

**ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КОМИТЕТ ПО ВНУТРЕННЕМУ ТРАНСПОРТУ
Рабочая группа по внутреннему водному транспорту
Женева**

**ПРИЕМНЫЕ СООРУЖЕНИЯ
ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ,
ОБРАЗУЮЩИХСЯ НА БОРТУ СУДОВ,
НА ЕВРОПЕЙСКИХ ВНУТРЕННИХ ВОДНЫХ ПУТЯХ**

Добавление 2



**ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ
Нью-Йорк и Женева, 2002 год**

Водный путь/пункт или порты, где имеются приемные сооружения	Наименование, адрес, телефон и факс приемного сооружения	Тип принимаемых отходов	Пропускная способность приемного сооружения	Расстояние между соседними приемными сооружениями
1	2	3	4	5
ХОРВАТИЯ				
Вуковар, Дунай, 1333,0 км	Порт Вуковар Тел.: (+385 32) 441 731 Тел.: (+385 32) 441 733	- отходы - отработанные масла - нефтесодержащие воды	Нет информации	60,0 км
Осиек, Драва, 13,0 км и 18,0 км	Транзитный порт и склад Тел.: (+385 31) 586 000 Факс: (+385 31) 586 010	- отходы - отработанные масла - нефтесодержащие воды	Два контейнера емкостью 5 м ³ Два контейнера, каждый по 5 т	60,0 км
ФРАНЦИЯ				
Как указано в приведенной ниже таблице, уже имеются приемные сооружения на Рейне и Мозеле. В настоящее время проводятся исследования с целью установки приемных сооружений на некоторых других внутренних водных путях Франции.				

Водный путь/пункт или порты, где имеются приемные сооружения	Наименование, адрес, телефон и факс приемного сооружения	Тип принимаемых отходов	Пропускная способность приемного сооружения	Расстояние между соседними приемными сооружениями
1	2	3	4	5
ЛИТВА				
Клайпеда, Куршский залив	Joint Stock Co. "TRANSFOSA" Nemuno 24 LT-5799 Klaipeda Тел.: (+3706) 313 396 Факс: (+3706) 313 136	- нефть и нефтепродукты - нефтесодержащие воды - использованная ветошь - бытовой мусор - отработанные масла	200 т в час	Акционерная компания "Klaipedos nafta", 6 км
	Joint Stock Co. "Klaipedos nafta" Buriu 19, LT-5800 Klaipeda Тел.: (+3706) 391 772 Факс: (+3706) 311 399	- нефтесодержащие воды - использованная ветошь - отработанные масла - хозяйственный мусор	200 т в час	Акционерная компания "TRANSFOSA", 6 км
Каунас, Неман, 207,0 км	Inland Waterways Authority, Kanto 23, LT-3000 Kaunas Тел.: (+3707) 322 799 Факс: (+3707) 322 844	- нефтесодержащие воды - отработанные масла - бытовые отходы	50 т (танкер), контейнер емкостью 1 000 л.	Акционерная компания "TRANSFOSA", 270 км
НИДЕРЛАНДЫ				
<p>1. Название компании "TC Waddenzee B.V.", отвечающей за функционирование приемных сооружений в Амстердаме и на канале Принсес Маргарит (Маршрут Амстердам - Делфзейл), необходимо изменить на "MAIN / TC Waddenzee B.V.". Другие данные, касающиеся этой компании, остаются неизменными.</p> <p>2. На страницах 26, 27 и 28 документа TRANS/SC.3/144 из списка должны быть исключены следующие приемные сооружения.</p>				

Водный путь/пункт или порты, где имеются приемные сооружения	Наименование, адрес, телефон и факс приемного сооружения	Тип принимаемых отходов	Пропускная способность приемного сооружения	Расстояние между соседними приемными сооружениями
1	2	3	4	5
Рейнский маршрут / Роттердам и прилегающие к нему районы	Verstraete & Verbrugge Milieubeheer B.V. Booy Clean B.V. Rotterdam Roteb, Rotterdam Dapemo VVW B.V.			
Виллемстад	Boon Chemie (Volkeraksluizen)			
Маршрут Амстердам - Делфзейл / Амстердам	Ruhr Carbo Milieu B.V. Langeberg Tank Cleaning			
Делфзейл	Eems Milieutechniek B.V. Farnsum			
Мез / Маастрихт	Verol Recycling Limburg B.V.			
3. Следующие приемные сооружения должны быть добавлены к перечню				
Роттердам	AVR Maritiem B.V. Тел.: 0181-273219	Все типы		
Дордрехт	Bilge Centrum Drechtsteden (BCD) Тел.: 078-6122293	Все типы		

Водный путь/пункт или порты, где имеются приемные сооружения	Наименование, адрес, телефон и факс приемного сооружения	Тип принимаемых отходов	Пропускная способность приемного сооружения	Расстояние между соседними приемными сооружениями
1	2	3	4	5
Маршрут Роттердам - Антверпен / Волкеракские шлюзы	Bilge Centrum Drechtsteden (BCD) Тел.: 078-6122293	Все типы		
Западная Шельда / Тернезён	Faasse Cleaning Bedrijf Martens en Zn Тел.: 0115-614465	Нефтесодержащие отходы		
Западная Шельда / Флиссинген	Fa. Martens Тел.: 0113-351775	Нефтесодержащие отходы		
Канал Амстердам - Рейн / Утрехт	MAIN / TC Waddenzee B.V. Тел.: 0223-632177	Все типы		
Район Роттердама	Ships Waste Oil Collector J. Knops B.V. Тел.: 0181-310749	Нефтесодержащие отходы		
Роттердам	Sita EcoService Тел.: 018 1-291100			
Мез / Маастрихт	Sita EcoService Тел.: 043-3524352	Нефтесодержащие отходы, опасные отходы		
Роттердам	V.V.M. B.V. Тел.: 0115-678800	Опасные, нефтесодержащие и химические отходы		

Водный путь/пункт или порты, где имеются приемные сооружения	Наименование, адрес, телефон и факс приемного сооружения	Тип принимаемых отходов	Пропускная способность приемного сооружения	Расстояние между соседними приемными сооружениями
1	2	3	4	5
Маршрут Амстердам - Делфзейл / Урк	Hoekman Oliehandel B.V.	Нефтедержащие отходы		
Эйссел / Кампен	MAIN / Bunkerstation Kampen Тел.: 038-3313632	Нефтедержащие отходы		
Энкхёйзен	Gemeentelijke Havendienst Тел.: 0228-312444	Нефтедержащие отходы		
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ				
Данные, касающиеся некоторых приемных сооружений, должны быть изменены следующим образом.				
Ярославль, Волга, 524,0 км	Причал для приема отходов	- бытовые стоки	900 м ³ /сут.	Нет информации
	Пять теплоходов-сборщиков отходов и причал для приема отходов с судов-сборщиков отходов	- нефтедержащие воды - сточные воды - мусор	Нет информации	
	Станция приема и очистки отходов	- нефтедержащие воды	Нет информации	

Водный путь/пункт или порты, где имеются приемные сооружения	Наименование, адрес, телефон и факс приемного сооружения	Тип принимаемых отходов	Пропускная способность приемного сооружения	Расстояние между соседними приемными сооружениями
1	2	3	4	5
Кострома, Волга, 599,0 км	Баржа-амбар для сбора и хранения отходов	- сточные воды	400 тонн	Нет информации
	Один теплоход-сборщик отходов	- нефтесодержащие воды - сточные воды - мусор	Нет информации	
Кинешма, Волга, 710,0 км	Баржа-амбар для сбора и хранения отходов	- сточные воды	350 тонн	Нет информации
	Один теплоход-сборщик отходов	- нефтесодержащие воды - сточные воды - мусор	Нет информации	
Нижний Новгород, Волга, 905,0 км	Причал для приема отходов	- бытовые стоки	1 000 м ³ /сут.	Нет информации
	Пять теплоходов-сборщиков отходов и береговой специализированный причал	- нефтесодержащие воды - сточные воды - мусор	Нет информации	
	Станция приема и очистки отходов	- нефтесодержащие воды	Нет информации	
	Баржа-амбар для сбора и хранения отходов	- сточные воды	100 тонн	
	Два теплохода-сборщика отходов	- нефтесодержащие воды - сточные воды - мусор	Нет информации	

Водный путь/пункт или порты, где имеются приемные сооружения	Наименование, адрес, телефон и факс приемного сооружения	Тип принимаемых отходов	Пропускная способность приемного сооружения	Расстояние между соседними приемными сооружениями
1	2	3	4	5
Казань, Волга, 1 309,0 км	Причал для приема отходов	- бытовые стоки	1 000 м ³ /сут.	Нет информации
	Пять теплоходов-сборщиков отходов	- нефтесодержащие воды - сточные воды - мусор	Нет информации	
	Станция приема и очистки отходов	- нефтесодержащие воды	Нет информации	
Ульяновск Волга, 1 530,0 км	Причал для приема отходов	- бытовые стоки	700 м ³ /сут.	Нет информации
	Два теплохода-сборщика отходов	- нефтесодержащие воды - сточные воды - мусор	Нет информации	
	Баржа-амбар для сбора и хранения отходов	- сточные воды	100 тонн	
Тольятти, Волга, 1 663,0 км	Судоремонтный механический завод	Нет информации	Нет информации	Нет информации
	Один теплоход-сборщик отходов	- нефтесодержащие воды - сточные воды - мусор	Нет информации	

Водный путь/пункт или порты, где имеются приемные сооружения	Наименование, адрес, телефон и факс приемного сооружения	Тип принимаемых отходов	Пропускная способность приемного сооружения	Расстояние между соседними приемными сооружениями
1	2	3	4	5
Самара, Волга, 1 736,0 км	Причал для приема отходов	- бытовые стоки	800 м ³ /сут.	Нет информации
	Два теплохода-сборщика отходов	- нефтесодержащие воды - сточные воды - мусор	Нет информации	
Саратов, Волга, 2 170,0 км	Причал для приема отходов	- бытовые стоки	900 м ³ /сут.	Нет информации
	Три теплохода-сборщика отходов	- нефтесодержащие воды - сточные воды - мусор	Нет информации	
	Станция приема и очистки отходов	- нефтесодержащие воды	Нет информации	
Волгоград, Волга, 2 550,0 км	Причал для приема отходов	- бытовые стоки	800 м ³ /сут.	Нет информации
	Два теплохода-сборщика отходов	- нефтесодержащие воды - сточные воды - мусор	Нет информации	
	Станция приема и очистки отходов	- нефтесодержащие воды	Нет информации	
Астрахань, Волга, 3 040,0 км	Причал для приема отходов	- бытовые стоки	900 м ³ /сут.	Нет информации
	Два теплохода-сборщика отходов	- нефтесодержащие воды - сточные воды - мусор	Нет информации	

Водный путь/пункт или порты, где имеются приемные сооружения	Наименование, адрес, телефон и факс приемного сооружения	Тип принимаемых отходов	Пропускная способность приемного сооружения	Расстояние между соседними приемными сооружениями
1	2	3	4	5
УКРАИНА				
Чернигов, Десна, 204,9 км	Причал для принятия отходов	- бытовые стоки	Нет информации	Чернигов - Киев, 214 км
	Станция приема и очистки отходов ул. Подвальная, 23 250022 Чернигов Тел.: (+3804622) 40050 Факс: (+3804622) 41270	- нефтесодержащие воды	50 м ³ в день	
	Одно самоходное судно-сборщик отходов	- сточные воды - нефтесодержащие воды - мусор - продуктовые отходы	40 тонн (производительность насосов: 35-40 т/ч) 80 тонн (производительность насосов: 37-43 т/ч) 1,5 тонны	
Киев, Днепр, 856,0 км	Коллектор городской канализации для судов-сборщиков отходов	- сточные воды	Нет информации	Киев - Черкассы, 203 км

Водный путь/пункт или порты, где имеются приемные сооружения	Наименование, адрес, телефон и факс приемного сооружения	Тип принимаемых отходов	Пропускная способность приемного сооружения	Расстояние между соседними приемными сооружениями
1	2	3	4	5
	Станция приема и очистки отходов ул. Верхний вал, 70 254070 Киев Тел.: (+38044) 416 2455 Факс: (+38044) 416 2163	<ul style="list-style-type: none"> - нефтесодержащие воды 	50 м ³ /сут.	
	Шесть самоходных судов-сборщиков отходов	<ul style="list-style-type: none"> - бытовые стоки - нефтесодержащие воды - мусор - продуктовые отходы 	40 тонн (производительность насосов: 37-43 т/ч); 80 тонн (производительность насосов: 37-43 т/ч); 1,5 тонны	
Черкассы, Днепр, 630,0 км	Коллектор городской канализации для судов-сборщиков отходов ул. Горького, 1 257016 Черкассы Тел.: (+380472) 419 967 Факс: (+380472) 478 269	<ul style="list-style-type: none"> - бытовые стоки 	Нет информации	Черкассы - Кременчуг, 112 км
	Одно самоходное судно-сборщик отходов	<ul style="list-style-type: none"> - бытовые стоки - нефтесодержащие воды - мусор - продуктовые отходы 	40 тонн (производительность насоса: 35-40 т/ч) 80 тонн (производительность насоса: 37-43 т/ч) 1,5 тонны	

Водный путь/пункт или порты, где имеются приемные сооружения	Наименование, адрес, телефон и факс приемного сооружения	Тип принимаемых отходов	Пропускная способность приемного сооружения	Расстояние между соседними приемными сооружениями
1	2	3	4	5
Кременчуг, Днепр, 541,0 км	Коллектор городской канализации для судов-сборщиков отходов ул. Флотская, 2 315330 Кременчуг Тел.: (+3805366) 23241 Факс: (+3805366) 23141	- бытовые стоки	Нет информации	Кременчуг - Днепропетровск, 148 км
	Два самоходных судна-сборщика отходов	- бытовые стоки - нефтесодержащие воды - мусор - продуктовые отходы	40 тонн (производительность насосов: 35-40 т/ч) 80 тонн (производительность насосов: 37-43 т/ч) 1,5 тонны	
Днепропетровск, Днепр, 393,0 км	Коллектор городской канализации для судов-сборщиков отходов	- бытовые стоки	Нет информации	Днепропетровск - Запорожье, 85 км
	Станция приема и очистки отходов Амур Гавань 320021 Днепропетровск Тел.: (+380562) 425 676 Факс: (+380562) 423 680	- нефтесодержащие воды	50 м ³ /сут.	

Водный путь/пункт или порты, где имеются приемные сооружения	Наименование, адрес, телефон и факс приемного сооружения	Тип принимаемых отходов	Пропускная способность приемного сооружения	Расстояние между соседними приемными сооружениями	
1	2	3	4	5	
	Три самоходных судна-сборщика отходов	<ul style="list-style-type: none"> - бытовые стоки - нефтесодержащие воды - мусор - продуктовые отходы 	40 тонн (производительность насосов: 30-40 т/ч); 80 тонн (производительность насосов: 37-43 т/ч); 1,5 тонны		
Запорожье, Днепр, 308 км	Коллектор городской канализации для судов-сборщиков отходов	- бытовые стоки	Нет информации	Запорожье - Херсон, 280 км	
	Станция приема и очистки отходов ул. Леонова, 1а 330006 Запорожье Тел.: (+3806122) 644 564 Факс: (+3806122) 644 564	- нефтесодержащие воды	50 м ³ /сут.		
	Два самоходных судна-сборщика отходов	<ul style="list-style-type: none"> - бытовые стоки - нефтесодержащие воды - мусор - продуктовые отходы 	40 тонн (производительность насосов: 35-40 т/ч); 80 тонн (производительность насосов: 37-43 т/ч); 1,5 тонны		
Херсон, Днепр, 28,0 км	Коллектор городской канализации для судов-сборщиков отходов	- бытовые стоки	Нет информации	Херсон - Одесса, 81 миль (150 км) Херсон - Николаев.	

Водный путь/пункт или порты, где имеются приемные сооружения	Наименование, адрес, телефон и факс приемного сооружения	Тип принимаемых отходов	Пропускная способность приемного сооружения	Расстояние между соседними приемными сооружениями
1	2	3	4	5
	Станция приема и очистки отходов Одесская площадь, 6 325025 Херсон Тел.: (+380552) 224 390 Факс: (+380552) 264 381	- нефтесодержащие воды	50 м ³ /сут.	63 мили (117 км)
	Четыре самоходных судна-сборщика отходов	- бытовые стоки - нефтесодержащие воды - мусор - продуктовые отходы	40 тонн (производительность насосов: 35-40 т/ч) 80 тонн (производительность насосов: 37-43 т/ч) 1,5 тонны	
Николаев, Южный Буг, 35,0 км	Коллектор городской канализации для судов-сборщиков отходов ул. Проектная, 1 327047 Николаев Тел.: (+380512) 342 025 Факс: (+380512) 343 005	- бытовые стоки	40 тонн (производительность насосов: 35-40 т/ч) 80 тонн (производительность насосов: 37-43 т/ч) 1,5 тонны	Николаев - Одесса, 72 мили (133 км)

Водный путь/пункт или порты, где имеются приемные сооружения	Наименование, адрес, телефон и факс приемного сооружения	Тип принимаемых отходов	Пропускная способность приемного сооружения	Расстояние между соседними приемными сооружениями
1	2	3	4	5
	Два самоходных судна-сборщика отходов	<ul style="list-style-type: none"> - бытовые стоки - нефтесодержащие воды - мусор - продуктовые отходы 	40 тонн (производительность насосов: 35-40 т/ч) 80 тонн (производительность насосов: 37-43 т/ч) 1,5 тонны	
Рени, Дунай, 128,0 км	Причал для принятия отходов	<ul style="list-style-type: none"> - бытовые стоки - мусор 	Нет информации	Рени - Измаил, 71 км
	Одно самоходное судно-сборщик отходов	<ul style="list-style-type: none"> - бытовые стоки - нефтесодержащие воды - мусор - продуктовые отходы 	324 м ³	
	Станция приема отходов	- нефтесодержащие воды	800 м ³	
	Станция очистки нефтесодержащих вод	- нефтесодержащие воды	350 м ³	
Станция приема отходов	- промывальные воды рудовозов	600 м ³		
Измаил, Дунай - Килийское гирло, 90,0 км	Станция приема отходов ул. Дунайская, 188 272840 Рени Тел.: (+3804840) 25130 Факс: (+3804840) 25130	- нефтеостатки и нефтесодержащие воды после очистки танкеров и топливных баков	Нет информации	Измаил - Усть-Дунайск, 91 км

Водный путь/пункт или порты, где имеются приемные сооружения	Наименование, адрес, телефон и факс приемного сооружения	Тип принимаемых отходов	Пропускная способность приемного сооружения	Расстояние между соседними приемными сооружениями
1	2	3	4	5
	Причал для принятия отходов	- бытовые стоки	Нет информации	
	Два самоходных судна-сборщика отходов	- бытовые стоки - нефтесодержащие воды - мусор - продуктовые отходы	324 м ³ и 120 м ³	
	Станция биологической очистки (СБО)	- нефтесодержащие воды	50,5 м ³ /сут.	
	Станция приема отходов	- промывальные воды - рудовозов	Нет информации	
Усть-Дунайск, Канал Прорва, 3,0 км	Одно самоходное судно-сборщик отходов ул. Придунайская, 2 272026 Вилково	- бытовые стоки - нефтесодержащие воды - нефтеостатки - мусор - продуктовые отходы	455 м ³	Усть-Дунайск - Одесса, 79 миль (146 км)