



Информационный материал

Обзор состояния вопроса по контролю фасованных товаров в странах-участницах КООМЕТ

COOMET I/LM/8:2019

Утвержден на 29 заседании Комитета КООМЕТ (3-4 апреля 2019 г., г. Дрезден, Германия).

ВОПРОС	AM	AZ	BY	CU	GE	KZ	KG	MD	RU	TJ	UA	UZ
1) Установлены ли требования к ФТ и необходимости их контроля со стороны назначенных государственных органов в законодательных актах?	Постановление Правительства РА от 03 октября 2005 г. № 1928-Н) "Об утверждении Технического регламента на требования к количеству фасованных товаров в упаковках любого вида при их производстве, расфасовке, продаже и импорте" (далее – ТР Армении	Закон АР от 13.06.2013 №686-IVQ "Об обеспечении единства измерений"	1) Закон РБ от 20.07.2006 № 163-З "Об обеспечении единства измерений" 2) Постановление Госстандарта РБ от 07.03.2007 №17 "О порядке применения знака маркировки фасованных товаров и его форме"	1) Закон о метрологии от 1998 года (под пересмотром). 2) Постановление "О регулировании Закона о метрологии" №270 от 2001 (под пересмотром). 3) PDIM 09:2017 "Порядок выполнения измерения метрологического контроля ФТ", основанный на OIML R87:2016 и OIML R79:2015	Закон Грузии Кодекс по безопасности продукции и свободном перемещении от 8 мая 2012 года №6157- I	Закон РК "Об обеспечении единства измерений" ст.27	1)Постановление Правительства КР №136 от 20.02.12. "Положение о Государственной инспекции по экологической и технической безопасности" 2) Постановление Правительства КР №350 от 31.05.2012 "Об утверждении Положения о порядке проведения государственного метрологического надзора"	№ 647-ХІІІ от 17.11.1995 Закон о метрологии, установлены требования к ФТ (ст.14 «Законодательный метрологический контроль фасованной продукции»)	1.Федеральный закон "Об обеспечении единства измерений" от 26.06.2008 №102 с изменениями от 18.07.2011 (Статья 3) 2. Приказ Министерства промышленности и торговли РФ от 18.07.17 «Об утверждении Перечня изменений, к которым предъявляются обязательные требования при осуществлении розничной торговли и расфасовке товаров»	Закон РТ "Об обеспечении единства измерений", №435 от 15.05.1997.	Закон Украины "О метрологии и метрологической деятельности", № 1314-VII от 05 июня 2014 г. (ст. 23)	Закон РУ "О метрологии" от 28.12.1993 №1004-ХІІ с изменениями от 26.05.2000, 2-25.04.2003, 3-28.04.2013
2) Существует ли национальный технический регламент и/или стандарт, устанавливающий единые технические требования к количеству товара в упаковке?	ДА 1. Технический регламент "Требования к количеству фасованных товаров в упаковках любого вида при их расфасовке, продаже и импорте" (принят постановлением Правительства РА от 03 октября 2005	НЕТ	ДА СТБ 8019-2002 "СОЕИ РБ. Товары фасованные. Общие требования к количеству товара"; <i>ТР 2010/004/ВУ «Фасованные товары в упаковке. Требования к количеству товара и маркировке», 01.01.2013.</i>	ДА 1) NC OIML R87:2006 (Кубинский обязательный стандарт, пересматривается в целях внедрения требований Рекомендации OIML R87:2016) 2) NC OIML R79:2011 (Кубинский обязательный	НЕТ	ДА СТ РК 2.156-2009 Порядок осуществления государственного метрологического контроля за количеством ФТ в упаковках любого вида при их расфасовке, продаже и импорте» ГОСТ 8. 579-2002 "ГСИ. Требования к	ДА КМС 8.006:2002 "ГСИ КР. Порядок осуществления ГМН за количеством ФТ в упаковках любого вида при их расфасовке и продаже. Общие требования. Приказ №5 от	ДА Принято Постановление Правительства РМ об утверждении Общего регламента законодательной метрологии по установлению правил в отношении номинальных количеств ФТ №907 от 04.11.2014, ко-	ДА ГОСТ 8. 579-2002 "ГСИ. Требования к количеству ФТ в упаковках любого вида при их производстве, расфасовке, продаже и импорте"	НЕТ, но есть межгосударственный стандарт ГОСТ 8.579-2002	ДА 1) Постановление Кабинета Министров Украины об утверждении Технического регламента касательно некоторых товаров, которые фасуют по массе или объему в готовую упаковку (№ 1193, от 16.12. 2015). Техни-	стандарт O'z DSt 8.022:2002 «ГСИ РУз. Общие метрологические требования к количеству ФТ в упаковках любого вида и порядок осуществления государственного метрологического контроля и надзора за их соот-

ВОПРОС	AM	AZ	BY	CU	GE	KZ	KG	MD	RU	TJ	UA	UZ
	г. № 1928-Н) - далее ТР РА 2. ГОСТ 8.579-2002 Требования к количеству фасованных товаров в упаковках любого вида при их производстве, расфасовке, продаже и импорте		<i>Отменен как технический барьер в связи с вхождением РБ в ЕАЭС</i>	стандарт, пересматривается в целях внедрения требований Рекомендации OIML R79:2015) 3) NC 108:2012 "Основопологающий стандарт для маркировки фасованных товаров" (Кубинский обязательный стандарт – CODEX STAND 1).		количеству ФТ в упаковках любого вида при их производстве, расфасовке, продаже и импорте"	14.02.2014	торое перенимает Директиву 76/211/ЕЭС и 2007/45/ЕС, аннулирующую Директиву 75/106/ЕЭС и 80/232/ЕЭС, вносящую изменения в Директиву 76/211/ЕЭС			ческий регламент гармонизирован с Директивой 76/211/ЕЭС. 2) Приказ Министерства экономического развития и торговли Украины "Об установлении метрологических требований к ФТ (проект). Приказом устанавливается обязательность соблюдения производителями ФТ требований ДСТУ OIML R 87. Ожидаемый срок принятия – 2017 год.	ветствием»
3) Обязательны ли для исполнения требования национального технического регламента и/или стандарта по пункту 2	ДА 1. Требования ТР Армении для исполнения. 2. Применение национальных стандартов является добровольным, кроме случаев, установленных Законом РА «О стандартизации» (ЗА -21-Н, принят 8 февраля 2002 г.).	-	ЧАСТИЧНО (стандарты добровольны, однако в случае ссылки на СТБ 8019 в ТНПА на продукцию, который указывается в маркировке фасованного товара, требования СТБ 8019 должны выполняться в обязательном порядке)	ДА	-	ДА	ДА	Требования станут обязательными когда данное постановление вступит в силу, по истечении 24 месяцев от даты опубликования в Официальном мониторе Республики Молдова, т.е. 07.11.2016.	Требования ГОСТ 8.579 не являются обязательными.	НЕТ Стандарты добровольные	ДА 1) Технический регламент обязателен для исполнения производителями ФТ, на которые нанесен знак соответствия «е». 2) Приказ Минэкономразвития Украины будет обязателен для исполнения производителями ФТ, на которые НЕ нанесен знак соответствия «е».	ДА
Если Вы ответили ПОЛОЖИТЕЛЬНО на вопрос 2:												
2.А.1) Распространяется ли национальный технический регламент и/или стандарт на все виды ФТ или существуют какие-то ограничения по видам продукции или категориям то	ДА Нет ограничений по видам продукции или категориям товаров.	-	НЕТ СТБ 8019 не распространяется на табачные изделия (в части маркировки) и на лекарственные средства, применяемые в	ДА Установленная процедура предполагает выполнение контроля в зависимости от типа продукта. Используемые инструкции	-	ДА	ДА	Данный Регламент не применяется к фасованной продукции, которая продается в магазинах беспошлинной торговли.	ДА Требования ГОСТ 8.579 распространяются на все виды ФТ Разработаны проекты национальных стандартов	ДА	1) Технический регламент распространяется на продукцию, фасованную в единицах массы или объема с номинальным количе-	В стандарте ограничений нет (см. определение ФТ) ФТ - это товары, которые в отсутствие покупателя расфасовывают, упаковывают и запе-

ВОПРОС	AM	AZ	BY	CU	GE	KZ	KG	MD	RU	TJ	UA	UZ
варов?			<p>медицинской практике</p> <p><i>Есть ограничение в определении ФТ (только потребительский товар)</i></p>	<p>перечислены ниже:</p> <p>-IT A-09 Определение количества ФТ</p> <p>-IT B-09 Количество основного продукта в жидкой среде</p> <p>-IT C-09 Фактическое количество замороженных продуктов</p> <p>-IT D-09 Определение упаковки</p> <p>-IT E-09 Запрет "фальшивых" ФТ</p> <p>-IT F-09 Маркировка ФТ</p>					ГОСТ Р «ГСИ, Фасованные товары. Основные метрологические требования»; ГОСТ Р «ГСИ. Фасованные товары. Методы испытаний на соответствие основным метрологическим требованиям»		<p>ством (установленным производителем до момента упаковки) от 5 г(мл) до 10 кг(л).</p> <p>2) Приказ Минэкономразвития Украины будет распространяться на фасованную продукцию, которая накрывается требованиями ДСТУ OIML R 87.</p>	<p>чатывают и количество которых, определенное в единицах массы, объема или иных величин, указано на упаковках и не может быть изменено без их вскрытия или деформации.</p>
2.А.2) Установлены ли в национальном техническом регламенте и/или стандарте требования к ФТ с одинаковым номинальным количеством, в.т.	ДА	-	ДА	ДА	-	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА	-	ДА
- к ФТ с указанием количества в единицах массы	ДА	-	ДА	-	-	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА
- к ФТ с указанием количества в единицах объема	ДА	-	ДА	-	-	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА
- к ФТ с указанием количества в единицах длины	ДА	-	ДА	-	-	ДА	ДА	НЕТ	ДА	ДА	ДА	ДА
- к ФТ с указанием количества в единицах площади	ДА	-	ДА	-	-	ДА	ДА	НЕТ	НЕТ	ДА	ДА	ДА
- к ФТ с указанием количества штук	НЕТ	-	ДА	-	-	ДА	ДА	НЕТ	НЕТ	ДА	ДА	НЕТ
2.А.3) Гармонизированы ли технические требования к количеству ФТ с одинаковым номинальным количеством товара с требованиями	ДА	-	ДА	ДА	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	ДА	НЕТ	ДА	ДА
1. Пределы допускаемых отрицательных отклонений содержания нетто от											<p>Только технические требования к ФТ, описанные в Приказе Минэконо-</p>	

ВОПРОС	AM	AZ	BY	CU	GE	KZ	KG	MD	RU	TJ	UA	UZ
<p>бованиями рекомендации МОЗМ R87:2004?</p>	<p>номинального количества для упаковочных единиц с одинаковым номинальным количеством содержимого упаковки, установленные ТР РА, соответствуют значениям допустимых недовложений количества товара в упаковках, приведенным в рекомендации МОЗМ R87:2004 (таблица 2).</p>										<p>мразвития Украины, гармонизированы с OIML R 87.</p>	
<p>2.А.4) Гармонизированы ли технические требования к количеству ФТ с одинаковым номинальным количеством товара с требованиями директив Европейского союза (75/107/ЕЕС, 76/211/ЕЕС, 2007/45/ЕС)?</p>	<p>ДА 1. Технические требования к количеству ФТ с одинаковым номинальным количеством гармонизированы с европейскими директивами: 75/107/ЕЭС и 76/211/ЕЭС. 2. При пересмотре ТР Армении будет предусмотрена гармонизация технических требований к количеству ФТ с одинаковым номинальным количеством с директивой 2007/45/ЕС.</p>	-	ДА	<p>НЕТ Данные директивы не рассматривались в Процедуре, применяемой на Кубе. Не проверено, согласованы они или нет.</p>	-	НЕТ	НЕТ	ДА	ДА	НЕТ	<p>ДА Только Технический регламент (см. 2).</p>	НЕТ
<p>2.А.5) Установлены ли в национальном техническом регламенте и/или стандарте обязательные к применению значения номинального количества для определенных видов продукции? Если ДА, то для каких видов продукции?</p>	НЕТ	-	<p>ДА Только для ФТ с указанием объема (Вина виноградные, вина плодовые крепленые, вина фруктово-ягодные натуральные, водка, ликеро-водочные изделия, коньяк, кальвадос,</p>	НЕТ	-	НЕТ	НЕТ	<p>ДА Только для ФТ, реализуемых по объему (в мл): вино, игристое вино, ликерное вино, ароматизированное вино, алкогольные напитки</p>	НЕТ	ДА	НЕТ	НЕТ

ВОПРОС	AM	AZ	BY	CU	GE	KZ	KG	MD	RU	TJ	UA	UZ
			бренди, виски, ром, текила)									
2.А.6) Гармонизированы ли обязательные к применению значения номинального количества для определенных видов продукции с требованиями Директивы 2007/45/ЕС?	НЕТ	-	ДА	НЕТ Данные директивы не рассматривались в процедуре, применяемой на Кубе. Не проверено, согласованы они или нет.	-	НЕТ	НЕТ	ДА	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
2.А.7) Установлены ли в национальном техническом регламенте и/или стандарте требования к ФТ с различным номинальным количеством? В т.ч.	ДА	-	ДА	НЕТ	-	ДА	НЕТ	-	ДА	ДА	НЕТ Определяется максимально допустимой погрешностью взвешивающего прибора (весов), на котором взвешивается товар.	ДА
- к ФТ с указанием количества в единицах массы	ДА	-	ДА	-	-	ДА	НЕТ	-	ДА	ДА	НЕТ	ДА
- к ФТ с указанием количества в единицах объема	ДА	-	НЕТ	-	-	ДА	НЕТ	-	ДА	ДА	НЕТ	ДА
- к ФТ с указанием количества в единицах длины	НЕТ	-	ДА	-		ДА	НЕТ	-	ДА	ДА	НЕТ	ДА
- к ФТ с указанием количества в единицах площади	НЕТ	-	ДА	-	-	ДА	НЕТ	-	ДА	ДА	НЕТ	ДА
- к ФТ с указанием количества штук	НЕТ	-	НЕТ	-	-	ДА	НЕТ	-	ДА	ДА	НЕТ	НЕТ
2.А.8) Установлены ли в национальном техническом регламенте и/или стандарте единые требования к МАРКИРОВКЕ количества ФТ?	ДА	-	ДА	ДА	-	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА Технический регламент содержит требования к маркировке количества ФТ	ДА
2.А.9) Гармонизированы ли требования к МАРКИРОВКЕ количества ФТ с требованиями рекомендации МОЗМ R79:1989?	НЕТ При пересмотре ТР Армении будет предусмотрена гармонизация требований к маркировке количества ФТ с требованиями рекомендации МОЗМ	-	ДА	ДА	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	ДА	НЕТ	ДА Маркировка количества ФТ, на которую будет распространяться действие Приказа Минэкономразвития Украины, должна соот-	ДА

ВОПРОС	AM	AZ	BY	CU	GE	KZ	KG	MD	RU	TJ	UA	UZ
	R79:1989										ветствовать требованиям ДСТУ OIML R 79.	
2.А.10) Установлены ли в национальном техническом регламенте и/или стандарте требования к мерным сосудам, используемым для изготовления жидких ФТ с одинаковым номинальным количеством?	ДА	-	ДА	НЕТ	-	НЕТ	НЕТ	ДА	ДА	ДА	ДА Постановлением Кабинета Министров Украины утвержден Технический регламент касательно бутылок, используемых в качестве мерных сосудов (№ 607 от 19 августа 2015 года). Технический регламент гармонизирован с Директивой 75/107/ЕЭС.	НЕТ
2.А.11) Гармонизированы ли требования к мерным сосудам с требованиями рекомендации МОЗМ R138?	НЕТ При пересмотре ТР Армении будет предусмотрена гармонизация требований к мерным сосудам с требованиями рекомендацией МОЗМ R138	-	ДА	ДА Рекомендация OIML R138: 2007 была принята в качестве кубинского стандарта NC 919: 2012.	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	ДА	НЕТ	НЕТ Технический регламент гармонизирован с Директивой 75/107/ЕЭС.	НЕТ
2.А.12) Установлены ли в национальном техническом регламенте и/или стандарте требования о недопустимости размещения на рынке "фальшивых" ФТ (с учетом МОЗМ R87:2004)?	НЕТ В ТР Армении установлены требования о недопустимости размещения на рынке "фальшивых" ФТ установлены, однако, при его пересмотре будут учтены также требования МОЗМ R87:2004	-	НЕТ (исключены из СТБ 8019 при утверждении ТР 2010/004/ВУ, так как вступили в противоречие с ТР, где были заложены более жесткие требования)	ДА	-	ДА	НЕТ	НЕТ	ДА	ДА	ДА Это требование установлено в Приказе Минэкономразвития Украины.	НЕТ
2.А.13) Установлены ли в национальном техническом регламенте и/или стандарте требования о необходимости указания при продаже ФТ с одинаковым	ДА	-	ДА (фактически не выполняется, так как стандарт не является обязательным) В ТР 2010/004/ВУ	НЕТ	-	НЕТ	ДА	ДА (в Постановлении Правительства РМ об утверждении Положения о порядке указания цен на товары, предлагаемые	ДА	НЕТ	НЕТ	НЕТ

ВОПРОС	AM	AZ	BY	CU	GE	KZ	KG	MD	RU	TJ	UA	UZ
вым номинальным количеством товара стоимости за единицу (т.е. - килограмм или литр)?			были заложены развернутые и четкие требования по данному вопросу)					для продажи потребителям № 966 от 18.10.2010.				
2.А.14) Предусматривается ли национальным техническим регламентом и/или стандартом маркировка ФТ специальной маркировкой?	ДА Маркировка знаком «е», предусмотренная ТР РА, ставится на упаковке, и означает, что хозяйствующий субъект, выпускающий данную продукцию в обращение, осуществляет метрологический контроль количества ФТ и обеспечивает его соответствие требованиям ТР.	-	ДА (Постановление Госстандарта РБ №17 "О порядке применения знака маркировки фасованных товаров и его форме")	НЕТ	-	НЕТ	НЕТ	ДА Постановление №907 от 04.11.2014 указывает, что перед размещением на рынке фасовщик может маркировать ФТ знаком «е», соответствующие всем требованиям Регламента (размеры знака «е» указаны в приложении №3). Применением знака «е» фасовщик гарантирует, что ФТ соответствуют требованиям Регламента	ДА	ДА	ДА	НЕТ
2.А.15) Установлены ли в национальном техническом регламенте и/или стандарте иные требования к ФТ? Если ДА, то какие?	НЕТ	-	НЕТ	НЕТ	-	НЕТ	НЕТ	ДА Требованиями директив Европейского союза (75/107/ЕЕС, 76/211/ЕЕС, 2007/45/ЕС).	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
2.А.16) Установлены ли в национальном техническом регламенте и/или стандарте обязательность проведения <u>изготовителем/упаковщиком</u> производственного контроля ФТ перед размещением на рынке и документирования его результатов?	НЕТ 1. Действие ТР Армении распространяется на количество ФТ независимо от способа их упаковывания, при их расфасовке, продаже и импорте и не распространяется на их производство. 2. При пересмотре ТР РА будет рассмотрена необходи-	-	НЕТ Были установлены в ТР 2010/004/ВУ	НЕТ	-	НЕТ	НЕТ	ДА 10. Фасовщик обязан обеспечить, чтобы фасованная продукция отвечала требованиям, содержащимся в Регламенте. Есть описание других требований	ДА	НЕТ	ДА Такие требования установлены в Техническом регламенте.	НЕТ

ВОПРОС	AM	AZ	BY	CU	GE	KZ	KG	MD	RU	TJ	UA	UZ
	мость установления требований к упаковке и при производстве товаров.											
2.A.17) Установлены ли в национальном техническом регламенте и/или стандарте требования к СИ, применяемых изготовителем/упаковщиком при производственном контроле ФТ?	НЕТ В ТР Армении установлены обязательные требования по проверке СИ, используемых для определения фактического или среднего содержания товара в упаковке. При этом погрешность измерения не должна превышать 1/5 предела допускаемых отрицательных отклонений, установленных ТР для номинальных количеств ФТ.	-	НЕТ Были установлены в ТР 2010/004/BY	ДА В Законе №198 и его положениях установлено, что все СИ должны прослеживаться к международным эталонам посредством проверки или калибровки.	-	НЕТ	ДА	ДА 11. Количество продукта в упаковке ("фактическое содержимое"), измеряется или проверяется по весу или объему под ответственность фасовщика. Измерение или проверку необходимо выполнять с помощью узаконенных СИ, предназначенных для выполнения этих операций	НЕТ	ДА	ДА U ≤ 0,2 · T (U – расширенная неопределенность результата измерения фактического содержания товара в упаковке; T – допускаемое отклонение на ФТ).	НЕТ

Если Вы ответили ОТРИЦАТЕЛЬНО на вопрос 2:

4.1) Планируется ли в Вашей стране включение в национальное законодательство полностью или частично требований рекомендаций МОЗМ (R87, R79, R138) и директив Европейского союза по ФТ (75/107/ЕЕС, 76/211/ЕЕС, 2007/45/ЕС) ?	-	ДА	ТРЕБОВАНИЯ ВНЕДРЕНА Ведется постоянная работа по пропаганде разработки Технического регламента (или иного документа) Таможенного Союза на ФТ	-	-	ВОЗМОЖНО	ДА	ДА Разработанные проекты Регламентов представленных на утверждение в Правительство РМ являются переложением директив Европейского союза по фасованным товарам (75/107/ЕЕС, 76/211/ЕЕС, 2007/45/ЕС)	ВОЗМОЖНО <u>НАДЕЮСЬ!</u>	ВОЗМОЖНО	-	ДА
4.2) Планируется ли в Вашей стране устанавливать метрологические требования к ФТ с различной номинальной массой (например, мясо, сыр)?	-	ДА	ДА в Техническом регламенте (или ином документе) Таможенного Союза на ФТ <i>Были</i>	-	-	ДА	ВОЗМОЖНО	-	<u>В стандарте это есть, госнадзор этого вряд ли коснётся.</u>	НЕТ	-	ВОЗМОЖНО

ВОПРОС	AM	AZ	BY	CU	GE	KZ	KG	MD	RU	TJ	UA	UZ
			<i>установлены в ТР 2010/004/ВУ</i>									
4.3) Планируется ли в Вашей стране включение в нац. законодательство требования и критериев о недопустимости размещения на рынке "фальшивых" ФТ (согласно МОЗМ R87:2004)?	-	ДА	ДА в Техническом регламенте (или ином документе) Таможенного Союза на ФТ <i>Были установлены в ТР 2010/004/ВУ</i>	-	-	НЕТ	ВОЗМОЖНО	-	<u>В стандарте это есть, госнадзор этого вряд ли коснётся.</u>	ВОЗМОЖНО	-	ВОЗМОЖНО
4.4) Планируете ли в Вашей стране обязать продавцов ФТ указывать на ценниках фасованных товаров стоимость за единицу (т.е. килограмм или литр (по аналогии с требованиями Директивы 98/6/ЕС)?	-	ВОЗМОЖНО	ДА В н.в. в некоторых супермаркетах данное требование выполняется (на основании рекомендаций Министерства антимонопольного регулирования и торговли) в Техническом регламенте (или ином документе) Таможенного Союза на ФТ <i>Были установлены в ТР 2010/004/ВУ</i>	-	-	НЕТ	ДА	В Молдове уже введено в действие Постановление Правительства РМ №966 от 18.10.2010 о порядке указания цен на товары предназначенные для продажи потребителям (аналогично требованиям Директивы 98/6/ЕС)	<u>Очень бы хотелось!</u>	ДА	-	НЕТ
5) Существует ли национальный нормативный правовой документ и/или стандарт, устанавливающий обязательность и порядок проведения государственного надзора/контроля за ФТ?	-	Закон Азербайджанской Республики "Об обеспечении единства измерений"	1) Закон РБ "Об обеспечении единства измерений" 2) СТБ 8020-2002 "СОЕИ РБ. Товары фасованные. Общие требования к проведению контроля количества товара" - <i>добровольный, но используется при ГМН</i>	Внутренне распоряжение (ДИМ). Директорат по метрологии Национальной метрологической службы) выдает ежегодное Распоряжение (в 2017 г это ДИМ 2: 2017), которое устанавливает исполнение контроля за ФТ. Контроль осу-	-	СТ РК 2.156 – 2009 "ГСИ РК. Порядок осуществления государственного метрологического контроля за количеством ФТ в упаковках любого вида при их расфасовке, продаже и импорте"	Постановление Правительства КР №350 от 31.05.2012 "Об утверждении Положения о порядке проведения государственного метрологического надзора"	В процессе разработки	Федеральный закон "Об обеспечении единства измерений" от 26.06.2008 №102 с изменениями от 18.07.2011 (Статья 3) См. вопрос 1	НЕТ	Технический регламент и Постановление Минэкономразвития Украины содержат Процедуру стандартного испытания надзорными органами партии ФТ в помещениях производителя (импортера).	стандарт O'z DSt 8.022:2002 "ГСИ РУз. Общие метрологические требования к количеству ФТ в упаковках любого вида и порядок осуществления государственного метрологического контроля и надзора за их соответствием"

ВОПРОС	AM	AZ	BY	CU	GE	KZ	KG	MD	RU	TJ	UA	UZ
				ществляется местными органами в соответствии с территориальным производством. На Кубе контроль за ФТ распространяется только на национальные продукты.								
5.1) Кто осуществляет государственный надзор/контроль за ФТ?	-	Государственный комитет АР по стандартизации, метрологии и патенту	Инспекции государственного надзора за соблюдением требований технических регламентов и стандартов и ГМН (Минск и областные города) В связи со вступлением Указа № 376 от 16.10.2017 "О мерах по совершенствованию контрольной (надзорной) деятельности" плановые проверки ГМН за количеством фасованных товаров НЕ ПРОВОДЯТСЯ	Органы метрологического надзора Национальной метрологической службы, принадлежащие местным органам (Территориальное бюро по стандартизации), подчиненные Национальному бюро стандартизации.	-	РГУ "Департамент Комитета технического регулирования и метрологии" (ДКТРМ) (16 обл)	Государственная инспекция по экологической и технической безопасности при Управлении метрологического надзора	Национальное агентство по защите прав потребителей	Не осуществляется	-	Органы рыночного и метрологического надзора	Агентство "Узстандарт" (Региональные Управления стандартизации и метрологии)
5.2) Кто осуществляет измерения количества товара отобранных образцов ФТ в ходе государственного надзора/контроля за ФТ?	-	Государственный комитет АР по стандартизации, метрологии и патенту	Государственные инспекторы См. п.5.1	Метрологические лаборатории Национальной метрологической службы, которые принадлежат Территориальному бюро по стандартизации.	-	Государственные инспекторы	Государственные инспекторы вышеназванной Государственной инспекции	-	Никто	-	Специалисты органов рыночного и метрологического надзора.	Агентство "Узстандарт" (в Республиканском и Региональных Центрах испытаний и сертификации)
5.3) Требуется аккредитация и/или нотификация для проведения измерений количества товара? Если ДА, то	-	ДА Государственный комитет АР по стандартизации, метрологии и патенту	НЕТ Испытательные лаборатории ГМС, осуществляющие измерения для целей ГМН, аккредитуются в	НЕТ	-	НЕТ	НЕТ	-	Никто не проводит измерения количества фасованных товаров в упаковках.	-	НЕТ	Не установлено

ВОПРОС	AM	AZ	BY	CU	GE	KZ	KG	MD	RU	TJ	UA	UZ
кем?			добровольном порядке (Белорусский государственный центр аккредитации)									
5.4) Оплачиваются ли экспериментальные исследования? Если ДА, то кем?	-	НЕТ	ДА Проверяемый в ходе ГМН субъект хозяйствования оплачивает стоимость арбитражных измерений количества отобранных образцов ФТ в испытательной лаборатории ГМС	НЕТ	-	НЕТ	НЕТ	-	НЕТ	-	НЕТ Органы рыночного и метрологического надзора получают финансирование из государственного бюджета для выполнения работ, связанных с их деятельностью.	НЕТ
5.5) Установлены ли требования к СИ, применяемым при государственном надзоре/контроле за ФТ?	-	ДА	ДА В соответствии с Законом "Об обеспечении единства измерений" при ГМН за ФТ применяются поверенные СИ, внесенные в Госреестр	ДА	-	ДА	ДА	-	ДА В соответствии с Законом "Об обеспечении единства измерений" любые измерения при осуществлении ГМН проводятся поверенными СИ, внесенными в Госреестр средств измерений	-	ДА См. 2.А.17.	НЕТ
6) Проблемные вопросы контроля ФТ в стране?	-	Нет национальных технических регламентов, регулирующих порядок осуществления ГМН за количеством ФТ	1. Отмена ТР 2010/004/ВУ, 2. Необязательность требований СТБ 8019 3. Отсутствие Технического регламента (или иного документа) на ФТ в Таможенном Союзе 4. Приостановление деятельности по ГМН за количеством фасованных товаров	1) Погрешность меньше номинального количества продукта в контейнерах. 2) Неправильное использование символов единиц измерения СИ. 3) Использование предварительно не откалиброванных СИ для контроля содержимого ФТ.	Нет технического регламента	-	1. Недостаточно сформирована законодательная база по надзору за ФТ. 2. Отсутствие СИ, позволяющих провести надзор за ФТ без вскрытия упаковки. 3. Необходимо проведение обучения специалистов, проведение семинаров по контролю за ФТ.	На сегодняшний момент, утвержденный Регламент еще не вступил в силу.	1. Сделать требования к количеству ФТ в упаковках обязательными. 2. Ввести ГМН за количеством ФТ в упаковках. 3. Создать условия для развития внутреннего метрологического надзора за количеством ФТ в упаковках, как у производителей ФТ, так и у продавцов. Если продавцы ФТ будут осуществлять входной контроль соответствия количества ФТ в упаковках установленным требованиям и отказываться от	-	-	

ВОПРОС	AM	AZ	BY	CU	GE	KZ	KG	MD	RU	TJ	UA	UZ
									реализации продукции, не соответствующей продукции, то это может повлиять на изготовителей ФТ в упаковках. 4. Как один из путей решения вопроса ФТ – создание добровольной системы сертификации ФТ			
Контактное лицо от страны, заполнившее анкету	Камо Мовисян	Азер Курбанов	Надежда Ляхова	Элина Гонсалес Лабрада	Виктория Казиева	Коваленко С.В. Кабулова А.А.	Айнура Ахмеджанова	Марина Гаврилович	Генкина Руфь Ильинична	Джурахон Рахимзода	Сергей Ципоренко	Гайратжон Газиев
	Национальный институт метрологии	Государственная Служба Метрологии,	БелГИМ	НМИ Кубы	GEOSTM	ДКТРМ	Государственная инспекция по экологической и технической безопасности при ПКР	Министерство Экономики	ВНИИМС	Таджикстандарт	ГП "Укрметрестандарт"	НИИСМС

По состоянию на сентябрь 2018 г.

Информационные данные

1. Организация-координатор: БелГИМ, Беларусь
2. Тема КООМЕТ: **602/BY/13** (координатор проекта: Надежда Ляхова, БелГИМ, Минск, Беларусь)
3. Информационный материал утвержден на 29 заседании Комитета КООМЕТ