

Еуразиялық Еуразиялық экономикалық одақтың "Табиғи минералды суды қоса алғанда, қаптамадағы ауыз судың қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (ЕАЭО ТР 044/2017) талаптарын қолдану және орындау және техникалық реттеу объектілерінің осы техникалық регламенттің талаптарына сәйкестігін бағалауды жүзеге асыру үшін қажетті зерттеулердің (сынақтардың) және өлшеулердің қағидалары мен әдістерін, оның ішінде үлгілерді іріктеу қағидаларын қамтитын мемлекетаралық стандарттарды әзірлеу (өзгерістер енгізу, қайта қарау) жөніндегі бағдарламаға өзгерістер енгізу туралы

Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2023 жылғы 7 наурыздағы № 23 шешімі.

Еуразиялық экономикалық одақ туралы 2014 жылғы 29 мамырдағы шарттың 51-бабы 1-тармағының 11 және 12-тармақшаларына және Жоғары Еуразиялық экономикалық кеңестің 2014 жылғы 23 желтоқсандағы № 98 шешімімен бекітілген Еуразиялық экономикалық комиссияның Жұмыс регламентіне № 2 қосымшаның 7-тармағына сәйкес Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасы **шешті**:

1. Қосымшаға сәйкес Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2019 жылғы 15 қаңтардағы № 4 Шешімімен бекітілген Еуразиялық Еуразиялық экономикалық одақтың "Табиғи минералды суды қоса алғанда, қаптамадағы ауыз судың қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (ЕАЭО ТР 044/2017) талаптарын қолдану және орындау және техникалық реттеу объектілерінің осы техникалық регламенттің талаптарына сәйкестігін бағалауды жүзеге асыру үшін қажетті зерттеулердің (сынақтардың) және өлшеулердің қағидалары мен әдістерін, оның ішінде үлгілерді іріктеу қағидаларын қамтитын мемлекетаралық стандарттарды әзірлеу (өзгерістер енгізу, қайта қарау) жөніндегі бағдарламаға өзгерістер енгізілсін.

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

*Еуразиялық экономикалық комиссия  
Алқасының Төрағасы*

*М. Мясникович*

Еуразиялық экономикалық  
комиссия Алқасының  
2023 жылғы 7 наурыздағы  
№ 23 Шешіміне  
ҚОСЫМША

Еуразиялық Еуразиялық экономикалық одақтың "Табиғи минералды суды қоса алғанда, қаптамадағы ауыз судың қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (ЕАЭО ТР 044/2017 ) талаптарын қолдану және орындау және техникалық реттеу объектілерінің осы техникалық регламенттің талаптарына сәйкестігін бағалауды жүзеге асыру үшін қажетті зерттеулердің (сынақтардың) және өлшеулердің қағидалары мен әдістерін, оның ішінде

**үлгілерді іріктеу қағидаларын қамтитын мемлекетаралық стандарттарды әзірлеу (өзгерістер енгізу, қайта қарау) жөніндегі бағдарламаға енгізілетін  
ӨЗГЕРІСТЕР**

1. 1 – 5, 7 – 10, 12 – 16, 18, 21 – 24, 26, 30, 35, 39, 41, 42, 47, 49, 53 – 55, 57, 58, 60, 62, 66 және 68 позициялар алынып тасталсын.

2. 6, 25, 27, 31, 45, 46, 48, 50, 56, 64 және 65 позицияларда:

а) 5-графадағы "2018" деген цифрлар "2022" деген цифрлармен ауыстырылсын;

б) 6-графадағы "2020" деген цифрлар "2024" деген цифрлармен ауыстырылсын.

3. 11, 17, 19, 20, 43, 59, 61, 63 және 67 позицияларда:

а) 5-графадағы "2018" деген цифрлар "2023" деген цифрлармен ауыстырылсын;

б) 6-графадағы "2020" деген цифрлар "2024" деген цифрлармен ауыстырылсын.

4. 28, 33, 38 және 40 позицияларда:

а) 5-графадағы "2018" деген цифрлар "2024" деген цифрлармен ауыстырылсын;

б) 6-графадағы "2020" деген цифрлар "2025" деген цифрлармен ауыстырылсын.

5. 29, 32, 34, 51 және 52 позицияларда:

а) 5-графадағы "2018" деген цифрлар "2026" деген цифрлармен ауыстырылсын;

б) 6-графадағы "2020" деген цифрлар "2027" деген цифрлармен ауыстырылсын.

6. 36, 37 және 44 позицияларда:

а) 5-графадағы "2018" деген цифрлар "2027" деген цифрлармен ауыстырылсын;

б) 6-графадағы "2020" деген цифрлар "2028" деген цифрлармен ауыстырылсын.

7. 48 және 56-позициялардағы 7-графадағы "Беларусь Республикасы" деген сөздер "Қазақстан Республикасы" деген сөздермен ауыстырылсын.

8. 67-позициядағы 3-графадағы "Ауыз су. Гельминттер жұмыртқаларын анықтау әдісі. МУК 4.2.2314-08 негізінде МЕМСТ әзірлеу" деген сөздер "Ауыз су. Суды санитарлық-паразитологиялық талдау әдістері. МУК 4.2.2314-08 негізінде МЕМСТ әзірлеу" деген сөздермен ауыстырылсын.

9. Мынадай мазмұндағы 69 – 100-позициялармен толықтырылсын:

69	13.060.45	Емдік, емдік-асханалық және табиғи асханалық минералды ауыз су. Кальций мен магний иондарын анықтау әдістері. МемСТ 23268.5-78 қайта қарау	2024 жыл	2025 жыл	Ресей Федерациясы
----	-----------	--	----------	----------	-------------------

70	13.060.45	Емдік, емдік-асханалық және табиғи асханалық минералды ауыз су. Натрий иондарын анықтау әдістері. МемСТ 23268.6-78 қайта қарау		2025 жыл	2026 жыл	Ресей Федерациясы
71	13.060.45	Емдік, емдік-асханалық және табиғи асханалық минералды ауыз су. Калий иондарын анықтау әдістері. МемСТ 23268.7-78 қайта қарау	<b>II бөлімнің 7-тармағы, III бөлімнің 10-тармағы, VI бөлімнің 26-тармағы, VII бөлімнің 38 және 48-тармақтары, № 3 қосымшаның 1-кестесі</b>	2025 жыл	2026 жыл	Ресей Федерациясы
72	13.060.45	Емдік, емдік-асханалық және табиғи асханалық минералды ауыз су. Гидрокарбонат иондарын анықтау әдістері. МемСТ 23268.3-78 қайта қарау		2024 жыл	2025 жыл	Ресей Федерациясы
73	13.060.45	Емдік, емдік-асханалық және табиғи асханалық минералды ауыз су. Сульфат иондарын анықтау әдістері.		2024 жыл	2025 жыл	

		МемСТ 23268.4-78 қайта қарау			Ресей Федерациясы
74	13.060.45	Емдік, емдік-асханалық және табиғи асханалық минералды ауыз су. Хлорид иондарын анықтау әдістері. МемСТ 23268.17-78 қайта қарау	2024 жыл	2025 жыл	Ресей Федерациясы
75	07.100.20 13.060.45	Ауыз су. Санитарлық-б актериология лық талдау әдістері. МемСТ 18963 -73 қайта қарау	2023 жыл	2024 жыл	Ресей Федерациясы
76	13.060.45	Емдік, емдік-асханалық және табиғи асханалық минералды ауыз су. Сынамаларды қабылдау ережелері мен іріктеу әдістері. МемСТ 23268.0-91 қайта қарау	2023 жыл	2024 жыл	Ресей Федерациясы
77	13.060.45	Су . Сынамаларды іріктеуге қойылатын жалпы талаптар. МемСТ Р 59024-2020 негізінде МЕМСТ әзірлеу	2024 жыл	2026 жыл	Ресей Федерациясы

78	13.060.45 13.060.50	Су. Кейбір элементтерді анықтау үшін сынамаларды тұз және азот қышқылдарының қоспасымен минералдандыру. МемСТ Р ИСО 15587-1-2014 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 1 – 3 қосымшалар	2024 жыл	2026 жыл	Ресей Федерациясы
79	13.060.45 13.060.50	Су. Кейбір элементтерді анықтау үшін үлгілерді азот қышқылымен минералдандыру. МемСТ Р ИСО 15587-2-2014 негізінде МЕМСТ әзірлеу		2024 жыл	2026 жыл	Ресей Федерациясы
80	13.060.45	Емдік, емдік-асханалық және табиғи асханалық минералды ауыз су. Фторид иондарын анықтау әдістері. МемСТ 23268.18-78 қайта қарау		2025 жыл	2026 жыл	Ресей Федерациясы
81	13.060.45	Емдік, емдік-асханалық және табиғи асханалық минералды ауыз су. Бромид иондарын анықтау әдістері.		2027 жыл	2028 жыл	

		МемСТ 23268.15-78 қайта қарау	№ 1 қосымша			Ресей Федерациясы
82	13.060.45	Емдік, емдік-асханалық және табиғи асханалық минералды ауыз су. Көміртектің қостотығын анықтау әдісі. МемСТ 23268.2-91 қайта қарау		2023 жыл	2024 жыл	Ресей Федерациясы
83	13.060.45	Емдік, емдік-асханалық және табиғи асханалық минералды ауыз су. Темір иондарын анықтау әдістері. МемСТ 23268.11-78 қайта қарау	№ 1 қосымша, № 3 қосымшаның 1-кестесі	2027 жыл	2028 жыл	Ресей Федерациясы
84	13.060.45	Емдік, емдік-асханалық және табиғи асханалық минералды ауыз су. Күшәла иондарын анықтау әдістері. МемСТ 23268.14-78 қайта қарау	№ 1 қосымша, № 2 қосымшаның 1-кестесі	2027 жыл	2028 жыл	Ресей Федерациясы
85	13.060.50	Су. Жалпы сынаптың құрамын жалынсыз атомдық абсорбциялық спектрометри ямен анықтау әдістері.		2024 жыл	2026 жыл	Ресей Федерациясы

		МемСТ 31950 -2012 жаңарту			
86	13.060.50	Ауыз су. Цианид құрамын анықтау әдісі. МЕМСТ 31863-2012 қайта қарау		2024 жыл	2026 жыл Ресей Федерациясы
87	13.060.45	Емдік, емдік-асханал ық және табиғи асханалық минералды ауыз су. Нитрат иондарын анықтау әдістері. МемСТ 23268.9-78 қайта қарау	№ 2	2025 жыл	2026 жыл Ресей Федерациясы
88	13.060.45	Емдік, емдік-асханал ық және табиғи асханалық минералды ауыз су. Нитрит иондарын анықтау әдістері. МемСТ 23268.8-78 қайта қарау	қосымшаның 1-кестесі, № 3 қосымшаның 1-кестесі	2026 жыл	2027 жыл Ресей Федерациясы
89	13.060.45	Ауыз су. Селеннің массалық концентрация сын анықтау әдісі. МемСТ 19413 -89 қайта қарау		2026 жыл	2027 жыл Ресей Федерациясы
		Ауыз су. Құрамында корғасын, мырыш,			

90	13.060.45	күмісті анықтау әдістері. МемСТ 18293-72 қайта қарау		2026 жыл	2027 жыл	Ресей Федерациясы
91	13.060.50	Ауыз су. Құрамында қалдық белсенді хлорды анықтау әдістері. МемСТ 18190-72 қайта қарау	№ 3 қосымшаның 1 кестесінің V бөлімінің 2 және 3 позициялары	2024 жыл	2025 жыл	Ресей Федерациясы
92	13.060.50	Ауыз су. Құрамында бенз(а) пиренді анықтау әдісі. МемСТ 31860-2012 қайта қарау	№ 3 қосымшаның 1-кестесінің VI бөлімінің 4-позициясы	2024 жыл	2025 жыл	Ресей Федерациясы
93	13.060.50	Газ хроматографиясы әдісімен ауыз су, табиғи және саркынды сулар сынамаларын дағы хлороформның массалық концентрациясын өлшеу әдістемесі. Аттестатталған әдістеме негізінде МемСТ әзірлеу (ФР. тізіліміндегі нөмірі 1.31.2021.408 31)	№ 3 қосымшаның 1-кестесінің VI бөлімінің 5, 6, 10, 22 және 23-позициялары	2023 жыл	2024 жыл	Ресей Федерациясы
94	13.060.50 13.060.60	Ауыз су. Құрамында беттік-белсенді заттарды анықтау әдістері.	№ 3 қосымшаның	2024 жыл	2026 жыл	



		МемСТ 31857-2012 қайта қарау	1-кестесінің VI бөлімінің 16-позициясы			Ресей Федерациясы
95	13.060.45	Емдік, емдік-асханалық және табиғи асханалық минералды ауыз су. Аммоний иондарын анықтау әдістері. МемСТ 23268.10-78 қайта қарау		2025 жыл	2026 жыл	Ресей Федерациясы
96	13.060.45	Су. Құрамында фосфор бар заттарды анықтау әдістері. МемСТ 18309-2014 қайта қарау		2026 жыл	2027 жыл	Ресей Федерациясы
97	13.060.45	Емдік, емдік-асханалық және табиғи асханалық минералды ауыз су. Бөтелкедегі судың органолептикалық көрсеткіштері мен көлемін анықтау әдістері. МемСТ 23268.1-91 қайта қарау	№ 3 қосымшаның 1-кестесі	2023 жыл	2024 жыл	Ресей Федерациясы
98	13.060.45	Емдік, емдік-асханалық және табиғи асханалық минералды ауыз су. Күміс иондарын		2027 жыл	2028 жыл	

		анықтау әдістері. МемСТ 23268.13-78 қайта қарау				Ресей Федерациясы
99	13.060.45	Емдік, емдік-асханалық және табиғи асханалық минералды ауыз су. ерманганатты тотығушылық ты анықтау әдістері. МемСТ 23268.12-78 қайта қарау		2025 жыл	2026 жыл	Ресей Федерациясы
100	13.060.45	Судың сапасы . Сульфит түзуші кlostридия спораларын анықтау. МУК 4.2.1018 -01 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 3 қосымшаның 2-кестесі	2023 жыл	2024 жыл	Ресей Федерациясы