

Халықаралық және өңірлік (мемлекетаралық) стандарттардың, ал олар болмаған жағдайда – оларды қолдану нәтижесінде Кеден одағының "Балықтың және балық өнімдерінің қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (ЕАЭО ТР 040/2016) талаптарын сақтау ерікті негізде қамтамасыз етілетін ұлттық (мемлекеттік) стандарттардың тізбесі және халықаралық және өңірлік (мемлекетаралық) стандарттардың, ал олар болмаған жағдайда – зерттеулердің (сынақтардың) және өлшемдердің қағидалары мен әдістерін, соның ішінде Кеден одағының "Балықтың және балық өнімдерінің қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (ЕАЭО ТР 040/2016) талаптарын қолдану және орындау және техникалық реттеу объектілерінің сәйкестігін бағалауды жүзеге асыру үшін қажетті үлгілерді іріктеу қағидаларын қамтитын ұлттық (мемлекеттік) стандарттардың тізбесі туралы

Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2022 жылғы 19 шілдедегі № 107 шешімі

Еуразиялық экономикалық одақ шеңберіндегі техникалық реттеу туралы хаттаманың 4-тармағына (2014 жылғы 29 мамырдағы Еуразиялық экономикалық одақ туралы шартқа № 9 қосымша) 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 **пешті:**

1. Қоса беріліп отырған:

халықаралық және өңірлік (мемлекетаралық) стандарттардың, ал олар болмаған жағдайда – оларды қолдану нәтижесінде Кеден одағының "Балықтың және балық өнімдерінің қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (ЕАЭО ТР 040/2016) талаптарын сақтау ерікті негізде қамтамасыз етілетін ұлттық (мемлекеттік) стандарттардың тізбесі;

халықаралық және өңірлік (мемлекетаралық) стандарттардың, ал олар болмаған жағдайда – зерттеулердің (сынақтардың) және өлшемдердің қағидалары мен әдістерін, соның ішінде Кеден одағының "Балықтың және балық өнімдерінің қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (ЕАЭО ТР 040/2016) талаптарын қолдану және орындау және техникалық реттеу объектілерінің сәйкестігін бағалауды жүзеге асыру үшін қажетті үлгілерді іріктеу қағидаларын қамтитын ұлттық (мемлекеттік) стандарттардың тізбесі бекітілсін.

2. Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Оларды қолдану нәтижесінде " Балық және балық өнімдерінің қауіпсіздігі туралы" Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенті (ЕАЭО ТР 040/2016) талаптарының сақталуы ерікті негізде

қамтамасыз етілетін стандарттар тізбесі және зерттеу (сынау) және өлшеу қағидалары мен әдістерін, соның ішінде "Балық және балық өнімдерінің қауіпсіздігі туралы" Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламентінің (ЕАЭО ТР 040/2016) талаптарын қолдану мен орындау және техникалық реттеу объектілерінің сәйкестігін бағалауды жүзеге асыру үшін қажетті үлгілерді іріктеу қағидаларын қамтитын стандарттар тізбесі туралы" 2017 жылғы 29 тамыздағы № 106 шешімінің күші жойылды деп танылсын.

3. Осы Шешім ресми жарияланған күнінен бастап күнтізбелік 180 күн өткен соң күшіне енеді

*Еуразиялық экономикалық комиссия
Алқасының Төрағасы*

М. Мясникович

Еуразиялық экономикалық
комиссия Алқасының
2022 жылғы 19 шілдедегі
№ 107 шешімімен
БЕКІТІЛГЕН

Халықаралық және өңірлік (мемлекетаралық) стандарттардың, ал олар болмаған жағдайда – оларды қолдану нәтижесінде Кеден одағының "Балықтың және балық өнімдерінің қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (ЕАЭО ТР 040/2016) талаптарын сақтау ерікті негізде қамтамасыз етілетін ұлттық (мемлекеттік) стандарттардың ТІЗБЕСІ

№ п/п	Құрылымдық элемент немесе Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламентін техникалық реттеу объектісі	Стандарттың белгіленімі мен атауы	Ескерту
1	2	3	4
1		МЕМСТ 4.31-82 "Өнім сапасының көрсеткіштер жүйесі. Балықтан және теңіз өнімдерінен жасалған консервілер мен пресервілер. Көрсеткіштер номенклатурасы"	
2		МЕМСТ 280-2021 "Балық консервілері. Майға салынған шпроттар. Техникалық шарттар	
3		МЕМСТ 812-2013 " Ыстықтай ысталған майшабақтар. Техникалық шарттар"	
		МЕМСТ 813-2002 " Салқын ысталған Тынық мұхиты майшабақтары	

4	мен сардинасы. Техникалық шарттар"	
5	МЕМСТ 814-2019 " Салқындатылған балық. Техникалық шарттар"	
6	МЕМСТ 815-2019 " Тұздалған майшабақ. Техникалық шарттар"	
7	МЕМСТ 1084-2016 " Татымды тұздалған және маринадталған Тынық мұхитының майшабағы және сардиналары. Техникалық шарттар"	
8	МЕМСТ 1168-86 " Мұздатылған балық. Техникалық шарттар"	Ресей Федерациясының аумағында мемлекеттік қорғаныс тапсырысы бойынша жеткізілетін өнім үшін
9	МЕМСТ 1551-93 " Қақталған балық. Техникалық шарттар"	
10	МЕМСТ 1573-2011 " Балықтардың тұздалған түйіршікті уылдырықтары. Техникалық шарттар"	
11	МЕМСТ 1629-2015 " Тасымалдауға арналған қаптамадағы албырттың түйіршікті уылдырығы. Техникалық шарттар"	
12	МЕМСТ 2623-2013 " Салқындатып ысталған Тынық мұхитының албыртынан және Ыстықкөл форелінен жасалған балық жон еті өнімдері. Техникалық шарттар"	
13	МЕМСТ 3945-78 "Балық пресервілері. Татымды тұздалған балық. Техникалық шарттар"	
14	МЕМСТ 3948-2016 " Мұздатылған балықтың жон еті. Техникалық шарттар"	
15	МЕМСТ 6052-2004 " Бекіре балықтарының пастерленген түйіршікті	

	уылдырығы. Техникалык шарттар"	
16	МЕМСТ 6065-2012 " Майда куырылган балықтан жасалган консервілер. Техникалык шарттар"	
17	МЕМСТ 6481-2015 " Салқын ысталган және қақталган бекіре балықтарынан жасалган балықтың жон еті өнімдері. Техникалык шарттар"	
18	МЕМСТ 6606-2015 " Ыстық ысталган ұсақ балық. Техникалык шарттар"	
19	МЕМСТ 7144-2006 " Майға салынган ысталган балықтан жасалган консервілер. Техникалык шарттар"	
20	МЕМСТ 7368-2013 " Бекіре балықтарының паюсті уылдырығы. Техникалык шарттар"	
21	МЕМСТ 7403-2015 " Таңқышайннан жасалган табиғи консервілер. Техникалык шарттар"	
22	МЕМСТ 7442-2017 " Бекіре балықтарының түйіршікті уылдырығы. Техникалык шарттар"	
23	МЕМСТ 7444-2002 " Салқын ысталган және қақталган ақбалықтан және сыланнан жасалган балық жон еті өнімдері. Техникалык шарттар"	
24	МЕМСТ 7445-2021 " Ыстық ысталган бекіре балығы. Техникалык шарттар"	
25	МЕМСТ 7447-2015 " Ыстықтай ысталган балық. Техникалык шарттар"	

26	МЕМСТ 7448-2021 "
	Тұздалған балық. Техникалық шарттар"
27	МЕМСТ 7449-2016 "
	Тұздалған албырт тұқымдас балықтар. Техникалық шарттар"
28	МЕМСТ 7452-2014 "
	Балықтан жасалған табиғи консервілер. Техникалық шарттар"
29	МЕМСТ 7453-86 "
	Мүшеленген балықтан жасалған пресервілер. Техникалық шарттар"
30	МЕМСТ 7454-2007 "
	Майға салынған бұқтырылған, кептірілген немесе қақталған балықтан жасалған консервілер. Техникалық шарттар"
31	МЕМСТ 7455-2013 "
	Тоңбадағы балықтан жасалған консервілер. Техникалық шарттар"
32	МЕМСТ 7457-2007 "
	Балықтан жасалған консервілер-паштеттер. Техникалық шарттар"
33	МЕМСТ 8714-2014 "
	Балықтан және су сүткоректілерінен жасалған тағамдық май. Техникалық шарттар"
34	МЕМСТ 9862-90 "Балық
	пресервілері. Арнайы тұздалған майшабақ. Техникалық шарттар"
35	МЕМСТ 10119-2007 "
	Майға салынған Атлант және Тынық мұхитының сардинасынан жасалған консервілер. Техникалық шарттар"
36	МЕМСТ 10531-2013 "
	Маринадтағы қуырылған балықтан жасалған консервілер. Техникалық шарттар"

37	МЕМСТ 10979-2009 " Арнайы тұздалған сайрадан жасалған пресервілер. Техникалық шарттар"
38	МЕМСТ 11298-2002 " Салқын ысталған албырт және сиг балығы. Техникалық шарттар"
39	МЕМСТ 11482-96 " Салқын ысталған балық. Техникалық шарттар"
40	МЕМСТ 11829-66 " Салқын ысталған майшабақ-қара жонның балықтың жон етінің өнімдері. Техникалық шарттар"
41	МЕМСТ 12028-2014 " Майға салынған ұсақ майшабақ балықтардан жасалған консервілер. Техникалық шарттар"
42	МЕМСТ 12161-2006 " Томат тұздығындағы балық-өсімдік консервілері. Техникалық шарттар"
43	МЕМСТ 12250-88 " Майға салынған балық-өсімдік консервілері. Техникалық шарттар"
44	МЕМСТ 12292-2000 " Өсімдік гарнирі бар балық консервілері. Техникалық шарттар"
45	МЕМСТ 13197-2013 " Балтық албыртынан жасалған салқын ысталған балықтың жон еті өнімдері. Техникалық шарттар"
46	МЕМСТ 13272-2009 " Балық бауырынан жасалған консервілер. Техникалық шарттар"
47	МЕМСТ 13686-68 " Семужбен тұздалған кета . Техникалық шарттар"

48	МЕМСТ 13865-2000 "	Май қосылған табиғи балық консервілері. Техникалық шарттар"
49	МЕМСТ 16079-2017 "	Тұздалған сига балықтары. Техникалық шарттар"
50	МЕМСТ 16080-2019 "	Тұздалған қиыршығыс албырты. Техникалық шарттар"
51	МЕМСТ 16676-2019 "	Балық консервілері. Балық сорпасы мен сорпалар. Техникалық шарттар"
52	МЕМСТ 16978-2019 "	Томат тұздығындағы балық консервілері. Техникалық шарттар"
53	МЕМСТ 17660-97 "	Арнайы мүшеленген мұздатылған балық. Техникалық шарттар"
54	МЕМСТ 17661-2013 "	Мұздатылған макрель, марлин, қылыш-балық, парусник және тунец. Техникалық шарттар"
55	МЕМСТ 18173-2004 "	Банкедегі албырттың түйіршікті уылдырығы. Техникалық шарттар"
56	МЕМСТ 18222-2015 "	Татымды тұздалған сардина, сардинелла және сардинопс. Техникалық шарттар"
57	МЕМСТ 18223-2013 "	Татымды тұздалған скумбрия және ставрида. Техникалық шарттар"
58	МЕМСТ 18423-2012 "	Кальмар мен теңіз құртынан жасалған табиғи консервілер. Техникалық шарттар"
59	МЕМСТ 19588-2006 "	Арнайы тұздалған балықтан жасалған

		пресервілер. Техникалық шарттар"
60		МЕМСТ 20056-2013 " Арнайы тұздалған мұхит балығынан жасалған пресервілер. Техникалық шарттар"
61		МЕМСТ 20352-2012 " Тұздалған балық уылдырығы. Техникалық шарттар"
62		МЕМСТ 20414-2011 " Мұздатылған кальмар мен теңіз құрты. Техникалық шарттар"
63		МЕМСТ 20546-2006 " Татымды тұздалған мұхит балығынан жасалған пресервілер. Техникалық шарттар"
64		МЕМСТ 20845-2017 " Мұздатылған асшаяндар. Техникалық шарттар"
65		МЕМСТ 20919-75 " Консервілер. Өз сөліндегі ұсақ таңқышаян. Техникалық шарттар"
66		МЕМСТ 21311-75 " Экспортқа арналған мұздатылған акула. Техникалық шарттар"
67	V бөлім	МЕМСТ 21607-2021 " Балық сорпасына арналған мұздатылған балық жиынтығы. Техникалық шарттар"
68		МЕМСТ 23600-79 "Тамақ концентраттары. Балық және теңіз өнімдері бар құрғақ сорпалар. Техникалық шарттар"
69		МЕМСТ 24645-81 "" Океан" мұздатылған ақуыз пастасы. Техникалық шарттар"
70		МЕМСТ 24896-2013 "Тірі балық. Техникалық шарттар"
		МЕМСТ 29275-92 " Диеталық тұздықтардағы

71	балық консервілері. Техникалық шарттар"
72	МЕМСТ 29276-92 " Балалар тағамына арналған балық консервілері. Техникалық шарттар"
73	МЕМСТ 30314-2006 " Мұздатылған теңіз тарағының жон еті. Техникалық шарттар"
74	МЕМСТ 31583-2012 " Мұздатылған теңіз кырыққабаты. Техникалық шарттар"
75	МЕМСТ 31793-2012 " Тоңазытылған албырттың түйіршікті уылдырығы. Техникалық шарттар"
76	МЕМСТ 31794-2012 " Албырт тұқымдас балықтардың түйіршікті уылдырығы. Техникалық шарттар"
77	МЕМСТ 32002-2012 " Кептірілген кальмар. Техникалық шарттар"
78	МЕМСТ 32003-2012 " Бекіре тұқымдас балықтардың шарбылы уылдырығы. Техникалық шарттар"
79	МЕМСТ 32004-2012 " Салқындатылған ұсақ балық. Техникалық шарттар"
80	МЕМСТ 32005-2012 " Пісіріліп-мұздатылған мидиялар еті. Техникалық шарттар"
81	МЕМСТ 32006-2012 " Престелген мұздатылған терісі алынған нәлімнің жон еті. Техникалық шарттар"
82	МЕМСТ 32156-2013 " Табиғи және май қосылған Тынық мұхитының албырт

	тұқымдас балықтарынан жасалған консервілер. Техникалық шарттар"
83	МЕМСТ 32341-2013 " Татымды тұздалған пелядь, көкшұбар және тугун. Техникалық шарттар"
84	МЕМСТ 32342-2013 " Уылдырық шашуында өзгерістері бар мұздатылған Тынық мұхиты албырты. Техникалық шарттар"
85	МЕМСТ 32366-2013 " Мұздатылған балық. Техникалық шарттар"
86	МЕМСТ 32744-2014 " Мұздатылған ұсақ балық. Техникалық шарттар"
87	МЕМСТ 32772-2014 " Клипфиск. Техникалық шарттар"
88	МЕМСТ 32801-2014 " Ұсақ туралған балықтан, балық фаршынан және фрикаседен жасалған консервілер. Техникалық шарттар"
89	МЕМСТ 32807-2014 " Тұздалған және татымды тұздалған анчоус балықтар және ұсақ майшабақтар. Техникалық шарттар"
90	МЕМСТ 32910-2014 " Мұздатылған майшабақтар. Техникалық шарттар"
91	МЕМСТ 32911-2014 " Салқын ысталған ұсақ балық. Техникалық шарттар"
92	МЕМСТ 33282-2015 " Балалар тамағына арналған мұздатылған балықтың жон еті. Техникалық шарттар"
93	МЕМСТ 33283-2015 "Тірі мидиялар. Техникалық шарттар"

94	МЕМСТ 33284-2015 " Тұздықтағы және құйылған мидиялардан жасалған консервілер. Техникалық шарттар"	
95	МЕМСТ 33285-2015 " Мидиядан жасалған пресервілер. Техникалық шарттар"	
96	МЕМСТ 33286-2015 " Салқындатылған және мұздатылған қарынаяқтылардың еті. Техникалық шарттар"	
97	МЕМСТ 33430-2015 " Уылдырықтан және балық сүтінен жасалған консервілер. Техникалық шарттар"	
98	МЕМСТ 33802-2016 " Мұздатылған крабдар. Техникалық шарттар"	
99	МЕМСТ 33803-2016 " Тұщы судағы кептірілген балық. Техникалық шарттар"	
100	МЕМСТ 33804-2016 " Табиғи мидиядан жасалған, майға былғанған консервілер. Техникалық шарттар"	
101	МЕМСТ 34063-2017 " Пресервілер – балықтан, балықтың уылдырығынан және крил етінен жасалған пасталар. Техникалық шарттар"	Қазақстан Республикасы осы стандартқа қосылғаннан кейін қолданылады
102	МЕМСТ 34064-2017 " Тынық мұхиты сардинінен (иваси) арнайы тұздалған пресервілер. Техникалық шарттар"	
103	МЕМСТ 34185-2017 " Тұздықтағы, салмадағы немесе майдағы ұсақ тұтас балық пресервілері. Техникалық шарттар"	
104	МЕМСТ 34186-2017 " Крабтан жасалған	

		консерві. Техникалық шарттар"	
105		МЕМСТ 34187-2017 " Тұздықтағы, салмадағы немесе майдағы басы алынған ұсақ балық пресервілері. Техникалық шарттар"	
106		МЕМСТ 34188-2017 " Тұздықтағы немесе салмадағы кесілген балық ресервілері. Техникалық шарттар"	
107		МЕМСТ 34189-2017 " Майлы тұздалған және ащы тұздалған мойва. Техникалық шарттар"	
108		МЕМСТ 34190-2017 " Мұздатылған балық өнімдері. Техникалық шарттар"	
109		МЕМСТ 34191-2017 " Қақталған ұсақ балық. Техникалық шарттар"	
110		МЕМСТ 34203-2017 " Мұздатылған криль еті. Техникалық шарттар"	
111		МЕМСТ 34421-2018 " Рапаннан және түтікше балықтан жасалған консервілер. Техникалық шарттар"	
112		МЕМСТ 34432-2018 " Салқындатылған және мұздатылған краб таяқшалары. Техникалық шарттар"	
113		ҚР СТ 1470-2005 "Балық консервілері. Жалпы техникалық шарттар"	
114		ҚР СТ 1761-2008 " Ішек-қарны бар және ішек-қарынсыз тез мұздатылатын балық. Жалпы талаптар"	
115		ҚР СТ 1791-2008 " Балықтан жасалған жартылай фабрикаттар. Таяқшалар, мүшеленген, бөлшектелген, аунатылған немесе	

	клярдағы балық өнімдер. Жалпы талаптар"	
116	ҚР СТ 1801-2008 " Балықтың жон еті, балық фаршы, балықтың жон еті мен тез мұздатылған фарштың қоспасы. Жалпы талаптар."	
117	ҚР СТ 2122-2011 "Суық ысталған балық. Мойва. Техникалық шарттар"	
118	ҚР СТ 2669-2015 "Балық қосылған көкөністер консервілері. Жалпы техникалық шарттар"	
119	ҚР СТ 3083-2017 " Анчоус балығы мен ұсақ майшабақ мұздатылған. Техникалық талаптар"	
120	Р МЕМСТ 51132-98 " Семужбен тұдалған кета . Техникалық шарттар"	
121	Р МЕМСТ 51488-99 " Табиғи крабтан жасалған консервілері. Техникалық шарттар"	
122	Р МЕМСТ 51490-99 " Сардинадан және соған ұқсас балықтардан жасалған майға бұлғанған консервілер. Техникалық шарттар"	
123	Р МЕМСТ 51491-99 " Табиғи креветкалардан жасалған консервілері. Техникалық шарттар"	
124	РМЕМСТ 51493-99 " Бөлшектенген және бөлшектенбеген балық. Техникалық шарттар"	
125	РМЕМСТ 51494-99 " Мұхит және теңіз балықтарының мұздатылған жон еті. Техникалық шарттар"	
126	Р МЕМСТ 51495-99 " Мұздатылған кальмар балығы. Техникалық шарттар"	
	Р МЕМСТ 51496-99 " Шикі, ағартылған және	

127		пісірілген мұздатылған ас шаяндары. Техникалық шарттар"
128		Р МЕМСТ 51497-99 " Балықтар, шаянтәрізділер және балық. Өлшем категориялары"
129		Р МЕМСТ 53957-2010 " Тоңазытылған албырттың түйіршікті уылдырығы. Техникалық шарттар"
130		Р МЕМСТ 55486-2013 " Бекіре балықтарының уылдырығы. Техникалық шарттар"
131		Р МЕМСТ 55505-2013 5.2.5.1-тармақша " Мұздатылған жеуге болатын ұсақталған балық. Техникалық талаптар"
132		Р МЕМСТ 55948-2014 " Тұздықтағы теңіз қыртысының жон етінің пресервілері. Техникалық шарттар"
133		Р МЕМСТ 56417-2015 " Экстра" треска балығының мұздатылған жон еті. Техникалық шарттар
134		Р МЕМСТ 56418-2015 " Балықтың бауырынан, уылдырығынан және сүтінен "Мурманскіше" жасалған консервілер. Техникалық шарттар"
135		Р МЕМСТ 57191-2016 " Майға салынған консервіленген балық. Техникалық шарттар"
136		МЕМСТ 11771-93 " Балықтан және теңіз өнімдерінен жасалған консервілер мен консервілер. Қаптама және таңбалау"
137		МЕМСТ 14192-96 " Жүктерді таңбалау"
	IX бөлім	МЕМСТ 15846-2002 " Қиыр Солтүстік

138		өңірлеріне және оларға теңестірілген аудандарға жіберілетін өнімдер. Орау, таңбалау, тасымалдау және сақтау"	
139		МЕМСТ Р 53598-2009 " Тағамдық өнімдер. Таңбалау бойынша ұсыныстар"	

Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының
2022 жылғы 19 шілдедегі
№ 107 шешімімен
БЕКІТІЛГЕН

Халықаралық және өңірлік (мемлекетаралық) стандарттардың, ал олар болмаған жағдайда – зерттеулердің (сынақтардың) және өлшемдердің қағидалары мен әдістерін, соның ішінде Кеден одағының "Балықтың және балық өнімдерінің қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (ЕАЭО ТР 040/2016) талаптарын қолдану және орындау және техникалық реттеу объектілерінің сәйкестігін бағалауды жүзеге асыру үшін қажетті үлгілерді іріктеу қағидаларын қамтитын ұлттық (мемлекеттік) стандарттардың ТІЗБЕСІ

№ п/п	Құрылымдық элемент немесе Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламентін техникалық реттеу объектісі	Эталонның белгіленімі және атауы, зерттеу (сынау) және өлшеу әдістері	Ескерту
1	2	3	4
1	II және III бөлімдер	МЕМСТ 19182-2014 " Балықтан жасалған пресервілер. Буферлікті анықтау әдістемесі"	
2		МЕМСТ 20221-90 "Балық консервілері. Майдағы тұнбаны анықтау әдісі"	
3		МЕМСТ 27207-87 " Балықтан және теңіз өнімдерінен жасалған консервілер мен пресервілер. Ас тұзын анықтау әдістері"	
4		МЕМСТ 30812-2021 " Шикізат және Тағамдық өнімдер. Бекіре тұқымдас балықтардың уылдырығын сәйкестендіру әдістемесі"	
		МЕМСТ 31781-2012 " Балық және одан	

5		жасалған өнімдер. Полиакриламид геліндегі изоэлектрофокустау әдісімен балықтың түрін сәйкестендіру"	
6		МЕМСТ Р 54414-2011 " Балық және одан жасалған өнімдер. Додещилсульфат натрийі бар полиакриламид геліндегі электрофорез әдісімен балықтың түрін сәйкестендіру"	
7		МЕМСТ ISO 12875-2016 "Балық өнімдерінің қадағалануы. Ауланған балық өнімдерін тарату тізбегіндегі ақпаратқа қойылатын талаптар"	
8	IV және VI бөлімдер	МЕМСТ ISO 12877-2016 "Балық өнімдерінің қадағалануы. Қолдан өсірілген балық өнімдерін тарату тізбегіндегі ақпаратқа қойылатын талаптар"	
9		МЕМСТ CEN/TS 15568- 2015 "Тағамдық өнімдер. Генетикалық түрлендірілген ағзалар мен туынды өнімдерді табу үшін талдау жүргізу әдістері. Сынамаларды іріктеу"	
10		МЕМСТ ИСО 21569-2009 "Тағамдық өнімдер. Генетикалық түрлендірілген ағзалар мен туынды өнімдерді табу үшін талдау жүргізу әдістері. Нуклеин қышқылдарын талдау негізінде сапалылығын анықтау әдістері"	
11		МЕМСТ ИСО 21570-2009 "Тағамдық өнімдер. Генетикалық түрлендірілген ағзалар мен туынды өнімдерді табу үшін талдау жүргізу әдістері. Нуклеин қышқылдарын талдау	

	негізінде санын анықтау әдістері"	
12	МЕМСТ ISO 21571-2018 "Тағамдық өнімдер. Генетикалық түрлендірілген ағзалар мен туынды өнімдерді анықтауға арналған талдау әдістері. Нуклеин қышқылдарын экстрагирлеу"	Ресей Федерациясы осы стандартқа қосылғаннан кейін қолданылады
13	МЕМСТ 7631-2008 "Балық, балыққа жатпайтын объектілер мен олардан жасалған өнімдер. Органолептикалық және физикалық көрсеткіштерді анықтау әдістері"	
14	МЕМСТ 7636-85 "Балық, теңіз сүтқоректілері, теңіз омыртқасыздары және олардың өңделген өнімдері. Талдау әдістері"	
15	МЕМСТ 26664-85 "Балықтан және теңіз өнімдерінен жасалған консервілер мен пресервілер. Құрамдас бөліктердің органолептикалық көрсеткіштерін, нетто салмағын немесе көлемі мен салмақтық үлесін анықтау әдістері"	
16	МЕМСТ 26889-86 "Тағамдық және дәмдік өнімдер. Құрамындағы азотты Кьельдаль әдісімен анықтау бойынша жалпы нұсқаулар"	
17	МЕМСТ 31412-2010 "Балдырлар, теңіз шөптері және олардан жасалған өнімдер. Органолептикалық және физикалық көрсеткіштерді анықтау әдістері"	

18		МЕМСТ 31413-2010 " Балдырлар, теңіз шөптері және олардан жасалған өнімдер. Сынамаларды қабылдау қағидалары және іріктеу әдістері"	
19		МЕМСТ 34150-2017 " Биологиялық қауіпсіздік. Шикізат және Тағамдық өнімдер. Биологиялық микрочипті қолдана отырып өсімдіктен алынған генетикалық түрлендірілген ағзаларды (ГТА) сәйкестендіру әдістемесі"	
20		МЕМСТ 34743-2021 " Балықтың тағамдық өнімдері. Масс-спектрометриялық анықтауы бар тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография әдісін қолдану арқылы қосжақпалы моллюскалардағы фикотоксиндерді анықтау әдістемесі"	
21		СТБ ISO 21571-2016 " Тағамдық өнімдер. Генетикалық түрлендірілген ағзалар мен туынды өнімдерді анықтауға арналған талдау әдістері. Нуклеин қышқылдарын экстрагирлеу"	МЕМСТ ISO 21571-2018 қолданысқа енгізілгенге дейін қолданылады
22	V бөлім	СТ РК 2779-2015 " Тағамдық өнімдер. Балыққа, ұлуларға, шаянтәрізділерге, қос мекенділерге, бауырымен жорғалаушыларға және оларды өндеу өнімдеріне санитариялық-паразитологиялық сараптама жүргізу әдістері"	

МЕМСТ Р ИСО 21571-2014 "Тағамдық өнімдер. Генетикалық түрлендірілген ағзалар мен туынды өнімдерді анықтауға арналған талдау әдістері. Нуклеин қышқылдарын экстрагирлеу"

		қолданысқа енгізілгенге дейін қолданылады
24	МЕМСТ Р 52173-2003 " Шикізат және тағамдық өнімдер. Өсімдік тектес генетикалық түрлендірілген көздерді (ГМИ) сәйкестендіру әдісі "	
25	МЕМСТ Р 53214-2008 " Тағамдық өнімдер. Өсімдіктен алынған генетикалық түрлендірілген ағзаларды (ГМИ) және олардан алынған өнімдерді сәйкестендіру әдістері"	
26	МЕМСТ Р 53244-2008 " Тағамдық өнімдер. Генетикалық түрлендірілген ағзалар мен олардан алынған өнімдерді табу үшін талдау жүргізу әдістері. Нуклеин қышқылдарын сандық анықтауға негізделген әдістер"	МЕМСТ ISO 21570-2009 қолданысқа енгізілгенге дейін қолданылады
27	МЕМСТ Р 54378-2011 " Балық, балыққа жатпайтын объектілер мен олардан жасалған өнімдер. Гельминттер дернәсілдерінің тіршілік ету қабілетін анықтау әдістері"	
28	МЕМСТ Р 54607.2-2012 " Қоғамдық тамақтану қызметтері. Қоғамдық тамақтану өнімдерін зертханалық бақылау әдістері. 2-бөлік. Физикалық-химиялық сынақтар жүргізу әдістері "	
29	4.2.10-21-25-2006 Нұқсаулық. "Балық және балық өнімдерінің с а п а с ы н паразитологиялық бақылау"	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
		балық өнімдерінің сынақтарын іріктеу

30		ӘНҚ 3.2.1756-03 "Паразиттік ауруларды эпидемиологиялық қадағалау. Әдістемелік нұсқаулар"	" бөлігінде және тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
31		МЕМСТ ИСО 21569-2009 "Тағамдық өнімдер. Генетикалық түрлендірілген ағзалар мен туынды өнімдерді табу үшін талдау жүргізу әдістері. Нуклеин қышқылдарын талдау негізінде сапалылығын анықтау әдістері"	
32		МЕМСТ ИСО 21570-2009 "Тағамдық өнімдер. Генетикалық түрлендірілген ағзалар мен туынды өнімдерді табу үшін талдау жүргізу әдістері. Нуклеин қышқылдарына негізделген сандық әдістер"	
33		МЕМСТ ISO 21571-2018 "Тағамдық өнімдер. Генетикалық түрлендірілген ағзалар мен туынды өнімдерді анықтауға арналған талдау әдістері. Нуклеин қышқылдарына негізделген сандық әдістер экстрагирлеу"	Ресей Федерациясы осы стандартқа қосылғаннан кейін қолданылады
34		МЕМСТ 7636-85 "Балық, теңіз сүтқоректілері, теңіз омыртқасыздары және оларды өңдеу өнімдері. Талдау әдістері "	
35		МЕМСТ 8756.18-2017 " Консервілер. Қаптаманың сыртқы түрін, герметикалығын және орамның ішкі бетінің күйін анықтау әдістері"	
		МЕМСТ 26664-85 " Балықтан және теңіз өнімдерінен жасалған консервілер мен	

36	пресервілер. Құрамдас бөліктердің органолептикалық көрсеткіштерін, нетто салмағын немесе көлемі мен салмақтық үлесін анықтау әдістері"	
37	МЕМСТ 27001-86 "Балық пен теңіз өнімдерінің уылдырығы және олардан жасалған пресервілер. Консерванттарды анықтау әдістері"	
38	МЕМСТ 31339-2006 " Балық, балыққа жатпайтын объектілер мен олардан жасалған өнімдер. Сынамаларды қабылдау қағидалары және іріктеу әдістері"	
39	МЕМСТ 32157-2013 " Балық консервілері. Майдағы тұнбаның салмақтық үлесін анықтау әдісі"	
40	МЕМСТ 34150-2017 " Биологиялық қауіпсіздік. Шикізат және Тағамдық өнімдер. Биологиялық микрочипті қолдана отырып өсімдіктен алынған генетикалық түрлендірілген ағзаларды (ГТА) сәйкестендіру әдістемесі"	
41	СТБ 2547-2019 " Тағамдық өнімдер. Тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография көмегімен бояғыштарды анықтау әдістемесі"	
42	СТБ ISO 21571-2016 " Тағамдық өнімдер. Генетикалық түрлендірілген ағзалар мен туынды өнімдерді анықтауға арналған талдау әдістері. Нуклеин қышқылдарын экстрагирлеу"	МЕМСТ ISO 21570-2009 енгізілгенге дейін қолданылады

43		СТ РК 3413-2019 " Тағамдық өнімдер. Тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография әдісімен балық және балық өнімдеріндегі синтетикалық бояғыштарды анықтау әдісі"	
44		МЕМСТ Р 53244-2008 " Тағамдық өнімдер. Генетикалық түрлендірілген ағзалар мен олардан алынған өнімдерді табу үшін талдау жүргізу әдістері. Нуклеин қышқылдарын сандық анықтауға негізделген әдістер"	МЕМСТ ISO 21570-2009 енгізілгенге дейін қолданылады
45	VI бөлім	МЕМСТ Р 55503-2013 " Балық, балыққа жатпайтын объектілер мен олардан жасалған өнімдер. Құрамындағы фосфор қосындыларын анықтау"	
46		МЕМСТ Р 56962-2016 " Балық, балыққа жатпайтын өнімдер және олардан жасалған өнімдер. Құрамындағы қалдық трифенилметан бояғыштарын жоғары ажыратымды ұшпалы-уақытты масс-спектрометрия детекторы бар тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография көмегімен анықтау әдістемесі"	
47		МЕМСТ Р 57025-2016 " Балық, балыққа жатпайтын объектілер мен олардан жасалған өнімдер. Құрамындағы қалдық трифенилметан бояғыштарын анықтаудың иммуноферменттік әдісі"	
		ӨӨӨ.МН 806-98 "Тамақ өнімдеріндегі сорбин	

48		және бензой қышқылдарының концентрациясын тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография әдісімен анықтау әдістемесі (23.06.1998 ж. № 69/987 аттестаттау туралы куәлік)	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
49		ӨОӨ.МН 6323-2020 " Тағамдық өнімдерндегі консерванттардың массалық үлесі. Өлшеулерді диодтық матрицалық детектрлеу арқылы тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография әдісімен орындау әдістемесі" (08.12.2020 ж. № 1272/2020)	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
50		ӨОӨ.МН 6364-2021 " Тамақ өнімдеріндегі L-(+)-глутамин қышқылының массалық үлесі. Флуоресцентті детектр арқылы тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография әдісімен өлшеу әдістемесі" (2021 ж. 19.05. № 1301/2021 аттестаттау туралы куәлік)	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
51		М 04-58-2009 " Азық-түлік шикізаты мен тағамдық өнімдер, тағамдық қоспалар. " Люмахром" сұйық хроматографының көмегімен фотометриялық анықтау арқылы ВЭЖХ әдісімен сорбин және бензой қышқылдары мен олардың тұздарының массалық үлесін өлшеу әдістемесі (2014 ж. 27.06. № 04.031.109/01.00035-2011/2014 аттестаттау туралы куәлік); Федералдық тізіліміндегі	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне

		ФР нөмірі 1.31.2014.18535)	енгізілгенге дейін қолданылады
52		М 04-59-2009 " Азық-түлік шикізаты тағамдық өнімдер және тағамдық қоспалар. Консерванттардың (сорбин, бензой қышқылдары және олардың тұздары) және тәттілендіргіштердің (ацесульфам калий, сахарин және оның тұздары) массалық үлесін "Капель" капиллярлық электрофорез жүйесін пайдаланып, капиллярлық электрофорез арқылы арқылы өлшеу әдістемесі (2014 ж. 27.06 № 04.04.108/01-00035-2011/ 2014 аттестаттау туралы куәлік; Федералдық тізілімдегі РФ нөмірі1.31.2014.18536.)	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
53		М 04-90-2019 "Тағамдық өнімдер, азық-түлік шикізаты, тағамдық қоспалар. Глутамин қышқылы мен олардың тұздарының үлесін " Капель" капиллярлық электрофорез жүйесін пайдаланып, капиллярлық электрофорез арқылы өлшеу әдістемесі (2019 ж. 27.12. № 027/RA.RU .311278/2019 аттестаттау туралы куәлік)	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
54		МЕМСТ ISO/TS 17728-2017 "Тағамдық тізбектің микробиологиясы. Микробиологиялық талдау үшін азық-түлік және жем өнімдерінің сынамаларын алу әдістері "	
55		МЕМСТ 7636-85 "Балық, теңіз су қоректілері, су омыртқасыздары мен олардың өңделген	

		өнімдері. Талдау әдістері "	
56		МЕМСТ 8756.0-70 " Консервіленген тамақ өнімдері. Сынамаларды іріктеу және оларды сынауға дайындау"	
57		МЕМСТ 26185-84 "Теңіз балдырлары, теңіз шөптері және олардың өңделген өнімдері. Талдау әдістері"	
58		МЕМСТ 26808-2017 " Консервіленген балық және теңіз өнімдері. Құрғақ заттарды анықтау әдістері"	
59	№ 1 – 7 қосымшалар	МЕМСТ 31339-2006 " Балық, балық емес объектілер және олардан жасалған өнімдер. Қабылдау ережелері және сынама алу әдістері"	
60		МЕМСТ 31413-2010 " Балдырлар, теңіз шөптері және олардан жасалған өнімдер. Қабылдау ережелері және сынама алу әдістері"	
61		МЕМСТ 34668-2020 " Тағамдық өнімдер. Қауіпсіздік көрсеткіштерін анықтау үшін үлгілерді (сынамаларды) таңдау және дайындау әдістері"	Қазақстан Республикасы мен Ресей Федерациясы осы стандартқа (қосылғаннан кейін қолданылады
62		СТБ 1036-97 "Тағамдық өнімдер мен азық-түлік шикізаты. Қауіпсіздік көрсеткіштерін анықтау үшін сынамаларды таңдау және дайындау әдістері"	
63		ҚР СТ 1802-2008 "Балық, теңіз өнімдері және олардың өңделген өнімдері. Қабылдау және сынамаларды алу ережелері"	
		СТ 1803-2008 "Балық және теңіз өнімдері.	

64		Сенсорлық бағалау әдістемесі"	
65		МЕМСТ ISO 21527-1-2013 "Жануарларға арналған тағамдық өнімдер мен жемшөптердің микробиологиясы. Ашытқы және зең грибоктарын есептеу әдістемесі. 1-бөлік. Олардағы судың белсенділігі 0,95 көп өнімдерде колонияларды есептеу әдістемесі	
66		МЕМСТ ISO 21871-2013 "Жануарларға арналған тағамдық өнімдер мен жемшөптердің микробиологиясы. <i>Bacillus cereus</i> неғұрлым ықтимал санын табу және есептеу әдісі"	
67		МЕМСТ ISO/TS 21872-1-2013 "Жануарларға арналған тағамдық өнімдер мен жемшөптердің микробиологиясы. Ы қ т и м а л энтеропатогендік <i>Vibrio spp</i> табудың горизонтальді әдістемесі. 1-бөлік. <i>Vibrio parahaemolyticus</i> және <i>Vibrio cholerae</i> бактерияларын табу	
68		МЕМСТ 10444.2-94 " Тағамдық өнімдер. <i>Staphylococcus aureus</i> анықтау және санын айқындау әдістері	2022 ж.31.12. дейін қолданылады
69		МЕМСТ 10444.7-86 " Тағамдық өнімдер. Ботулиндік токсиндерді және <i>Clostridium botulinum</i> анықтау әдістері"	
		МЕМСТ 10444.8-2013 " Тағамдық және мал азығы микробиологиясы. <i>Bacillus cereus</i> болжамды	

70		бактерияларды санаудың көлденең әдістемесі 30 ° С температурада колонияларды санау әдісі "
71		МЕМСТ 10444.9-88 " Тағамдық өнімдер. Clostridium perfringens анықтау әдісі"
72		МЕМСТ 10444.11-2013 " Тағамдық және мал азығы микробиологиясы. Мезофильді сүт қышқылы микроорганизмдерінің санын анықтау және санау әдістері"
73		МЕМСТ 10444.12-2013 " Тағамдық және мал азығы микробиологиясы. Ашытқылар мен зеңдерді анықтау және санау әдістемесі"
74		МЕМСТ 10444.15-94 " Тағамдық өнімдер. Мезофильді аэробты және факультативті анаэробты микроорганизмдердің санын анықтау әдістері"
75	№ 1 қосымша	МЕМСТ 26669-85 " Тағамдық және дәмдік өнімдер. Сынамаларды микробиологиялық талдауға дайындау"
76		МЕМСТ 26670-91 " Тағамдық өнімдер. Микроорганизмдерді өсіру әдістері"
77		МЕМСТ 28560-90 " Тағамдық өнімдер. Proteus, Morganella, Providencia тектес бактерияларды анықтау әдісі"
78		МЕМСТ 28566-90 " Тағамдық өнімдер. Энтерококктарды анықтау және санын айқындау әдісі"

79	МЕМСТ 28805-90 " Тағамдық өнімдер. Осмотолерантты ашытқылар мен зеңдердің мөлшерін анықтау және санын айқындау әдістері"
80	МЕМСТ 29185-2014 " Жануарларға арналған Тағамдық өнімдер мен жемшөптердің микробиологиясы. Анаэробты жағдайда өсетін сульфитредуцияланатын бактерияларды табу және есептеу әдістері"
81	МЕМСТ 30425-97 " Консервілер. Өндірістік стерильділікті анықтау әдісі"
82	МЕМСТ 30726-2001 " Тағамдық өнімдер. Escherichia coli түріндегі бактерияларды табу және олардың санын анықтау әдісі"
83	МЕМСТ 31708-2012 " Тағам және жем микробиологиясы. Escherichia coli болжамды бактерияларын анықтау және санын айқындау әдісі. Ең ықтимал сандарының әдісі"
84	МЕМСТ 31744-2012 " Жануарларға арналған тағамдық өнімдер мен жемшөптердің микробиологиясы. Clostridium perfringens колонияларын есептеу әдістемесі"
85	МЕМСТ 31746-2012 " Тағамдық өнімдер. Коагулаз оң стафилококктарды және Staphylococcus aureus табу және олардың санын анықтау әдістері"
	МЕМСТ 31747-2012 " Тағамдық өнімдер. Ішек

86		таяқшалары (колиформдық бактериялар) тобындағы бактерияларды табу және олардың санын анықтау әдістері"	
87		МЕМСТ 31904-2012 "Тағамдық өнімдер. Микробиологиялық сынаулар үшін сынамаларды іріктеу әдістері"	
88		ӘНҚ 4.2.2046-06 "Балықтарда, балық емес балық шаруашылығы объектілерінде, олардан өндірілген өнімдерде, жер үсті суларында және басқа объектілерде парагемолитикалық вибриондарды табу және анықтау әдістері"	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
89		ӘНҚ 4.2.2578-10 "Бөлек импеданс әдісімен санитариялық-бактериологиялық зерттеу"	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
90		Инструкция 4.2.10-15-10-2006 "Балықтан және балық емес объектілерден алынатын өнім өндірісін микробиологиялық бақылау"	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
91		МЕМСТ 31694-2012 "Тағамдық өнімдер мен азық-түлік шикізаты. Құрамындағы тетрациклин тобындағы қалдық антибиотиктарды масс-спектрометрия детекторы бар тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография көмегімен анықтау әдісі"	
92		МЕМСТ 32014-2012 "Тағамдық өнімдер, азық-түлік шикізаты. Құрамындағы қалдық метаболит нитрофурандарды масс-спектрометрия	

	детекторы бар тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография көмегімен анықтау әдісі"
93	МЕМСТ 32797-2014 " Тағамдық өнімдер, азық-түлік шикізаты. Құрамындағы қалдық хинолондарды масс-спектрометрия детекторы бар тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография көмегімен анықтау әдісі"
94	МЕМСТ 32798-2014 " Тағамдық өнімдер, азық-түлік шикізаты. Құрамындағы қалдық аминогликозидтерді масс-спектрометрия детекторы бар тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография көмегімен анықтау әдісі"
95	МЕМСТ 32834-2014 " Тағамдық өнімдер, азық-түлік шикізаты. Құрамындағы қалдық антгельминтиктерді масс-спектрометрия детекторы бар тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография көмегімен анықтау әдістемесі"
96	МЕМСТ 33615-2015 " Тағамдық өнімдер, азық-түлік шикізаты. Құрамындағы қалдық метаболит фуразолидонды анықтаудың иммуноферменттік әдістемесі"
97	МЕМСТ 34136-2017 " Тағамдық өнімдер, азық-түлік шикізаты. Макролидтердің, линкосамидтердің және плейромутилиндердің қалдық құрамын масс-спектрометриялық детекторле арқылы

		тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматографияның көмсегімен анықтау әдісі "	
98		МЕМСТ 34164-2017 " Тағамдық өнімдер, азық-түлік шикізаты. Фурацилин метаболитінің қалдық құрамын анықтаудың иммуноферментті әдістемесі	
99		МЕМСТ 34533-2019 " Азық-түлік өнімдері, азық-түлік шикізаты. Сульфаниламидтердің, нитроимидазолдардың, пенициллиндердің, амфениколдардың қалдық құрамын масс-спектрометрлік детекторы бар тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматографияның көмегімен анықтау әдісі"	Қазақстан Республикасы осы стандартқа қосылғаннан кейін қолданылады
100		МЕМСТ 34535-2019 " Тағамдық өнімдер, жем-шөп, азық-түлік шикізаты. Кокцидиостатиктердің құрамын масс-спектрометрлік детекторы бар тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматографияның көмегімен анықтау әдісі"	
101		ӨОӘ. МН 2436-2015 " Мал өнімдеріндегі хлорамфениколдың (левомецетиннің) құрамын өлшеуді RIDASCREEN® Chloramphenicol және ПРОДОСКРИН® Хлорамфеникол" тест-жүйесін пайдалана отырып орындау әдістемесі (2016 ж. 04.01. № 919/2015 аттестаттау туралы куәлік)	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады

102	№ 2 қосымша	<p>ӨӨ.МН 3830-2015 "Мал өнімдеріндегі тетрациклиндер тобындағы антибиотиктердің құрамын өлшеуді MaxSignal және ИФА антибиотик-тетрациклин реагенттер тобын пайдалана отырып орындау әдістемесі" (2015 ж. 16.11. № 909/2015 аттестаттау туралы куәлік")</p>	<p>тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады</p>
103		<p>ӨӨ.МН 3951-2015 "Мал өнімдеріндегі тетрациклиндер тобындағы антибиотиктердің құрамын өлшеуді Ridascreen® Tetracyclin және ПРОДОСКРИН® Тетрациклин" тест-жүйесін пайдалана отырып орындаудың әдістемесі" (2016. 05.10. № 975/2016 аттестаттау туралы куәлік)</p>	<p>тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады</p>
104		<p>ӨӨ.МН 4275-2012 "Мал өнімдеріндегі нитрофурандар метаболиттерінің құрамын EuroProxima V.V., Нидерланды тест-жүйесін пайдалана отырып анықтау. Өлшеуді орындау әдістемесі" (2012 ж. 21.05 . № 703/2012 аттестаттау туралы куәлік)</p>	<p>тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады</p>
105		<p>ӨӨ.МН 4525-2012 "Мал өнімдеріндегі нитрофурандар метаболиттерінің құрамын өлшеуді BIOO Scientific Corporation (США)" өндірісінің реагенттер жиынтығын пайдалана отырып ИФА әдісімен орындау әдістемесі (2012 ж. 14. 02 . № 749/2012 аттестаттау туралы куәлік)</p>	<p>тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады</p>

106	<p>ӨӨӨ.МН 4652-2013 "Мал өнімдеріндегі бацитрациннің құрамын EuroProxima B.V., Нидерланды өндірісінің тест-жүйесін пайдалана отырып анықтау. Өлшемдерді анықтау әдістемесі (2019 ж. 20. 11 . № 1190/2019 аттестаттау туралы куәлік)</p>	<p>тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады</p>
107	<p>ӨӨӨ.МН 4678-2018 "Мал өнімдеріндегі хлорамфеникол (левомецетин) құрамын өлшеуді MaxSignal® Chloramphenicol (CAP) ELISA Test Kit и ИФАантибиотик - хлорамфеникол" реагенттерінің жиынтығын пайдалана отырып иммунофермент талдау әдісімен орындау әдістемесі (2018 ж. 03.08 № 1119/2018 аттестаттау туралы куәлік)</p>	<p>тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады</p>
108	<p>ӨӨӨ.МН 4790-2013 " Жануарлардан алынатын шикізаттардағы және тамақ өнімдеріндегі левомецетиннің (хлорамфениколдың) қалдық мөлшерінің құрамын ВЭЖХ-МС/МС әдісімен анықтау" (2013 ж. 29 11. № 809/2013). № 809/2013 аттестаттау туралы куәлік)</p>	<p>тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады</p>
109	<p>ӨӨӨ.МН 5200-2015 " Жануарлардан алынатын шикізаттардағы және тамақ өнімдеріндегі пенициллиннің құрамын ВЭЖХ-МС/МС" әдісімен анықтау (2015 ж. 25.04 № 883/2015 аттестаттау туралы куәлік)</p>	<p>тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады</p>
	<p>ӨӨӨ.МН 5928-2017 "Мал өнімдеріндегі колистиннің құрамын өлшеуді EuroProxima B.V</p>	<p>тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол</p>

110		., Нидерланды өндірісінің тест-жүйесін пайдалана отырып ИФА әдісімен орындау әдістемесі 2017 ж. 27.12. 1085/2017 аттестаттау туралы куәлік)	стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
111		МИ В003-2020 "Жануарлардан алынатын өнімдер. ИФА-антибиотик бацитрацин" реагенттер жиынтығын пайдалана отырып, иммунды ферменттік талдау арқылы бацитрациннің құрамын өлшеу әдістемесі (2020 ж.16.10. № 7640/03-RA.RU.311703 -2020 аттестаттау туралы куәлік)	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
112		СТ РК 2779-2015 "Тағамдық өнімдер. Балықтарды, моллюскаларды, шаянтәрізділерді, космекенділерді, бауыры мен жорғалаушыларды және олардың өңделген өнімдерін санитарлық-паразитологиялық зерттеу әдістері"	
113	№ 3 қосымша	МЕМСТ Р 54378-2011 "Балық, балыққа жатпайтын объектілер мен олардан жасалған өнімдер. Гельминттер дернәсілдерінің тіршілік ету қабілетін анықтау әдістері"	
114		Инструкция 4.2.10-21-25-2006 "Балық және балық өнімдерінің сапасын паразитологиялық бақылау"	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
115		МУ 3.2.1756-03 "Паразиттік ауруларды эпидемиологиялық қадағалау. Әдістемелік нұсқаулар"	балық өнімдерінің сынамаларын іріктеу бөлігінде және тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады

116	<p>МЕМСТ EN 1528-1-2014 "Майлылығы жоғары тағамдық өнімдер. Пестицидтерді және полихлорлы бифенилдерді (ПХБ) анықтау. 1-бөлім. Жалпы ережелер"</p>	
117	<p>МЕМСТ EN 1528-2-2014 "Майлылығы жоғары тағамдық өнімдер. Пестицидтерді және полихлорлы бифенилдерді (ПХБ) анықтау. 2-бөлім: Майды, пестицидтерді және ПХД экстрагирлеу және май құрамын анықтау"</p>	
118	<p>МЕМСТ EN 1528-3-2014 "Майлылығы жоғары тағамдық өнімдер. Пестицидтерді және полихлорлы бифенилдерді (ПХБ) анықтау. 3-бөлім. Тазалау әдістері"</p>	
119	<p>МЕМСТ EN 1528-4-2014 "Майлылығы жоғары тағамдық өнімдер. Пестицидтерді және полихлорлы бифенилдерді (ПХБ) анықтау. 4-бөлім. Анықтау, тексеру әдістері, басқа да ережелер"</p>	
120	<p>МЕМСТ EN 14176-2015 " Тағамдық өнімдер. Мидиялардағы домой қышқылын тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография әдісімен анықтау"</p>	
121	<p>МЕМСТ EN 14526-2015 " Тағамдық өнімдер. Мидиялардағы сактоксин мен DC-сактоксинді анықтау. Пероксидтік немесе периодаттық тотығу әдісімен колонка алды дериватизацияны қолдана отырып тиімділігі жоғары</p>	

		сұйықтықты хроматография әдісі"	
122		МЕМСТ ISO 27107-2016 "Жануарлар майы және өсімдік майы. Титрлеудің соңғы нүктесі бойынша потенциометрия әдісімен перекистік санды анықтау"	
123		МЕМСТ 7636-85 "Балықтар, теңіз сүтқоректілері, теңіз омыртқасыздары және олардың өңделген өнімдері. Талдау әдістері"	
124		МЕМСТ 31745-2012 "Тағамдық өнімдер. Құрамындағы полициклды хош иісті көмірсутегін тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография әдісімен анықтау"	
125		МЕМСТ 31789-2012 "Балық, теңіз омыртқасыздары және оларды өңдеу өнімдері. Құрамындағы биогендік аминдерді тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография әдісімен сандық анықтау"	
126	№ 4 қосымша	МЕМСТ 31792-2012 "Балық, теңіз омыртқасыздары және оларды өңдеу өнімдері. Құрамындағы диоксиндерді және диоксин тәрізді полихлорланған бифенилдерді хромато-масс-спектральдік әдіспен анықтау"	
127		МЕМСТ 31983-2012 "Тағамдық өнімдер, жемшөп, азық-түлік шикізаты. Құрамындағы полихлорланған бифенилдерді анықтау әдістері"	

128	МЕМСТ 33680-2015 " Тағамдық өнімдер. ЖҚХ және ТЖСХ әдісімен астықта, ысталған ет және балық өнімдерінде бенз(а)пиренді анықтау"	
129	МЕМСТ 34449-2018 " Азық-түлік өнімдері, азық-түлік шикізаты, жем , жем қоспалары. Диоксиндердің массалық үлесін жоғары хромато-масс-спектрометрия әдісімен анықтау"	
130	МЕМСТ 34616-2019 " Тағамдық өнімдер, азық-түлік шикізаты. Полициклді ароматты көмірсутектердің құрамын флюориметриялық анықтаумен тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография әдісімен анықтау"	
131	СТБ МЕМСТ Р 51650-2001 "Тағамдық өнімдер. Бензо(а)пиреннің массалық үлесін анықтау әдістері"	
132	СТБ МЕМСТ Р 51487-2001 "Өсімдік майлары мен жануарлар майлары. Қышқылдық санын анықтау әдісі"	
133	СТ РК 2787-2015 " Тағамдық өнімдер. Балық өнімдеріндегі гистаминнің құрамын анықтау әдісі"	
134	МЕМСТ Р 50457-92 " Жануарлар мен өсімдік тоң майлары мен майлары. Қышқылдың саны мен қышқылдығын анықтау"	
135	МЕМСТ Р 51487-99 " Өсімдік майлары және жануарлар майлары. Қышқылдық санын анықтау әдісі"	

136		МЕМСТ Р 51650-2000 "Тағамдық өнімдер. Бенз(а)пиреннің жалпы массасын анықтау әдістері"	
137		ӨОӨ.МН 3543-2010 "Тағамдық өнімдер мен азық-түлік шикізаттарындағы нитрозаминдерді тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография әдісімен анықтау әдістемесі (2010 ж. 24.08. № 585/2010 аттестаттау туралы куәлік)	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
138		МР 01.016-07 "Тест жүйесі арқылы моллюскалардағы окада кышқылын экспресс анықтау"	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
139		ӘНҚ 4.4.1.011-93 "Азық-түлік шикізаты мен тағамдық өнімдердегі ұшпа N-нитрозаминдерді анықтау"	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
140		МЕМСТ EN 1528-1-2014 "Майлылығы жоғары тағамдық өнімдер. Пестицидтерді және полихлорлы бифенилдерді (ПХБ) анықтау. 1-бөлім. Жалпы ережелер"	
141		МЕМСТ EN 1528-2-2014 "Майлылығы жоғары тағамдық өнімдер. Пестицидтерді және полихлорлы бифенилдерді (ПХБ) анықтау. 2-бөлім: Майды, пестицидтерді және ПХД экстаригирлеу және май құрамын анықтау"	
142		МЕМСТ EN 1528-3-2014 "Майлылығы жоғары тағамдық өнімдер. Пестицидтерді және полихлорлы	

	бифенилдерді (ПХБ) анықтау. 3-бөлім. Тазалау әдістері"	
143	МЕМСТ EN 1528-4-2014 "Майлылығы жоғары тағамдық өнімдер. Пестицидтерді және полихлорлы бифенилдерді (ПХБ) анықтау. 4-бөлім. Анықтау, тексеру әдістері, басқа ережелер"	
144	МЕМСТ EN 14084-2014 "Тағамдық өнімдер. Іздік элементтерді анықтау. Құрамындағы корғасынды, кадмийді, мырышты, мысты және темірді микротолқынды ыдыратудан кейін атомды-абсорбциялық спекторметрия көмегімен анықтау"	
145	МЕМСТ EN 14122-2020 "Тағамдық өнімдер. В1 дәруменін тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография көмегімен анықтау"	
146	МЕМСТ EN 14152-2020 "Тағамдық өнімдер. В2 дәруменін тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография көмегімен анықтау"	
147	МЕМСТ EN 15652-2015 "Тағамдық өнімдер. Ниацинді тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография әдісімен анықтау"	
148	МЕМСТ 7636-85 "Балықтар, теңіз сүтқоректілері, теңіз омыртқасыздары және олардан алынған өнімдер . Талдау әдістері"	
149	МЕМСТ 10444.8-2013 "Тағамдық өнімдер мен мал азығы микробиологиясы. Bacillus cereus болжамды	

	бактерияларды санаудың көлденең әдісі. Колонияны 30°C кезінде есептеу әдісі"
150	МЕМСТ 10444.9-88 " Тағамдық өнімдер. Clostridium perfringens анықтау әдісі"
151	МЕМСТ 10444.11-2013 " Тағамдық өнімдер мен мал азығы микробиологиясы. Мезофильді сүт қышқылы микроорганизмдерінің санын анықтау және санау әдістері"
152	МЕМСТ 10444.12-2013 " Тағамдық өнімдер мен мал азығы микробиологиясы. Ашытқылар мен зеңдерді анықтау және санау әдістері"
153	МЕМСТ 10444.15-94 " Тағамдық өнімдер. Мезофильді аэробты және факультативті анаэробты микроорганизмдердің санын анықтау әдістері"
154	МЕМСТ 10574-2016 "Ет өнімдері. Крахмалды анықтау әдістері"
155	МЕМСТ 26808-2017 " Консервіленген балық және теңіз өнімдері. Құрғақ заттарды анықтау әдістері"
156	МЕМСТ 26829-86 " Консервілер және балықтан жасалған пресервілер. Майды анықтау әдістері"
157	МЕМСТ 26928-86 " Тағамдық өнімдер. Темірді анықтау әдісі"
158	МЕМСТ 27207-87 " Консервілер және балықтан және теңіз өнімдерінен жасалған

	№ 5 қосымша	пресервілер. Ас тұзын анықтау"	
159		МЕМСТ 30178-96 " Шикізат және тамақ өнімдері. Уытты элементтерді анықтаудың атомдық абсорбциялық әдісі"	
160		МЕМСТ 30425-97 " Консервілер. Өнеркәсіптік стерильдігін анықтау әдісі"	
161		МЕМСТ 30538-97 " Тағамдық өнімдер. Атомдық эмиссия әдісімен улы элементтерді анықтау әдістемесі"	
162		МЕМСТ 31671-2012 " Тағамдық өнімдер. Іздік элементтерді анықтау. Жоғары қысым кезінде минералдау әдісімен сынамаларды дайындау"	
163		МЕМСТ 31789-2012 " Балық, теңіз омыртқасыздары және оларды өңдеу өнімдері. Құрамындағы биогендік аминдерді тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография әдісімен сандық анықтау"	
164		МЕМСТ 31792-2012 " Балық, теңіз омыртқасыздары және оларды өңдеу өнімдері. Құрамындағы диоксиндерді және диоксин тәрізді полихлорланған бифенилдерді хромато-масс-спектральдік әдіспен анықтау"	
165		МЕМСТ 31795-2012 " Балық, теңіз өнімдері және олардан жасалған өнімдер. Ақуыздың, майдың, судың, фосфордың, кальцийдің және күлдің салмақтық	

	үлесін жақын инфрақызыл салада спектроскопиямен анықтау әдісі"	
166	МЕМСТ 31983-2012 " Тағамдық өнімдер, жем, азық-түлік шикізаты. Полихлорбифенилдердің құрамын анықтау әдістері "	
167	МЕМСТ 34449-2018 " Тағамдық өнімдер, жем, азық-түлік шикізаты, жем қоспалары. Диоксиндердің массалық үлесін жоғары ажыратымдылықты хромато-масс-спектрометрия әдісімен анықтау"	
168	МЕМСТ 34633-2020 " Тағамдық өнімдер. Хром, темір, никель, мыс, мырыштың массалық үлесін индуктивті байланысқан плазмалық масс-спектрометрия арқылы анықтау"	
169	СТБ EN 14082-2014 " Тағамдық өнімдер. Іздік микроэлементтердің анықтамасы. Құрғақ күлден кейін атомдық абсорбциялық спектрометрия (ААС) арқылы қорғасын, кадмий, мырыш, мыс, темір және хромды анықтау"	
170	ҚР СТ 2787-2015 " Тағамдық өнімдер. Балық өнімдеріндегі гистоминнің құрамын анықтау әдісі"	
171	ӨӨӨ.МН 2352-2005 " Балық және балық өнімдеріндегі полихлорланған бифенилдер мен хлорорганикалық пестицидтердің қалдық мөлшерін газды-сұйық хроматография	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол

		көмегімен бір мезгілде анықтау әдісі (2005 ж.12 қыркүйектегі № 367/2005 аттестаттау туралы куәлік)	стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
172		ӨӨӨ.МН 3543-2010 "Тағамдық өнімдер мен азық-түлік шикізаттардағы нитрозаминдерді тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография әдісімен анықтау әдістемесі" (24.08.2010 ж. № 585/2010 аттестаттау туралы куәлік)	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
173		ӘНҚ 4.4.1.011-93 "Азық-түлік шикізаты мен тағамдық өнімдердегі ұшпа N-нитрозаминдерді анықтау"	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
174		4.1.10-15-29-2005 нұсқаулық "Балық өнімдеріндегі гистамин мөлшерін колориметриялық әдіспен анықтау"	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
175		МЕМСТ EN 1528-1-2014 "Майлылығы жоғары тағамдық өнімдер. Пестицидтерді және полихлорлы бифенилдерді (ПХБ) анықтау. 1-бөлім. Жалпы ережелер"	
176		МЕМСТ EN 1528-2-2014 "Майлылығы жоғары тағамдық өнімдер. Пестицидтерді және полихлорлы бифенилдерді (ПХБ) анықтау. 2-бөлім: Майдың, пестицидтердің және ПХД экстаркциясы және май құрамын анықтау"	
177		МЕМСТ EN 1528-3-2014 "Майлылығы жоғары тағамдық өнімдер. Пестицидтерді және полихлорлы	

		бифенилдерді (ПХБ) анықтау. 3-бөлім. Тазалау әдістері"	
178		МЕМСТ EN 1528-4-2014 "Майлылығы жоғары тағамдық өнімдер. Пестицидтерді және полихлорлы бифенилдерді (ПХБ) анықтау. 4-бөлім. Анықтау, тексеру әдістері, басқа ережелер"	
179		МЕМСТ EN 14176-2015 "Тағамдық өнімдер. Мидиялардағы домой қышқылын тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография әдісімен анықтау"	
180		МЕМСТ EN 14526-2015 "Тағамдық өнімдер. Мидиялардағы сактоксин мен DC-сактоксинді анықтау. Пероксидтік немесе периодаттық тотығу әдісімен колония алды дериватизацияны қолдана отырып тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография әдісі"	
181		МЕМСТ EN 16204-2018 "Тағамдық өнімдер. Моллюскалар мен олардың өнімдеріндегі липофильді балдыр токсиндерін (окадаин қышқылы токсиндері, эсотоксиндер, азаспирацидтер, пектенотоксиндер) ВЭЖХ-МС/МС әдісімен анықтау"	Ресей Федерациясы осы стандартқа қосылғаннан кейін қолданылады
182		МЕМСТ 7636-85 "Балықтар, теңіз сүтқоректілері, теңіз омыртқасыздары және олардың өңделген өнімдері. Талдау әдістері "	
		МЕМСТ 10574-2016 "Ет өнімдері. Крахмал	

183	құрамын анықтау әдістері "	
184	МЕМСТ 26829-86 " Консервілер мен балықтан жасалған пресервілер. Майды анықтау"	
185	МЕМСТ 27207-87 "Балық пен теңіз өнімдерінен жасалған консервілер мен пересервілер. Ас тұзын анықтау әдісі"	
186	МЕМСТ 31694-2012 " Тағамдық өнімдер мен азық-түлік шикізаты. Құрамындағы қалдық тетрациклин тобындағы антибиотиктарды масс-спектрометрия детекторы бар тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография көмегімен анықтау әдісі"	
187	МЕМСТ 31789-2012 " Балық, теңіз омыртқасыздары және оларды өңдеу өнімдері. Құрамындағы биогендік аминдерді тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография әдісімен сандық анықтау"	
188	МЕМСТ 31792-2012 " Балық, теңіз омыртқасыздары және оларды өңдеу өнімдері. Құрамындағы диоксиндерді және диоксин тәрізді полихлорланған бифенилдерді хромато-масс-спектральдік әдіспен анықтау"	
189	МЕМСТ 31795-2012 " Балық, теңіз өнімдері және олардан жасалған өнімдер. Ақуыздың, майдың, судың, фосфордың, кальцийдің және күлдің салмақтық үлесін жақын инфрақызыл салада	

		спектроскопиямен анықтау әдісі"	
190		МЕМСТ 31983-2012 " Тағамдық өнімдер, жемшөп, азық-түлік шикізаты. Құрамындағы полихлорланған бифенилдерді анықтау әдістері	
191		МЕМСТ 32798-2014 " Тағамдық өнімдер, азық-түлік шикізаты. Құрамындағы қалдық аминогликозидтерді масс-спектрометрия детекторы бар тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография көмегімен анықтау әдісі"	
192		МЕМСТ 33680-2015 " Тағамдық өнімдер. ЖҚХ және ТЖСХ әдісімен астықта, ысталған ет және балық өнімдерінде бенз(а)пиренді анықтау"	
193	№ 6 қосымша	МЕМСТ 34449-2018 " Тағамдық өнімдер, азық-түлік шикізаты, жем-шөп, жемдік қоспалар. Диоксиндердің массалық үлесін жоғары ажыратымдылықты хромато-масс-спектрометрия әдісімен анықтау"	
194		МЕМСТ 34533-2019 " Тағамдық өнімдер, азық-түлік шикізаты. Сульфаниламидтердің, нитроимидазолдардың, пенициллиндердің, амфениколдардың қалдық құрамын масс-спектрометрлік детекторы бар тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматографиясының көмегімен анықтау әдісі"	Қазақстан Республикасы осы стандартқа қосылғаннан кейін қолданылады
		МЕМСТ 34743-2021 " Балық тағамдары. Масс-спектрометриялық детекторы бар тиімділігі жоғары сұйықтықты	

195	хроматографияның көмегімен қосжақпалы моллюскалардағы фикотоксиндерді анықтау әдісі"	
196	СТБ МЕМСТ Р 51650-2001 "Тағамдық өнімдер. Бенз(а)пиреннің жалпы үлесін анықтау әдістері"	2022 ж. 31.12. дейін қолданылады
197	СТ РК 2787-2015 " Тағамдық өнімдер. Балық өнімдеріндегі гистаминнің құрамын анықтау әдісі"	2022 ж. 31.12. дейін қолданылады
198	МЕМСТ Р 51650-2000 " Бенз(а)пиреннің жалпы үлесін анықтау әдістері"	2022 ж. 31.12. дейін қолданылады
199	ӨӨӨ.МН 2436-2015 "Мал өнімдеріндегі тетрациклиндер тобындағы хлорамфиниколдың (левомоцитиннің) құрамын өлшеуді Ridascreen® Chloramphenicol және ПРОДОСКРИН® Хлорамфиникол" тест-жүйесін пайдалана отырып орындаудың әдістемесі" 2016. 04.01. № 919/2015 аттестаттау туралы куәлік)	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
200	ӨӨӨ.МН 3543-2010 " Тағамдық өнімдер мен азық-түлік шикізаттарындағы нитрозаминдерді тиімділігі жоғары сұйықтықты хроматография көмегімен анықтау әдісі (24.08.2010 ж. № 585/2010 аттестаттау туралы куәлік)"	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
	ӨӨӨ.МН 3830-2015 " Жануарлардан алынатын өнімдердегі тетрациклин тобындағы антибиотиктердің құрамын MaxSignal реагент жинақтарын және	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол

201	И Ф А антибиотик-тетрациклин ді қолдану арқылы ИФА әдісімен өлшеу әдістемесі" (16.11.2015 ж. № 909/2015 аттестаттау туралы куәлік.)	стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
202	ӨОӨ.МН 3951-2015 " Жануарлардан алынатын өнімдердегі тетрациклин т о б ы н ы ң антибиотиктерінің құрамын Ridascreen® тетрациклин және PRODOSCREEN® тетрациклин тест-жүйелерін пайдалана отырып өлшеу әдістемесі (05.10.2016 ж. № 975/2016 аттестаттау туралы куәлік)	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
203	ӨОӨ.МН 4652-2013 " Жануарлардан алынатын өнімдердегі бацитрациннің құрамын EuroProxima B.V., Нидерланды тест-жүйесін пайдалана отырып, ELISA әдісімен анықтау. Өлшеулерді жүргізу әдістемесі" (2019 жылғы 20 қарашадағы № 1190/2019 аттестаттау туралы куәлік)"	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
204	ӨОӨ.МН 4678-2018 " Жануарлардан алынатын өнімдердегі хлорамфениколдың (левомецетин) құрамын MaxSignal® Chloramphenicol (CAP) ELISA Test Kit және ИФА антибиотикі – хлорамфиниколды пайдалана отырып, иммундыферменттік талдау әдісімен өлшеу әдістемесі (03.08.2018 ж. №1119/2018 аттестаттау туралы куәлік)"	тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
	МИ В003-2020 " Жануарлардан алынатын өнімдер. Бацитрациннің	

205		кұрамын ИФА-антибиотик бацитрацин" реагенттер жиынтығын пайдалана отырып, иммунды ферменттік талдау арқылы өлшеу әдістемесі (2020 ж.16.10.№ 7640/03-RA.RU.311703-2020 аттестаттау туралы куәлік)"	" тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
206		MP 01.015-07 R-Biopharm AG фирмасы Германияда шығарған RIDASCREEN FAST PSP (Saxitoxin)" сынақ жүйесі арқылы моллюскалардағы сакситоксинді жылдам анықтау"	" тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
207		MP 01.016-07 Жапонияда Parapharm Laboratories Co., Ltd фирмасы шығарған DSP-Check сынақ жүйесі арқылы моллюскалардағы окада қышқылын жылдам анықтау"	" тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады
208		ӘНҚ 4.4.1.011-93 Азық-түлік шикізаты мен тағамдық өнімдердегі ұшпа N-нитрозаминдерді анықтау"	" тиісті мемлекетаралық стандарт әзірленіп, ол стандарттар тізбесіне енгізілгенге дейін қолданылады