|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Организация Объединенных Наций | | ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2023/23 | |
| _unlogo | | **Экономический  и Социальный Совет** | | Distr.: General  16 June 2023  Russian  Original: English |

**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 4 предварительной повестки дня

**Согласование с Рекомендациями Организации   
Объединенных Наций по перевозке опасных грузов**

Доклад Специальной рабочей группы по согласованию МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ с Рекомендациями Организации Объединенных Наций по перевозке опасных грузов

Записка секретариата[[1]](#footnote-1)\* [[2]](#footnote-2)\*\*

I. Общие положения

1. Сессия Специальной рабочей группы по согласованию МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ с Рекомендациями Организации Объединенных Наций по перевозке опасных грузов проводилась в Женеве 26 и 27 апреля 2023 года под председательством г-жи С. Гарсия-Вольфрум (Испания).

2. В работе сессии приняли участие представители Бельгии, Германии, Испании, Нидерландов, Соединенного Королевства, Франции, Швейцарии, Швеции, Центральной комиссии судоходства по Рейну (ЦКСР) и Межправительственной организации по международным железнодорожным перевозкам (ОТИФ).

3. Сессия проводилась на английском языке без устного перевода. Нижеследующая документация была опубликована в качестве неофициальных документов, размещенных на веб-сайте Отдела устойчивого транспорта ЕЭК ООН:

ECE/TRANS/WP.15/AC.1/HAR/11 Предварительная повестка дня одиннадцатой сессии (секретариат)

ECE/TRANS/WP.15/AC.1/HAR/2023/1 Согласование с Типовыми правилами перевозки опасных грузов Организации Объединенных Наций (секретариат)

ECE/TRANS/WP.15/AC.1/HAR/2023/2/Rev.1 Изделия и группы упаковки (Испания)

ECE/TRANS/WP.15/AC.1/HAR/2023/3/Rev.1 Степень наполнения и коэффициент наполнения (Испания)

ECE/TRANS/WP.15/AC.1/HAR/2023/4 Согласование с Типовыми правилами перевозки опасных грузов Организации Объединенных Наций — Комментарии по документу ECE/TRANS/WP.15/AC.1/HAR/2023/1 (Швеция)

|  |  |
| --- | --- |
| Неофициальный документ INF.11 весенней сессии Совместного совещания МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ 2023 года | Толкование вместимости для определения максимальной степени наполнения в соответствии с пунктом 4.1.1.4 (Бельгия) |

4. Базовыми документами были доклад Комитета экспертов по перевозке опасных грузов и Согласованной на глобальном уровне системе классификации опасности и маркировки химической продукции Экономического и Социального Совета Организации Объединенных Наций и приложения к нему, распространенные секретариатом в качестве документов ST/SG/AC.10/50 и Add.1–3.

5. Специальная рабочая группа утвердила подготовленную секретариатами предварительную повестку дня.

II. Согласование МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ с Рекомендациями Организации Объединенных Наций по перевозке опасных грузов, Типовые правила

6. Специальная рабочая группа (далее именуется «Рабочая группа») рассмотрела проекты поправок и замечания, содержащиеся в документах ECE/TRANS/WP.15/AC.1/HAR/2023/1–ECE/TRANS/WP.15/AC.1/HAR/2023/4. Поправки, предлагаемые Рабочей группой, содержатся в добавлении к настоящему докладу (ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2023/23/Add.1). Некоторые положения были заключены в квадратные скобки в ожидании решения по ним Совместного совещания или реакции на них со стороны других межправительственных органов.

7. Рабочая группа решила, что изложенные ниже замечания с обоснованием некоторых из рекомендаций, вынесенных Рабочей группой, должны быть доведены до сведения Совместного совещания или Подкомитета экспертов по перевозке опасных грузов (Подкомитета по ПОГ) в зависимости от конкретного случая (ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2023/23/Add.1, неофициальный документ INF.13 шестьдесят второй сессии Подкомитета по ПОГ[[3]](#footnote-3)).

A. Глава 2.1

8. Рабочая группа решила уточнить ссылки на литий-металлические, литий-ионные и натрий-ионные элементы и батареи по всему тексту. В тех случаях, когда это будет касаться Типовых правил, эти ссылки будут доведены до сведения Подкомитета по ПОГ.

B. Глава 2.2

9. Рабочая группа согласилась с предложением секретариата о том, что новое примечание для пояснения словосочетания «должны предоставить» (“make available”) в пункте 2.2.9.1.7.1 (раздел 2.9.4 Типовых правил), надлежит изменить и использовать применительно также к натрий-ионным батареям и, следовательно, повторить в новом пункте 2.2.9.1.7.2 (раздел 2.9.5 Типовых правил). Это будет доведено до сведения Подкомитета по ПОГ.

10. Рабочая группа приняла предложение Швеции о повторении существующего примечания в пункте 2.2.9.1.7 (новый пункт 2.2.9.1.7.1; раздел 2.9.4 Типовых правил) со ссылкой на требования к испытаниям, предусмотренные в Руководстве по испытаниям и критериям, также в новом пункте 2.2.9.1.7.2 (раздел 2.9.5 Типовых правил) для натрий-ионных батарей. Это будет доведено до сведения Подкомитета по ПОГ.

C. Глава 3.2, таблица A

1. №№ ООН 1006, 1013, 1046 и 1066

11. Рабочая группа приняла поправки, предложенные в документе ECE/TRANS/WP.15/AC.1/HAR/2023/1, и в целях согласования решила заменить специальное положение 653 новым специальным положением 406 Типовых правил. Вместе с тем было отмечено, что это приведет к ужесточению условий для изъятий в отношении газов под номерами ООН 1006, 1013, 1046 и 1066 в МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ. В этой связи Рабочая группа предложила включить двухлетний переходный период для вступления в силу этого нового специального положения (см. пункт 1.6.2.24).

2. Вещества, которым в Типовых правилах назначено специальное положение 28

12. Рабочая группа отметила, что в рамках пересмотра структуры МПОГ/ДОПОГ было решено, что специальное положение 28 Типовых правил содержит общие предписания, действительные для всех десенсибилизированных взрывчатых веществ без исключения, и что поскольку специальные положения имеют иное назначение, оно не было перенесено в МПОГ/ДОПОГ. Поскольку МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ таких предписаний не содержат, Рабочая группа предложила ввести в следующее издание специальное положение 28 и применять его к тем же веществам, что и в Типовых правилах.

3. №№ ООН 1391 и 3482, а также тетраметиламмония гидроксид (№№ ООН 1835, 3423 и 3560)

13. Поправки, касающиеся перевозки в цистернах МПОГ/ДОПОГ, были заключены в квадратные скобки и подлежат дальнейшему рассмотрению Рабочей группой по цистернам на ее следующем совещании. Рабочей группой по цистернам могут быть рассмотрены следующие замечания:

* Для №№ ООН 1391 и 3482 добавляется T13. Для других веществ с пометкой «T13» код цистерны МПОГ/ДОПОГ — L10DH. Для №№ ООН 1391 и 3482 Рабочая группа по цистернам, возможно, пожелает рассмотреть вопрос о замене L10BN(+) на L10DH.
* В пункте 4.3.4.1.2 приведены два возможных варианта кодов цистерн для веществ класса 8, классификационный код CT1, группа упаковки II (L4BN/L4DH). Рабочая группа по цистернам, возможно, пожелает уточнить, верно ли это и каков будет соответствующий код для перевозки груза № ООН 1835, группа упаковки II, в цистернах. Рабочая группа отметила, что возможны также два варианта кодов цистерн для веществ класса 9, классификационный код M11 (LGBV, L4BN).

14. В зависимости от решений Рабочей группы по цистернам могут потребоваться переходные положения. Для №№ ООН 1835, 3423 и 3560 (тетраметиламмония гидроксид) переходные меры для перевозки в цистернах уже были предложены рабочей группой в квадратных скобках (см. пункты 1.6.3.62, 1.6.3.63, 1.6.4.66 и 1.6.4.67).

4. № ООН 1774

15. С учетом разъяснений Испании на основе документа ECE/TRANS/WP.15/AC.1/HAR/2023/2/Rev.1, Рабочая группа отметила, что жидкость для зарядки огнетушителей (№ ООН 1774) не должна рассматриваться как изделие и что группа упаковки присвоена данной позиции верно.

5. Положения о совместной упаковке для № ООН 0514 (устройства   
для рассеивания средств тушения)

16. Рабочая группа оставила положения о совместной упаковке MP23 и MP24 в квадратных скобках в ожидании разъяснений о том, каким образом осуществляется перевозка этих устройств. Этот вопрос будет доведен до сведения Подкомитета по ПОГ.

D. Глава 3.3

1. Специальное положение 132

17. Для UN № 3555 Рабочая группа рекомендовала назначить в МПОГ/ДОПОГ инструкцию по упаковке P303, но без дополнительного требования, которое уже было учтено в СП CW29 МПОГ. Что касается ДОПОГ, то было предложено добавить в раздел 7.5.11 новое положение CV29 с той же формулировкой, что и CW29, и применять его к тем же позициям, что и в МПОГ.

18. Рабочая группа решила не назначать № ООН 3555 специальное положение 132 Типовых правил, поскольку он уже охвачен CV14 ДОПОГ. Что касается МПОГ, то было предложено добавить в раздел 7.5.11 новое положение CW14 с той же формулировкой, что и CV14, и применять его к тем же позициям, что и в ДОПОГ.

2. Специальное положение 401

19. Рабочая группа предложила исключить описание №ООН 2795 из специального положения 401, чтобы привести его в соответствие с другими ссылками на номера ООН в том же специальном положении. Предлагается также добавить в это специальное положение ссылку на батареи, содержащие металлический натрий или натриевый сплав. Это будет доведено до сведения Подкомитета по ПОГ.

3. Специальное положение 403

20. В специальном положении 403 Рабочая группа предложила заменить слова “according to” («в соответствии с») на “in accordance with” (к тексту на русском языке не относится). Это редакционное изменение будет доведено до сведения Подкомитета по ПОГ.

4. Специальное положение 405

21. Рабочая группа рекомендовала перенести текст нового специального положения 405 в действующее специальное положение 666 МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ, касающееся перевозимых в качестве груза транспортных средств и оборудования, работающего на аккумуляторных батареях. Формулировка нового специального положения 405 была улучшена, и это редакционное изменение будет доведено до сведения Подкомитета по ПОГ.

E. Глава 4.1

1. Пункт 4.1.4.1, P200, таблица 2

22. Рабочая группа подтвердила, что строку об испытательном давлении 52 бар для №№ ООН 1001 и 3374 не следует включать в таблицу 2 инструкции по упаковке Р200 в МПОГ/ДОПОГ и что это решение было принято Совместным совещанием в ходе согласования Р200 с двенадцатым пересмотренным изданием Типовых правил (на основе документа TRANS/WP.15/AC.1/2001/32, представленного ЕАПГ).

2. Пункт 4.1.1.4, P912 c)

23. Рабочая группа предложила улучшить формулировку инструкции по упаковке P912 c). Нет необходимости повторять слова «транспортные средства», поскольку они уже фигурируют во вводном предложении перед подпунктами. Это редакционное изменение будет доведено до сведения Подкомитета по ПОГ.

3. Ссылка на вместимость в пункте 4.1.1.4

24. Что касается поправок, предложенных в неофициальном документе INF.11 весенней сессии Совместного совещания МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ, то Рабочая группа предпочла оставить текст в нынешней редакции, поскольку в каждом конкретном случае могут потребоваться другие сопутствующие поправки. Представитель Бельгии вызвался пересмотреть свое предложение и представить новый документ на одной из следующих сессий.

F. Изделия и группы упаковки

25. Рабочая группа согласилась с поправками, предложенными в документе ECE/TRANS/WP.15/AC.1/HAR/2023/2/Rev.1 (предложения 1, 3–8, за исключением пункта 41 в предложении 8). Что касается предложения 2, то Рабочая группа предпочла не включать ссылку на специальное положение 278 в колонку 5 таблицы А, а добавить пояснение к пункту 3.2.1 4).

G. Степень наполнения и коэффициент наполнения

26. Рабочая группа приняла предложенные в документе ECE/TRANS/WP.15/AC.1/HAR/2023/3/Rev.1 поправки, направленные на согласование терминов «Степень наполнения» и «Коэффициент наполнения», с некоторыми изменениями. Секретариат Комитета по вопросам безопасности ВОПОГ выразил готовность проверить соответствие этих поправок ВОПОГ. Дополнительные предлагаемые изменения к Типовым правилам будут доведены до сведения Подкомитета по ПОГ.

H. Другие поправки, предлагаемые к Типовым правилам

27. Рабочая группа предложила внести в Типовые правила некоторые дополнительные поправки, которые будут доведены до сведения Подкомитета по ПОГ:

* включение в специальные положения 363 и 388 дополнительного предложения о натрий-ионных батареях;
* уточнение специального положения 408 и инструкции по упаковке P912;
* редакционные изменения в пункте 2.5.3.2.4 и в специальных положениях 252, 310, 328, 363, 404 и 407 варианта текста на французском языке.

III. Прочие вопросы

28. Поскольку никаких документов представлено не было, то обсуждений по этому пункту повестки дня не проводилось.

IV. Утверждение доклада

29. Рабочая группа заочно утвердила доклад о работе своей сессии на основе проекта, подготовленного секретариатами, включая проекты поправок к МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ, приведенные в документе ECE/TRANS/WP.15/  
AC.1/2023/23/Add.1.

1. \* A/77/6 (разд. 20), таблица 20.6. [↑](#footnote-ref-1)
2. \*\* Распространено Межправительственной организацией по международным железнодорожным перевозкам (ОТИФ) под условным обозначением OTIF/RID/RC/2023/23. [↑](#footnote-ref-2)
3. URL: <https://unece.org/info/Transport/Dangerous-Goods/events/373851>. [↑](#footnote-ref-3)