



## **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**

Берн, 19–23 марта 2012 года

Пункт 5 а) предварительной повестки дня

##### **Предложения о внесении поправок в МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ:**

**нерассмотренные вопросы**

## **Перевозка отходов порожней неочищенной тары**

### **Передано правительством Франции<sup>1,2</sup>**

#### *Резюме*

**Существо предложения:** Упрощение и облегчение перевозки отходов порожней неочищенной тары (ОПНТ) с помощью подходящих требований к обеспечению безопасности.

**Предлагаемое решение:** Включить специальное положение в главу 3.3 и добавить это специальное положение в таблицу А главы 3.2, указав его против:

- вариант А: одного нового идентификационного номера опасного груза (7000), соответствующего всем ОПНТ;
- вариант В: трех новых идентификационных номеров опасных грузов в зависимости от видов опасности, которую представляют ОПНТ, таких как токсичность или опасность окисления;
- вариант С: девяти новых идентификационных номеров опасных грузов (исчерпывающий перечень), основанных на всех возможных комбинациях опасностей, представляемых ОПНТ.

<sup>1</sup> В соответствии с программой работы Комитета по внутреннему транспорту на 2010-2014 годы (ECE/TRANS/208, пункт 106; ECE/TRANS/2010/8, подпрограмма 02.7 с)).

<sup>2</sup> Распространено Межправительственной организацией по международным железнодорожным перевозкам (ОТИФ) в качестве документа OTIF/RID/RC/2012/9.

## Предварительные замечания

1. В настоящем документе аббревиатура "ОПНТ" означает "отходы порожней неочищенной тары".
2. Вместо термина "отходы порожней неочищенной тары" во всех случаях можно использовать выражение "использованная тара, подлежащая удалению", если Совместное совещание сочтет это выражение более уместным (на основании замечаний, полученных в ходе последней сессии Подкомитета экспертов Организации Объединенных Наций по перевозке опасных грузов).

## Введение

2. Учитывая растущее значение переработки коммерческих и промышленных отходов в европейской политике, европейский сектор, занимающийся переработкой и удалением отходов, ежедневно обрабатывает значительные объемы отходов, состоящих из поврежденной или непригодной для дальнейшего использования тары, крупногабаритной тары и контейнеров средней грузоподъемности для массовых грузов (КСГМГ), которые транспортируются для удаления.
3. Эти отходы тары не могут рассматриваться как "порожня неочищенная тара", упоминаемая в МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ. Таким образом, предусмотренные в подразделе 1.1.3.5 изъятия, связанные с порожней неочищенной тарой, не применяются к указанным отходам тары.
4. В этой связи встает вопрос о том, каким образом можно упростить и оптимизировать перевозку отходов тары с соблюдением требований безопасности.

## Справочная информация

5. Март 2010 года: учреждение Совместным совещанием специальной рабочей группы.
6. Июнь 2010 года: на совещании, состоявшемся в Бонне, рабочая группа решила назначить новое специальное положение отдельным номерам ООН, а именно 3175, 1479, 3243, 3244 и 3077.
7. Сентябрь 2010 года: к сожалению, рабочая группа, заседавшая в Бонне, не представила Совместному совещанию какого-либо предложения.
8. Март 2011 года: Франция представила Совместному совещанию документ ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2011/25, в котором были отражены основные идеи рабочей группы. В связи с этим документом возникло несколько вопросов, касающихся главным образом видов дополнительной опасности.
9. Сентябрь 2011 года: Франция представила Совместному совещанию два альтернативных варианта в документе ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2011/49. Первый вариант заключался в том, чтобы включить специальное положение, а второй вариант – в том, чтобы добавить изъятие. В дальнейшем Совместное совещание приняло решение использовать первый вариант. Рабочая группа, заседавшая в обеденное время, выработала проект предложения, содержащийся в неофициальном документе INF.53.

10. Декабрь 2011 года: Подкомитет экспертов Организации Объединенных Наций по перевозке опасных грузов в ходе обсуждения неофициального документа INF.24 на своей сессии, проходившей в декабре 2011 года, выразил обеспокоенность по поводу безопасности, а также обеспокоенность в связи с предлагаемым надлежащим отгрузочным наименованием.

11. Март 2012 года: Франция представляет настоящий рабочий документ, предусматривающий три альтернативных варианта, все из которых базируются на основных идеях неофициального документа INF.53, представленного Совместному совещанию на его осенней сессии 2011 года. В этот документ были внесены некоторые улучшения редакционного характера, а также изменения, учитывающие замечания Подкомитета экспертов Организации Объединенных Наций по перевозке опасных грузов (см. пункты 30–33 документа ST/SG/AC.10/C.3/80).

## Предложение

### Вариант А

12. Включить в таблицу А новую позицию, приведенную в приложении I.

13. Добавить в главу 3.3 новое специальное положение следующего содержания:

"бхv

#### Определение:

Для целей настоящего специального положения термин "отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ)" означает тару, крупногабаритную тару или контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов (КСГМГ) либо их часть, которые перевозятся с целью их удаления и которые были опорожнены до такой степени, что могут содержать лишь остатки, налипшие на их внутренние или наружные стенки (или часть стенок), когда они передаются для перевозки.

#### Сфера применения:

Настоящая позиция может использоваться исключительно для перевозки ОПНТ, содержащих остатки опасных грузов классов 3, 4.1, 5.1, 6.1, 8 или 9, за исключением твердых веществ или жидкостей, которые:

- отнесены к группе упаковки I или для которых в колонке 7а) таблицы А главы 3.2 указан "0",
- классифицированы как десенсибилизированные взрывчатые вещества класса 3 или 4.1; или
- классифицированы как самореактивные вещества класса 4.1.

Если в настоящем специальном положении не указано иное, должны выполняться все соответствующие требования МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ.

#### Специальные требования к совместной упаковке:

ОПНТ, в которых содержались грузы, представляющие основную опасность или дополнительную опасность класса 5.1, не должны смешиваться с ОПНТ, отнесенными к какому-либо другому классу опасности.

ОПНТ могут упаковываться совместно или вместе с неопасными грузами при условии, что они не вступают в опасные реакции друг с другом.

Для обеспечения соблюдения настоящих требований в месте погрузки должны осуществляться процедуры сортирования.

#### **Специальные требования к нанесению маркировки и знаков опасности:**

В дополнение к положениям главы 5.2 на таре, содержащей ОПНТ, должны иметься все знаки опасности, соответствующие классу основной опасности или дополнительной опасности, которую представляет каждый остаток, присутствующий в ОПНТ.

#### **Специальные требования к документации:**

Последовательность, упомянутая в главе 5.4, должна дополняться словами "в которой содержались", после которых указывается класс основной опасности или дополнительной опасности, характерной для остатков. Например, разрушенную тару, в которой содержалась легковоспламеняющаяся жидкость с дополнительной опасностью коррозионного воздействия, следует указывать в транспортном документе как

"UN 7000 Отходы порожней неочищенной тары, 9, в которой содержались 3, 8".

#### **Специальные требования к перевозке отходов порожней неочищенной тары, в которой содержались грузы с основной опасностью или дополнительной опасностью класса 5.1:**

Транспортные средства и контейнеры должны быть сконструированы таким образом, чтобы содержащиеся в них вещества не могли соприкоснуться с деревом или каким-либо другим горючим материалом или чтобы вся поверхность пола и стенок, в случае если они изготовлены из дерева или другого горючего материала, имела непроницаемую огнестойкую обшивку или была покрыта силикатом натрия или аналогичным веществом".

[Замечание: этот текст взят из VV8]

14. Добавить следующие инструкции по упаковке:

- В подраздел 4.1.4.1:

<b>P7000</b>	<b>ИНСТРУКЦИЯ ПО УПАКОВКЕ</b>	<b>P7000</b>
Отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ) должны укладываться в герметичную внутреннюю тару, помещаемую в подходящую жесткую металлическую или пластмассовую наружную тару. Тара должна отвечать положениям пунктов <b>4.1.1.1, 4.1.1.2, 4.1.1.5, 4.1.1.6, 4.1.1.8</b> и соответствующим положениям раздела <b>4.1.3</b> .		

- В подраздел 4.1.4.2:

<b>IBC7000</b>	<b>ИНСТРУКЦИЯ ПО УПАКОВКЕ</b>	<b>IBC7000</b>
При условии соблюдения общих положений, изложенных в разделах <b>4.1.1, 4.1.2</b> и <b>4.1.3</b> , разрешается использовать следующие КСГМГ:		
(1) Металлические, жесткие пластмассовые или составные КСГМГ, утвержденные для жидкостей, отнесенных к группе упаковки III;		
(2) КСГМГ для группы упаковки III и типа 13Н3, 13Н4 или 13Н5, помещенные в жесткие транспортные пакеты с сплошным основанием и сплошными боковыми стенками.		

- В подраздел 4.1.4.3:

LP7000	ИНСТРУКЦИЯ ПО УПАКОВКЕ	LP7000
<p>При условии соблюдения общих положений, изложенных в разделах <b>4.1.1</b> и <b>4.1.3</b>, разрешается использовать следующую крупногабаритную тару:</p> <p>Жесткую крупногабаритную тару, отвечающую требованиям главы 6.6 в отношении испытаний для твердых веществ группы упаковки II, при условии, что :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- крупногабаритная тара способна удерживать жидкости; и</li> <li>- ОПНТ помещены в герметичную внутреннюю тару.</li> </ul>		

15. Дополнительные поправки:

- а) В конце подраздела 1.1.3.5 добавить новое примечание следующего содержания:

"ПРИМЕЧАНИЕ: Настоящее изъятие не распространяется на отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ). В отношении ОПНТ см. идентификационный номер опасного груза 7000 и специальное положение бхв главы 3.3".

- б) В конце пункта 2.2.9.1.2 добавить следующий новый подраздел:

"M12 Отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ), содержащие остатки, представляющие виды опасности классов 3, 4.1, 5.1, 6.1, 8 или 9. См. специальное положение бхв главы 3.3".

## Вариант В

16. Включить в таблицу А новые позиции, приведенные в приложении II.

17. Добавить в главу 3.3 новое специальное положение следующего содержания:

"бху

### Определение:

Для целей настоящего специального положения термин "отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ)" означает тару, крупногабаритную тару или контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов (КСГМГ) либо их часть, которые перевозятся с целью их удаления и которые были опорожнены до такой степени, что могут содержать лишь остатки, налипшие на их внутренние или наружные стенки (или часть стенок), когда они передаются для перевозки.

### Сфера применения:

Настоящая позиция не должна использоваться для перевозки ОПНТ, содержащих остатки веществ, которые:

- отнесены к группе упаковки I или для которых в колонке 7а указан "0";
- классифицированы как десенсибилизированные взрывчатые вещества класса 3 или 4.1; или
- классифицированы как самореактивные вещества класса 4.1.

**Требования:**

Должны выполняться все соответствующие требования МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ.

Для обеспечения соблюдения требований, касающихся совместной упаковки, в месте погрузки должны осуществляться процедуры сортировки".

18. Добавить следующие инструкции по упаковке:

- В подраздел 4.1.4.1:

<b>P7000</b>	<b>ИНСТРУКЦИЯ ПО УПАКОВКЕ</b>	<b>P7000</b>
<p>Отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ) должны укладываться в герметичную внутреннюю тару, помещаемую в подходящую жесткую металлическую или пластмассовую наружную тару. Тара должна отвечать положениям пунктов <b>4.1.1.1, 4.1.1.2, 4.1.1.5, 4.1.1.6, 4.1.1.8</b> и соответствующим положениям раздела <b>4.1.3</b>.</p>		

- В подраздел 4.1.4.2:

<b>IBC7000</b>	<b>ИНСТРУКЦИЯ ПО УПАКОВКЕ</b>	<b>IBC7000</b>
<p>При условии соблюдения общих положений, изложенных в разделах 4.1.1, 4.1.2 и 4.1.3, разрешается использовать следующие КСГМГ:</p> <p>(1) Металлические, жесткие пластмассовые или составные КСГМГ, утвержденные для жидкостей, отнесенных к группе упаковки III;</p> <p>(2) КСГМГ для группы упаковки III и типа 13Н3, 13Н4 или 13Н5, помещенные в жесткие транспортные пакеты с сплошным основанием и сплошными боковыми стенками.</p>		

- В подраздел 4.1.4.3:

<b>LP7000</b>	<b>ИНСТРУКЦИЯ ПО УПАКОВКЕ</b>	<b>LP7000</b>
<p>При условии соблюдения общих положений, изложенных в разделах <b>4.1.1</b> и <b>4.1.3</b>, разрешается использовать следующую крупногабаритную тару:</p> <p>Жесткую крупногабаритную тару, отвечающую требованиям главы 6.6 в отношении испытаний для твердых веществ группы упаковки II: при условии, что :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- крупногабаритная тара способна удерживать жидкости; и</li> <li>- ОПНТ помещены в герметичную внутреннюю тару.</li> </ul>		

19. Дополнительные поправки:

а) В конце подраздела 1.1.3.5 добавить новое примечание следующего содержания:

"ПРИМЕЧАНИЕ: Настоящее изъятие не распространяется на отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ). В отношении ОПНТ см. идентификационные номера опасных грузов 7001–7003 и специальное положение бху главы 3.3".

б) В конце пункта 2.2.9.1.2 добавить следующий новый подраздел:

"M12 Отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ), содержащие остатки, представляющие виды основной опасности или дополнительной опасности классов 3, 4.1, 8 или 9. См. специальное положение бху главы 3.3".

с) В пункте 2.2.61.1.2 после "Т9 Другие токсичные вещества" включить следующий новый подраздел:

"Т10 Отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ), содержащие остатки, которые представляют основную опасность или дополнительную опасность класса 6.1 и которые могут представлять виды основной опасности или дополнительной опасности классов 3, 4.1, 8 или 9. См. специальное положение 6ху главы 3.3".

d) В пункте 2.2.51.1.2 после "О3 Изделия" включить следующий новый подраздел:

"О4 Отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ), содержащие остатки, представляющие основную опасность или дополнительную опасность только класса 5.1. См. специальное положение 6ху главы 3.3".

### **Вариант С**

20. Включить в таблицу А новые позиции, приведенные в приложении III.

21. Добавить в главу 3.3 новое специальное положение следующего содержания:

"6xz

#### **Определение:**

Для целей настоящего специального положения термин "отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ)" означает тару, крупногабаритную тару или контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов (КСГМГ) либо их часть, которые перевозятся с целью их удаления и которые были опорожнены до такой степени, что могут содержать лишь остатки, налипшие на их внутренние или наружные стенки (или часть стенок), когда они передаются для перевозки.

#### **Сфера применения:**

Настоящая позиция не должна использоваться для перевозки ОПНТ, содержащих остатки веществ, которые:

- отнесены к группе упаковки I или для которых в колонке 7а указан "0";
- классифицированы как десенсибилизированные взрывчатые вещества класса 3 или 4.1; или
- классифицированы как самореактивные вещества класса 4.1.

#### **Требования:**

Должны выполняться все соответствующие требования МПОГ/ДОПОГ/ВОПОГ.

Для обеспечения соблюдения требований, касающихся совместной упаковки, в месте погрузки должны осуществляться процедуры сортировки".

22. Добавить следующие инструкции по упаковке:

- В подраздел 4.1.4.1:

P7000	ИНСТРУКЦИЯ ПО УПАКОВКЕ	P7000
<p>Отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ) должны укладываться в герметичную внутреннюю тару, помещаемую в подходящую жесткую металлическую или пластмассовую наружную тару. Тара должна отвечать положениям пунктов <b>4.1.1.1, 4.1.1.2, 4.1.1.5, 4.1.1.6, 4.1.1.8</b> и соответствующим положениям раздела <b>4.1.3</b>.</p>		

- В подраздел 4.1.4.2:

IBC7000	ИНСТРУКЦИЯ ПО УПАКОВКЕ	IBC7000
<p>При условии соблюдения общих положений, изложенных в разделах <b>4.1.1, 4.1.2</b> и <b>4.1.3</b>, разрешается использовать следующие КСГМГ:</p> <p>(1) Металлические, жесткие пластмассовые или составные КСГМГ, утвержденные для жидкостей, отнесенных к группе упаковки III;</p> <p>(2) КСГМГ для группы упаковки III и типа 13Н3, 13Н4 или 13Н5, помещенные в жесткие транспортные пакеты с сплошным основанием и сплошными боковыми стенками.</p>		

- В подраздел 4.1.4.3:

LP7000	ИНСТРУКЦИЯ ПО УПАКОВКЕ	LP7000
<p>При условии соблюдения общих положений, изложенных в разделах 4.1.1 и 4.1.3, разрешается использовать следующую крупногабаритную тару:</p> <p>Жесткую крупногабаритную тару, отвечающую требованиям главы 6.6 в отношении испытаний для твердых веществ группы упаковки II, при условии, что :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- крупногабаритная тара способна удерживать жидкости; и</li> <li>- ОПНТ помещены в герметичную внутреннюю тару.</li> </ul>		

23. Дополнительные поправки:

a) В конце подраздела 1.1.3.5 добавить новое примечание следующего содержания:

"ПРИМЕЧАНИЕ: Настоящее изъятие не распространяется на отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ). В отношении ОПНТ см. идентификационные номера опасных грузов 7001–7009 и специальное положение бхз главы 3.3".

b) В конце пункта 2.2.9.1.2 добавить следующий новый подраздел:

"M12 ОПНТ, содержащие остатки, представляющие основную опасность или дополнительную опасность только класса 9. См. специальное положение бхз".

c) В пункте 2.2.8.1.2 после "C11 Изделия" включить новый подраздел:

"C12 Отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ), содержащие остатки, представляющие основную опасность или дополнительную опасность только класса 8. См. специальное положение бхз главы 3.3".

d) В пункте 2.2.41.1.2 после "F3 Неорганические" включить следующий новый подраздел:

"F4 Отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ), содержащие остатки, представляющие основную опасность или дополнительную опасность только класса 3 или 4.1. См. специальное положение бхз главы 3.3".

е) В пункте 2.2.41.1.2 после "FC2 Неорганические коррозионные" включить следующий новый подраздел:

"FC3 Отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ), содержащие остатки, представляющие основную опасность или дополнительную опасность класса 3 или 4.1 вместе с основной опасностью или дополнительной опасностью класса 8. См. специальное положение бхз главы 3.3".

ф) В пункте 2.2.61.1.2 после "Т9 Другие токсичные вещества" включить следующий новый подраздел:

"Т10 Отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ), содержащие остатки, представляющие основную опасность или дополнительную опасность только класса 6.1. См. специальное положение бхз главы 3.3".

г) В пункте 2.2.61.1.2 после "ТС4 Неорганические твердые " включить следующий новый подраздел:

"ТС5 Отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ), содержащие остатки, представляющие основную опасность или дополнительную опасность класса 6.1 вместе с основной опасностью или дополнительной опасностью класса 8. См. специальное положение бхз главы 3.3".

h) В пункте 2.2.61.1.2 после "TF3 Твердые" включить следующий новый подраздел:

"TF4 Отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ), содержащие остатки, представляющие основную опасность или дополнительную опасность класса 6.1 вместе с основной опасностью или дополнительной опасностью класса 3 или 4.1. См. специальное положение бхз главы 3.3".

і) В пункте 2.2.51.1.2 после "О3 Изделия" включить следующий новый подраздел:

"О4 Отходы порожней неочищенной тары (ОПНТ), содержащие остатки, представляющие основную опасность или дополнительную опасность только класса 5.1. См. специальное положение бхз главы 3.3".

## Приложение I

## Новая позиция для варианта А

(1)	(2)	(3a)	(3b)	(4)	(5)	(6)	(7a)	(7b)	(8)	(9a)	(9b)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)
7000	ОТХОДЫ ПОРОЖНЕЙ НЕОЧИЩЕННОЙ ТАРЫ (ОПНТ)	9	M12		9	6xv	0	E0	P7000 IBC7000 LP7000			BK1 BK2					(E)		VV10			90

## Приложение II

### Новые позиции для варианта В

(1)	(2)	(3a)	(3b)	(4)	(5)	(6)	(7a)	(7b)	(8)	(9a)	(9b)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)
7001	ОТХОДЫ ПОРОЖНЕЙ НЕОЧИЩЕННОЙ ТАРЫ (ОПНТ), содержащие легковоспламеняющиеся, коррозионные или опасные для окружающей среды остатки, нетоксичные, неокисляющие	9	M12		9	6xw	0	E0	P7000 IBC7000 LP7000			BK1 BK2					(E)		VV10			90
7002	ОТХОДЫ ПОРОЖНЕЙ НЕОЧИЩЕННОЙ ТАРЫ (ОПНТ), содержащие легковоспламеняющиеся, коррозионные или опасные для окружающей среды остатки, токсичные или с дополнительной опасностью токсического воздействия, неокисляющие	6.1	T10		6.1	6xw	0	E0	P7000 IBC7000 LP7000			BK1 BK2					(E)		VV10			60
7003	ОТХОДЫ ПОРОЖНЕЙ НЕОЧИЩЕННОЙ ТАРЫ (ОПНТ), содержащие окисляющие остатки или остатки, представляющие дополнительную опасность окисления	5.1	O4		5.1	6xw	0	E0	P7000 IBC7000 LP7000		MP2	BK1 BK2					(E)		VV8			50

## Приложение III

## Новые позиции для варианта С

(1)	(2)	(3a)	(3b)	(4)	(5)	(6)	(7a)	(7b)	(8)	(9a)	(9b)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)
7001	ОТХОДЫ ПОРОЖНЕЙ НЕОЧИЩЕННОЙ ТАРЫ (ОПНТ), содержащие остатки, опасные для окружающей среды	9	M12		9	6xz	0	E0	P7000 IBC7000 LP7000			BK1 BK2					(E)		VV10			90
7002	ОТХОДЫ ПОРОЖНЕЙ НЕОЧИЩЕННОЙ ТАРЫ (ОПНТ), содержащие коррозионные остатки	8	C12		8	6xz	0	E0	P7000 IBC7000 LP7000			BK1 BK2					(E)		VV10			80
7003	ОТХОДЫ ПОРОЖНЕЙ НЕОЧИЩЕННОЙ ТАРЫ (ОПНТ), содержащие легковоспламеняющиеся остатки	4.1	F4		4.1	6xz	0	E0	P7000 IBC7000 LP7000			BK1 BK2					(E)		VV10			30
7004	ОТХОДЫ ПОРОЖНЕЙ НЕОЧИЩЕННОЙ ТАРЫ (ОПНТ), содержащие легковоспламеняющиеся коррозионные остатки	4.1	FC3		4.1 +8	6xz	0	E0	P7000 IBC7000 LP7000			BK1 BK2					(E)		VV10			38
7005	ОТХОДЫ ПОРОЖНЕЙ НЕОЧИЩЕННОЙ ТАРЫ (ОПНТ), содержащие токсичные остатки	6.1	T10		6.1	6xz	0	E0	P7000 IBC7000 LP7000			BK1 BK2					(E)		VV10			60
7006	ОТХОДЫ ПОРОЖНЕЙ НЕОЧИЩЕННОЙ ТАРЫ (ОПНТ), содержащие токсичные коррозионные остатки	6.1	TC5		6.1 +8	6xz	0	E1	P7000 IBC7000 LP7000			BK1 BK2					(E)		VV10			68
7007	ОТХОДЫ ПОРОЖНЕЙ НЕОЧИЩЕННОЙ ТАРЫ (ОПНТ), содержащие токсичные легковоспламеняющиеся остатки	6.1	TF4		6.1 +4.1	6xz	0	E2	P7000 IBC7000 LP7000			BK1 BK2					(E)		VV10			63
7008	ОТХОДЫ ПОРОЖНЕЙ НЕОЧИЩЕННОЙ ТАРЫ (ОПНТ), содержащие токсичные легковоспламеняющиеся коррозионные остатки	6.1	TFC		6.1 +4.1 +8	6xz	0	E3	P7000 IBC7000 LP7000			BK1 BK2					(E)		VV10			638
7009	ОТХОДЫ ПОРОЖНЕЙ НЕОЧИЩЕННОЙ ТАРЫ (ОПНТ), содержащие окисляющие остатки	5.1	O4		5.1	6xz	0	E4	P7000 IBC7000 LP7000		MP2	BK1 BK2					(E)		VV8			50