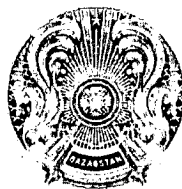


№ 01-1-24/5626 от 04.03.2026

**«ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
ДЕНСАУЛЫҚ САҚТАУ  
МИНИСТРЛІГІ»  
МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ**



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»**

010000, Астана қаласы, Министрліктер үйі  
Мәңгілік Ел даңғылы, 8, 5 - кіреберіс,  
тел.: 7 (7172) 743650, факс: 7 (7172) 743727  
e-mail: minzdrav@dsm.gov.kz

010000, город Астана, Дом Министерств  
проспект Мәңгілік Ел, 8, 5 подъезд,  
тел.: 7 (7172) 743650, факс: 7 (7172) 743727  
e-mail: minzdrav@dsm.gov.kz

№ \_\_\_\_\_

### Евразийская экономическая комиссия

На № 16-2712 от 01.12.2025 года

Министерство здравоохранения Республики Казахстан (далее - Министерство) направляет предложения и замечания по итогам публичного обсуждения проекта изменений №2 в технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду» (ТР ЕАЭС 044/2017) в части уточнения отдельных положений технического регламента с учётом практики его применения (сравнительно таблица прилагается).

Приложение: \_\_\_\_\_ листах.

**Первый вице-министр**

**Т. Султангазиев**

✉: [Есдаулетова Г.К.](mailto:esdauletova.g@dsm.gov.kz)  
☎: 8 (7172) 74-26-14  
@ [esdauletova.g@dsm.gov.kz](mailto:esdauletova.g@dsm.gov.kz)

Согласовано



1 000000 088830





Евразийская экономическая  
комиссия  
№ 3903 от 11.03.2026 16:14  
1+22

04.03.2026 10:00 Ермекпаева Розалина Аскарловна  
04.03.2026 16:21 Садвакасов Н. О. ((и.о Бейсенова С. С.))

**Подписано**

04.03.2026 17:37 Султангазиев Тимур Сламжанович

Министерство юстиции Республики Казахстан  
Генеральный директор Бюро «Астана» Ж

Тип документа	Исходящий документ
Номер и дата документа	№ 01-1-24/5626 от 04.03.2026 г.
Организация/отправитель	МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
Получатель (-и)	ДРУГИЕ
Электронные цифровые подписи документа	 Республиканское государственное учреждение "Комитет санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан" Согласовано: ЕРМЕКПАЕВА РОЗАЛИНА MII9AYJ...ZJx/3qQ== Время подписи: 04.03.2026 10:00
	 Республиканское государственное учреждение "Комитет санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан" Согласовано: САДВАКАСОВ НУРКАН MII9AYJ...DsGVCxg== Время подписи: 04.03.2026 16:21
	 Государственное учреждение "Министерство здравоохранения Республики Казахстан" Подписано: СУЛТАНГАЗИЕВ ТИМУР MII9AYJ...X/Hn5WmFY Время подписи: 04.03.2026 17:37
	 Государственное учреждение "Министерство здравоохранения Республики Казахстан" ЭЦП канцелярии: ТУРУБАЕВА ИНДИРА MII9AYJ...15HCifA== Время подписи: 04.03.2026 17:42



Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи», удостоверенный посредством электронной цифровой подписи лица, имеющего полномочия на его подписание, равнозначен подписанному документу на бумажном носителе.

### СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА

структурных элементов действующей редакции технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду» (ТР ЕАЭС 044/2017) и предлагаемой редакции проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017 с соответствующим обоснованием предлагаемых изменений

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
П1	2	3	4	
абзац 12 пункта 7 раздела II «Основные понятия»				
1а	«природная минеральная вода» - подземная вода, добытая из горизонтов или водоносных комплексов, защищенных от антропогенного воздействия, сохраняющая естественный химический состав и относящаяся к <b>пищевым продуктам</b> , а при наличии повышенного содержания отдельных биологически активных компонентов (бора, брома, мышьяка, железа суммарного, йода, кремния, органических веществ, свободного диоксида углерода) или при <u>повышенной минерализации</u>	«природная минеральная вода» - подземная вода, добытая из водоносных горизонтов или водоносных комплексов, защищенных от антропогенного воздействия, сохраняющая естественный химический состав и относящаяся к <b>пищевой продукции</b> , а при наличии повышенного содержания отдельных биологически активных компонентов (бора, брома,	Редакционная правка	Поддерживается

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
П1	<p>2</p> <p>оказывающая лечебно-профилактическое действие. К природным минеральным водам не относятся смеси природного происхождения (смеси искусственно приготовленных вод):</p>	<p>3</p> <p>мышьяка, железа суммарного, йода, кремния, органических веществ, свободного диоксида углерода) или при повышенной минерализации оказывающая лечебно-профилактическое действие. К природным минеральным водам не относятся смеси природного происхождения (смеси искусственно приготовленных вод):</p>	4	
абзац 20 пункта 7 раздела II «Основные понятия»				
16	<p>«упакованная газированная питьевая вода» - упакованная питьевая вода с добавлением диоксида углерода природного происхождения (не из источника скважины) и массовой долей его содержания не менее 0,2 г/дм<sup>3</sup> (0,2 процента), для железистой природной минеральной воды - не менее 0,4 г/дм<sup>3</sup> (0,4 процента);</p>	<p>«упакованная газированная питьевая вода» - упакованная питьевая вода с добавлением диоксида углерода природного происхождения (не из источника или скважины) и массовой долей его содержания не менее 2,0 г/дм<sup>3</sup> (0,2 процента), для железистой природной минеральной воды - не менее 4,0 г/дм<sup>3</sup> (0,4 процента);»</p>		Поддерживается

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
П1	2	3	4	
подпункт «б» пункта 28 раздела VI «Требования к процессам производства, хранения, перевозки, реализации и утилизации упакованной питьевой воды»				
2а	<p>28. Для природной питьевой воды допускается применять следующие способы обработки:</p> <p>...</p> <p>б) полное или частичное освобождение от растворенного диоксида углерода исключительно физическими методами;</p> <p>...</p>	<p>28. Для природной питьевой воды допускается применять следующие способы обработки:</p> <p>...</p> <p>б) полное или частичное освобождение от растворенного диоксида углерода, <b>повышенного содержания</b> радона исключительно физическими методами;</p>		Поддерживается
подпункт «д» пункта 28 раздела VI «Требования к процессам производства, хранения, перевозки, реализации и утилизации упакованной питьевой воды»				
2б	<p>д) уменьшение концентрации и (или) деление элементов или радиоактивных элементов, первоначально присутствующих в количествах, не соответствующих требованиям настоящего технического регламента, в том числе путем фильтрации или декантирования;</p> <p>...</p>	Подпункт «д» исключить.	<p>Действующая редакция противоречит основному понятию «природная питьевая вода», в связи с чем подпункт «д» пункта 28 исключен.</p>	Поддерживается

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
III	2	3	4	
Полупункт 36 раздела VII «Требования к упаковке и маркировке упакованной питьевой воды»				
3	<p>36. Маркировка упакованной питьевой воды должна содержать наименование продукции в соответствии с пунктом 7 настоящего технического регламента, кроме следующих случаев маркировки:</p> <p>а) для столовой природной минеральной воды - "вода минеральная природная столовая питьевая";</p> <p>б) для лечебно-столовой природной минеральной воды - "вода минеральная природная лечебно-столовая питьевая";</p> <p>в) для лечебной природной минеральной воды - "вода минеральная природная лечебная питьевая";</p> <p>г) для купажированной питьевой воды - "вода купажированная".</p>	<p>36. Маркировка упакованной питьевой воды должна содержать наименование продукции в соответствии с пунктом 7 настоящего технического регламента, кроме следующих случаев маркировки:</p> <p>а) для столовой природной минеральной воды - "вода минеральная природная столовая питьевая";</p> <p>б) для лечебно-столовой природной минеральной воды - "вода минеральная природная лечебно-столовая питьевая";</p> <p>в) для лечебной природной минеральной воды - "вода минеральная природная лечебная питьевая";</p> <p>г) <del>для обработанной питьевой воды "вода-питьевая";</del></p> <p>д) для купажированной</p>	Поддерживается	

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
П1	2	3	4	
		питьевой воды - "вода питьевая купажированная".		
	подпункт «а» пункта 38 раздела VII «Требования к упаковке и маркировке упакованной питьевой воды»			
4	<p>38. Маркировка природной минеральной воды должна содержать следующую информацию:</p> <p>а) назначение природной минеральной воды ("столовая", "лечебно-столовая", "лечебная");</p> <p>б) слово "газированная" или "негазированная" либо словосочетание "природной газации" или "с газом из источника" в зависимости от происхождения диоксида углерода в природной минеральной</p>	<p>38. Маркировка природной минеральной воды должна содержать следующую информацию:</p> <p>а) назначение природной минеральной воды ("столовая", "лечебно-столовая", "лечебная");</p> <p><b>б) наименование природной минеральной воды по соотношению процентного содержания (в мг-экв.%) основных ионов и наличие биологически активных компонентов;</b></p> <p>в) слово "газированная" или "негазированная" либо словосочетание "природной газации" или "с газом из источника" в зависимости от происхождения</p>		Поддерживается

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
П1	2	3	4	
	<p>воде;</p> <p>в) номер скважины (номера скважин) с указанием месторождения либо участка месторождения или наименование источника (родника, ключа и др.) и его местоположение;</p> <p>г) общая минерализация (в г/л или г/дмЗ);</p> <p>д) слова "основной состав: "- далее указываются элементы химического состава и биологически активные компоненты (при их наличии), характеризующие природную минеральную воду, и предельные (минимальные и максимальные) значения их количества (в мг/л или мг/дмЗ);</p> <p>е) надпись: "Содержит фторид" (при содержании фторида в питьевой природной минеральной воде более 1 мг/дмЗ) и надпись: "Не рекомендуется для систематического потребления детьми дошкольного возраста" (при содержании фторида в питьевой природной минеральной воде более 1,5 мг/дмЗ, за исключением кальциевых вод (с содержанием кальция (Ca<sup>2+</sup>) более 10 мг/дмЗ));</p>	<p>диоксида углерода в природной минеральной воде;</p> <p>г) номер скважины (номера скважин) с указанием месторождения либо участка месторождения или наименование источника (родника, ключа и др.) и его местоположение;</p> <p>д) общая минерализация (в г/л или г/дмЗ);</p> <p>е) слова "основной состав: "- далее указываются элементы химического состава и биологически активные компоненты (при их наличии), характеризующие природную минеральную воду, и предельные (минимальные и максимальные) значения их количества (в мг/л или мг/дмЗ);</p> <p>ж) надпись: "Содержит фторид" (при содержании фторида в питьевой природной минеральной воде более 1 мг/дмЗ) и надпись: "Не</p>		

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
П1	2	3	4	
	<p>ж) условия хранения и срок годности после вскрытия - для природной минеральной воды в потребительской упаковке объемом 5 л и более.</p>	<p>рекомендуется для систематического потребления детьми дошкольного возраста" (при содержании фторида в питьевой природной минеральной воде более 1,5 мг/дм<sup>3</sup>, за исключением кальциевых вод (с содержанием кальция (Ca<sup>2+</sup>) более 10 мг/дм<sup>3</sup>);</p> <p>з) условия хранения и срок годности после вскрытия - для природной минеральной воды в потребительской упаковке объемом 5 л и более.</p>		
	пункт 40 раздела VII «Требования к упаковке и маркировке упакованной питьевой воды»			
5	<p>40. Не допускается использовать разные придуманные названия для природной минеральной воды, добываемой из одной скважины или источника, за исключением случаев, когда в результате применения разрешенной настоящим регламентом обработки природная минеральная вода приобретает иные свойства по сравнению с природной минеральной водой без обработки</p>	<p>40. Не допускается использовать разные придуманные или географические названия для природной минеральной воды, добываемой из одной скважины или источника, за исключением случаев, когда в результате применения разрешенной настоящим регламентом обработки природная</p>	<p>Исключена возможность разных названий для одной природной минеральной воды, в случае изменения ее качества в результате удаления из нее железа или мышьяка.</p>	Поддерживается

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
П1	2	3	4	
	<p>(кроме способов обработки, предусмотренных подпунктами "б" и "в" пункта 27 настоящего технического регламента). Изготовитель может дополнить придуманное название природной минеральной воды товарным знаком, применяемым в отношении класса однородной продукции.</p>	<p>минеральная вода приобретает иные свойства по сравнению с природной минеральной водой без обработки (кроме способов обработки, предусмотренных подпунктами "б" и "в" пункта 27 настоящего технического регламента). Изготовитель может дополнить придуманное название природной минеральной воды товарным знаком, применяемым в отношении класса однородной продукции.».</p>		
	<p>Подпункт «б» пункта 44 раздела VII «Требования к упаковке и маркировке упакованной питьевой воды»</p>			
6	<p>44. Маркировка природной питьевой воды должна содержать следующую информацию:</p> <p>а) слово "газированная" или "негазированная";</p> <p>б) сведения о месте водозабора (наименование реки, озера или другого водного объекта);</p>	<p>б) номер скважины (номера</p>	<p>Редакционная правка</p>	<p>Поддерживается</p>

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
П1	2	3	4	
	<p>в) общая минерализация (в г/л или г/дм<sup>3</sup>);</p> <p>г) слова "основной состав:" - далее указываются элементы химического состава природной питьевой воды и предельные (минимальные и максимальные) значения их количества (в мг/л или мг/дм<sup>3</sup>);</p> <p>д) условия хранения и срок годности после вскрытия - для природной питьевой воды в потребительской упаковке объемом 5 л и более.</p>	<p>скважин) наименования месторождения (участка) или другого водного объекта (природного источника, реки, озера и др.) с указанием местоположения водозабора;</p>		
7.	<p>подпункт «е» пункта 47 раздела VII «Требования к упаковке и маркировке упакованной питьевой воды»</p> <p>47. Маркировка обработанной питьевой воды должна содержать следующую информацию:</p> <p>а) слово "газированная" или "негазированная";</p> <p>б) общая минерализация (в г/л или г/дм<sup>3</sup>);</p> <p>в) слова "основной состав:" - далее указываются элементы</p>	<p>47. Маркировка обработанной питьевой воды должна содержать следующую информацию:</p> <p>а) слово "газированная" или "негазированная";</p> <p>б) общая минерализация (в г/л или г/дм<sup>3</sup>);</p> <p>в) слова "основной состав:" - далее указываются элементы</p>	<p>Введение запрета на регистрацию товарных знаков для обработанной питьевой воды, содержащих информацию о природном происхождении воды или географических объектах</p>	Поддерживается

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
III	2	3	4	
	<p>(минимальные и максимальные) значения их количества (в мг/л или мг/дм<sup>3</sup>);</p> <p>г) информация о способе обработки и методе обеззараживания исходной воды, меняющих ее химический состав и микрофлору, в том числе таких, как фильтрация, антимикробная обработка, озонирование, деионизация, обратный осмос, охлаждение (в случае их применения): например, "обработана УФ-облучением", "обработана озон", "обработана с применением обратного осмоса" и др.;</p> <p>д) условия хранения и срок годности после вскрытия - для обработанной питьевой воды в потребительской упаковке объемом 5 л и более.</p>	<p>химического состава обработанной питьевой воды и предельные (минимальные и максимальные) значения их количества (в мг/л или мг/дм<sup>3</sup>);</p> <p>г) информация о способе обработки и методе обеззараживания исходной воды, меняющих ее химический состав и микрофлору, в том числе таких, как фильтрация, антимикробная обработка, озонирование, обратный осмос, охлаждение (в случае их применения): например, "обработана УФ-облучением", "обработана озон", "обработана с применением обратного осмоса" и др.;</p> <p>д) условия хранения и срок годности после вскрытия - для обработанной питьевой воды в потребительской упаковке объемом 5 л и более;</p>	<p>4</p> <p>происхождения воды</p>	

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
П1	2	3	4	
		<p>е) название обработанной питьевой воды не может представлять собой или содержать современное или историческое, официальное или неофициальное, полное или сокращенное наименование городского или сельского поселения, местности или другого географического объекта, природные условия которых определяют свойства воды или иного вещества, использованного при производстве данной воды. Не допускается использование в качестве названий для обработанной питьевой воды, обозначений, содержащих информацию о природном происхождении воды.</p>		
	абзац 2 подпункта «а» пункта 61 раздела IX «Оценка соответствия упакованной питьевой воды»			
8а	При декларировании соответствия упакованной питьевой воды, за исключением			Поддерживается

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
П1	2	3	4	
	<p>питьевой воды для детского питания, лечебно-столовой и лечебной природной минеральной воды, заявитель:</p> <p>а) формирует и анализирует документы, подтверждающие соответствие упакованной питьевой воды требованиям настоящего технического регламента, в том числе:</p> <p>протокол (протоколы) испытаний образцов упакованной питьевой воды на соответствие требованиям настоящего технического регламента;</p> <p>контракт (договор на поставку) и товаросопроводительную документацию (схемы 2д и 4д);</p> <p>сертификат на систему менеджмента (копию сертификата) (схема бд);</p> <p>иные документы по выбору заявителя, послужившие основанием для подтверждения соответствия упакованной питьевой воды требованиям настоящего технического регламента и иных технических регламентов Союза (Таможенного союза), действие которых на нее распространяется (при</p>	<p>протокол (протоколы) испытаний образцов упакованной питьевой воды, этикетку (или макет), содержащую ее маркировку</p>		

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
III	2	3	4	
	наличии);			
подпункт «б» пункта 61 раздела IX «Оценка соответствия упакованной питьевой воды»				
8б	б) проводит идентификацию упакованной питьевой воды в соответствии с пунктом 9 настоящего технического регламента;	б) проводит идентификацию упакованной питьевой воды в соответствии с пунктом 9 настоящего технического регламента и обеспечивает маркировку упакованной питьевой водой в соответствии с требованиями настоящего технического регламента и статьи 4 технического регламента Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» (ТР ТС 022/2011);	Введение требований к подтверждению соответствия маркировки при декларировании соответствия упакованной питьевой воды.	Поддерживается
абзац 1 пункта 62 раздела IX «Оценка соответствия упакованной питьевой воды»				
9	Декларация о соответствии подлежит регистрации в порядке, предусмотренном решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 9 апреля 2013 г. № 76.	Декларация о соответствии подлежит регистрации в порядке, предусмотренном решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 марта 2018 г. № 41.	Редакционная правка	Поддерживается

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обновление предлагаемых изменений	Позиция РК
II	2	3	4	
	абзац 1 пункта 65 раздела IX «Оценка соответствия упакованной питьевой воды»			
10а	<p>Порядок государственной регистрации питьевой воды для детского питания, лечебно-столовой и лечебной природной минеральной воды, содержание и порядок ведения единого реестра специализированной пищевой продукции установлены статьями 25 и 26 технического регламента Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011).</p>	<p>Порядок государственной регистрации питьевой воды для детского питания, лечебно-столовой и лечебной природной минеральной воды, содержание и порядок ведения единого реестра специализированной пищевой продукции установлены статьями 25 и 26 технического регламента Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011). При рассмотрении документов, которые представлены заявителем для государственной регистрации продукции, должно подтверждаться соответствие питьевой воды для детского питания, лечебно-столовой и лечебной природной минеральной воды, в том числе в отношении маркировки, требованиям настоящего</p>	<p>Введение требований к подтверждению соответствия маркировки при государственной регистрации упакованной питьевой воды.</p>	Поддерживается

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
П1	2	3	4	
		<p><b>технического регламента и иных технических регламентов Таможенного союза, действие которых на них распространяется.</b></p>		
	абзац 3 пункта 65 раздела IX «Оценка соответствия упакованной питьевой воды»			
106	<p>В составе документов, представляемых в уполномоченный орган для государственной регистрации лечебно-столовой и лечебной минеральной воды, дополнительно представляется документ, подтверждающий наличие у лечебно-столовой или лечебной минеральной воды лечебно-профилактических свойств, выдаваемый уполномоченными организациями государств-членов в соответствии с законодательством государств-членов и признаваемый всеми государствами-членами без переоформления и проведения дополнительных исследований.</p>	<p>В составе документов, представляемых в уполномоченный орган для государственной регистрации питьевой воды для детского питания, лечебно-столовой и лечебной минеральной воды, дополнительно к перечню, указанному в пункте 2 статьи 25 технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011), представляется копия этикетки или ее макет, содержащие маркировку, заверенные заявителем, а также для лечебно-столовой или лечебной минеральной питьевой воды - документ, подтверждающий</p>		Поддерживается

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
П1	2	3	4	
		наличие у нее лечебно-профилактических свойств, выдаваемый уполномоченными организациями государств-членов в соответствии с законодательством государств-членов и признаваемый всеми государствами-членами без переоформления и проведения дополнительных исследований.		
	графа 1 (Наименование группы природной минеральной воды) строка 7 таблицы приложения № 1 «Нормы массовой концентрации биологически активных компонентов в природной минеральной воде для отнесения ее к лечебно-столовой природной минеральной воде или лечебной природной минеральной воде»			
11	7. Слабокремнистая	7. Слабокремнистые воды с минерализацией до 1 г/л из термальных источников», а также дополнить примечанием в виде сноски «5» под таблицей следующего содержания: «Природные минеральные воды данной группы с общей минерализацией до 1,0 г/дм3 не имеют медицинских показаний к лечебно-профилактическому применению и относятся к		Не поддерживается в части дополнения примечанием в виде сноски "5"

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
П1	2	3	4	
		<b>СТОЛОВЫМ</b>		
12а	не более 0,4 мг/дм <sup>3</sup>	не нормируется		Поддерживается
	сноска к строке 6 (Марганец) таблицы 1 приложения № 2 «Требования к природной питьевой воде, изготовленной из природной минеральной воды»			
12б	отсутствует в действующей редакции	«Для использования лечебно-столовой или лечебной природной минеральной воды с содержанием марганца более 10 мг/дм <sup>3</sup> , необходимо проведение комплекса медико-биологических исследований, обосновывающих допустимые дозы и методики лечебно-питьевого применения. Для купажированной питьевой воды с общей минерализацией свыше 1,0 г/дм <sup>3</sup> допустимый уровень содержания марганца не		Поддерживается

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
П1	2	3	4	
		более 0,4 мг/дм <sup>3</sup> »		
12в	не более 5,0 мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5 мг/дм <sup>3</sup>	<p>графа 2 (столовая природная минеральная вода и купажированная питьевая вода с общей минерализацией до 1,0 г/дм<sup>3</sup>) строка 15 (Фториды) таблицы 1 приложения № 2 «Требования к природной минеральной воде и купажированной питьевой воде, изготовленной из природной минеральной воды»</p> <p>Устранение противоречия в действующей редакции между допустимым уровнем содержания фторидов в столовой природной минеральной воде и купажированной питьевой воде с минерализацией до 1 г/дм<sup>3</sup> – не более 5,0 мг/дм<sup>3</sup> и отнесением к фторидным лечебно-столовым водам природных вод с содержанием фторидов от 1,5, но не более 10,0 мг/дм<sup>3</sup>.</p>	<p>Поддерживается в части установления норматив не более 1.5. мг/дм.</p> <p>В соответствии с СТ РК 1432-2005 “Воды питьевые, расфасованные в емкости, включая Природные минеральные и питьевые столовые. Общие технические условия” в Казахстане ПДК фторид-ионов для всех вод, кроме детских питьевых вод не должен превышать 1.5 мг/дм.</p>

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
П1	2	3	4	
				Не поддерживается в части введения группы фторидным вод.
	абзац 3 пункта 2 примечания к таблицам 3, 4 приложения № 2 «Требования к природной минеральной воде и купажированной питьевой воде, изготовленной из природной минеральной воды»			
12г	<p>Сумма измеренных удельных активностей природных радионуклидов, поделенных на уровни вмешательства для данных радионуклидов (в соответствии с таблицей 4), должна быть меньше или равна 1:</p> $e A_i / U_{Bi} \leq 1$ <p>где:  <math>A_i</math> - удельная активность i-го радионуклида в воде, Бк/кг;  <math>U_{Bi}</math> - уровень вмешательства радионуклида (таблица 4).</p>	<p>Сумма измеренных удельных активностей природных радионуклидов, поделенных на уровни вмешательства для данных радионуклидов (в соответствии с таблицей 4), должна быть меньше или равна 10:</p> $\sum_i A_i / U_{Bi} \leq 10,$ <p>где:  <math>A_i</math> - удельная активность i-го радионуклида в воде, Бк/кг;  <math>U_{Bi}</math> - уровень вмешательства радионуклида (таблица 4).</p>		Поддерживается

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК			
П1	2	3	4				
наименование приложения № 3							
13а	«Требования к обработанной питьевой воде, природной питьевой воде для детского питания, искусственно минерализованной природной воде и купажированной питьевой воде, изготовленной с использованием природной воды»	«Требования к обработанной питьевой воде, природной питьевой воде, для детского питания, искусственно минерализованной питьевой воде и купажированной питьевой воде, изготовленной с использованием природной питьевой воды»	Редакционная правка	Поддерживается			
сноска ** к графе 3 (Обработанная питьевая вода, природная питьевая вода, купажированная питьевая вода и искусственно минерализованная питьевая вода, не более ) строке 5 (Минерализация общая) таблицы 1 приложения № 3							
13б	** Для обработанной питьевой воды и искусственно минерализованной питьевой воды - 50 - 1 000 мг/дм <sup>3</sup> , для купажированной питьевой воды - 50 - 2 000 мг/дм <sup>3</sup> .	Для обработанной питьевой воды - 50 - 1000 мг/дм <sup>3</sup> , для искусственно минерализованной питьевой воды и купажированной питьевой воды - 50 - 2000 мг/дм <sup>3</sup> .	Исправлена техническая ошибка.	Поддерживается			
строка 3 таблицы 2 приложения № 3							
13в	<table border="1"> <tr> <td>Наименование показателя</td> <td>Обработанная питьевая</td> <td>Питьевая вода для</td> </tr> </table>		Наименование показателя	Обработанная питьевая	Питьевая вода для	Исключить	Поддерживается
Наименование показателя	Обработанная питьевая	Питьевая вода для					

№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК											
П1	<table border="1"> <tr> <td colspan="4">2</td> </tr> <tr> <td>я</td> <td></td> <td>вода, природная питьевая вода, купажированная питьевая вода и искусственно минерализованная питьевая вода</td> <td>детский о питания</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> </table>	2				я		вода, природная питьевая вода, купажированная питьевая вода и искусственно минерализованная питьевая вода	детский о питания	1	2	3	4	4	
2															
я		вода, природная питьевая вода, купажированная питьевая вода и искусственно минерализованная питьевая вода	детский о питания												
1	2	3	4												
3	<p>И. Бактериологические показатели</p> <p>ОМЧ КОЕ/см<sup>3</sup> при 37 °С</p> <p>&lt;1&gt; &lt;100 &lt;3&gt; &lt;100</p>														
13г	<p>сноска 2 к таблице 2 приложения № 3</p> <p>&lt;2&gt; Для природной питьевой воды в потребительской упаковке показатель "ОМЧ" определяется только в течение 12 часов после розлива. Обработанную питьевую воду, природную питьевую воду, питьевую воду для детского питания, искусственно</p>	<p>&lt;2&gt; Для упакованной природной питьевой воды, не подвергавшейся обеззараживанию, показатель «ОМЧ» определяется только в течение 12 часов после розлива.</p>	Редакционная правка	Поддерживается											





№ п/п	Действующая редакция ТР ЕАЭС 044/2017	Предлагаемая редакция проекта изменений № 2 в ТР ЕАЭС 044/2017	Обоснование предлагаемых изменений	Позиция РК
П1	2 минерализованную природную воду и купажированную питьевую воду, отобранные для проведения испытаний на показатель "ОМЧ", следует хранить при температуре 1 °С - 4 °С.	3 Для остальных видов питьевой воды показатель «ОМЧ» контролируется в течение всего срока годности продукции (при реализации в торговой сети). Обработанную питьевую воду, природную питьевую воду, питьевую воду для детского питания, искусственно минерализованную питьевую воду и купажированную питьевую воду, отобранные для проведения испытаний на показатель «ОМЧ», следует хранить при температуре от 1°С до 4°С.	4	

**Согласовано**

04.03.2026 10:00 Еремекпаева Розалина Аскаровна  
04.03.2026 16:21 Садуакасов Н. О. (и.о Бейсенова С. С.)

**Подписано**

04.03.2026 17:37 Султангазиев Тимур Сламжанович

Тип документа	Исходящий документ
Номер и дата документа	№ 01-1-24/5626 от 04.03.2026 г.
Организация/отправитель	МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
Получатель (-и)	ДРУГИЕ
Электронные цифровые подписи документа	 <p>Республиканское государственное учреждение "Комитет санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан"  Согласовано: ЕРМЕКПАЕВА РОЗАЛИНА  MIR9AYJ...ZJx/3qQ==  Время подписи: 04.03.2026 10:00</p>
	 <p>Республиканское государственное учреждение "Комитет санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан"  Согласовано: САДВАКАСОВ НУРКАН  MISHgYJ...DsGVcXg==  Время подписи: 04.03.2026 16:21</p>
	 <p>Государственное учреждение "Министерство здравоохранения Республики Казахстан"  Подписано: СУЛТАНГАЗИЕВ ТИМУР  MIRlwYJ...X/Hn5WmfY  Время подписи: 04.03.2026 17:37</p>
	 <p>Государственное учреждение "Министерство здравоохранения Республики Казахстан"  ЭЦП канцелярии: ТУРУБАЕВА ИНДИРА  MIRkuYJ...l5HCifA==  Время подписи: 04.03.2026 17:42</p>



Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи», удостоверяющей посредством электронной цифровой подписи лица, имеющего полномочия на его подписание, равнозначен подписанному документу на бумажном носителе.