

**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, 9–13 сентября 2024 года

Пункт 3 предварительной повестки дня

**Стандарты****Информация о работе Рабочей группы по стандартам —  
стандарт EN ISO 10297:2024****Представлено Европейским комитетом по стандартизации  
(ЕКС)\* \*\***

1. На сессии Совместного совещания в марте 2024 года был представлен неофициальный документ 14, содержащий доклад Рабочей группы по стандартам. В неофициальном документе 14 предлагается включить в МПОГ/ДОПОГ стандарт EN ISO 10297: [2024] *Газовые баллоны — Вентили баллонов — Технические требования и испытания по типу конструкции* при условии, что стандарт будет опубликован в срок, позволяющий включить его в издания МПОГ и ДОПОГ 2025 года.
2. Стандарт ISO 10297 был опубликован в апреле 2024 года. Вскоре после публикации был обнаружен ряд ошибок, допущенных на этапе редактирования. Эти ошибки были приняты к сведению и исправлены, и исправленное издание ISO 10297:2024 было опубликовано в середине мая 2024 года.
3. Известно, что неисправленные издания стандарта ISO 10297 поступали в продажу, но неясно, находились ли в продаже неисправленные издания EN ISO 10297. Предполагается, что те, кто приобрел издание ISO (и, возможно, национальное издание) этого стандарта, были уведомлены об исправлении.
4. Цель настоящего документа — обратить внимание Совместного совещания на эту ситуацию и просить, чтобы при условии одобрения WP.15 и постоянной рабочей группы Комитета экспертов МПОГ в ноябре 2024 года на сайтах ЕЭК ООН и ОТИФ было опубликовано толкование, требующее применения исправленного издания стандарта.
5. Кроме того, председатель рабочей группы по стандартам проинформировал о сложившейся ситуации отраслевые объединения.

\* A/78/6 (разд. 20), таблица 20.5.

\*\* Распространено Межправительственной организацией по международным железнодорожным перевозкам (ОТИФ) под условным обозначением OTIF/RID/RC/2024/31.

