



Европейская экономическая комиссия**Комитет по внутреннему транспорту****Рабочая группа по перевозкам опасных грузов****Совместное совещание Комиссии экспертов МПОГ
и Рабочей группы по перевозкам опасных грузов**

Женева, 19–29 сентября 2023 года

Пункт 3 предварительной повестки дня

Стандарты**Информация о работе Рабочей группы по стандартам****Передано Европейским комитетом по стандартизации (ЕКС)* ******Введение**

1. В соответствии с соглашением о сотрудничестве между ЕКС/СЕНЕЛЕК и Совместным совещанием (см. документ ECE/TRANS/WP.15/AC.1/122/Add.2 с изменениями, содержащимися в документе ECE/TRANS/WP.15/AC.1/130, приложение III) Центр управления (ЦУЕС) предложил стандарты, ссылки на которые предполагается включить в МПОГ/ДОПОГ.

Деятельность, осуществленная за последнее полугодие

2. ЕКС подготовил три рассылки — от 4 апреля 2023 года, 10 мая 2023 года и 12 июня 2023 года — для рассмотрения Рабочей группой по стандартам. По всем трем рассылкам были проведены независимые оценки стандартов.

Новые направления работы

3. В связи с программой работы ЕКС Совместному совещанию предлагается принять к сведению, что в программу работы технических комитетов ЕКС/ТК 23, 268, 286 и 296 были включены следующие новые направления работы, связанные с перевозкой опасных грузов.

4. Участникам Совместного совещания предлагается рекомендовать своим экспертам принять участие в процессе разработки и пересмотра этих направлений работы через их национальные органы по стандартизации.

* A/77/6 (разд. 20), п. 20.76.

** Распространено Межправительственной организацией по международным железнодорожным перевозкам (ОТИФ) под условным обозначением OTIF/RID/RC/2023/34.



Таблица новых направлений работы ЕКС, связанных с положениями МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ

<i>Орган, ответственный за разработку стандарта</i>	<i>Направление работы №</i>	<i>Ссылка</i>	<i>Название</i>
CEN/TC 23	00023252	EN ISO 17871:2020/prA1	Газовые баллоны — Быстрооткрывающиеся вентили баллонов — Технические требования и испытания по типу конструкции — Поправка 1

Новые и измененные ссылки на стандарты

5. После сессии, состоявшейся в марте 2023 года, проекты стандартов достигли этапов общественной экспертизы, официального голосования или публикации. Они перечислены в приложении к настоящему документу.

6. Участникам Совместного совещания уже было предложено представить свои замечания по документам, перечисленным в рассылках от 4 апреля 2023 года, 10 мая 2023 года и 12 июня 2023 года. У них еще есть время, чтобы представить свои замечания в ЦУЕС (macarreira@cencenelec.eu) — **до 23 июня 2023 года**, хотя ожидается, что большинство замечаний поступят ближе к срокам проведения веб-конференций. Для рассмотрения этих замечаний **29 августа 2023 года** планируется проведение специальных веб-конференций. Все замечания будут сведены в отдельный документ и представлены Совместному совещанию.

Приложение

А. Стандарты на этапе разработки 2: общественная экспертиза

Рассылка 1

EN ISO 18119:2018/prA2		Газовые баллоны — Бесшовные стальные газовые баллоны и трубки и бесшовные газовые баллоны и трубки из алюминиевого сплава — Периодические проверки и испытания — Поправка 2 (ISO 18119:2018/DAM 2:2023)	Ссылка: пункт 6.2.4.2	Применимые подразделы и пункты:	
00023253					
Оценка советника по стандартам Совместного совещания (СССС): данный стандарт соответствует положениям МПОГ/ДОПОГ и может быть включен в перечень стандартов, на которые даются ссылки.					
Комментарии участников Совместного совещания:					
Страна	Положение №	Комментарий (обоснование изменения)	Предлагаемое изменение	Комментарий СССС	Комментарий РГ по стандартам
Решение РГ по стандартам:		Комментарии			

EN ISO 10297		Газовые баллоны — Вентили баллонов — Технические требования и испытания по типу конструкции	Ссылка: пункты 4.1.6.15, 6.2.4.1	Применимые подразделы и пункты: 6.2.3.1 и 6.2.3.3	
00023232					
Оценка СССС: данный стандарт соответствует положениям МПОГ/ДОПОГ и может быть включен в перечень стандартов, на которые даются ссылки.					

Комментарии участников Совместного совещания:					
Страна	Положение №	Комментарий (обоснование изменения)	Предлагаемое изменение	Комментарий CCCC	Комментарий РГ по стандартам
Решение РГ по стандартам:			Комментарии		

Рассылка 2

prEN 17339	Переносные газовые баллоны — Полностью обмотанные углеродные композитные баллоны и трубки для водорода	Ссылка в МПОГ/ДОПОГ: 6.2.4.1	Применимые подразделы и пункты: XXXX		
00023246					
Оценка CCCC: данный стандарт соответствует положениям МПОГ/ДОПОГ и может быть включен в перечень стандартов, на которые даются ссылки.					
Комментарии участников Совместного совещания:					
Страна	Положение №	Комментарий (обоснование изменения)	Предлагаемое изменение	Комментарий CCCC	Комментарий РГ по стандартам
Решение РГ по стандартам:					

В. Стандарты на этапе разработки 3 или 4: вынесение на официальное голосование или опубликование

Рассылка 1

EN ISO 11623:2023	Газовые баллоны — Композитные баллоны и трубки — Периодические проверки и испытания	Ссылка в МПОГ/ДОПОГ: пункт 6.2.4.2	Применимые подразделы и пункты:
00023212			
Оценка CCCC: данный стандарт соответствует положениям МПОГ/ДОПОГ и может быть включен в качестве ссылки в МПОГ/ДОПОГ.			

Комментарии участников Совместного совещания:						
Страна	Положение №	Комментарий (обоснование изменения)	Предлагаемое изменение	Комментарий СССС	Комментарий РГ по стандартам	
Решение РГ по стандартам:			Комментарии	Предлагаемое переходное положение	Применяется в отношении новых официальных утверждений типа или продлений	Крайняя дата отзыва существующих официальных утверждений типа

FrEN 14129	Оборудование и вспомогательные приспособления для СНГ — Клапаны сброса давления сосудов высокого давления для СНГ		Ссылка в МПОГ/ДОПОГ: пункты 6.2.4.1, 6.8.2.6.1	Применимые подразделы и пункты: 6.2.3.1, 6.2.3.3 и 6.2.3.4 6.8.2.1.1 и 6.8.3.2.9		
00286210						
Оценка СССС: данный стандарт соответствует положениям МПОГ/ДОПОГ и может быть включен в качестве ссылки в МПОГ/ДОПОГ.						
Комментарии участников Совместного совещания:						
Страна	Положение №	Комментарий (обоснование изменения)	Предлагаемое изменение	Комментарий СССС	Комментарий РГ по стандартам	
Решение РГ по стандартам:			Комментарии	Предлагаемое переходное положение	Применяется в отношении новых официальных утверждений типа или продлений	Крайняя дата отзыва существующих официальных утверждений типа

EN 14432:2023		Цистерны для перевозки опасных грузов — Оборудование цистерн для перевозки жидких химических продуктов и сжиженных газов — Клапаны слива продукта и впуска воздуха	Ссылка в МПОГ/ДОПОГ: 6.8.2.6.1	Применимые подразделы и пункты: 6.8.2.2.1, 6.8.2.2.2, 6.8.2.3.1, 6.8.2.4.1		
00296109						
Оценка СССС: данный стандарт соответствует положениям МПОГ/ДОПОГ и может быть включен в качестве ссылки в МПОГ/ДОПОГ.						
Комментарии участников Совместного совещания:						
Страна	Положение №	Комментарий (обоснование изменения)		Предлагаемое изменение		
Решение РГ по стандартам:			Комментарии	Предлагаемое переходное положение	Применяется в отношении новых официальных утверждений типа или продлений	Крайняя дата отзыва существующих официальных утверждений типа

EN 14334:2023		Оборудование и вспомогательные приспособления для СНГ — Проверка и испытания автоцистерн для СНГ	Ссылка в МПОГ/ДОПОГ: 6.8.2.6.2	Применимые подразделы и пункты: 6.8.2.4, 6.8.3.4.9		
00286220						
Оценка СССС: данный стандарт соответствует положениям МПОГ/ДОПОГ и может быть включен в качестве ссылки в МПОГ/ДОПОГ.						
Комментарии участников Совместного совещания:						
Страна	Положение №	Комментарий (обоснование изменения)		Предлагаемое изменение	Комментарий СССС	Комментарий РГ по стандартам

Решение РГ по стандартам:		Комментарии	Предлагаемое переходное положение	Применяется в отношении новых официальных утверждений типа или продлений	Крайняя дата отзыва существующих официальных утверждений типа

EN 14433:2023	Цистерны для перевозки опасных грузов — Оборудование цистерн для перевозки жидких химических продуктов и сжиженных газов — Нижние клапаны	Ссылка в МПОГ/ДОПОГ: 6.8.2.6.1	Применимые подразделы и пункты: 6.8.2.2.1, 6.8.2.2.2, 6.8.2.3.1, 6.8.2.4.1		
00296110					
Оценка СССС: данный стандарт соответствует положениям МПОГ/ДОПОГ и может быть включен в качестве ссылки в МПОГ/ДОПОГ.					
Комментарии участников Совместного совещания:					
Страна	Положение №	Комментарий (обоснование изменения)	Предлагаемое изменение	Комментарий СССС	Комментарий РГ по стандартам
Решение РГ по стандартам:		Комментарии	Предлагаемое переходное положение	Применяется в отношении новых официальных утверждений типа или продлений	Крайняя дата отзыва существующих официальных утверждений типа

Рассылка 2

FprEN 14025	Цистерны для перевозки опасных грузов — Металлические цистерны под давлением — Конструкция и изготовление	Ссылка в МПОГ/ДОПОГ: 6.8.2.6.1, 6.8.4 d) TT 11	Применимые подразделы и пункты: 6.8.2.1, 6.8.3.1, 6.8.5		
00296106					
Оценка СССС: данный стандарт соответствует положениям МПОГ/ДОПОГ и может быть включен в качестве ссылки в МПОГ/ДОПОГ.					

Комментарии участников Совместного совещания:						
Страна	Положение №	Комментарий (обоснование изменения)	Предлагаемое изменение	Комментарий СССС	Комментарий РГ по стандартам	
Решение РГ по стандартам:			Комментарии	Предлагаемое переходное положение	Применяется в отношении новых официальных утверждений типа или продлений	Крайняя дата отзыва существующих официальных утверждений типа

Рассылка 3

FrEN ISO 21011		Криогенные сосуды — Клапаны для криогенной техники (ISO/FDIS 21011:2023)	Ссылка в МПОГ/ДОПОГ: пункты 6.2.4.1, 6.8.2.6.1	Применимые подразделы и пункты: 6.2.3.3.1, 6.8.2.2.1		
00268076						
Оценка СССС: данный стандарт соответствует положениям МПОГ/ДОПОГ и может быть включен в качестве ссылки в МПОГ/ДОПОГ.						
Комментарии участников Совместного совещания:						
Страна	Положение №	Комментарий (обоснование изменения)	Предлагаемое изменение	Комментарий СССС	Комментарий РГ по стандартам	
Решение РГ по стандартам:			Комментарии	Предлагаемое переходное положение	Применяется в отношении новых официальных утверждений типа или продлений	Крайняя дата отзыва существующих официальных утверждений типа

Стандарты общего назначения

Со времени проведения последней сессии Совместного совещания новые версии стандартов общего назначения не публиковались.

Информация о стандартах, на которые даны ссылки в МПОГ

4 мая 2023 года СЕН направил в секретариаты Совместного совещания обновленный список последних версий стандартов, на которые надлежит ссылаться в МПОГ.
