109 |  | 4.3.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ 51781-2001 | Парфюмерлік-косметикалық өнімдер үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 110 |  | 5.1.13-5.1.15-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  52898-2007 | Тамақтық сіркесу сілтісі және тамақтық сіркесу үшін шыны шишалар. Техникалық шарттар |  |
| 111 | 5-баптың 6-тармағының  6.3-тармақшасы (полимер орамы) | МЕМСТАНДАРТ ISO 20848-1-2014 | Орам. Полимер күбілер. 1-бөлік. Көрсетілген сыйымдылығы 113,6-дан 220 л-ге дейінгі (үсті) алынатын қақпағы бар күбілер. |  |
| 112 | МЕМСТАНДАРТ ISO 20848-2-2014 | Орам. Полимер күбілер. 2-бөлік. Көрсетілген сыйымдылығы 208,2 және 220 л (үстің) алынбайтын қақпағы бар күбілер |  |
| 113 |  | 5.2.4, 6.2.7, 5.2.9 және 5.2.11-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 12302-2013 | Полимер пленкаларынан және құрама материалдардан пакеттер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 114 |  | 5.2.25, 5.2.26 және 5.2.27-тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р 51289-99 | Көп айналыстағы полимер жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 115 |  | 2.3-тармақ МЕМСТАНДАРТ 17811-78 | Химия өнімі үшін полиэтилен қапшықтар. Техникалық шарттар |  |
| 116 |  | 2.4 және 2.5-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  19360-74 | Пленкадан жиналымды қапшықтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 117 |  | 4.1.5-тармақ МЕМСТАНДАРТ 32521-2013 | Полимер пленкаларынан қапшықтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 118 |  | 5.2.1-тармақ (1-кестенің  6-10 позициялары) МЕМСТАНДАРТ  32686-2014 | Тамақтық сұйықтар үшін полиэтилентерефталаттан шишалар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 119 |  | 5.11-тармақ МЕМСТАНДАРТ  33118-2014 | Алюминий фольгасы негізіндегі құрама материалдар. Техникалық шарттар |  |
| 120 |  | 5.1.4, 5.1.6 және 51.11-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 33417-2015 | Пластмассадан тұрмыстық мақсаттағы орам. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 121 |  | 5.2.4, 5.2.5 және 5.2.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  33746-2016 | Көп айналыстағы полимер жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 122 |  | 4,8, 4.10 және 4.15.2-тармақтар СТБ 1015-97 | Пластикалық заттардан мәдени-тұрмыстық және шаруашылық мақсаттағы бұйымдар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 123 |  | 5.2.2-5.2.6 және 5.2.14-тармақтар  СТБ 1517-2004 | Полимерден тұтыну ыдысы. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 124 |  | ҚР СТ 2651-2015 | Полипропиленнен сыйымдылықтар. Техникалық шарттар | 2017 01.06.-ға дейін қолданылады |
| 125 |  | ҚР СТ ИСО 20848.1-2009 | Орам. Полимер күбілер. 1-бөлік. Көрсетілген сыйымдылығы 113,6-дан 220 л-ге дейінгі (үстіңгі) алынатын қақпағы бар күбілер |  |
| 126 |  | ҚР СТ ИСО 20848.2-2009 | Орам. 2-бөлік. Көрсетілген сыйымдылығы 208,2 және 220 л (үстіңгі) алынбайтын қақпағы бар полимер күбілер |  |
| 127 |  | 5.2.2-5.2.6-тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р  51760-2011 | Полимерден тұтыну ыдысы. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 128 |  | 5.2.2-(герметикалық бөлігінде)- 5.2.4-тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р 52620-2006 (қауіпті жүктерге жататын химиялық өнімдерден басқа) | Полимерден көліктік ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 129 | 5-баптың 6-тармағының 6.4-тармақшасы (қағаз және картон орамы) | 5.2.5-тармақ МЕМСТАНДАРТ 2226-2013 | Қағаздан және құрама материалдардан қаптар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 130 | 2.6-тармақ МЕМСТАНДАРТ 5884-86 | Жанатын шамдар үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 131 | 2.2.1 және 2.2.3-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  9142-90 | Қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар | 2017 01.06.-ға дейін қолданылады |
| 132 |  | 4.1.1-4.1.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  9142-2014 | Қатпаршақты картон жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 133 |  | 4.2.5-тармақ МЕМСТАНДАРТ  9481-2001 | Химиялық жіптер үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 134 |  | 2.4-тармақ МЕМСТАНДАРТ  13502-86 | Сусымалы өнімдер үшін қағзз пакеттер. Техникалық шарттар |  |
| 135 |  | 2.15-тармақ (аксиалды қысымға шыдау бөлігінде) МЕМСТАНДАРТ  13479-82 | Картон және құрама банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 136 |  | 4.1.13 және 4.1.14-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  13511-2006 | Тамақ өнімдері, сіріңкелер, темекі бұйымдары және жуғыш заттар үшін картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 137 |  | 1.2.5 және 1.2.6-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  13512-91 | Кондитер бұйымдары үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 138 |  | 2.7 және 2.8-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  13513-86 | Ет және сүт өнеркәсібі өнімдері үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 139 |  | 1.2.6 және 1.2.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  13514-93 | Жеңіл өнеркәсіп өнімдері үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 140 |  | 1.3.8 және 1.3.9-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  13515-91 | Сары май және маргарин үшін жалпақ желімделген ыдыстық картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 141 |  | 2.5 және 2.6-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  13516-86 | Консервілер, пресервілер және тамақтық сұйықтар үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 142 |  | 4.1.6 және 4.1.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  13841-95 | Химиялық өнім үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 143 |  | 4.1.7-тармақ МЕМСТАНДАРТ  16535-95 | Балмұздақ үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 144 |  | 4.1.23 және 4.1.24-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  17065-94 | Иілген картон дағыралар. Техникалық шарттар |  |
| 145 |  | 2.7-тармақ МЕМСТАНДАРТ  18319-83 | Тұрмыстық ет турағыштар үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 146 |  | 1.3.4-тармақ МЕМСТАНДАРТ  21575-91 | Люминисцентті шамдар үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 147 |  | 2.3-тармақ МЕМСТАНДАРТ  22852-77 | Аспап құрылысы өнеркәсібі өнімі үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 148 |  | 2.12-тармақ МЕМСТАНДАРТ  24370-80 | Қағаздан және құрама материалдардан дорбалар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 149 |  | 1.2.10-тармақ МЕМСТАНДАРТ  27840-93 | Жөнелтімдер және бандерольдер үшін ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 150 |  | МЕМСТАНДАРТ 33716-2015 | Қалбырлардың және қорапшалардың жарақтар. Қалбырлар және қорапшалар. Техникалық шарттар |  |
| 151 | 5-баптың 6-тармағының 6.5-тармақшасы (Құрама материалдардан орама) | 5.6-тармақ (1-кестенің 10 және 13-тармақтары) МЕМСТАНДАРТ 7247-2006 | Тамақ өнімдерін, өнеркәсіп өнімін және азық-түліктік емес тауарларды автоматтармен орау үшін қағаз және қағаз негізіндегі құрама материалдар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 152 | 5.2.4, 5.2.7, 5.2.9 және 5.2.11-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 12302-2013 | Полимер пленкаларынан және құрама материалдардан пакеттер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 153 |  | 2.15-тармақ (ылғал өткізгіш бөлігінде) МЕМСТАНДАРТ 13479-82 | Картоннан және құрама банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 154 |  | 2.11-тармақ МЕМСТАНДАРТ 24370-80 | Қағаздан және құрама материалдардан пакеттер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 155 |  | 5.3.1-тармақ (2-кестенің 3, 4 және 7-позициялары) МЕМСТАНДАРТ 32736-2014 | Құрама материалдардан тұтыну орамы. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 156 |  | 5.3.1-тармақ (2-кестенің 3, 4 және 7-позициялары) ҚР СТ МЕМСТАНДАРТ Р 52579-2008 | Құрама материалдардан тұтыну ыдысы. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 157 | 5-баптың 6-тармағының 6.6-тармақшасы (Тоқыма материалдардан орама) | МЕМСТАНДАРТ ISO 23560-2015 | Сусымалы тамақ өнімдерін орау үшін пропиленнен тоқылған қапшықтар. Техникалық шарттар |  |
| 158 | 4.1.4 (салмақ үзілетін бөлігінде) және 4.1.17-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 30090-93 | Қапшықтар және қапшық маталары. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 159 |  | 5.2.2.4 (салмақ үзілетін бөлігінде) және 5.2.16-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 32522-2013 | Пропиленнен тоқылған қапшықтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 160 |  | 5.17-тармақ МЕМСТАНДАРТ 33227-2015 | Жұмсақ орам. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 161 |  | 5.18-тармақ СТБ 750-2000 | Жұмсақ орам ыдысы. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 162 | 5-баптың 6-тармағының 6.7-тармақшасы (Ағаш орама) | 2.4 және 2.21-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 5959-80 | 200 килограмға дейінгі жүктер үшін тілінді ажырамайтын ағаш материалдардан жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 163 | 2.5 және 2.35-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 8777-80 | Құйылатын және құрғақ ыдысты күбілер. Техникалық шарттар |  |
| 164 |  | 2.7 және 2.22-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 9338-80 | Фанерадан дағыралар. Техникалық шарттар |  |
| 165 |  | 2.2.3 және 2.2.10-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 9396-88 | Көп айналыстағы ағаш жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 166 |  | 4.1.2 және 4.2.11-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  10131-93 | Өнеркәсіптің, ауыл шаруашылығының тамақ салаларының өнімдері және сіріңкелер үшін сүректен және сүрек материалдардан жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 167 |  | 2.3 және 2.18-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  11002-80 | Ағаштан сыммен бекітілген жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 168 |  | 2.3-тармақ МЕМСТАНДАРТ  11142-78 | Жеке қорғану құралдары үшін тақтайшалы жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 169 |  | 4.1.2, 6.3 және 6.4-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  11354-93 | Өнеркәсіптің, ауыл шаруашылығының тамақ салаларының өнімдері үшін көп айналыстағы сүректен және сүрек материалдарынан жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 170 |  | 2.2 және 2.14-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  13356-84 | Балық өнеркәібінің өнімі үшін ағаш жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 171 |  | 2.2 және 2.8-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  13358-84 | Консервілер үшін тақтай жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 172 |  | 2.3-тармақ МЕМСТАНДАРТ 16511-80 | Электротехника өнеркәсібі өнімі үшін ағаш жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 173 |  | 2.3 және 2.7а-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  17812-72 | Көкөніс пен жеміс-жейдек үшін көп айналыстағы тақтай жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 174 |  | 2.3 және 2.6-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  18573-86 | Химия өнеркәсібі өнімі үшін ағаш жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 175 |  | 2.3 және 2.15-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  20463-75 | Көкөніс пен жеміс-жейдек үшін сыммен бекітілген ағаш жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 176 |  | 1.3.1-тармақ МЕМСТАНДАРТ  22638-89 | Электрондық техника бұйымдары үшін тілінді ағаш материалдарынан тақтай жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 177 |  | 2.4 және 5-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  26838-86 | Жәшіктер және ағаш торлар. Механикалық беріктік нормалары |  |
| 178 | 5-баптың 6-тармағының 6.8-тармақшасы (Қыштан орам) | 5.9-тармақ МЕМСТАНДАРТ  33414-2015 | Қыштан орам. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 179 | 5.8-тармақ МЕМСТАНДАРТ  841-2003 | Қыш бұйымдар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 180 | 5-баптың  8-тармағы | 6.3-тармақ МЕМСТАНДАРТ ISO  4710-2015 | Көбікті және газдалған шараптар үшін ағаш қабығынан цилиндрлі тығындар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 181 |  | 5.1.19-тармақ МЕМСТАНДАРТ  5541-2002 | Ағаш қабығынан тығындау заттары. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 182 |  | 2.8-тармақ МЕМСТАНДАРТ  13479-82 | Картоннан және құрама банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 183 |  | 6.3.3 және 6.3.4-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  25749-2005 | Металдан бұрандалы қақпақтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 184 |  | 5.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ  32179-2013 | Бітегіш заттар. Қауіпіздік, маркілеу және қабылдау қағидалары жөніндегі жалпы ережелер |  |
| 185 |  | 5.2.3-тармақ МЕМСТАНДАРТ  32624-2014 | Кронен-тығындар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 186 |  | 6.3.5-тармақ МЕМСТАНДАРТ  32625-2014 | Металл қалпақшалар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 187 |  | 6.1.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ  32626-2014 | Полимерден бітегіш заттар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 188 |  | 6.2.1-тармақ МЕМСТАНДАРТ  33214-2015 | Парфюмерлік-косметикалық өнім үшін полимерлік және құрама бітегіш заттар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 189 |  | 5.1.2-тармақ (2-кестенің 8-позициясы) МЕМСТАНДАРТ 33416-2015 | Металдан бұранды қақпақтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 190 |  | 5.3 және 4.18.2-тармақтар СТБ 1015-97 | Пластикалық заттардан мәдени-тұрмыстық және шаруашылық мақсаттағы бұйымдар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 191 |  | 4.2-тармақ ҚР СТ МЕМСТАНДАРТ Р 51214-2003 | Бітегіш заттар. Қауіпіздік, маркілеу және қабылдау қағидалары жөніндегі жалпы ережелер |  |
| 192 | 5-баптың 9-тармағының 9.1-тармақшасы (Металдан бітегіш құралдар) | 4.19-тармақ МЕМСТАНДАРТ 5037-97 | Сүт және сүт өнімдері үшін металл флягалар. Техникалық шарттар |  |
| 193 | 2.11, 2.14, және 2.16-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 5799-78 | Сырбояу материалдары үшін металл флягалар. Техникалық шарттар |  |
| 194 | 5.5, 5.14 және 5.16-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  5981-2011 | Консервілер үшін банкілер және олардың металл қақпақтары. Техникалық шарттар |  |
| 195 |  | 2.12-тармақ МЕМСТАНДАРТ  13479-82 | Картоннан және құрама банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 196 |  | 2.15-тармақ МЕМСТАНДАРТ  18896-73 | Химия өнімдері үшін қалың қабырғалы болат дағыралар. Техникалық шарттар |  |
| 197 |  | 6.2-тармақ (2-кестенің 3-6 позициялары) МЕМСТАНДАРТ  25749-2005 | Бұрандалы металл қақпақтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 198 |  | 1.4.7-тарақ МЕМСТАНДАРТ  26891-86 | Аэрозолды клапандар. Шашыратқыш ұштары және қалпақшалар. Техникалық шарттар |  |
| 199 |  | 5.2.2.4-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  30766-2001 | Химия өнімдері үшін металл банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 200 |  | 5.1-тармақ (1-кестенің 2-позициясы) МЕМСТАНДАРТ 32179-2013 | Бітегіш заттар. Қауіпіздік, маркілеу және қабылдау қағидалары жөніндегі жалпы ережелер |  |
| 201 |  | 5.1.6, 5.1.7, 5.1.9 және 5.1.10-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 32624-2014 | Кронен-тығындар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 202 |  | 6.2-тармақ (2-кестенің 3, 5 және 6-позициялары) МЕМСТАНДАРТ 32625-2014 | Металл қалпақшалар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 203 |  | 5.1.2-тармақ (2-кестенің 3-6 позициялары) МЕМСТАНДАРТ  33416-2015 | Айнала бұралатын металл қақпақтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 204 |  | 5.2.2, 5.2.4 және 5.2.7-тармақтар СТБ МЕМСТАНДАРТ Р 51756-2002 | Қақпақтары жеңіл ашылатын терең созылған алюминий банкілер. Техникалық шарттар |  |
| 205 |  | 4.3.11-тармақ СТБ МЕМСТАНДАРТ Р 51781-2002 | Парфюмерлік-косметикалық өнім үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 206 |  | 4.1-тармақ (1-кесте) ҚР СТ МЕМСТАНДАРТ Р 51214-2003 | Бітегіш заттар. Қауіпіздік, маркілеу және қабылдау қағидалары жөніндегі жалпы ережелер |  |
| 207 |  | 4.11-тармақ МЕМСТАНДАРТ Р 51640-2000 | Тұрмыстық химия тауарлары үшін шыны ыдыс. Техникалық шарттар |  |
| 208 |  | 5.2.1, 5.2.4 және 5.2.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р 51756-2001 | Қақпақтары жеңіл ашылатын терең созылған алюминий банкілер. Техникалық шарттар |  |
| 209 |  | 4.3.11-тармақ МЕМСТАНДАРТ Р 51781-2001 | Парфюмерлік-косметикалық өнім үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 210 | 5-баптың 9-тармағының 9.2-тармақшасы (Полимерден және құрама бітегіш заттар) | МЕМСТАНДАРТ 13479-82 | Картоннан және құрама банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 211 | МЕМСТАНДАРТ26891-86 | Аэрозолды клапандар. Шашыратқыш ұштары және қалпақшалар. Техникалық шарттар |  |
| 212 | 5.1-тармақ (1-кестенің 3 және 5-позициялары) МЕМСТАНДАРТ 32179-2013 | Бітейтін заттар. Қауіпіздік, маркілеу және қабылдау қағидалары жөніндегі жалпы ережелер |  |
| 213 |  | 4.8, 4,10, 4,15,4 және 4.15,5-тармақтар СТБ 1015-97 | Пластикалық заттардан мәдени-тұрмыстық және шаруашылық мақсаттағы бұйымдар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 214 | 5-баптың 9-тармағының 9.2-тармақшасы (Полимерден және құрама бітегіш заттар) | МЕМСТАНДАРТ ISO 20848-3-2014 | Орам. Полимер күбілер. 3-бөлік. Көрсетілген сыйымдылығы 113,6-дан 220 литрге дейінгі полимерлі күбілер үшін бітеу жүйесі |  |
| 215 | 6.2.1-тармақ (2-кестенің 3-6, 8 және 9-позициялары) МЕМСТАНДАРТ 32626-2014 | Полимерден бітегіш құралдары. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 216 | 5.3.1-тармақ (2-кестенің 3-6-позициялары) МЕМСТАНДАРТ 32736-2004 | Құрама материлдардан тұтыну орамы. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 217 |  | 6.2.1-тармақ (1-кестенің 3 және 5-позициялары) МЕМСТАНДАРТ 33214-2005 | Парфюмерлік-косметикалық өнім үшін полимерден және құрама бітегіш заттар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 218 |  | 4.3.11-тармақ СТБ МЕМСТАНДАРТ Р 51781-2002 | Парфюмерлік-косметикалық өнім үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 219 |  | ҚР СТ 20848-2009 | Орам. Полимер күбілер. 3-бөлік. Көрсетілген сыйымдылығы 113,6-дан 220 литрге дейінгі полимерлі күбілер үшін бітеу жүйесі |  |
| 220 |  | 4.1-тармақ (1-кесте) ҚР СТ МЕМСТАНДАРТ  51214-2003 | Бітегіш заттар. Қауіпіздік, маркілеу және қабылдау қағидалары жөніндегі жалпы ережелер |  |
| 221 |  | 5.3.1-тармақ (2-кестенің 6-тармағы) ҚР СТ МЕМСТАНДАРТ Р 52579-2008 | Құрама материлдардан тұтыну ыдысы. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 222 |  | 4.11-тармақ МЕМСТАНДАРТ Р 51640-2000 | Тұрмыстық химия тауарлары үшін шыны ыдыс. Техникалық шарттар |  |
| 223 |  | 4.3.11-тармақ МЕМСТАНДАРТ Р 51781-2001 | Парфюмерлік-косметикалық өнім үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 224 | 5-баптың 9-тармағының 9.3-тармақшасы (Ағаш қабығынан бітегіш заттар) | 5.1.6, 5.1.8, 5.1.10, 5.14.12 және 5.1.12-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 5541-2002 | Ағаш қабығынан бітегіш заттар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 225 | 5.1-тармақ (1-кестенің 1-позициясы) МЕМСТАНДАРТ 32179-2013 | Бітегіш заттар. Қауіпіздік, маркілеу және қабылдау қағидалары жөніндегі жалпы ережелер |  |
| 226 |  | 4.1-тармақтың 1-кестесі ҚР СТ МЕМСТАНДАРТ Р 51214-2003 | Бітегіш заттар. Қауіпіздік, маркілеу және қабылдау қағидалары жөніндегі жалпы ережелер |  |
| 227 | 5-баптың 9-тармағының 9.4-тармақшасы (Картоннан бітегіш заттар) | 5.2.4-тармақ (ажырау бөлігінде) МЕМСТАНДАРТ  12301-2006 | Картоннан, қағаздан және құрама материалдардан қалбырлар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 228 | 5.1-тармақ (1-кестенің 4-позициясы) МЕМСТАНДАРТ 32179-2013 | Бітегіш заттар. Қауіпіздік, маркілеу және қабылдау қағидалары жөніндегі жалпы ережелер |  |
| 229 | 5-баптың 11-тармағы | МЕМСТАНДАРТ 32179-2013 | Бітегіш заттар. Қауіпіздік, маркілеу және қабылдау қағидалары жөніндегі жалпы ережелер |  |
| 230 |  | СТБ ИСО 14021-2002 | Экологиялық этикеткалар және декларациялар. Өздігінен мәдімделетін экологиялық мәлімдемелер (ІІ тұрпаты бойынша экологиялық маркілеу). |  |
| 231 |  | ҚР СТ МЕМСТАНДАРТ Р 51214-2003 | Бітегіш заттар. Қауіпіздік, маркілеу және қабылдау қағидалары жөніндегі жалпы ережелер |  |
| 232 | 5-баптың 11-тармағының 11.3-тармақшасы | 2,3 және 4-тармақтар МЕМСТАНДАРТ ISO/EC Gulde 41-2013 | Орам. Тұтынушының талаптарын қанағаттандыру жөніндегі ұсынымдар |  |
| 233 |  | МЕМСТАНДАРТ EN 13432-2015 | Орам. Араластыру және биологиялық іріту арқылы орамды пайдаланудағы талаптар. Орамдарды санаттар бойынша бөлу үшін тексеру схемасы және критериі |  |

      3. "Орамның қауіпсіздігі туралы" (КО ТР 005/2011) Кеден одағы техникалық регламентінің талаптарын қолдану және пайдалану және аталған Шешіммен бекітілген өнімдердің сәйкестігін бағалауды (растауды) жүзеге асыру үшін қажетті зерттеулердің (сынақтардың) және өлшемдердің қағидалары мен әдістерінен, соның ішінде үлгілерді іріктеу қағидаларынан тұратын стандарттардың тізбесі мынадай редакцияда жазылсын:

|  |  |
| --- | --- |
|  | Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылғы 16 тамыздағы № 769 Шешімімен БЕКІТІЛГЕН |
|  | (Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 15 қарашадағы  № 148 Шешімінің  редакциясында) |

**"Орамның қауіпсіздігі туралы" (КО ТР 005/2011) Кеден одағы техникалық регламентінің талаптарын қолдану және орындау және техникалық реттеу объектілерінің сәйкестігін бағалауды жүзеге асыру үшін қажетті зерттеулердің (сынақтардың) және өлшемдердің қағидалары мен әдістерінен, соның ішінде үлгілерді іріктеу қағидаларынан тұратын стандарттардың ТІЗБЕСІ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Т/р № | Кеден одағының техникалық регламентінің элементтері | Стандарттың белгіленуі | Стандарттың атауы | Ескертпе |
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 1 | 5-баптың 4 және 5-тармақтары | МЕМСТАНДАРТ 4011-72 | Ауызсу. Жалпы темірдің бүкіл құрамын өлшеу әдістері |  |
| 2 |  | МЕМСТАНДАРТ 4152-89 | Ауызсу. Күшаланың бүкіл құрамын айқындаудың әдістері |  |
| 3 |  | МЕМСТАНДАРТ 4386-89 | Ауызсу. Фторидтердің бүкіл құрамын айқындаудың әдістері |  |
| 4 |  | МЕМСТАНДАРТ 4388-72 | Ауызсу. Мыстың бүкіл құрамын айқындаудың әдістері |  |
| 5 |  | МЕМСТАНДАРТ4974-2014 | Ауызсу. Фотометрикалық әдіспен марганецтің құрамын айқындау. |  |
| 6 |  | 2.6 және 3.13-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 7730-89 | Целлюлоза пленкасы. Техникалық щарттар |  |
| 7 |  | МЕМСТАНДАРТ 15820-82 | Полистирол және стиролдың теңполимерлері. Қалдық мономерлерді және полимерленбейтін қоспаларды айқындаудың газохроматографиялық әдісі |  |
| 8 |  | МЕМСТАНДАРТ 18165-2014 | Ауызсу. Алюминийдің құрамын айқындау әдістері |  |
| 9 |  | МЕМСТАНДАРТ 18293-72 | Ауызсу. Қорғасынның, мырыштың, күмістің құрамын айқындау әдістері |  |
| 10 |  | МЕМСТАНДАРТ 18294-2004 | Ауызсу. Берилийдің құрамын айқындау әдісі |  |
| 11 |  | МЕМСТАНДАРТ 18308-72 | Ауызсу. Молибденнің құрамын айқындау әдісі |  |
| 12 |  | МЕМСТАНДАРТ 22648-77 | Пластмассалар. Гигиеникалық көрсеткіштерді айқындау әдісі |  |
| 13 |  | 3.4-тармақ МЕМСТАНДАРТ 23683-89 | Қатты мұнай парафиндері. Техникалық шарттар |  |
| 14 |  | МЕМСТАНДАРТ 25737-91 (ІCO 6401-85 ) | Пластмассалар. Гомополимерлер және винилхлоридтің тең полимерлері. Винилхлоридің қалдық мономерін айқындау. Газохроматографиялық әдіс |  |
| 15 |  | МЕМСТАНДАРТ 31870-2012 | Ауызсу. Атомдық спектрометрия әдістерімен элементтердің құрамын айқындау. |  |
| 16 |  | МЕМСТАНДАРТ 33446-2015 | Орам. Суда және моделдік ортада формальдегидтің құрамын айқындау |  |
| 17 |  | МЕМСТАНДАРТ 33447-2015 | Орам. Ауа ортасында формальдегидтің құрамын айқындау |  |
| 18 |  | МЕМСТАНДАРТ 33448-2015 | Орам. Моделдік ортада газохроматографиялық әдіспен ацетальдегидтің және ацетонның құрамын айқындау |  |
| 19 |  | МЕМСТАНДАРТ 33449-2015 | Орам. Моделдік ортада газохроматографиялық әдіспен диметилтерефталаттың құрамын айқындау |  |
| 20 |  | МЕМСТАНДАРТ33450-2015 | Орам. Ауа ортасында газохроматографиялық әдіспен диметилтерефталаттың құрамын айқындау |  |
| 21 |  | МЕМСТАНДАРТ 33451-2015 | Орам. Моделдік ортада газохроматографиялық әдіспен диоктилфталаттың, дибутилфталаттың құрамын айқындау |  |
| 22 |  | ҚР СТ ИСО 13302-2005 | Сенсорлық талдау. Орамнан туындаған, тамақ өнімдерінің дәмінің өзгеруін бағалау әдістері |  |
| 23 |  | ҚР СТ 1788-1-2008 | Орам. Орамда төрт ауыр металдың және басқа да қауіпті субстанциялардың және олардың қоршаған ортаға түсуін өлшеу және анықтау жөніндегі талаптар. 1-бөлік. Орамда төрт ауыр металды өлшеу және анықтау жөніндегі талаптар |  |
| 24 |  | ҚР СТ 1788-2-2008 | Орам. Орамда төрт ауыр металды және басқа да қауіпті субстанцияларды және олардың қоршаған ортаға түсуін өлшеу және анықтау жөніндегі талаптар. 2-бөлік. Орамда қауіпті субстанцияларды және олардың қоршаған ортаға түсуін өлшеу жөніндегі талаптар |  |
| 25 |  | 2.3.3.10-15-64-2005 нұсқаулығы | Тамақ өнімдерімен жанасатын, полимерден және басқа да синтетикалық материалдардан дайындалған бұйымдарды санитариялық-химиялық зерттеу | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 26 |  | МУ № 942-72 | Полимер материалдарынан органикалық ерітінділердің олармен жанасатын ауаға, моделдік ерітінділерге, құрғақ және сүйық тамақ өнімдеріне өтуін айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар, | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 27 |  | МУ № 8811-77 | Мельхиор, нейзильбер және латун ыдыстарын және асхана асаптарын санитариялық-химиялық зерттеу жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 28 |  | МУ № 1856-78 | Болаттан эмальды ыдысты санитариялық-химиялық зерттеу жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 29 |  | МУ № 1959-78 | Тамақ өнеркәсібінде фторпласт 4 және 4Д бұйымдарын санитариялық-химиялық зерттеу жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 30 |  | МУ № 2314-81 | Ауада диметилтерефталтты, метилацетатты, метилбензоатты, метилтолуилатты, метил және n-толуол сілтісі спирттерін, n-толуол альдегидін, n-толуол сілтісін, n-ксилолды және дитолилметанды газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 31 |  | МУ № 3034-84 | 100С температурада тамақ өнеркәсібінде пайдалану үшін арналған кремнийорганикалық және фторорганикалық жалатуларды гигиеналық бағалау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 32 |  | МУ № 4077-86 | Тамақ өнімдерімен жанасуға арналған резеңке және резеңке бұйымдарды санитариялық-химиялық зерттеу жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 33 |  | МУ № 4395-87 | Сырланған консерві ыдысын гигиеналық бағалау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 34 |  | МУ № 4628-88 | Суда, моделдік орталарда және тамақ өнімдерінде полистирольды пластиктерден бөлінетін қалдық мономерлерді және полимерленбейтін қоспаларды газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 35 |  | МР 123-11/284-7 | Олардың акрилонитрил бар АБС-пластиктердің және стиролдың тең полимерлерінің сүзінділерінде бірге болуы кезінде (ас тұзының су және 5% ерітіндісінде) стиролды және акрилонитрилды спектрофотометриялық айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 36 |  | МР № 1941-78 | Тамақ өнімдерін білдіретін моделдік орталарда, тағам өнімдерінде, сол негізде поливиниилхлоридте және полимерлік материалдарда хлорлы винилді айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 37 |  | МР 1327-75 | Ауада жұқа қабатты хроматография әдісімен стиролды, кумаронды, инденді жеке айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 38 |  | МР 1328-75 | Суда, ауада және биологиялық ортада капролактамды айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 39 |  | МР 1436-76 | Тамақ өнімдерімен жанасуға арналған полимер материалдарының бұйымдарын санитариялық-химиялық зерттеу кезінде дифенилоапропанды, сондай-ақ ол кездесетін кейбір фенолдарды айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 40 |  | МР 1503-76 | Тамақ және тоқымы өнеркәсібінде қолданылатын полимер материалдарын санитариялық-химиялық зерттеу кезінде суда гексаметилендиаминді айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 41 |  | МР 1510-76 | Тамақ өнімдерін білдіретін суда және моделдік орталарда кадмийді айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 42 |  | МР 1730-77 | Полистирол бұйымдарын санитариялық-химиялық зерттеу кезінде жұқа қабатты хроматография көмегімен стиролды айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 43 |  | МР 1863-78 | Су және тұз сүзінділерінде стиролды және метилметакрилатты айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 44 |  | МР 1864-78 | Тамақ өнімдерін білдіретін моделдік орталарда бірге кездескен кезде стиролды және этилбензолды хроматографиялық әдіспен жеке айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 45 |  | МР 1870-78 | Суда, суспирт ерітінділерінде және тамақ өнімдерінде аз санымен винилацетатты меркуриметрикалық айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 46 |  | МР 2413-81 | Полимер материалдарынан сулы сүзінділерде эпихлоргидринді айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 47 |  | МР 2406-81 | Газдысұйық хроматография әдісімен тамақ өнімдерінде стиролды айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 48 |  | МР 2447-81 | Полимер материалдарынан сулы сүзінділерде акрилды және метакрилды қышқылдардың бутил эфирін айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 49 |  | МР 2915-82 | Суда газдысұйық хроматография әдісімен винилацетатты айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 50 |  | МР 3315-82 | Ауада формальдегидті айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 51 |  | МУК 4.1.599-96 | Атмосфералық ауада ацетальдегидті газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 52 |  | МУК 2.3.3.052-96 | Полистиролдан және стиролдың тең полимерлерінен бұйымдарды санитариялық-химиялық зерттеу | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 53 |  | МУК 4.1.646-96 | Суда галоген құрамдас заттарды газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 54 |  | МУК 4.1.647-96 | Суда фенолды газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 55 |  | МУК 4.1.649-96 | Суда органикалық ұшпа заттарды хромото-масс-спектрометрикалық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 56 |  | МУК 4.1.650-96 | Суда ацетонды, метанолды, бензолды, толуолды, этилбензолды, пентанды, о-, м-, n-ксилолды, гександы, октанды және деканды газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 57 |  | МУК 4.1.651-96 | Суда толуолды газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 58 |  | МУК 4.1.652-96 | Суда этилбензолды газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 59 |  | МУК 4.1.657-96 | Суда бутилакрилатты және бутилметакрилатты газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 60 |  | МУК 4.1.658-96 | Суда акрилонитрилді газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 61 |  | МУК 4.1.737-99 | Суда фенолдарды хромото-масс-спектрометрикалық айқындау | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 62 |  | МУК 4.1.738-99 | Суда фталаттарды және органикалық қышқылдарды хромото-масс-спектрометрикалық айқындау | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 63 |  | МУК 4.1.739-99 | Суда бензолды, толуолды, хлорбензолды, этилбензолды, о-ксилолды, стиролды хромото-масс-спектрометрикалық айқындау | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 64 |  | МУК 4.1.741-99 | Суда фенантренді, антраценді, флуорантенді, пиренді, хризенді және бензо(а) пиренді хромото-масс-спектрометрикалық айқындау | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 65 |  | МУК 4.1.742-99 | Суда мырыштың, кадмийдің, қорғасынның және мыстың иондарының құрамын инверсионды вольтамперометрикалық өлшеу | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 66 |  | МУК 4.1.745-99 | Суда терефтал қышқылының диметилэфирін газохроматографиялық айқындау | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 67 |  | МУК 4.1.752-99 | Суда фенолдды газохроматографиялық айқындау | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 68 |  | МУК 4.1.753-99 | Суда формальдегидті ионохроматографиялық айқындау | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 69 | 5-баптың 6-тармағының  6.1-тармақшасы (металл орам) | МЕМСТАНДАРТ ISO 2234-2014 | Орам. Толтырылған көліктік ыдыс және бірліжарым жүктер. Статистикалық салмақ кезінде қакт-қабат салып сынау әдістері |  |
| 70 | МЕМСТАНДАРТ ISO 2244-2013 | Орам. Толтырылған көліктік ыдыс және жүк бірліктері. Көлденең соққыға сынау әдістері |  |
| 71 |  | 6.4 және 7.3-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 745-2003 | Орам үшін алюминий фольгасы. Техникалық шарттар | 2017 01.06-ға дейін қолданылады |
| 72 |  | 6.4 және 7.5-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 745-2014 | Орам үшін алюминий фольгасы. Техникалық шарттар |  |
| 73 |  | МЕМСТАНДАРТ 3242-79 | Дәнекерлеп біріктіру. Сапаны бақылау әдістері |  |
| 74 |  | 5.4 және 6.5, 6.6 және 6.9-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 5037-97 | Сүт және сүт өнімдері үшін металл флягалар. Техникалық шарттар |  |
| 75 |  | 3.3 (1-кесте), 4.4 және 4.7- тармақтар МЕМСТАНДАРТ 5799-78 | Сырбояу материалдары үшін флягалар. Техникалық шарттар |  |
| 76 |  | 8.8, 8.9, 8.12, 9.4 және 9.8-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 5981-25011 | Банкілер және олардың металл қақпақтары. Техникалық шарттар |  |
| 77 |  | 3.5, 4.3 және 4.4-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 6128-81 | Химия өнімдері үшін металл банкілер. Техникалық шарттар |  |
| 78 |  | 3.5, 3.6, 3.8 және 4.5-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 12120-82 | Металл және құрама банкілер. Техникалық шарттар |  |
| 79 |  | 3.3, 4.4 және 4.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  13950-91 | Болаттан дәнекерленген және корпусынан қатпаршақталған күбілер. Техникалық шарттар |  |
| 80 |  | МЕМСТАНДАРТ 18211-72 (ISO 12048-94) | Көліктік ыдыс. Қысымға сынау әдісі |  |
| 81 |  | МЕМСТАНДАРТ 18425-73 | Толтырылған көліктік ыдыс. Бос құлауы кезінде соққыға сынау әдісі |  |
| 82 |  | 4.3 (2-кесте) және 5.5-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 18896-73 | Химиялық өнімдер үшін қалың қабырғалы болат дағыралар. Техникалық шарттар |  |
| 83 |  | 4.3 (2-кесте) және 5.6-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 21029-75 | Химиялық өнімдер үшін алюминий күбілер. Техникалық шарттар |  |
| 84 |  | МЕМСТАНДАРТ 24690-81 | Аэрозолды баллондар. Ішкі қысымға шыдауын сынау әдісі |  |
| 85 |  | МЕМСТАНДАРТ 24691-89 | Аэрозолды баллондар және клапандар. Коррозияға қарсы жалатудың бүтіндігін айқындау әдісі |  |
| 86 |  | МЕМСТАНДАРТ 28137-89 | Аэрозолды орамдағы заттар. Будың артық қысымын және герметикалықты айқындау әдістері |  |
| 87 |  | 7.6.5, 8.6, 8.9 және 8.13-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 30765-2001 | Металдан көліктік ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 88 |  | 6.2 (2-кесте) 6.6.5, 7.6 және 7.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 30766-2001 | Химиялық өнімдер үшін металл банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 89 |  | 5.3-тармақ МЕМСТАНДАРТ 32582-2013 | Тамақ өнімдерін орау үшін оралған тұрмыстық мақсаттағы тегіс алюминий фольга. Техникалық шарттар |  |
| 90 |  | 8.6-тармақ МЕМСТАНДАРТ 33748-2016 | Қақпақтары жеңіл ашылатын терең созылған алюминий банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 91 |  | МЕМСТАНДАРТ 33810-2016 | Тамақтық сұйықтар үшін металл күбілер. Техникалық шарттар |  |
| 92 |  | 7.4, 7.6, 8.6 және 8.7-тармақтар СТБ МЕМСТАНДАРТ Р 51756-2002 | Қақпақтары жеңіл ашылатын терең созылған алюминий банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 93 |  | МЕМСТАНДАРТ Р 51827-2002 | Ыдыс. Герметикалық және гидравликалық қысымға сынау әдістері |  |
| 94 |  | ҚР СТ МЕМСТАНДАРТ Р 51827-2008 | Ыдыс. Герметикалық және гидравликалық қысымға сынау әдістері |  |
| 95 |  | ҚР СТ МЕМСТАНДАРТ Р 51864-2008 | Ыдыс. Тұтқаларды бекіту беріктігін сынау әдістері |  |
| 96 |  | 7.4, 7.6, 8.6 және 8.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р 51756-2001 | Қақпақтары жеңіл ашылатын терең созылған алюминий банкілер. Техникалық шарттар |  |
| 97 |  | МЕМСТАНДАРТ Р 51827-2001 | Ыдыс. Герметикалық және гидравликалық қысымға сынау әдістері |  |
| 98 |  | .6.4, 7.4 және 7.6–тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р 52267-2004 | Тамақтық сұйықтар үшін металл күбілер. Техникалық шарттар |  |
| 99 | 5-баптың 6-тармағының 6.2-тармақшасы (шыны орам) | МЕМСТАНДАРТ ISO 8106-2014 | Шыны орам. Гравиметрикалық әдіспен сыйымдылығын айқындау |  |
| 100 | 6.3, 6.9, 6.10, 7.13-7.15, 7.19 және 7.20-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 5717.1-2014 | Консервіленген тамақ өнімдері үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 101 |  | МЕМСТАНДАРТ 10134.1-82 | Органикалық емес шыны және шыныкристалды материалдар. 98◦С-да суға төзімділігін айқындау |  |
| 102 |  | МЕМСТАНДАРТ 13903-2005 | Шыны ыдыс. Термикалық төзімділігін бақылау әдістері | 2017ж. 01.07-ге дейін қолданылады |
| 103 |  | МЕМСТАНДАРТ 13903-2016 | Шыны орам. Термикалық төзімділігін бақылау әдістері | 2017ж. 01.07-ге дейін қолданылады |
| 104 |  | МЕМСТАНДАРТ 13904-2005 | Шыны ыдыс. Ішкі гидростатистикалық қысымға төзімділігін бақылау әдістері |  |
| 105 |  | МЕМСТАНДАРТ 13905-2005 | Шыны ыдыс. Ішкі бетінің суға төзімділігін бақылау әдістері |  |
| 106 |  | 3.3,4, 3.3.5, 3.10 және 4.10-4.12-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  15844-92 | Сүт және сүт өнімдері үшін шыны шишалар. Техникалық шарттар | 2017ж. 01.07-ге дейін қолданылады |
| 107 |  | 6.3, 7.13, 7.14, 7.18 және 7.19-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 15844-2014 | Сүт және сүт өнімдері үшін шыны орам. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 108 |  | МЕМСТАНДАРТ 17733-89 | Шыны ыдыс. Жоғары температуралар кезінде термикалық төзімділікті айқындау әдісі |  |
| 109 |  | МЕМСТАНДАРТ 24980-2005 | Шыны ыдыс. Өлшемдерді бақылау әдістері |  |
| 110 |  | 6.3, 6.5, 6.9, 7.12, 7.13 және 7.17-тармақтар  МЕМСТАНДАРТ 32130-2013 | Балық өнеркәсібінің тамақ өнімдері үшін шыны банкілер. Техникалық шарттар |  |
| 111 |  | 6.3, 6.5, 6.10 және 7.11- 7.13-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  32131-2013 | Алкоголдік және алкоголдік емес тамақ өнімі үшін шыны шишалар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 112 |  | 6.5 (5-кесте), 6.9, 6.10, 7.11- 7.13, 7.18 және 7.20-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 32671-2014 | Балалар тамақ өнімдері үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 113 |  | МЕМСТАНДАРТ 32674-2014 | Шыны ыдыс. Көлемдері. Бақылау әдістері |  |
| 114 |  | МЕМСТАНДАРТ 32675-2014 | Шыны ыдыс. Сәйкестікті бағалау. Үлгілерді іріктеу қағидалары. Жалпы талаптар |  |
| 115 |  | МЕМСТАНДАРТ 33202-2014 | Шыны орам. Шыны. Шынының 98◦С-де гидролитикалық төзімділігі. Сынақ және сыныптау әдісі |  |
| 116 |  | МЕМСТАНДАРТ 33203-2014 | Шыны орам. Тік салмаққа төзімділігі. Сынақ әдістері |  |
| 117 |  | МЕМСТАНДАРТ 33204-2014 | Шыны орам. Шыны және бұйымдарының ақаулары. Терминдер мен айқындаулар. Шынының ақаулары |  |
| 118 |  | 7.1-тармақ МЕМСТАНДАРТ 33205-2014 | Шыны орам. Алкоголдік және алкоголдік емес тамақ өнімі үшін өрнекті шишалар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 119 |  | 6.4, 6.5 және 7.11-7.13-тармақтар ЕМСТАНДАРТ 33415-2015 | Шыны орам. Кәдесыйлық шишалар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 120 |  | СТБ ISO 7458-2009 | Шыны ыдыс. Ішкі қысымға төзімділігі. Сынақтардың әдістері |  |
| 121 |  | СТБ ISO 7459-2009 | Шыны ыдыс. Термикалық төзімділігі және термикалық беріктігі. Сынақтардың әдістері |  |
| 122 |  | СТБ ISO 8113-2009 | Шыны ыдыс. Тік салмаққа төзімділігі. Сынақ әдісі |  |
| 123 |  | 5.2.5, 5.2.6 және 6.10-6.12-тармақтар СТБ 117-93 | Шыны шишалар. Техникалық шарттар |  |
| 124 |  | 5.11 және 6.8-тармақтар СТБ МЕМСТАНДАРТ Р 51781-2002 | Пармюмерлік-косметикалық өнім үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 125 |  | 5.3.5 және 6.9-тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р 51640-2000 | Тұрмыстық химия тауарлары үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 126 |  | 5.1 және 6.8-тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р 51781-2001 | Пармюмерлік-косметикалық өнім үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 127 |  | 6.4, 6.7, және 7.11-7.13-тармақтар ЕМСТАНДАРТ Р 52898-2007 | Тамақтық сіркесу қышқылы және тамақтық сіркесулар үшін шыны шишалар. Техникалық шарттар |  |
| 128 |  | МЕМСТАНДАРТ Р 53209-2008 | Шыны ыдыс. Салмақтың соққысына төзімділігін бақылау әдістері |  |
| 129 | 5-баптың 6-тармағының 6.3-тармақшасы (Полимерлі орам) | МЕМСТАНДАРТ ISO 2234-2014 | Орам. Толтырылған көліктік ыдыс және бірліжарым жүктер. Статистикалық салмақ кезінде қат-қабаттап жинаудағы сынақ әдістері |  |
| 130 | МЕМСТАНДАРТ ISO 2244-2013 | Орам. Толтырылған көліктік ыдыс және жүк бірліктері. Көлденең соққыға сынау әдістері |  |
| 131 |  | МЕМСТАНДАРТ ISO 11897-2015 | Орам. Термопластикалық майысқақ пленка қапшықтар. Шеткі қыртыстарындағы тілік |  |
| 132 |  | 2.6-тармақ МЕМСТАНДАРТ 7730-89 | Целлюлозадан пленка. Техникалық шарттар |  |
| 133 |  | 4.3-тармақтың үшінші абзацы МЕМСТАНДАРТ 10354-82 | Полиэтилен пленкасы. Техникалық шарттар |  |
| 134 |  | МЕМСТАНДАРТ 11262-80 (СТ СЭВ 1199-78) | Пластмассалар. Созып сынау әдісі |  |
| 135 |  | 8.7, 9.5-9.8 және 9.9-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  12302-2013 | Полимер пленкаларынан және құрама материалдардан пакеттер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 136 |  | МЕМСТАНДАРТ 14236-81 | Полимер пленкалары. Созып сынау әдісі |  |
| 137 |  | 3.2, 4.3 және 4.4-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  17811-78 | Химиялық өнім үшін полиэтилен қапшықтар. Техникалық шарттар |  |
| 138 |  | МЕМСТАНДАРТ 18424-73 | Орам. Соққыдан қорғау қасиеттерін айқындау әдісі |  |
| 139 |  | МЕМСТАНДАРТ 18425-73 | Толтырылған көліктік ыдыс. Бос құлауы кезінде соққыдан сынау әдісі |  |
| 140 |  | 3.2, 4.4 және 4.5-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  19360-74 | Пленкадан салынды қапшықтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 141 |  | 4.3-тармақ МЕМСТАНДАРТ 24234-80 | Полиэтилентерефталат пленкасы. Техникалық шарттар |  |
| 142 |  | 2.3-тармақ МЕМСТАНДАРТ 25250-88 | Тамақ өнімдерінің және дәрілік заттардың ыдысын дайындау үшін поливинилхлорид пленкасы. Техникалық шарттар |  |
| 143 |  | 4.6-тармақ (5-кессте) МЕМСТАНДАРТ 25951-83 | Полиэтиленнен жылу ұстайтын пленка. Техникалық шарттар |  |
| 144 |  | 7.7 (3-кесте) және 8.8-тармақтар ЕМСТАНДАРТ 32521-2013 | Полимер пленкаларынан қапшықтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 145 |  | 7.4, 8.7-8.11-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 32686-2014 | Тамақтық сұйықтар үшін полиэтилентерефталаттан шишалар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 146 |  | 7.12-тармақ МЕМСТАНДАРТ 33118-2014 | Алюминий фольгасы негізіндегі құрама материлдар. Техникалық шарттар |  |
| 147 |  | 6.3.1, 7.6, 7.9 және 7.15.1-7.15.4-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 33417-2015 | Пластмассалардан тұрмыстық мақсаттағы орам. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 148 |  | 9.6-тармақ МЕМСТАНДАРТ 33746-2016 | Көп айналыстағы полимер жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 149 |  | 5.3,1 (2-кесте, топтан іріктеу көлемі бөлігінде) 6.8, 6.9 және 6.19 тармақтар СТБ 1015-97 | Пластикалық заттардан мәдени-тұрмыстық және шаруашылық мақсаттағы бұйымдар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 150 |  | 8.7 (8-кесте, топтан іріктеу көлемі бөлігінде ) 9.9-9.12, 9.17, 9.20 және 9.22-тармақтар СТБ 1517-2014 | Полимерден тұтыну ыдысы. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 151 |  | СТБ МЕМСТАНДАРТ Р 51864-2005 | Ыдыс. Тұтқаның бекіту беріктігін сынау әдістері |  |
| 152 |  | ҚР СТ МЕМСТАНДАРТ Р 51827-2008 | Ыдыс. Герметикалық және гидравликалық қысымға сынау әдістері |  |
| 153 |  | ҚР СТ МЕМСТАНДАРТ Р 51864-2008 | Ыдыс. Тұтқаның бекіту беріктігін сынау әдістері |  |
| 154 |  | 8.4, және 9.6-тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р 51289-99 | Көп айналыстағы полимер жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 155 |  | 7.1 және 8.5-тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р 51675-2000 | Тамақтық сұйықтар бар шишалар үшін көп айналыстағы полимер жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 156 |  | 8.8.2 және 9.7-9.14-тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р 51760-2011 | Полимерден тұтыну ыдысы. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 157 |  | МЕМСТАНДАРТ Р 51827-2001 | Ыдыс. Герметикалық және гидравликалық қысымға сынау әдістері |  |
| 158 |  | 8.2, 8.6.5, 9.6 және 9.8-9.12-тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р 52620-2006 | Полимерден көліктік ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 159 | 5-баптың 6-тармағының 6.4-тармақшасы (Картон және қағаз орам) | МЕМСТАНДАРТ ИСО 1924-1-96 | Қағаз және картон. Созылған кезде беріктігін айқындау. 1-бөлік. Тұрақты жылдамдықпен толтыру әдісі |  |
| 160 | МЕМСТАНДАРТ ИСО 2234-2014 | Орам. Толтырылған көліктік ыдыс және бірліжарым жүктер. Статистикалық салмақ кезінде қат-қабаттаудағы сынақ әдістері |  |
| 161 | МЕМСТАНДАРТ ИСО 2244-2013 | Орам. Толтырылған көліктік ыдыс және жүк бірліктері. Көлденең соққыға сынау әдістері |  |
| 162 |  | 8.7, (7-кесте), 9.5 және 9.5.1-9.5.2-тармақтар МЕМСТАНДАРТ ИСО 2226-2013 | Қағаздан және құрама материалдардан қапшықтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 163 |  | 3.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ 5884-86 | Жарық шамдар үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 164 |  | 9.1-тармақ МЕМСТАНДАРТ 1760-2014 | Пергаменттік. Техникалық шарттар |  |
| 165 |  | 2.1-тармақ МЕМСТАНДАРТ 8828-89 | Жапсар-қағаз және орам үшін су өтпейтін қос қабатты қағаз. Техникалық шарттар |  |
| 166 |  | 3.3 және 4.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 9142.-90. | Қатпаршақты картон жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар | 2017. 01.06-ге дейін қолданылады |
| 167 |  | 7.7 (5-кесте) және 8.6-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 9142-2014 | Қатпаршақты картон жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 168 |  | 6.3-тармақ МЕМСТАНДАРТ 9481-2001 | Химиялық жіптер үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 169 |  | 6.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ 9569-2006 | Парафинделген қағаз. Техникалық шарттар |  |
| 170 |  | МЕМСТАНДАРТ 9841-94 | Қағаз және картон. Су өткізбейтіндігін айқындау |  |
| 171 |  | 6.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ 12301-2006 | Картоннан, қағаздан және құрама материалдардан қалбырлар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 172 |  | 3.2-тармақ (4-кесте) МЕМСТАНДАРТ 12303-80 | Картоннан, қағаздан және құрама материалдардан қорапша. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 173 |  | 3.5 (5-кесте), 4.4 және 4.6-тармақтар  МЕМСТАНДАРТ 13479-82 | Картоннан және құрама банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 174 |  | 4.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ 13502-86 | Сусымалы өнім үшін қағаз пакеттер. Техникалық шарттар |  |
| 175 |  | 7.6-тармақ МЕМСТАНДАРТ 13511-2006 | Тамақ өнімдері, сіріңке, темекі бұйымдары және жуғыш заттар үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 176 |  | 3.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ 13512-94 | Кондитер бұйымдары үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 177 |  | 3.3-тармақ МЕМСТАНДАРТ 13513-86 | Ет және сүт өнеркәсібінің өнімдері үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 178 |  | 3.6-тармақ МЕМСТАНДАРТ 13515-91 | Сары май және маргарин үшін ыдыстық жалпақ желімделген картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 179 |  | 4.2.1-тармақ МЕМСТАНДАРТ 13516-86 | Консервілер, пресервілер және тамақтық сұйықтар үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 180 |  | 6-тармақ МЕМСТАНДАРТ 16535-95 | Балмұздақ үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 181 |  | 6.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ 13841-95 | Химиялық өнім үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 182 |  | 5.2, 6.5 және 6.6-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  17065-94 | Иілмелі картон дағыралар. Техникалық шарттар |  |
| 183 |  | МЕМСТАНДАРТ 18211-72 (ИСО 12048-94) | Көліктік ыдыс. Қысымға сынау әдісі. |  |
| 184 |  | МЕМСТАНДАРТ 18425-73 | Толтырылған көліктік ыдыс. Бос құлауы кезінде соққыдан сынау әдісі |  |
| 185 |  | 3.2, 4.4 және 4.5-армақтар МЕМСТАНДАРТ  19360-74 | Пленкадан салынды қапшықтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 186 |  | 3а.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ 22852-77 | Аспап жасау құрылысы өнеркәсібі өнімі үшін қатпаршақты картон жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 187 |  | 4.1, 4.9-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 24370-80 | Қағаздан және құрама материалдардан пакеттер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 188 |  | 3.1.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ 27840-93 | Жөнелтімдер және бандерольдер үшін ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 189 |  | МЕМСТАНДАРТ 32546-2013 | Қағаз және картон. Орташа сапасын айқындау үшін сынамаларды іріктеу |  |
| 190 |  | МЕМСТАНДАРТ 33716-2015 | Қалбырлар мен қорапшалардың жарақтары. Қалбырлар мен қорапшалар. Техникалық шарттар |  |
| 191 |  | ҚР СТ МЕМСТАНДАРТ Р 51864-2008 | Ыдыс. Тұтқаларды бекіту беріктігін сынау әдістері |  |
| 192 | 5-баптың 6-тармағының 6.5-тармақшасы (құрама орам) | МЕМСТАНДАРТ ИСО 1924-1-96 | Қағаз және картон. Созылған кезде беріктігін айқындау. 1-бөлік. Тұрақты жылдамдықпен толтыру әдісі |  |
| 193 | 9.1, 9.7 және 9.9-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  7247-2006 | Тамақ өнімдерін, өнеркәсіп өнімін және азық-түлік емес тауарларды автоматты орау үшін қағаздар және қағаз негізіндегі құрама материалдар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 194 |  | 2.6-тармақ МЕМСТАНДАРТ  7730-89 | Целллюлоза пленкасы. Техникалық. шарттар |  |
| 195 |  | 8.7, 9.5-9.8 және 9.9-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  12302-2013 | Полимер пленкаларынан және құрама материалдардан пакеттер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 196 |  | 3.5 (5-кесте) 4.4 және 4.6-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  13479-82 | Картоннан және құрама материалдардан банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 197 |  | МЕМСТАНДАРТ 14236-81 | Полимер пленкалары. Соза отырып, сынау әдісі |  |
| 198 |  | 3.2, 4.4 және 4.5-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  19360-74 | Пленкадан салынды қапшықтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 199 |  | 4.6 және 4.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  24370-80 | Қағаздан және құрама материалдардан пакеттер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 200 |  | МЕМСТАНДАРТ 25439- 82 | Орам материалдары. Гидростатистиклық қысым кезінде су өткізгіштікті айқындау әдісі. |  |
| 201 |  | 7.4 (5-кесте), 8.5, 8.6 және 8.9-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 32736- 2014 | Құрама материалдардан тұтыну орамы. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 202 |  | ҚР СТ МЕМСТАНДАРТ Р 51864- 2008 | Ыдыс. Тұтқаларды бекіту беріктігін сынау әдістері |  |
| 203 |  | 7.3 (4-кесте), 8.5, 8.6 жәнне 8.9-тармақтар ҚР СТ МЕМСТАНДАРТ Р  52579- 2008 | Құрама материалдардан тұтыну ыдысы. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 204 | 5-баптың 6-тармағының  6.6-тармақшасы (тоқыма материалдарынан орам) | МЕМСТАНДАРТ ISO 23560- 2015 | Сусымалы тамақ өнімдерін орау үшін пропиленнен маталық қапшықтар. Техникалық шарттар |  |
| 205 | МЕМСТАНДАРТ 3813- 72 (ИСО) 5081-77, ИСО 5082-82) | Тоқыма материалдары. Маталар және дара бұйымдар. Созу кезінде үзілу сипаттамаларын айқындау әдісі |  |
| 206 | 3.2, 4.4-тарақтар МЕМСТАНДАРТ  17811- 78 | Химиялық өнім үшін полиэтилен қапшықтар. Техникалық шарттар |  |
| 207 |  | МЕМСТАНДАРТ 18424- 73 | Орам. Соққыдан қорғау қасиеттерін айқындау әдісі. |  |
| 208 |  | МЕМСТАНДАРТ 29104.4- 91 | Техникалық маталар. Үзілудің салмағын және үзілген кезде созылуын айқындау әдісі |  |
| 209 |  | 6.8, және 6.16-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  30090- 93 | Қапшықтар және қапшықтық маталар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 210 |  | 8.7 (8–кесте), 9.6 және 9.9-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 32522- 2013 | Полипропиленнен тоқылған қапшықтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 211 |  | 8.3-тармақ МЕМСТАНДАРТ 3327- 2015 | Жұмсақ орам. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 212 |  | 7.2 және 8.3-тармақтар СТБ 750- 2000 | Орам үшін жұмсақ ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 213 |  | ҚР СТ МЕМСТАНДАРТ Р 51864- 2008 | Ыдыс. Тұтқаның бекіту беріктігін сынау әдістері |  |
| 214 | 5-баптың 6-тармағының  6.7-тармақшасы (тоқыма материалдарынан орам) | МЕМСТАНДАРТ ISO 2234- 2014 | Орам. Толтырылған көліктік ыдыс және бірліжарым жүктер. Статистикалық салмақ кезінде қат-қабаттап жинаудағы сынақ әдістері |  |
| 215 | МЕМСТАНДАРТ ISO 2244- 2013 | Орам. Толтырылған көліктік ыдыс және жүк бірліктері. Көлденең соққыға сынау әдістері |  |
| 216 |  | 3.2, 4.5 және 4.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  5959- 80 | 200 кг-ға дейінгі жүктер үшін ажыратылмайтын тілінді ағаш материалдардан жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 217 |  | 3.2 және 4.8-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  8777- 80 | Құйатын және құрғақ ыдысты ағаш күбілер. Техникалық шарттар |  |
| 218 |  | 4.2, 5.4 және 5.6-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  9338- 80 | Фанера дағыралар. Техникалық шарттар |  |
| 219 |  | 3.2, 4.3 және 4.6-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  9396- 88 | Көп айналысты ағаш жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 220 |  | МЕМСТАНДАРТ 9621- 72 | Қатпарлы үйеңкі сүрегі. Физикалық қасиеттерін айқындау әдістері |  |
| 221 |  | 5.2, 6.5 және 6.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  10131- 93 | Өнеркәсіптің, ауыл шаруашылығының тамақ салаларының өнімдері және сіріңкелер үшін сүректен және сүрек материалдарынан жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 222 |  | 3.2, 4.4 және 4.6-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  11002- 93 | Сыммен бекітілген ағаш жәшіктер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 223 |  | 5.4-тармақ МЕМСТАНДАРТ  11142- 78 | Жеке қорғану құралдары үшін тақтайша жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 224 |  | 5.2 және 6.2-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  11354- 93 | Өнеркәсіптің, ауыл шаруашылығының тамақ салаларының өнімдері үшін сүректен және сүрек материалдарынан көп айналысты жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 225 |  | МЕМСТАНДАРТ 16483.7- 71 | Сүрек. Ылғалдылықты айқындау әдісі. |  |
| 226 |  | МЕМСТАНДАРТ 16588- 91 (ИСО 4470-81) | Кесілген өнімдер және ағаш бөлшектер. Ылғалдылықты айқындау әдісі. |  |
| 227 |  | 3.2, 4.3 және 4.5-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  17812- 72 | Көкөніс пен жеміс-жидек үшін көп айналысты тақтай жәшіктер. Техникалық шарттар |  |
| 228 |  | МЕМСТАНДАРТ 18211- 72 (ИСО 12048-94) | Көліктік ыдыс. Қысымға сынау әдісі |  |
| 229 |  | МЕМСТАНДАРТ 18425- 73 | Толтырылған көліктік ыдыс. Бос құлауы кезінде соққыдан сынау әдісі |  |
| 230 |  | ҚР СТ МЕМСТАНДАРТ Р 51864- 2008 | Ыдыс. Тұтқаның бекіту беріктігін сынау әдістері |  |
| 231 | 5-баптың 6-тармағының 6.8-тармақшасы (қыш орамы) | 7.9-тармақ МЕМСТАНДАРТ 33414- 2015 | Қыш орамы. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 232 | 6.5 және 7.7–тармақтар СТБ 841-2003 | Қыш бұйымдары. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 233 | МЕМСТАНДАРТ 4011- 72 | Ауызсу. Темірдің жалпы құрамын өлшеудің әдістері |  |
| 234 |  | МЕМСТАНДАРТ 4152- 89 | Ауызсу. Күшаланың жалпы құрамын айқындаудың әдісі |  |
| 235 |  | МЕМСТАНДАРТ 4386- 89 | Ауызсу. Фторидтердің жалпы құрамын айқындаудың әдістері |  |
| 236 |  | МЕМСТАНДАРТ 4388- 72 | Ауызсу. Мыстың жалпы құрамын айқындаудың әдістері |  |
| 237 |  | МЕМСТАНДАРТ 4974- 2014 | Ауызсу. Фотометрикалық әдіспен марганецтің құрамын айқындау |  |
| 238 |  | МЕМСТАНДАРТ 15820- 82 | Полистирол және стиролдың теңполимерлері. Қалдық мономерлерді және полимерленбейтін қоспаларды айқындаудың газохроматографиялық әдісі |  |
| 239 |  | МЕМСТАНДАРТ 18165- 2014 | Су. Алюминийдің құрамын айқындаудың әдістері |  |
| 240 |  | МЕМСТАНДАРТ 18293- 72 | Ауызсу. Қорғасынның, мырыштың және күмістің құрамын айқындаудың әдістері |  |
| 241 |  | МЕМСТАНДАРТ 18294- 2004 | Ауызсу. Берилийдің құрамын айқындаудың әдісі |  |
| 242 |  | МЕМСТАНДАРТ 18308- 72 | Ауызсу. Молибденнің құрамын айқындаудың әдісі |  |
| 243 |  | МЕМСТАНДАРТ 22648- 77 | Пластмассалар. Гигиеникалық көрсеткіштерді айқындаудың әдісі |  |
| 244 |  | 3.4-тармақ МЕМСТАНДАРТ 23683- 89 | Қатты мұнай парафиндері. Техникалық шарттар |  |
| 245 |  | МЕМСТАНДАРТ 25737- 91 (ИСО 6401-85) | Пластмассалар. Гомополимерлер және винилхлоридтің тең полимерлері. Винилхлоридтің қалдық мономерін айқындау. Газохроматографиялық әдіс |  |
| 246 |  | 8.3-тармақ (4-тармақ) МЕМСТАНДАРТ  25749- 2005 | Бұрандалы металл қақпақтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 247 |  | МЕМСТАНДАРТ 31870- 2012 | Ауызсу. Атомдық спектрометрия әдістерімен элементтердің құрамын айқындау. |  |
| 248 |  | 6.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ 32179- 2013 | Бітегіш құралдар. Қауіпсіздік, маркілеу және қабылдау қағидалары жөніндегі жалпы ережелер |  |
| 249 |  | 8.4-тармақ (5-кесте) МЕМСТАНДАРТ 32625- 2014 | Металл қалпақшалар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 250 |  | 8.4-тармақ (5-кесте) МЕМСТАНДАРТ  32626- 2014 | Полимерлі бітегіш құралдар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 251 |  | МЕМСТАНДАРТ 33446- 2015 | Орам. Суда және моделдік орталарда формальдегидтің құрамын айқындау |  |
| 252 |  | МЕМСТАНДАРТ 33447- 2015 | Орам. Ауа ортасында формальдегидтің құрамын айқындау |  |
| 253 |  | МЕМСТАНДАРТ 33448- 2015 | Орам. Моделдік орталарда газохроматографиялық әдіспен ацетальдегидтің және ацетонның құрамын айқындау |  |
| 254 |  | МЕМСТАНДАРТ 33449- 2015 | Орам. Моделдік орталарда газохроматографиялық әдіспен диметилтерефталаттың құрамын айқындау |  |
| 255 |  | МЕМСТАНДАРТ 33450- 2015 | Орам. Ауа ортасында газохроматографиялық әдіспен диметилтерефталаттың құрамын айқындау |  |
| 256 |  | МЕМСТАНДАРТ 33451- 2015 | Орам. Моделдік орталарда газохроматографиялық әдіспен диоктилфталаттың, дибутилфталаттың құрамын айқындау |  |
| 257 |  | 5.3.1 (2-кесте, топтан іріктеудің көлемі бөлігінде) және 6.13-тармақтар МЕМСТАНДАРТ СТБ 1015- 97 | Пластикалық заттардан мәдени-тұрмыстық және шаруашылық мақсаттағы бұйымдар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 258 |  | МЕМСТАНДАРТ Р ИСО 10106- 2009 | Ағаш қабығынан тығындар. Жалпы ауысуын айқындау |  |
| 259 |  | 2.3.3.10-15-64-2005 нұсқаулығы | Тамақ өнімдерімен жанасатын, полимерден және басқа да синтетикалық материалдардан дайындалған бұйымдарды санитариялық-химиялық зерттеу | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 260 |  | МУ № 942-72 | Полимер материалдарынан Органикалық ерітінділердің олармен жанасатын ауаға, моделдік ерітінділерге, құрғақ және сүйық тамақ өнімдеріне өтуін айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар, | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 261 |  | МУ № 1811-77 | Мельхиор, нейзильбер және латун ыдыстарын және асхана асаптарын санитариялық-химиялық зерттеу жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 262 |  | МУ № 1856-78 | Болаттан эмаль ыдысты санитариялық-химиялық зерттеу жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 263 |  | МУ № 1959-78 | Тамақ өнеркәісбінде фторопласт 4 және 4Д бұйымдарын санитариялық-химиялық зерттеу жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 264 |  | МУ № 2314-81 | Ауада диметилтерефталтты, метилацетатты, метилбензоатты, метилтолуилатты, метил және n-толуол сілтісі спирттерін, n-толуол альдегидін, n-толуол сілтісін, n-ксилолды және дитолилметанды газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 265 |  | МУ № 3034-84 | 100◦С температурада тамақ өнеркәсібінде пайдалану үшін арналған кремнийорганикалық және фторорганикалық жалатуларды гигиеналық бағалау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 266 |  | МУ № 4077-86 | Тамақ өнімдерімен жанасуға арналған резеңке және резеңке бұйымдарды санитариялық-химиялық зерттеу жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 267 |  | МУ № 4395-87 | Сырланған консерві ыдысын гигиеналық бағалау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 268 |  | МУ № 4628-88 | Суда, моделдік орталарда және тамақ өнімдерінде полистирольды пластиктерден бөлінетін қалдық мономерлерді және полимерленбейтін қоспаларды газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 269 |  | МР 123-11/284-7 | Олардың акрилонитрил бар АБС-пластиктердің және стиролдың тең полимерлерінің сүзінділерінде бірге болуы кезінде (ас тұзының су және 5% ерітіндісінде) стиролды және акрилонитрилды спектрофотометриялық айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 270 |  | МР № 1941-78 | Тамақ өнімдерін білдіретін моделдік орталарда, тағам өнімдерінде, сол негізде поливиниилхлоридте және полимерлік материалдарда хлорлы винилді айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 271 |  | МР 1327-75 | Ауада жұқа қабатты хроматография әдісімен стиролды, кумаронды, инденді жеке айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 272 |  | МР 1328-75 | Суда, ауада және биологиялық ортада капролактамды айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 273 |  | МР 1436-76 | Тамақ өнімдерімен жанасуға арналған полимер материалдарының бұйымдарын санитариялық-химиялық зерттеу кезінде дифенилоапропанды, сондай-ақ ол кездесетін кейбір фенолдарды айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 274 |  | МР 1503-76 | Тамақ және тоқымы өнеркәсібінде қолданылатын полимер материалдарын санитариялық-химиялық зерттеу кезінде суда гексаметилендиаминді айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 275 |  | МР 1510-76 | Тамақ өнімдерін білдіретін суда және моделдік орталарда кадмийді айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 276 |  | МР 1730-77 | Полистирол бұйымдарын санитариялық-химиялық зерттеу кезінде жұқа қабатты хроматография көмегімен стиролды айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 277 |  | МР 1863-78 | Су және тұз сүзінділерінде стиролды және метилметакрилатты айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 278 |  | МР 1864-78 | Тамақ өнімдерін білдіретін моделдік орталарда бірге кездескен кезде стиролды және этилбензолды хроматографиялық әдіспен жеке айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 279 |  | МР 1870-78 | Суда, суспирт ерітінділерінде және тамақ өнімдерінде аз санымен винилацетатты меркуриметрикалық айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 280 |  | МР 2413-81 | Полимер материалдарынан сулы сүзінділерде эпихлоргидринді айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 281 |  | МР 2406-81 | Газдысұйық хроматография әдісімен тамақ өнімдерінде стиролды айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 282 |  | МР 2447-81 | Полимер материалдарынан сулы сүзінділерде акрилды және метакрилды қышқылдардың бутил эфирін айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 283 |  | МР 2915-82 | Суда газдысұйық хроматография әдісімен винилацетатты айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 284 |  | МР 3315-82 | Ауада формальдегидті айқындау жөніндегі әдістемелік ұсынымдар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 285 |  | МУК 4.1.599-96 | Атмосфералық ауада ацетальдегидті газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 286 |  | МУК 2.3.3.052-96 | Полистиролдан және стиролдың тең полимерлерінен бұйымдарды санитариялық-химиялық зерттеу | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 287 |  | МУК 4.1.646-96 | Суда галоген құрамдас заттарды газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 288 |  | МУК 4.1.647-96 | Суда фенолды газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 289 |  | МУК 4.1.649-96 | Суда органикалық ұшпа заттарды хромото-масс-спектрометрикалық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 290 |  | МУК 4.1.650-96 | Суда ацетонды, метанолды, бензолды, толуолды, этилбензолды, пентанды, о-, м-, n-ксилолды, гександы, октанды және деканды газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 291 |  | МУК 4.1.651-96 | Суда толуолды газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 292 |  | МУК 4.1.652-96 | Суда этилбензолды газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 293 |  | МУК 4.1.657-96 | Суда бутилакрилатты және бутилметакрилатты газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 294 |  | МУК 4.1.658-96 | Суда акрилонитрилді газохроматографиялық айқындау жөніндегі әдістемелік нұсқаулар | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 295 |  | МУК 4.1.737-99 | Суда фенолдарды хромото-масс-спектрометрикалық айқындау | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 296 |  | МУК 4.1.738-99 | Суда фталаттарды және органикалық қышқылдарды хромото-масс-спектрометрикалық айқындау | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 297 |  | МУК 4.1.739-99 | Суда бензолды, толуолды, хлорбензолды, этилбензолды, о-ксилолды, стиролды хромото-масс-спектрометрикалық айқындау | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 298 |  | МУК 4.1.741-99 | Суда фенантренді, антраценді, флуорантенді, пиренді, хризенді және бензо(а) пиренді хромото-масс-спектрометрикалық айқындау | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 299 |  | МУК 4.1.742-99 | Суда мырыштың, кадмийдің, қорғасынның және мыстың иондарының құрамын инверсионды вольтамперометрикалық өлшеу | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 300 |  | МУК 4.1.745-99 | Суда терефтал қышқылының диметилэфирін газохроматографиялық айқындау | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 301 |  | МУК 4.1.752-99 | Суда фенолды газохроматографиялық айқындау | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 302 |  | МУК 4.1.753-99 | Суда формальдегидті ионохроматографиялық айқындау | 2019 01.01-ге дейін қолданылады |
| 303 | 5-баптың 9-тармағының 9.1-тармақшасы (металдан бітегіш заттар) | МЕМСТАНДАРТ ISO 8317-2014 | Балалардың ашуға қолы жетпейтін орам. Көп рет пайдаланылатын орамға талаптар және сынағы |  |
| 304 | 5.4 және 6.6-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 5037-97 | Сүт және сүт өнімдері үшін металл флягалар. Техникалық шарттар |  |
| 305 | 8.8, 8.9, 8.12, 9.4, 9.7 және 9.8-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 5981-2011 | Консервілер үшін банкілер және олардың металл қақпақтары. Техникалық шарттар |  |
| 306 |  | 3.5 (5-кесте) және 4.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 13479-82 | Картон және құрама банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 307 |  | 5.6-тармақ МЕМСТАНДАРТ 18896-73 | Химиялық өнім үшің қалың қабырғлы болат дағыралар. Техникалық шарттар |  |
| 308 |  | 9.4, 9.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 25749-2005 | Бұрандалы металл қақпақтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 309 |  | 4.2 және 44.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 26220-84 | Моноблокты аэрозолды алюминий баллондар. Техникалық шарттар |  |
| 310 |  | 7.6-тармақ МЕМСТАНДАРТ 30766-2001 | Химиялық өнім үшің металл банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 311 |  | 6.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ 32179-2013 | Бітегіш құралдар. Қауіпсіздік, маркілеу және қабылдау қағидалары жөніндегі жалпы ережелер |  |
| 312 |  | 8.5-8.8-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  32624-2014 | Кронен-тығындар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 313 |  | 8.4 (5-кесте), 9.5, 9.6 және 9.9-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 32625-2014 | Металл қалпақшалар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 314 |  | 8.6-8.8 және 8.10-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  33416-2015 | Бұралмалы металл қақпақтар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 315 |  | 7.4, 7.6, 8.5 және 8.6-тармақтар СТБ МЕМСТАНДАРТ Р 51756-2002 | Қақпақтары жеңіл ашылатын терең созылған алюминий банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 316 |  | СТБ МЕМСТАНДАРТ Р  51781-2002 | Парфюмерлік-косметикалық өнім үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 317 |  | 7.4, 7.6, 8.6 және 8.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  51756-2001 | Қақпақтары жеңіл ашылатын терең созылған алюминий банкілер. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 318 |  | 5.5 және 6.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р  51781-2001 | Парфюмерлік-косметикалық өнім үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 319 |  | 5.3.4 және 6.12-тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р  51640-2000 | Тұрмыстық химия тауарлары үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 320 |  | МЕМСТАНДАРТ ISO  8317-2014 | Балалардың ашуға қолы жетпейтін орам. Көп рет пайдаланылатын орамға талаптар және сынақ |  |
| 321 | 5-баптың 9-тармағының 9.2-тармақшасы (полимерден және құрама бітегіш заттар) | 2.4 және 3.8-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 26891-86 | Аэрозолды клапандар, шашыратқыш ұштар және қалпақшалар. Техникалық шарттар |  |
| 322 |  |  |  |
| 323 | 6.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ 32179-2013 | Бітегіш заттар. Қауіпсіздік, маркілеу және қабылдау қағидалары жөніндегі жалпы ережелер |  |
| 324 |  | 8.4 (5-кесте), 9.5-9.8, 9.10 және 9.11-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 32626-2014 | Полимерден бітегіш заттар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 325 |  | 7.4 (5-кесте), 8.5 және 8.8-тармақтар МЕМСТАНДАРТ 32736-2014 | Құрама материалдардан тұтыну орамы. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 326 |  | 9.5, 9.7 және  9.8-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  33214-2015 | Парфюмерлік-косметикалық өнім үшін полимерден және құрама материалдардан бітегіш заттар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 327 |  | 5.3.1 (2-кесте, топтамадан іріктеудің көлемі бөлігінде), 6.8, 6.9, 6.21 және 6.22-тармақтар СТБ 1015-97 | Пластикалық заттардан мәдени-тұрмыстық және шаруашылық мақсаттағы бұйымдар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 328 |  | 5.11 және 6.7-тармақтар СТБ МЕМСТАНДАРТ Р  51781-2002 | Парфюмерлік-косметикалық өнім үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 329 |  | 7.3 және 8.8-тармақтар ҚР СТ МЕМСТАНДАРТ Р  52579-2008 | Құрама материалдардан тұтыну ыдысы. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 330 |  | 5.3.4 және 6.12-тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р  51640-2000 | Тұрмыстық химия тауарлары үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 331 |  | 5.11 және 6.7-тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р  51781-2001 | Парфюмерлік-косметикалық өнім үшін шыны ыдыс. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 332 | 5-баптың 9-тармағының 9.3-тармақшасы (Қабықтан бітегіш заттар) | МЕМСТАНДАРТ ISO 8317-2014 | Балалардың ашуға қолы жетпейтін орам. Көп рет пайдаланылатын орамға талаптар және сынақ |  |
| 333 | 7.5-7.7 және 7.10-7.12-тармақтар МЕМСТАНДАРТ Р  5541-2002 | Қабықтан бітегіш заттар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 334 |  | МЕМСТАНДАРТ  32178-2013 | Қабық тығындар. Физикалық қасиеттерін айқындаудың әдістері. Айналдырып сынау |  |
| 335 |  | МЕМСТАНДАРТ  32179-2013 | Бітегіш заттар. Қауіпсіздік, маркілеу және қабылдау қағидалары жөніндегі жалпы ережелер |  |
| 336 |  | МЕМСТАНДАРТ Р ИСО  9727-1-2009 | Цилиндрлі қабық тығындар. Физикалық қасиеттерін айқындаудың әдістері. 1-бөлік. Мөлшерлерін айқындау |  |
| 337 |  | МЕМСТАНДАРТ Р ИСО  9727-3-2010 | Цилиндрлі қабық тығындар. Физикалық қасиеттерін айқындаудың әдістері. 3-бөлік. Ылғалдың құрамын айқындау |  |
| 338 |  | МЕМСТАНДАРТ Р ИСО  9727-4-2010 | Цилиндрлі қабық тығындар. Физикалық қасиеттерін айқындаудың әдістері. 4-бөлік. Қысудан кейінгі көлемдерінің қалпын келуін айқындау |  |
| 339 |  | МЕМСТАНДАРТ Р ИСО  9727-7-2010 | Цилиндрлі қабық тығындар. Физикалық қасиеттерін айқындаудың әдістері. 7-бөлік. Шаңның санын айқындау |  |
| 340 |  | МЕМСТАНДАРТ Р ИСО  10106-2009 | Қабық тығындар. Жалпы ауысуын айқындау |  |
| 341 |  | МЕМСТАНДАРТ Р ИСО  22308-2006 | Қабық тығындар. Бақылаудың сенсорлық әдісі |  |
| 342 | 5-баптың 9-тармағының 9.4-тармақшасы (Картоннан бітегіш заттар) | 6.2, 7.4 және 7.6-тармақтар МЕМСТАНДАРТ  12301-2006 | Картоннан, қағаздан және құрама материалдардан қалбырлар. Жалпы техникалық шарттар |  |
| 343 | 6.2-тармақ МЕМСТАНДАРТ 32179-2013 | Бітегіш заттар. Қауіпсіздік, маркілеу және қабылдау қағидалары жөніндегі жалпы ережелер |  |

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК