
The legislation in Russia

[DataBase](#)[Classification](#)[Search](#)[Subscription](#)[Home Page](#)[Help](#)

Title : **Об утверждении Порядка выдачи и аннулирования разрешений на трансграничные (транзитные) перевозки опасных отходов**

Gov. number : 788

Doc. type : Приказ

Date : 31.12.1998

Classification : [Государственный комитет по охране окружающей среды](#) .

Size : 51,55(kb)

Off-Line translate :

П Р И К А З

Об утверждении Порядка выдачи и аннулирования
разрешений на трансграничные (транзитные)
перевозки опасных отходов

Приказ Государственного комитета Российской Федерации
по охране окружающей среды
от 31 декабря 1998 г. N 788

Зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации
17 февраля 1999 г. Регистрационный N 1710

Во исполнение постановления Правительства Российской Федерации
от 1 июля 1996 г. N 766 "О государственном регулировании и контроле
трансграничных перевозок опасных отходов" приказываю:

1. Утвердить прилагаемый Порядок выдачи и аннулирования
разрешений на трансграничные (транзитные) перевозки опасных
отходов.

2. Управлению государственного контроля и обеспечения
экологической безопасности (Куценко) направить Порядок в
территориальные органы Госкомэкологии России.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на
заместителя Председателя А.А.Соловьянова.

Приложение

к приказу Госкомэкологии России
от 31.12.98 г.
N 788

ПОРЯДОК

выдачи и аннулирования разрешений на трансграничные (транзитные)
перевозки опасных отходов

Порядок выдачи и аннулирования разрешений на трансграничные
(транзитные) перевозки опасных отходов (далее - Порядок) разработан
во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от
01.07.96 г. N 766 "О государственном регулировании и контроле
трансграничных перевозок опасных отходов" (Собрание
законодательства Российской Федерации, 1996, N 28, ст. 3379) и в
соответствии с Федеральными законами от 24.06.98 г. N 89-ФЗ "Об
отходах производства и потребления" (Собрание законодательства
Российской Федерации, 1998, N 26, ст. 3009), от 23.11.95 г.
N 174-ФЗ "Об экологической экспертизе" (Собрание законодательства
Российской Федерации, 1995, N 48, ст. 4556), а также
постановлениями Правительства Российской Федерации от 01.07.95 г.
N 670 "О первоочередных мерах по выполнению Федерального закона "О
ратификации Базельской конвенции о контроле за трансграничной
перевозкой опасных отходов и их удалением" (Собрание
законодательства Российской Федерации, 1995, N 28, ст. 2691) и от
26.05.97 г. N 643 "Об утверждении Положения о Государственном
комитете Российской Федерации по охране окружающей среды" (Собрание
законодательства Российской Федерации, 1997, N 22, ст. 2605).

I. Общие положения

1.1. Порядок предназначен для использования Госкомэкологией России и его территориальными органами при выдаче разрешений (приложение 1) на трансграничные (транзитные) перевозки опасных отходов, а также для других специально уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих в пределах своей компетенции контроль за трансграничными перевозками опасных отходов, и распространяется на всех юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих трансграничные (транзитные) перевозки опасных отходов.

1.2. Разрешение на трансграничную (транзитную) перевозку опасных отходов в соответствии с Базельской конвенцией о контроле за трансграничной (транзитной) перевозкой опасных отходов и их удалением (Базель, 20-22 марта 1989 г.), постановлением Правительства Российской Федерации от 01.07.95 г. N 670 "О первоочередных мерах по выполнению Федерального закона "О ратификации Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением" выдает компетентный орган Российской Федерации - Госкомэкология России.

1.3. Рассмотрение представленных заявителем материалов и выдача разрешения на трансграничную (транзитную) перевозку опасных отходов может осуществляться территориальным органом Госкомэкологии России по его запросу.

1.4. Разрешение на трансграничную (транзитную) перевозку отходов, выданное Госкомэкологией России (его территориальным органом), является основанием для оформления лицензии на импорт или экспорт отходов.

II. Документы, представляемые для выдачи разрешения на трансграничную перевозку отходов

2.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели, осуществляющие трансграничную (транзитную) перевозку отходов (уведомители), представляют в Госкомэкологию России (его территориальный орган) следующие документы:

заявление о выдаче разрешения на трансграничную (транзитную) перевозку отходов с указанием количества отходов, кода по товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД), планируемых сроков перевозки, а также государств - участников трансграничной (транзитной) перевозки отходов;

уведомление установленного Секретариатом Базельской конвенции образца (в 3 экземплярах) о трансграничной (транзитной) перевозке отходов (приложение 2) и документ о трансграничной (транзитной) перевозке отходов (приложение 3);

паспорт отхода для опасных отходов (ст.ст. 14, 16 Федерального закона "Об отходах производства и потребления");

контракт экспортера и организации государства импорта, отвечающей за использование или захоронение отходов, в котором указаны способы экологически безопасного обращения с соответствующими отходами;

копии учредительных документов;

копия лицензии получателя опасных отходов на деятельность по обращению с опасными отходами в случае их импорта в Российскую Федерацию, если необходимость получения такой лицензии устанавливается законодательством Российской Федерации;

при ввозе опасных отходов в Российскую Федерацию - согласование территориального органа Госкомэкологии по месту назначения отходов;

документ, подтверждающий обеспечение трансграничной перевозки опасных отходов страховыми и другими финансовыми гарантиями, а также иными обязательствами производителя (экспортера, посредника, импортера, перевозчика или организации Российской Федерации, отвечающей за использование отходов), которые призваны обеспечить проведение альтернативных мероприятий в отношении отходов в случае невозможности осуществления поставки, использования отходов согласно контракту или других непредвиденных событий или аварий (пункт 14 раздела III, пункт 17 раздела IV, пункт 22 раздела V Положения о государственном регулировании трансграничных перевозок опасных отходов, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 01.07.96 г. N 766 "О государственном регулировании и контроле трансграничных перевозок опасных отходов");

документ, подтверждающий оплату за выдачу разрешения на трансграничную перевозку опасных отходов, в соответствии с Порядком взимания и использования платы за выдачу разрешений на трансграничные (транзитные) перевозки опасных отходов (приказ Госкомэкологии России от 04.03.98 г. N 127 "О порядке взимания и использования платы за выдачу разрешений на трансграничные (транзитные) перевозки опасных отходов", зарегистрированный Минюстом России 08.04.98 г., регистрационный N 1505 (Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, 1998, N 9).

2.2. Уведомитель, осуществляющий экспорт (транзит) опасных отходов с территории (через территорию) Российской Федерации, кроме документов, указанных в п. 2.1, представляет дополнительно разрешение компетентного органа государства импорта на импорт опасных отходов.

2.3. Документы, указанные в п. 2.1, в случае импорта отходов на территорию Российской Федерации представляют на русском языке, а в случае экспорта с территории (или транзита через территорию) Российской Федерации представляют на русском языке и языке государства импорта.

III. Процедура выдачи разрешений на экспорт, импорт и транзит отходов

3.1. Уведомитель, осуществляющий трансграничную (транзитную) перевозку отходов, представляет необходимые документы согласно разделу II с соблюдением установленных требований в Госкомэкологию России (его территориальный орган).

3.2. Госкомэкология России (его территориальный орган) рассматривает материалы, проводит государственную экологическую экспертизу представленных материалов и принимает решение о выдаче разрешения на трансграничную (транзитную) перевозку опасных отходов.

3.3. Государственная экологическая экспертиза материалов обоснования возможности осуществления трансграничной (транзитной) перевозки опасных отходов проводится в порядке и сроки, установленные действующим законодательством.

3.4. При принятии решения о выдаче разрешения на трансграничную (транзитную) перевозку опасных отходов специально уполномоченное должностное лицо Госкомэкологии России (его территориального органа) подписывается в графе 25 уведомления о трансграничной перевозке отходов и подпись заверяется печатью.

3.5. По результатам рассмотрения материалов Госкомэкология России (его территориальный орган) может принять решение о том, что перевозимый товар не относится к категории отходов и трансграничная (транзитная) перевозка его осуществляется как для обычных товаров.

3.6. В случае неполного состава представленных документов, предусмотренных разделом II настоящего Порядка, или несоблюдения правил их заполнения и оформления, документы к рассмотрению не принимаются.

3.7. При отказе Госкомэкологии России (его территориального органа) в выдаче разрешения на осуществление трансграничной (транзитной) перевозки отходов уведомителю направляется мотивированное заключение об отказе.

3.8. Основанием для отказа в выдаче разрешения на трансграничную (транзитную) перевозку опасных отходов может являться:

отрицательное заключение государственной экологической экспертизы;

отсутствие лицензии на обращение с опасными отходами у юридического лица или индивидуального предпринимателя, ответственного за использование отходов (при импорте отходов на территорию Российской Федерации), если необходимость получения такой лицензии устанавливается действующим законодательством Российской Федерации;

недостоверность сведений, представленных уведомителем;

отсутствие документов, подтверждающих произведенную оплату за выдачу разрешения;

отсутствие документа, подтверждающего обеспечение трансграничной перевозки опасных отходов страховыми и другими финансовыми гарантиями, а также иными обязательствами производителя

(экспортера, посредника, импортера, перевозчика или организации Российской Федерации, отвечающей за использование отходов), которые призваны обеспечить проведение альтернативных мероприятий в отношении отходов в случае невозможности осуществления поставки, использования отходов согласно контракту или других непредвиденных событий или аварий;

другие нарушения международных договоров и законодательства Российской Федерации в области обращения с опасными отходами.

3.9. Основанием для аннулирования разрешения на трансграничную (транзитную) перевозку опасных отходов является:

несоответствие сведений, представленных в документах о перевозке отходов, касающихся состава отходов, их количества, фактическим характеристикам;

представление уведомителем недостоверных сведений или документов, касающихся трансграничной (транзитной) перевозки опасных отходов;

аннулирование лицензии на обращение с опасными отходами у юридического лица или индивидуального предпринимателя, ответственного за обращение с опасными отходами (при импорте отходов на территорию Российской Федерации).

3.10. В случае незаконной трансграничной перевозки отходов на (через) территорию Российской Федерации, осуществленной в результате действий экспортера или производителя, экспортер или производитель обеспечивает возвращение отходов в государство экспорта за свой счет либо их возвращение в государство экспорта осуществляется уполномоченным правительственным органом этого заинтересованного государства за счет экспортера или производителя (постановление Правительства Российской Федерации от 01.07.96 г. N 766 "О государственном регулировании и контроле трансграничных перевозок опасных отходов").

3.11. В случае незаконной трансграничной перевозки отходов на (через) территорию Российской Федерации, осуществленной в результате действий импортера или организации Российской Федерации, отвечающей за использование отходов, импортер или организация Российской Федерации, отвечающая за использование отходов, обеспечивает возвращение отходов в государство экспорта либо их экологически безопасное использование за свой счет и выплачивает в установленном порядке соответствующую сумму, определяемую компетентным органом Российской Федерации, в целях компенсации ущерба, нанесенного окружающей среде при использовании импортированных отходов (постановление Правительства Российской Федерации от 01.07.96 г. N 766 "О государственном регулировании и контроле трансграничных перевозок опасных отходов").

3.12. Территориальный орган Госкомэкологии России при выдаче разрешения на трансграничную (транзитную) перевозку отходов в 3-дневный срок направляет копию выданного разрешения в Госкомэкологию России для ведения банка данных о трансграничных (транзитных) перевозках опасных отходов.

Приложение 1

Образец разрешения

Оформляется на бланке Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды (территориального органа)
Дата _____ N _____

РАЗРЕШЕНИЕ

Дано организации (частному предпринимателю) _____
на трансграничную перевозку опасных отходов _____

(наименование отходов, количество, код по ТН ВЭД)
из _____ в _____
(государство экспорта) (государство импорта)

по контракту (договору) от _____ N _____
(дата)

Разрешение действительно до _____
(дата)

Председатель (заместитель председателя) Госкомэкологии России
или

Руководитель (заместитель руководителя)
территориального органа Госкомэкологии России

М. П.
Подпись

Приложение 2		БАЗЕЛИ	
ТРАНСГРАНИЧНАЯ ПЕРЕВОЗКА ОТХОДОВ - Уведомление			
1. Экспортер/уведомитель (наименование, адрес)	3. Уведомление, касающееся i) разовой перевозки ii) общего уведомления	Номер iii) уда iv) опер	
Лицо, к которому следует обращаться: Факс/телекс	Объект, на который ранее получен		
Причина экспорта:	(В случае положительного ответа)		
2. Лицо, отвечающее за удаление отходов/импортер (наименование, адрес)	4. Общее предварительное количество поставок	5. Количе поставке	
Лицо, к которому следует обращаться: Факс/телекс	6. i) Разовая поставка: - планируемая дата; - продолжительность	ii) В слу поставок: - планиру или пре период	
7. Предполагаемые перевозчики (наименование, адрес) (1)	8. Объект по удалению/рекуперации		
Лицо, к которому следует обращаться: Факс/телекс	9. Методы удаления/рекуперации (2)		
10. Производитель отходов (наименование, адрес)	11. Вид(ы) перевозки (2)	12. Та Вид:	
Лицо, к которому следует обращаться: Факс/телекс	13. i) Определение и состав отходов:	ii) Специальные требования к обращению:	
	14. Фи (2)		
15. Идентификационный код отходов	17. Ном		
в стране экспорта	Код ИВИК:	18. Ном	
в стране импорта	ЕКО:		
	НС: прочее:		
16. Классификация ОЭСР (1) янтарный L-- красный L-- и номер прочее L-- (приложить детальное описание)	19. Идентификационный N ООН: Клас Грузовое наименование:		
20. Заинтересованные страны. Кодовый номер компетентных органов и пункты ввоза и вывоза:			
Страна экспорта	Страны транзита	Страна	
21. Таможенные службы пункта ввоза и/или вывоза Пункт ввоза:	23. Заявление Производителя и Экспор данная информация является полной и действительности согласно имеющимся Подтверждаю также, что были установ		

Пункт вывоза:	22. Приложения о количестве	обязательства, имеющие юридическую письменной форме, и что имеются при прочие финансовые гарантии, покрывающие перевозку.
		Наименование: _____
		Подпись: _____
		Дата: _____

ЗАПОЛНЯЕТСЯ КОМПЕТЕНТНЫМИ ОРГАНАМИ

24. Заполняется компетентным органом страны-импортера	25. Разрешение компетентного органа
Уведомление получено:	Наименование компетентного органа:
Подтверждение направлено:	Срок действия разрешения до:
Наименование компетентного органа:	Особые условия:
Печать и/или подпись:	

(1) Приложить список, если отходы неоднородны (2) См. коды на приложить письменное разрешение по прибытии

Продолжение приложения 2

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ, ИСПОЛЗУЕМЫХ В ФОРМУЛЕ УВЕДОМЛЕНИЯ

УДАЛЕНИЕ (БЕЗ РЕКУПЕРАЦИИ)		
D1	Захоронение в земле или сброс на землю (например, на свалку и т. д.)	R1 Исполнение (кроме образцов)
D2	Обработка почвы (например, биохимическое разложение жидких или илистых отходов в почве и т. д.)	R2 Утилизация
D3	Впрыскивание на большую глубину (например, впрыскивание отходов соответствующей консистенции в скважины, соляные купола или естественные резервуары и т. д.)	R3 Рециркуляция
D4	Сброс в поверхностные водоемы (например, сброс жидких или илистых отходов в котлованы, пруды или отстойные бассейны и т. п.)	R4 Рециркуляция
D5	Сброс на специально оборудованные свалки (например, сброс в отдельные отсеки с изолирующей прокладкой и поверхностным покрытием, гарантирующими их изоляцию друг от друга и окружающей среды и т. д.)	R5 Рециркуляция
D6	Сброс в водоемы, кроме морей/океанов	R6 Восстановление
D7	Сброс в моря/океаны, в том числе захоронение на морском дне	R7 Рекуперация
D8	Биологическая обработка, не оговоренная в других позициях настоящего списка, которая ведет к образованию конечных соединений или смесей, которые затем удаляются путем операций под номерами D1-D12	R8 Рекуперация
D9	Физико-химическая обработка, не оговоренная в других позициях настоящего списка, которого ведет к образованию конечных соединений или смесей, которые затем удаляются путем операций под номерами D1-D12	R9 Повторная
D10	Сжигание на суше	R10 ранее
D11	Сжигание в море	R11 нефтепродуктов
D12	Захоронение (например, захоронение контейнеров в шахте и т. д.)	R12 Обработка
D13	Получение однородной или неоднородной смеси до начала любой из операций под номерами D1-D12	R13 сказывающаяся на улучшении обстановки
		R14 Исполнение операций
		R15 Обмен
		R16 путем
		R17 Аккумуляция
		R18 последующих
		R19 любых
		R20
		R21
		R22
		R23
		R24
		R25
		R26
		R27
		R28
		R29
		R30
		R31
		R32
		R33
		R34
		R35
		R36
		R37
		R38
		R39
		R40
		R41
		R42
		R43
		R44
		R45
		R46
		R47
		R48
		R49
		R50
		R51
		R52
		R53
		R54
		R55
		R56
		R57
		R58
		R59
		R60
		R61
		R62
		R63
		R64
		R65
		R66
		R67
		R68
		R69
		R70
		R71
		R72
		R73
		R74
		R75
		R76
		R77
		R78
		R79
		R80
		R81
		R82
		R83
		R84
		R85
		R86
		R87
		R88
		R89
		R90
		R91
		R92
		R93
		R94
		R95
		R96
		R97
		R98
		R99
		R100

D14 Переупаковка до начала любой из операций D1-D12		5.1	H5.1	(
D15 Хранение в ожидании любой из операций D1-D12		5.2	H5.2	(
		6.1	H6.1	(
+-----T-----+		6.2	H6.2	(
ВИД ПЕРЕВОЗКИ	ВИДЫ УПАКОВКИ	8	H8	(
		9	H10	(
R - Автомобильная	1. Бочка	6. Составная тара		(
T - Железнодорожная	2. Деревянная	7. Сосуды, запол-	9	H11	(
S - Морская	бочка	няемые под дав-			(
A - Воздушная		лением			(
W - По внутренним	3. Металлическая		9	H12	(
водным путям	канистра	8. Навалом			(
	4. Ящик		9	H13	(
	5. Мешок				(
+-----+-----+				(
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				(
				(
1. Порошок	5. Жидкое состояние			(
2. Твердое состояние	6. Газообразное			(
3. Паста/вязкое состояние	7. Прочее (указать)			(
4. Грязеобразное состояние				(
+-----+-----+				(
В приложении 1 к Базельской конвенции дается информация по ка					
регулированию согласно Конвенции.					
Данные категории подразделены на две группы, а именно: потоки (
состав которых входят компоненты, перечисленные в Y19-Y45. Для					
информации см. приложение 1 к Базельской конвенции.					
+-----+-----+					
26. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ ВЫДАЧИ РАЗРЕШЕНИЯ НА ПЕРЕВОЗКУ					
L-----					

Приложение 3		БАЗЕЛЬСКАЯ КОНВЕНЦИЯ	
ТРАНСГРАНИЧНАЯ ПЕРЕВОЗКА ОТХОДОВ -			
Документ о перевозке			
+-----T-----+-----T-----+			
1. i) Экспортер/уведомитель (наименование, адрес)	3. i) Соответственно Уведомлению N *	4.	пс
+-----+-----+			
Лицо, к которому следует обращаться: Тел.: Факс/телекс:		3. ii) Перевозка по р (1)	уи
+-----+-----+			оф
1. ii) Производитель отходов (наименование, адрес)	8. Объект по удалению/у (наименование, адрес)		уи
Место производства:	Лицо, к которому следует обращаться:		
Лицо, к которому следует обращаться: Тел.: Факс/телекс:	9. Метод удаления/реку		
+-----+-----+			Используемая технологи
2. Лицо, отвечающее за удаление отходов/получатель (наименование, адрес)			
Лицо, к которому следует обращаться: Тел.: Факс/телекс:			
+-----+-----+			
5. 1-й Перевозчик (наименование, адрес)	6. 2-й Перевозчик (наименование, адрес)	7. Последни	
Регистрационный N*	Регистрационный N*	(наименован	
Тел.: Факс/телекс:	Тел.: Факс/телекс:	Регистратио	
+-----+-----+			
10. Вид перевозки	11. Вид перевозки	12. Вид пер	
Дата/место перегрузки:	Дата/место перегрузки:	Дата/место	
Подпись представителя Перевозчика	Подпись представителя Перевозчика	Подпись пр	
+-----+-----+			
13. Название и химический состав отходов		14. Физические свойства	

		17. Действительное количество		18. Вид: Кол-во мест:	
		кг			
15. Идентификационный код отходов		л			
Код ИВИК:					
в стране экспорта		ЕКО:		19. Классификация ООН	
в стране импорта		прочие:		Грузовое наименование ООН	
				Номер ООН:	
16. Классификация ОЭСР (1)					
янтарный		красный			
прочие		и номер			
20. Специальные требования к обращению, включая экстренные положения на случай аварий		22. Заявление Экспортера и Производителя информации в блоках 1-9 и 13-21, выше, является полной и соответствующей действительности согласно имеющимся документам.			
21. Действительная дата отправки		Подтверждаю также, что были установлены обязательства, имеющие юридическую силу в письменной форме, что имеются применимые и прочие финансовые гарантии, покрывающие трансграничную перевозку, а также, что получено возражений со стороны компетентных заинтересованных государств, являющихся участниками Базельской конвенции.			
		Дата: Подпись:			
		Наименование:			
ЗАПОЛНЯЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ОБЪЕКТОМ ПО УДАЛЕНИЮ/РЕКУПЕРАЦИИ					
23. Поставка получена получателем (если это не объект удаления/рекуперации):		25. Подтверждение/рекуперация отходов произведена:			
Полученное количество:		кг/л		принято	
Дата:				отказ	
Наименование:		Подпись:		Дата:	
				Наименование:	
				Подпись и печать:	
24. Поставка получена на объекте удаления/рекуперации:					
Полученное количество:		кг/л		принято	
Дата:				отказ	
Наименование:					
Приблизительная дата удаления/рекуперации:					
Метод удаления/рекуперации					

(1) Поставить X в соответствующих клетках. (2) См. коды на обороте. Чем трех Перевозчиков приложить информацию, указанную в блоках 5 и обратиться в компетентный орган.

Продолжение приложения 3

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В ФОРМУЛЯРЕ ДЕКЛАРАЦИИ О ПЕРЕВОЗКЕ/ПРОХОЖДЕНИИ

УДАЛЕНИЕ (БЕЗ РЕКУПЕРАЦИИ)			
D1	Захоронение в земле или сброс на землю (например, на свалку и т. д.)	R1	Исполнение (кроме образцов)
D2	Обработка почвы (например, биохимическое разложение жидких или илистых отходов в почве и т. д.)	R2	Утилизация
D3	Впрыскивание на большую глубину (например, впрыскивание отходов соответствующей консистенции в	R3	растворение
		R4	Рециркуляция

	скважины, соляные купола или естественные резервуары и т. д.)	R5	их сое
D4	Сброс в поверхностные водоемы (например, сброс жидких или илистых отходов в котлованы, пруды или отстойные бассейны и т. п.)	R6 R7	Рецир неорга Восста Рекуп исполн загряз
D5	Сброс на специально оборудованные свалки (например, сброс в отдельные отсеки с изолирующей прокладкой и поверхностным покрытием, гарантирующими их изоляцию друг от друга и окружающей среды и т. д.)	R8 R9	Рекуп катали Повтор или
D6	Сброс в водоемы, кроме морей/океанов	R10	ранее нефтег Обраб
D7	Сброс в моря/океаны, в том числе захоронение на морском дне		сказы улучша обста
D8	Биологическая обработка, не оговоренная в других позициях настоящего списка, которая ведет к образованию конечных соединений или смесей, которые затем удаляются путем операций под номерами D1-D12	R11 R12 R13	Исполн опера Обмен путем Аккумуля
D9	Физико-химическая обработка, не оговоренная в других позициях настоящего списка, которая ведет к образованию конечных соединений или смесей, которые затем удаляются путем операций под номерами D1-D12		послед любых
D10	Сжигание на суше		Класс ООН/И
D11	Сжигание в море		1 H1 И 3 H3 (
D12	Захоронение (например, захоронение контейнеров в шахте и т. д.)	4.1	H4.1 (
D13	Получение однородной или неоднородной смеси до начала любой из операций под номерами D1-D12	4.2 4.3	H4.2 И H4.3 И
D14	Переупаковка до начала любой из операций D1-D12	5.1	H5.1 (
D15	Хранение в ожидании любой из операций D1-D12	5.2 6.1 6.2	H5.2 (
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		8 9	H8 И H10 И
1. Порошок	5. Жидкое состояние		И
2. Твердое состояние	6. Газообразное	9	H11 И
3. Паста/вязкое состояние	7. Прочее (указать)		И
4. Грязеобразное состояние			И
ВИД УПАКОВКИ		9	H12 И
1. Бочка	6. Составная тара	9	H13 И
2. Деревянная бочка	7. Сосуды, заполняемые под давлением		И
3. Металлическая канистра	8. Навалом		И
4. Ящик			И
5. Мешок			И
ВИД ПЕРЕВОЗКИ			
	R - Автомобильная		И
	T - Железнодорожная		И
	S - Морская		И
	A - Воздушная		И
	W - По внутренним водным путям		И
ЗАПОЛНЯЕТСЯ ТАМОЖЕННЫМИ СЛУЖБАМИ			
26. СТРАНА ЭКСПОРТА/ОТПРАВЛЕНИЯ ИЛИ ТАМОЖЕННАЯ СЛУЖБА В ПУНКТЕ ВЫЕЗДА	28. ПЕЧАТИ ТАМОЖЕННЫХ СЛУЖБ СТРАНЫ		
Указанные выше отходы вывезены из	Наименование страны		

страны:		Пункт ввоза	Пункт вывоза
Печать:			
Подпись:			
+-----+-----+-----+-----+			
27. СТРАНА ИМПОРТА/НАЗНАЧЕНИЯ		Наименование страны	
Указанные выше отходы ввезены в			
страну:		Пункт ввоза	Пункт вывоза
Печать:			
Подпись:			
L-----+-----+-----+-----+			



Questions and remarks direct on this service : victormt@office.optima.ru

Remarks for WEB-master direct on this : victormt@office.optima.ru

Copyright© 1998 [OPTIMA JSC®](#). All rights reserved.