

МАГЭ



**ПРОГРАММА РАБОТ
«СОЗДАНИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ СЕТИ
ОПОРНЫХ ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ
С ЦЕЛЬЮ ИЗУЧЕНИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО
СТРОЕНИЯ, СТРУКТУРЫ И ОЦЕНКИ ПЕРСПЕКТИВ
НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ОСАДОЧНЫХ БАССЕЙНОВ
ОХОТСКОГО МОРЯ»**

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (ПМОС)
Приложения. Часть 2**



Москва, 2020 г.



**ПРОГРАММА РАБОТ
«СОЗДАНИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ СЕТИ
ОПОРНЫХ ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ
С ЦЕЛЬЮ ИЗУЧЕНИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО
СТРОЕНИЯ, СТРУКТУРЫ И ОЦЕНКИ ПЕРСПЕКТИВ
НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ОСАДОЧНЫХ БАССЕЙНОВ
ОХОТСКОГО МОРЯ»**

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (ПМООС)
Приложения. Часть 2**

Генеральный директор ОАО «МАГЭ»

А.Г. Казанин

**Москва,
2020 г.**



ЦМИ МГУ

**ПРОГРАММА РАБОТ
«СОЗДАНИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ СЕТИ
ОПОРНЫХ ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ
С ЦЕЛЬЮ ИЗУЧЕНИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО
СТРОЕНИЯ, СТРУКТУРЫ И ОЦЕНКИ ПЕРСПЕКТИВ
НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ОСАДОЧНЫХ БАССЕЙНОВ
ОХОТСКОГО МОРЯ»**

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ
ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(ПМООС)**

Приложения. Часть 2

**Исполнительный директор –
ООО «ЦМИ МГУ»**

Н.В. Шабалин

**Москва,
2020 г.**



СОДЕРЖАНИЕ

ПРИЛОЖЕНИЯ.....	7
ПРИЛОЖЕНИЕ Г ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ УРОВНЕЙ ЗВУКОВОЙ МОЩНОСТИ ИСТОЧНИКОВ ШУМА	8
ПРИЛОЖЕНИЕ Г1 – Исходные данные для расчета акустического воздействия на мористой части ЛУ	9
ПРИЛОЖЕНИЕ Г2 - Итоговые результаты определения уровней звукового давления.....	10
ПРИЛОЖЕНИЕ Г3 - Графические результаты распространения звукового давления при работе.....	11
ПРИЛОЖЕНИЕ Д ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ	22
ПРИЛОЖЕНИЕ Д1 – Исходные данные для расчета мусора на судах	23
ПРИЛОЖЕНИЕ Д2 – Данные о специализированных организациях, имеющих лицензии на обращение с отходами	27



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

ПРИЛОЖЕНИЯ



ПРИЛОЖЕНИЕ Г
ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ УРОВНЕЙ ЗВУКОВОЙ МОЩНОСТИ
ИСТОЧНИКОВ ШУМА



ПРИЛОЖЕНИЕ Г1 – Исходные данные для расчета акустического воздействия на мористой части ЛУ

Исходные данные и определение уровней звуковой мощности источников шума

N	Объект	Координаты точки			Пространственный угол	Уровни звукового давления (мощности, в случае $R = 0$), дБ, в октавных полосах со среднегеометрическими частотами в Гц										t	T	La.экв	La.макс	В расчете
		X (м)	Y (м)	Высота подъема (м)		Дистанция замера (расчета) R (м)	31.5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000					
001	НИС "Николай Трубятчинский"	37876.50	21822.00	0.00	12.57	25.0	62.9	62.9	62.0	55.5	50.0	45.7	41.4	36.6	32.3			53.0	72.0	Да

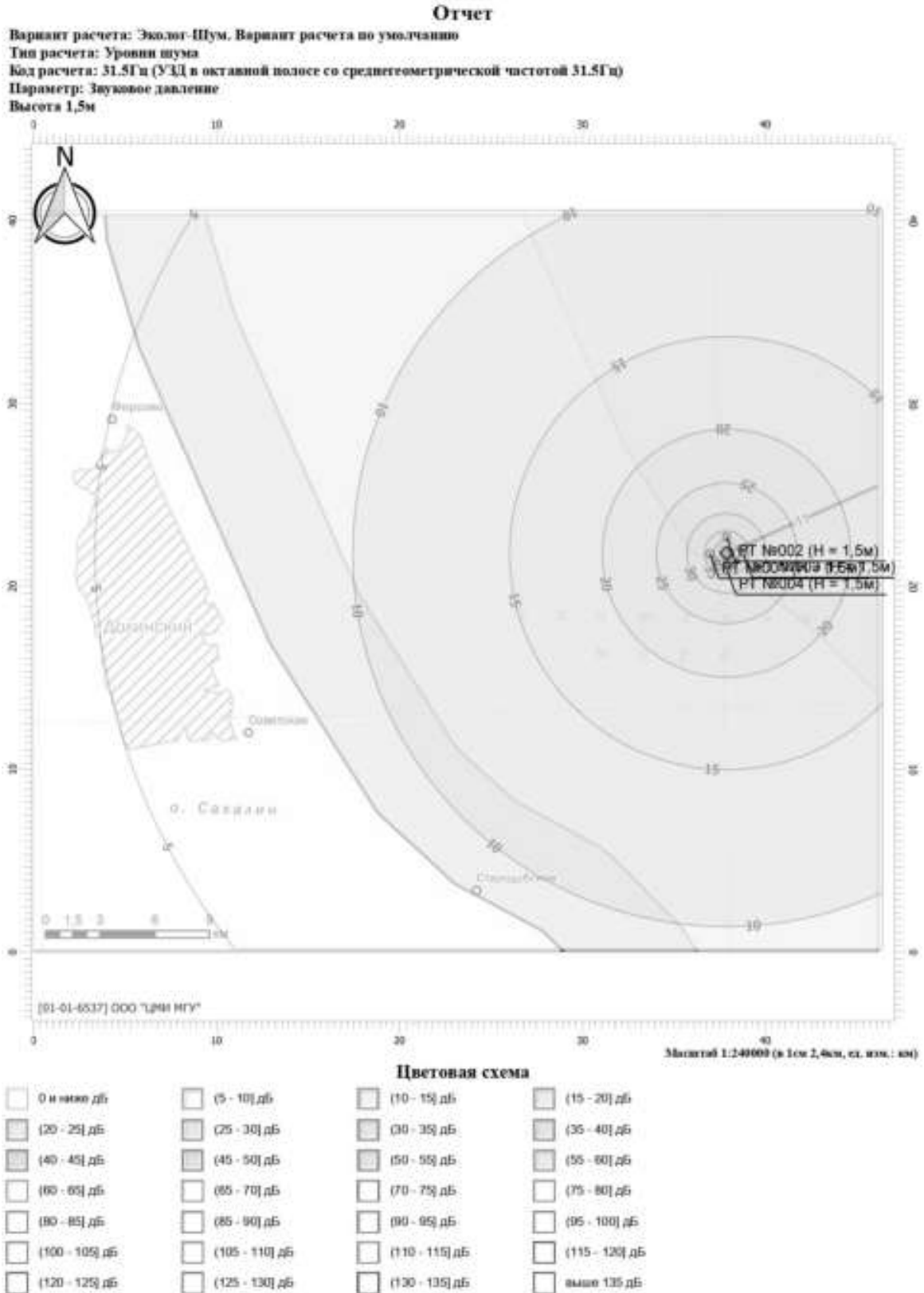


ПРИЛОЖЕНИЕ Г2 - Итоговые результаты определения уровней звукового давления

Расчетная точка		Координаты точки		Высота (м)	31.5		63		125		250		500		1000		2000		4000		8000		La.экв		La.макс	
N	Название	X (м)	Y (м)		f	Lпр	f	Lпр	f	Lпр	f	Lпр	f	Lпр	f	Lпр	f	Lпр	f	Lпр	f	Lпр	f	Lпр	f	Lпр
001	Расчетная точка	36976.00	21788.50	1.50	f	37.6	f	37.5	f	36.4	f	29.3	f	23	f	17.2	f	7.6	f	0	f	0	f	25.9	f	45.0
					Lпр	37.6	Lпр	37.5	Lпр	36.4	Lпр	29.3	Lпр	23	Lпр	17.2	Lпр	7.6	Lпр	0	Lпр	0				
002	Расчетная точка	37869.50	22723.00	1.50	f	37.6	f	37.5	f	36.4	f	29.3	f	23	f	17.2	f	7.6	f	0	f	0	f	25.9	f	45.0
					Lпр	37.6	Lпр	37.5	Lпр	36.4	Lпр	29.3	Lпр	23	Lпр	17.2	Lпр	7.6	Lпр	0	Lпр	0				
003	Расчетная точка	38786.00	21841.00	1.50	f	37.5	f	37.4	f	36.3	f	29.2	f	22.9	f	17.1	f	7.4	f	0	f	0	f	25.9	f	44.9
					Lпр	37.5	Lпр	37.4	Lпр	36.3	Lпр	29.2	Lпр	22.9	Lпр	17.1	Lпр	7.4	Lпр	0	Lпр	0				
004	Расчетная точка	37904.50	20913.00	1.50	f	37.5	f	37.4	f	36.3	f	29.2	f	22.9	f	17.1	f	7.5	f	0	f	0	f	25.9	f	44.9
					Lпр	37.5	Lпр	37.4	Lпр	36.3	Lпр	29.2	Lпр	22.9	Lпр	17.1	Lпр	7.5	Lпр	0	Lпр	0				



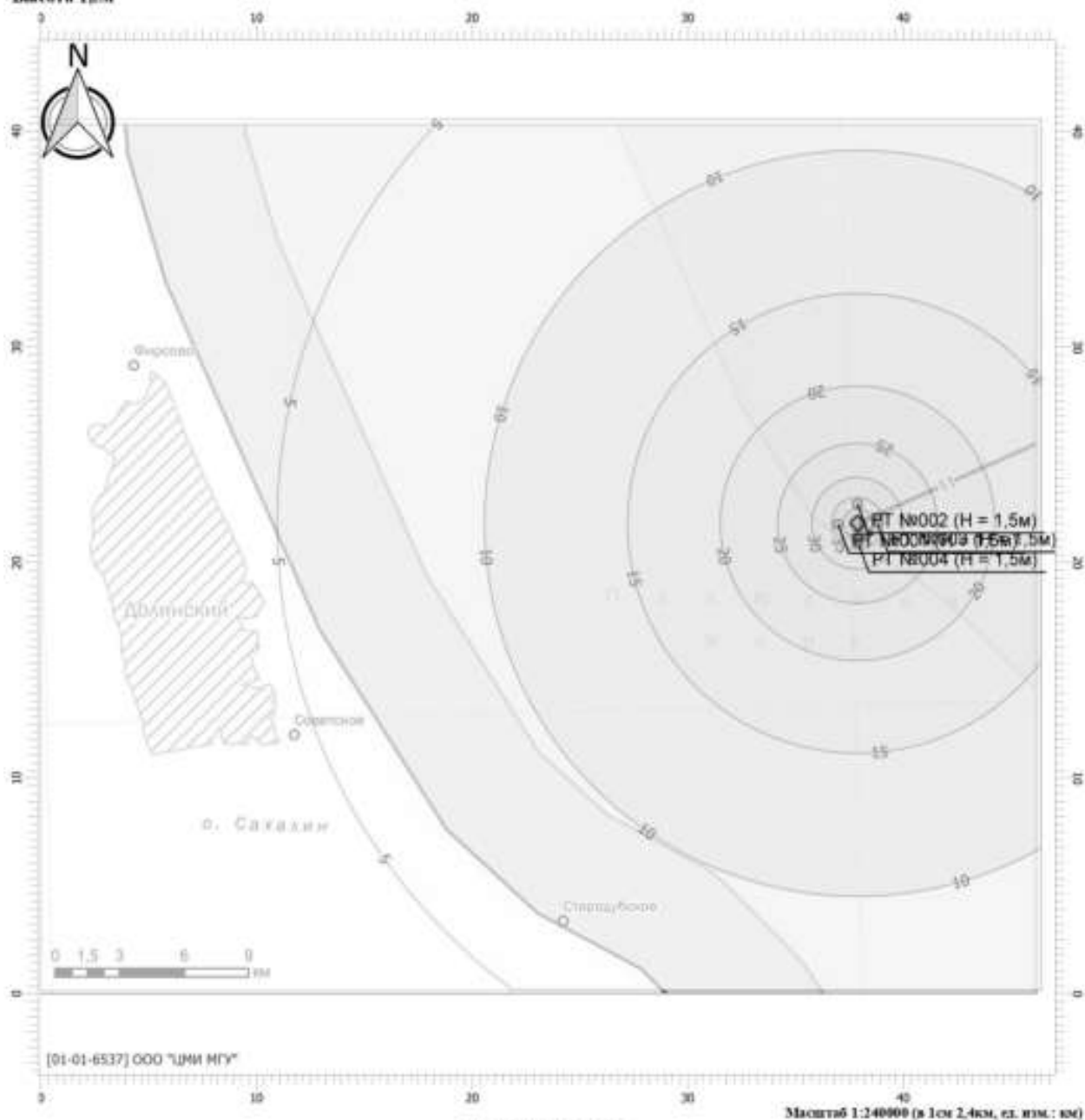
ПРИЛОЖЕНИЕ Г3 - Графические результаты распространения звукового давления при работе





Отчет

Вариант расчета: Эколог-Шум. Вариант расчета по умолчанию
Тип расчета: Уровни шума
Код расчета: 63Гц (УЗД в октавной полосе со среднегеометрической частотой 63Гц)
Параметр: Звуковое давление
Высота 1,5м



[01-01-6537] ООО "ЦМИ МГУ"

Масштаб 1:240000 (в 1см 2,4км, ед. изм.: км)

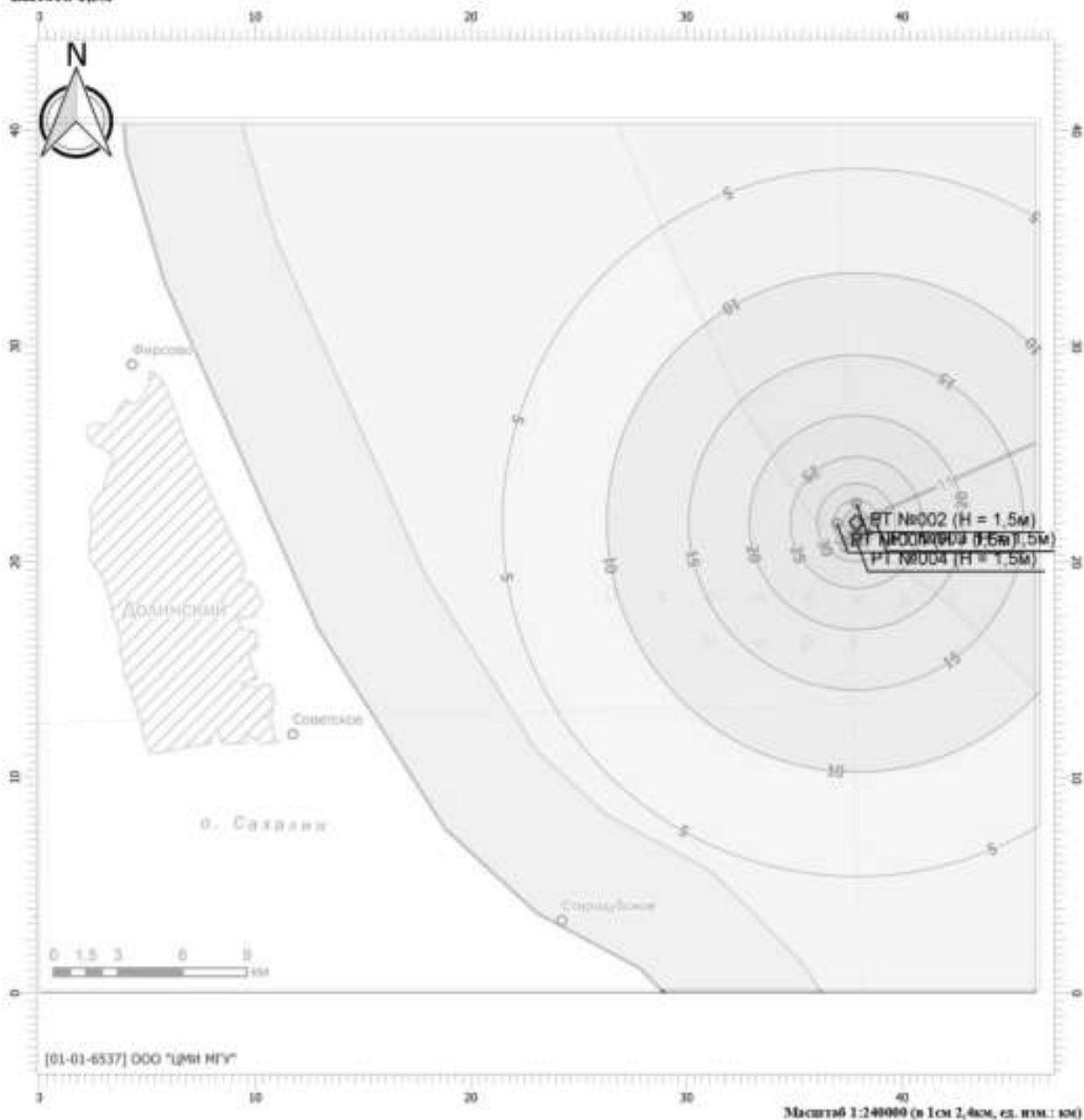
Цветовая схема

0 и ниже дБ	(5 - 10] дБ	(10 - 15] дБ	(15 - 20] дБ
(20 - 25] дБ	(25 - 30] дБ	(30 - 35] дБ	(35 - 40] дБ
(40 - 45] дБ	(45 - 50] дБ	(50 - 55] дБ	(55 - 60] дБ
(60 - 65] дБ	(65 - 70] дБ	(70 - 75] дБ	(75 - 80] дБ
(80 - 85] дБ	(85 - 90] дБ	(90 - 95] дБ	(95 - 100] дБ
(100 - 105] дБ	(105 - 110] дБ	(110 - 115] дБ	(115 - 120] дБ
(120 - 125] дБ	(125 - 130] дБ	(130 - 135] дБ	выше 135 дБ



Отчет

Вариант расчета: Эколог-Шум. Вариант расчета по умолчанию
Тип расчета: Уровни шума
Код расчета: 125Гц (УЗД в октавной полосе со среднегеометрической частотой 125Гц)
Параметр: Звуковое давление
Высота 1,5м



[01-01-6537] ООО "ЦМН НГУ"

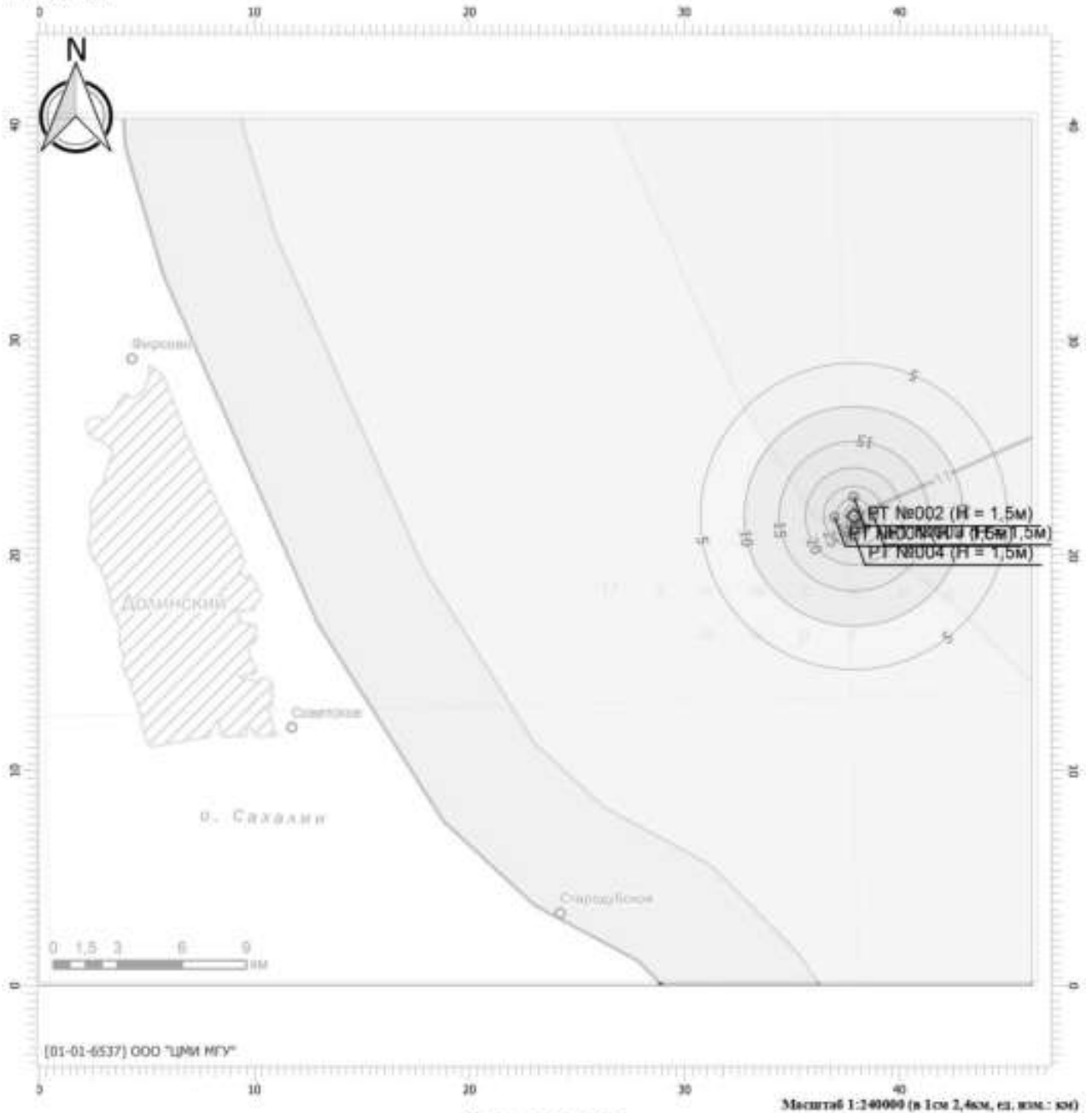
Масштаб 1:240000 (в 1 см 2,4км, ед. изм.: км)

0 и ниже дБ	(5 - 10] дБ	(10 - 15] дБ	(15 - 20] дБ
(20 - 25] дБ	(25 - 30] дБ	(30 - 35] дБ	(35 - 40] дБ
(40 - 45] дБ	(45 - 50] дБ	(50 - 55] дБ	(55 - 60] дБ
(60 - 65] дБ	(65 - 70] дБ	(70 - 75] дБ	(75 - 80] дБ
(80 - 85] дБ	(85 - 90] дБ	(90 - 95] дБ	(95 - 100] дБ
(100 - 105] дБ	(105 - 110] дБ	(110 - 115] дБ	(115 - 120] дБ
(120 - 125] дБ	(125 - 130] дБ	(130 - 135] дБ	выше 135 дБ



Отчет

Вариант расчета: Эколог-Шум. Вариант расчета по умолчанию
Тип расчета: Уровни шума
Код расчета: 250Гц (УЗД в октавной полосе со среднегеометрической частотой 250Гц)
Параметр: Звуковое давление
Высота 1,5м



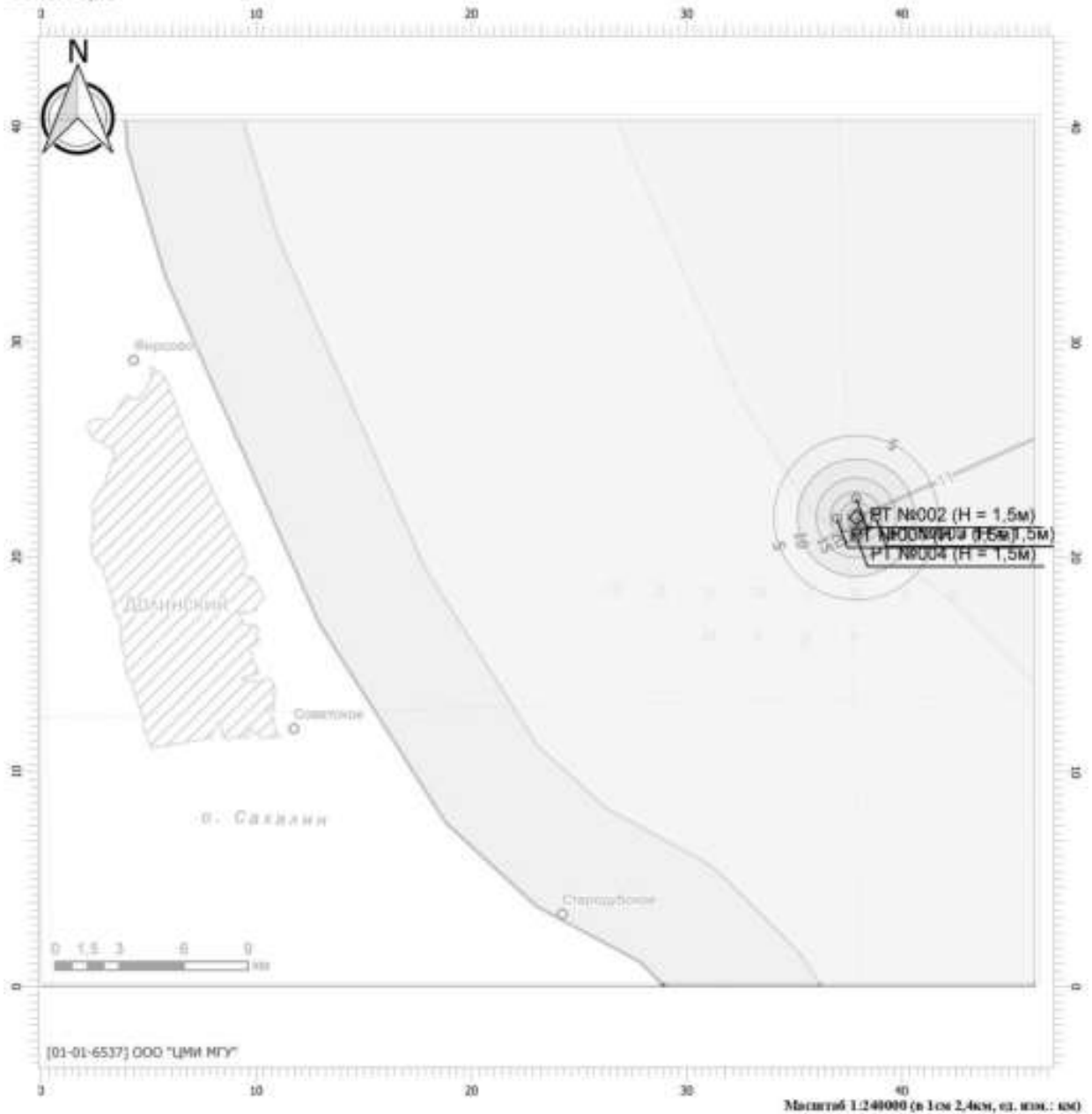
Цветовая схема

0 и ниже дБ	(5 - 10] дБ	(10 - 15] дБ	(15 - 20] дБ
(20 - 25] дБ	(25 - 30] дБ	(30 - 35] дБ	(35 - 40] дБ
(40 - 45] дБ	(45 - 50] дБ	(50 - 55] дБ	(55 - 60] дБ
(60 - 65] дБ	(65 - 70] дБ	(70 - 75] дБ	(75 - 80] дБ
(80 - 85] дБ	(85 - 90] дБ	(90 - 95] дБ	(95 - 100] дБ
(100 - 105] дБ	(105 - 110] дБ	(110 - 115] дБ	(115 - 120] дБ
(120 - 125] дБ	(125 - 130] дБ	(130 - 135] дБ	выше 135 дБ



Отчет

Вариант расчета: Эколог-Шум. Вариант расчета по умолчанию
Тип расчета: Уровни шума
Код расчета: 500Гц (УЗД в октавной полосе со среднегеометрической частотой 500Гц)
Параметр: Звуковое давление
Высота 1,5м



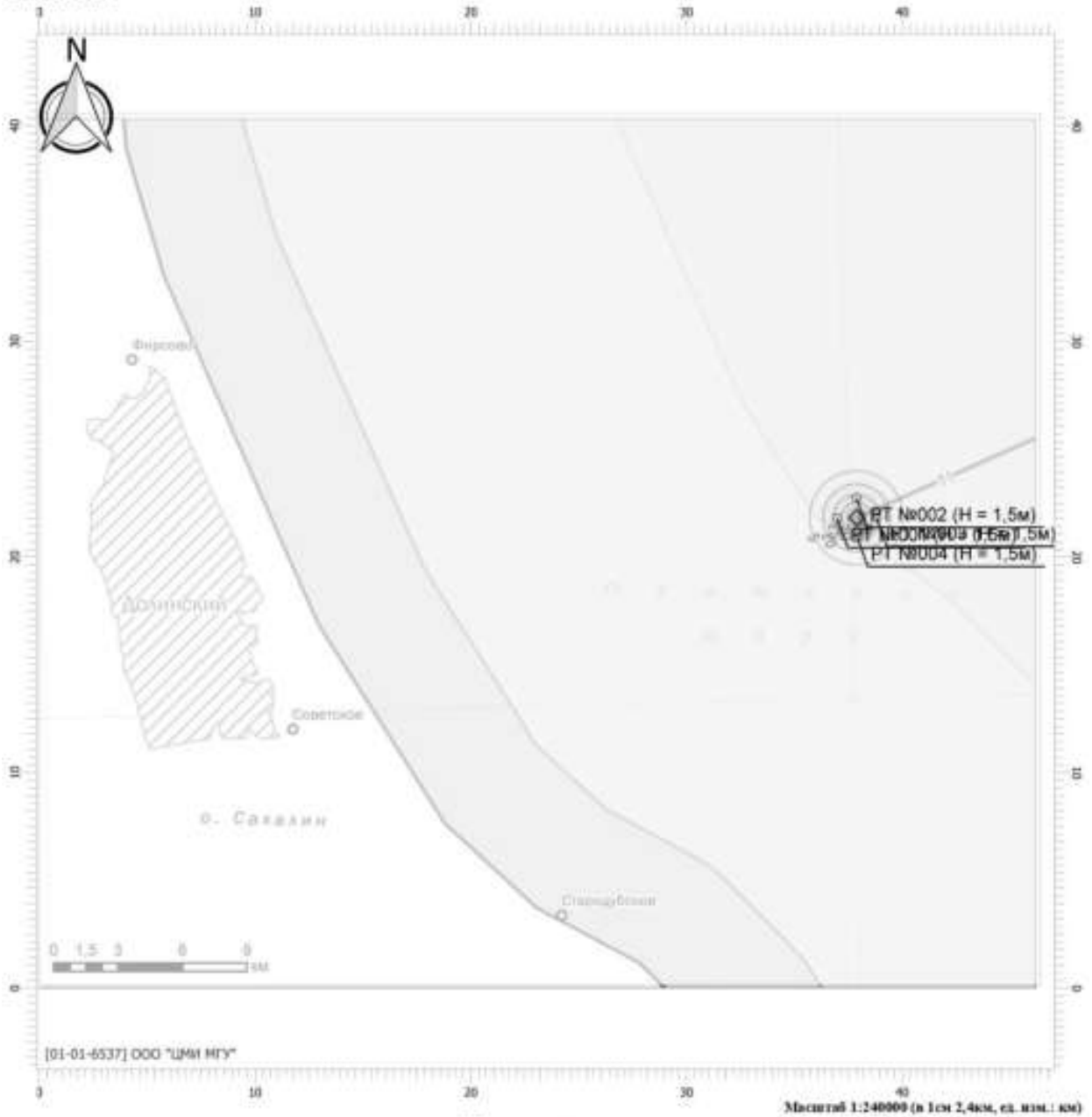
Цветовая схема

0 и ниже дБ	(5 - 10] дБ	(10 - 15] дБ	(15 - 20] дБ
(20 - 25] дБ	(25 - 30] дБ	(30 - 35] дБ	(35 - 40] дБ
(40 - 45] дБ	(45 - 50] дБ	(50 - 55] дБ	(55 - 60] дБ
(60 - 65] дБ	(65 - 70] дБ	(70 - 75] дБ	(75 - 80] дБ
(80 - 85] дБ	(85 - 90] дБ	(90 - 95] дБ	(95 - 100] дБ
(100 - 105] дБ	(105 - 110] дБ	(110 - 115] дБ	(115 - 120] дБ
(120 - 125] дБ	(125 - 130] дБ	(130 - 135] дБ	выше 135 дБ



Отчет

Вариант расчета: Эколог-Шум. Вариант расчета по умолчанию
Тип расчета: Уровни шума
Код расчета: 1000Гц (УЗД в октавной полосе со среднегеометрической частотой 1000Гц)
Параметр: Звуковое давление
Высота 1,5м



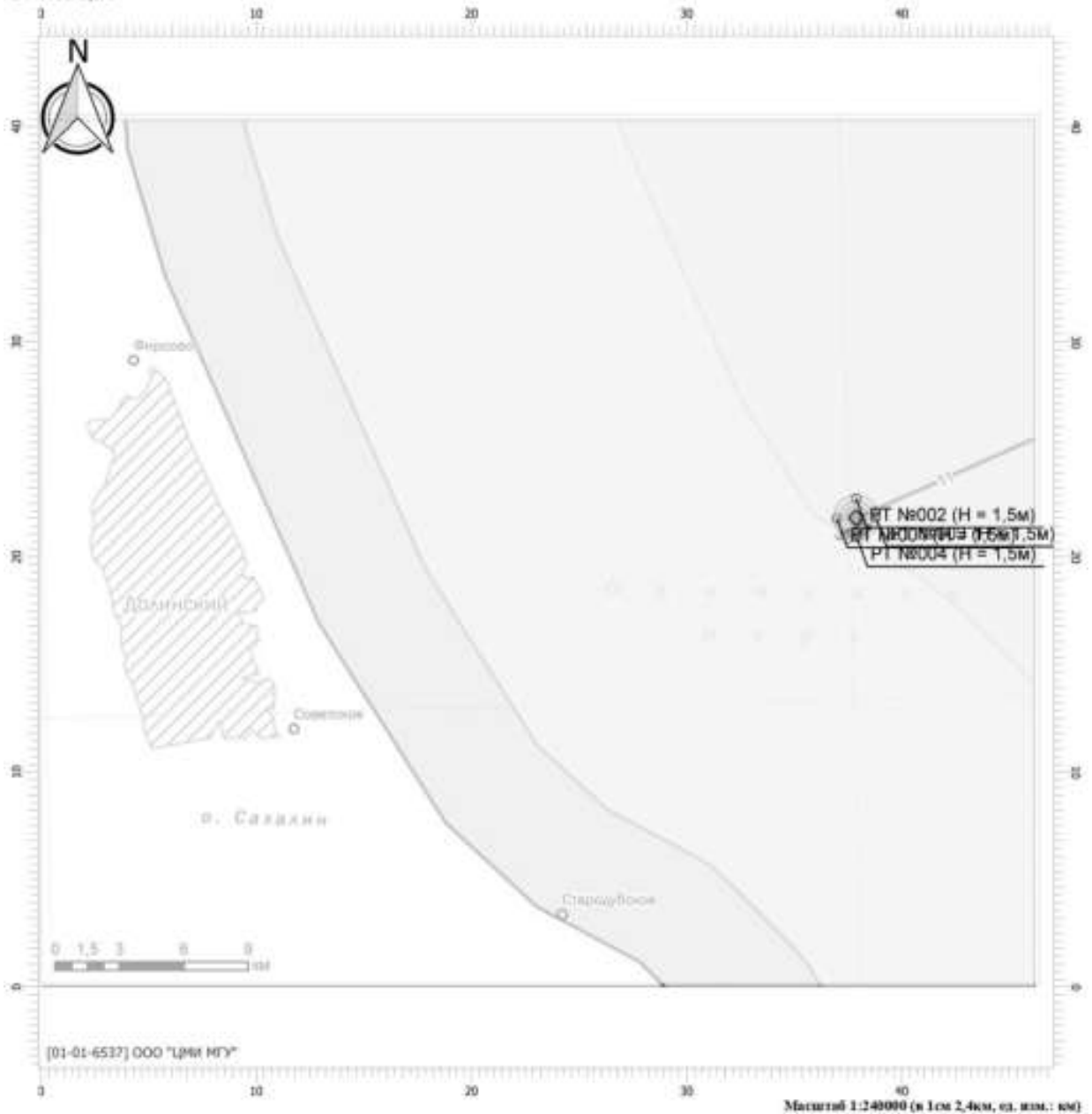
Цветовая схема

0 и ниже дБ	(5 - 10] дБ	(10 - 15] дБ	(15 - 20] дБ
(20 - 25] дБ	(25 - 30] дБ	(30 - 35] дБ	(35 - 40] дБ
(40 - 45] дБ	(45 - 50] дБ	(50 - 55] дБ	(55 - 60] дБ
(60 - 65] дБ	(65 - 70] дБ	(70 - 75] дБ	(75 - 80] дБ
(80 - 85] дБ	(85 - 90] дБ	(90 - 95] дБ	(95 - 100] дБ
(100 - 105] дБ	(105 - 110] дБ	(110 - 115] дБ	(115 - 120] дБ
(120 - 125] дБ	(125 - 130] дБ	(130 - 135] дБ	выше 135 дБ



Отчет

Вариант расчета: Эколог-Шум. Вариант расчета по умолчанию
Тип расчета: Уровни шума
Код расчета: 2000Гц (УЗД в октавной полосе со среднегеометрической частотой 2000Гц)
Параметр: Звуковое давление
Высота 1,5м



Масштаб 1:240000 (в 1 см 2,4км, ед. изм.: км)

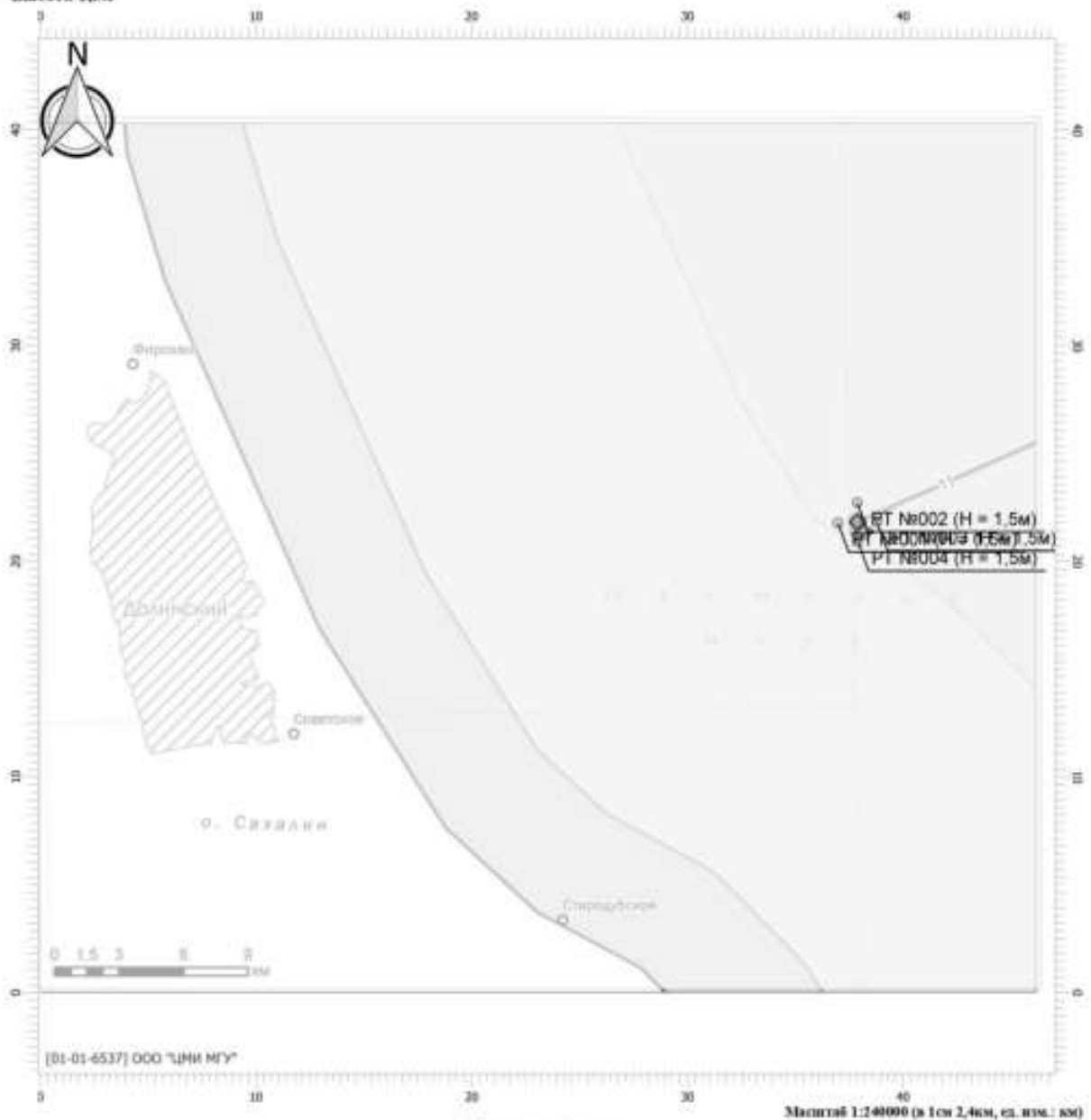
Цветовая схема

0 и ниже дБ	(5 - 10] дБ	(10 - 15] дБ	(15 - 20] дБ
(20 - 25] дБ	(25 - 30] дБ	(30 - 35] дБ	(35 - 40] дБ
(40 - 45] дБ	(45 - 50] дБ	(50 - 55] дБ	(55 - 60] дБ
(60 - 65] дБ	(65 - 70] дБ	(70 - 75] дБ	(75 - 80] дБ
(80 - 85] дБ	(85 - 90] дБ	(90 - 95] дБ	(95 - 100] дБ
(100 - 105] дБ	(105 - 110] дБ	(110 - 115] дБ	(115 - 120] дБ
(120 - 125] дБ	(125 - 130] дБ	(130 - 135] дБ	выше 135 дБ



Отчет

Вариант расчета: Эколог-Шум. Вариант расчета по умолчанию
Тип расчета: Уровни шума
Код расчета: 4000Гц (УЗД в октавной полосе со среднегеометрической частотой 4000Гц)
Параметр: Звуковое давление
Высота 1,5м



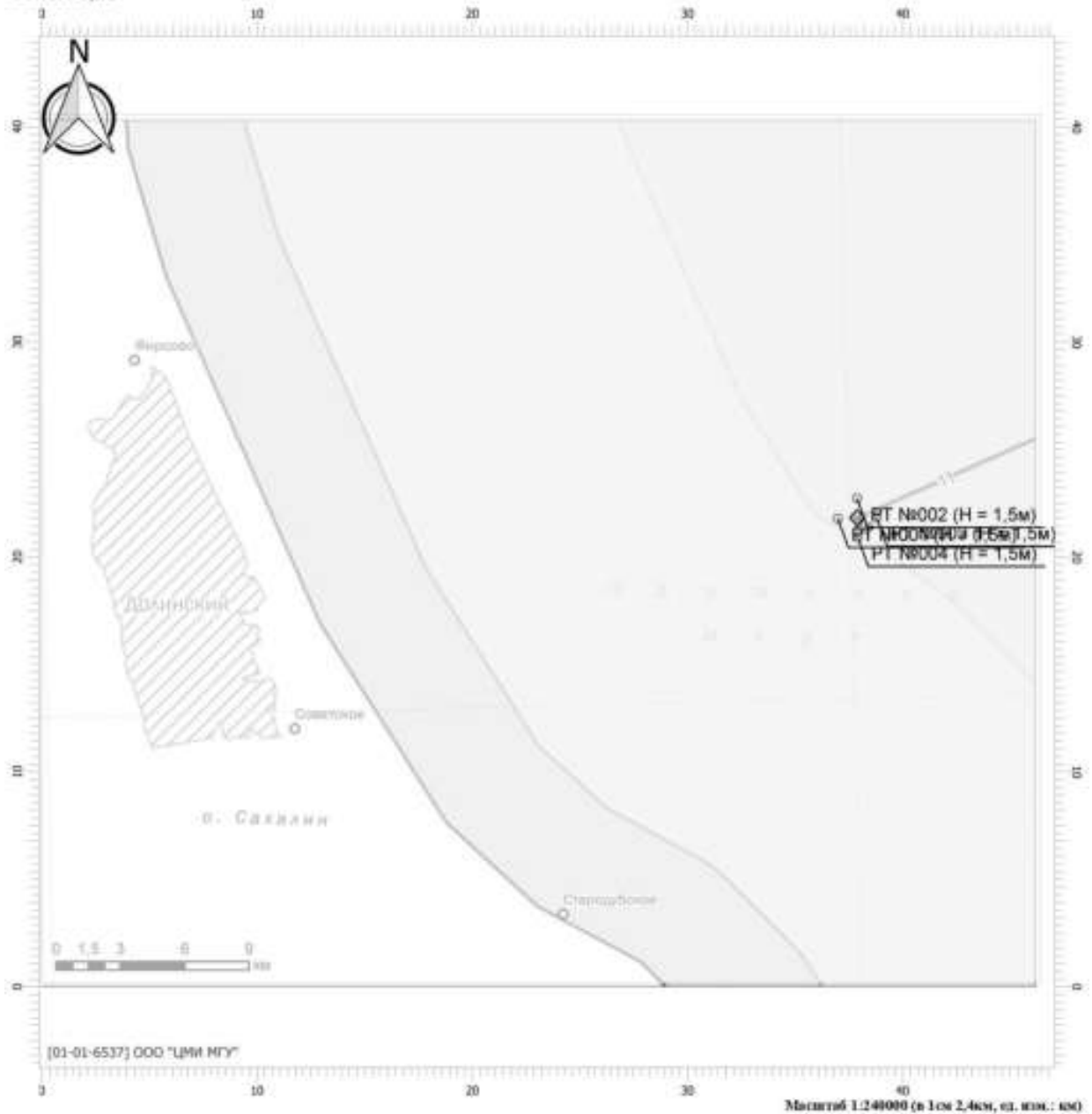
Цвета́вая схема

0 и ниже дБ	(5 - 10] дБ	(10 - 15] дБ	(15 - 20] дБ
(20 - 25] дБ	(25 - 30] дБ	(30 - 35] дБ	(35 - 40] дБ
(40 - 45] дБ	(45 - 50] дБ	(50 - 55] дБ	(55 - 60] дБ
(60 - 65] дБ	(65 - 70] дБ	(70 - 75] дБ	(75 - 80] дБ
(80 - 85] дБ	(85 - 90] дБ	(90 - 95] дБ	(95 - 100] дБ
(100 - 105] дБ	(105 - 110] дБ	(110 - 115] дБ	(115 - 120] дБ
(120 - 125] дБ	(125 - 130] дБ	(130 - 135] дБ	выше 135 дБ



Отчет

Вариант расчета: Эколог-Шум. Вариант расчета по умолчанию
Тип расчета: Уровни шума
Код расчета: 8000Гц (УЗД в октавной полосе со среднегеометрической частотой 8000Гц)
Параметр: Звуковое давление
Высота 1,5м



Масштаб 1:240000 (в 1см 2,4км, ед. изм.: км)

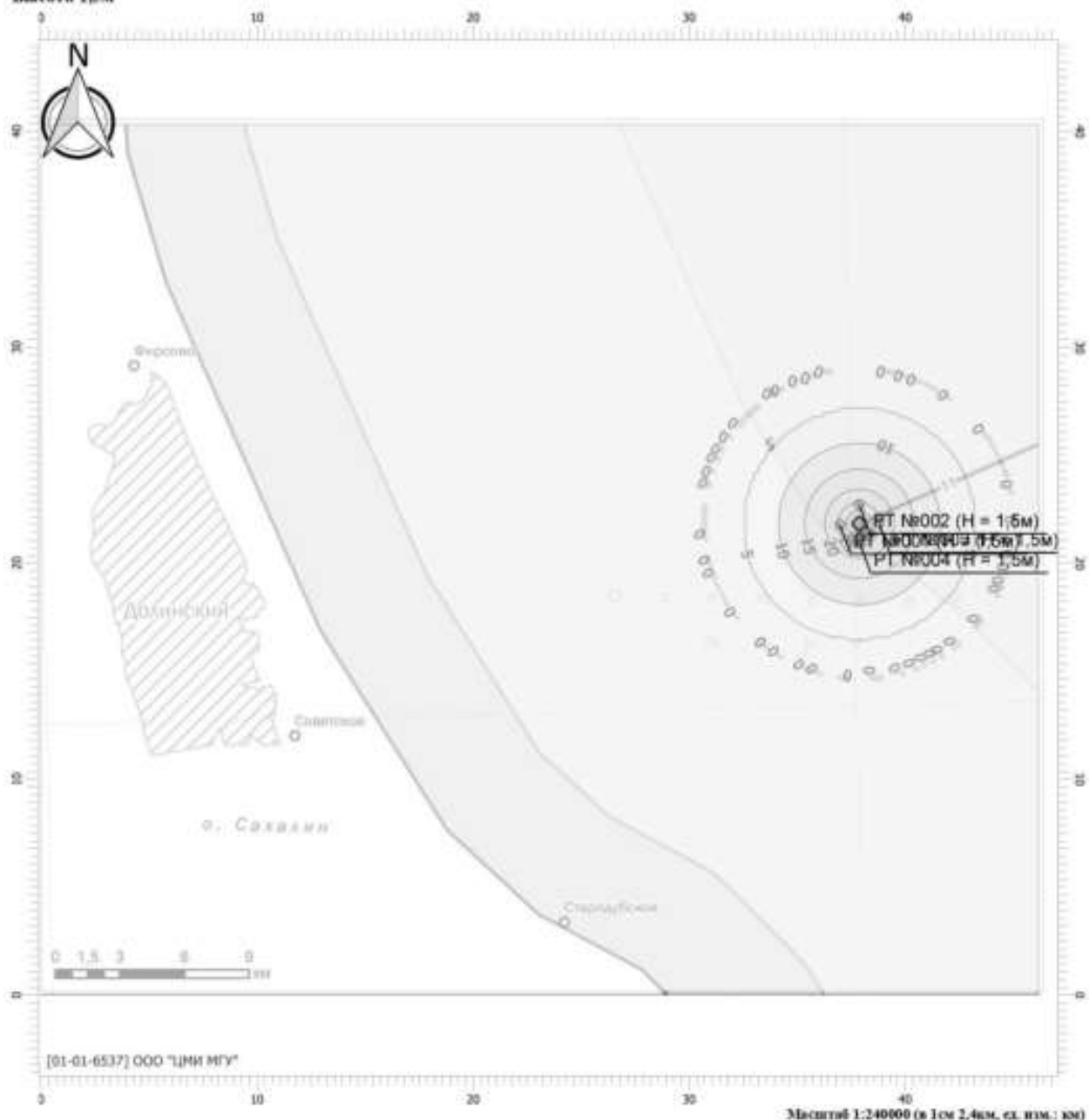
Цветовая схема

0 и ниже дБ	(5 - 10] дБ	(10 - 15] дБ	(15 - 20] дБ
(20 - 25] дБ	(25 - 30] дБ	(30 - 35] дБ	(35 - 40] дБ
(40 - 45] дБ	(45 - 50] дБ	(50 - 55] дБ	(55 - 60] дБ
(60 - 65] дБ	(65 - 70] дБ	(70 - 75] дБ	(75 - 80] дБ
(80 - 85] дБ	(85 - 90] дБ	(90 - 95] дБ	(95 - 100] дБ
(100 - 105] дБ	(105 - 110] дБ	(110 - 115] дБ	(115 - 120] дБ
(120 - 125] дБ	(125 - 130] дБ	(130 - 135] дБ	выше 135 дБ



Отчет

Вариант расчета: Эколог-Шум. Вариант расчета по умолчанию
Тип расчета: Уровни шума
Код расчета: L_a (Уровень звука)
Параметр: Уровень звука
Высота 1,5м



[01-01-6537] ООО "ЦМН ИГУ"

Масштаб 1:240000 (в 1 см 2,4 км, сл. нм.: км)

Цветовая схема

0 и ниже дБА	(5 - 10] дБА	(10 - 15] дБА	(15 - 20] дБА
(20 - 25] дБА	(25 - 30] дБА	(30 - 35] дБА	(35 - 40] дБА
(40 - 45] дБА	(45 - 50] дБА	(50 - 55] дБА	(55 - 60] дБА
(60 - 65] дБА	(65 - 70] дБА	(70 - 75] дБА	(75 - 80] дБА
(80 - 85] дБА	(85 - 90] дБА	(90 - 95] дБА	(95 - 100] дБА
(100 - 105] дБА	(105 - 110] дБА	(110 - 115] дБА	(115 - 120] дБА
(120 - 125] дБА	(125 - 130] дБА	(130 - 135] дБА	выше 135 дБА



Отчет

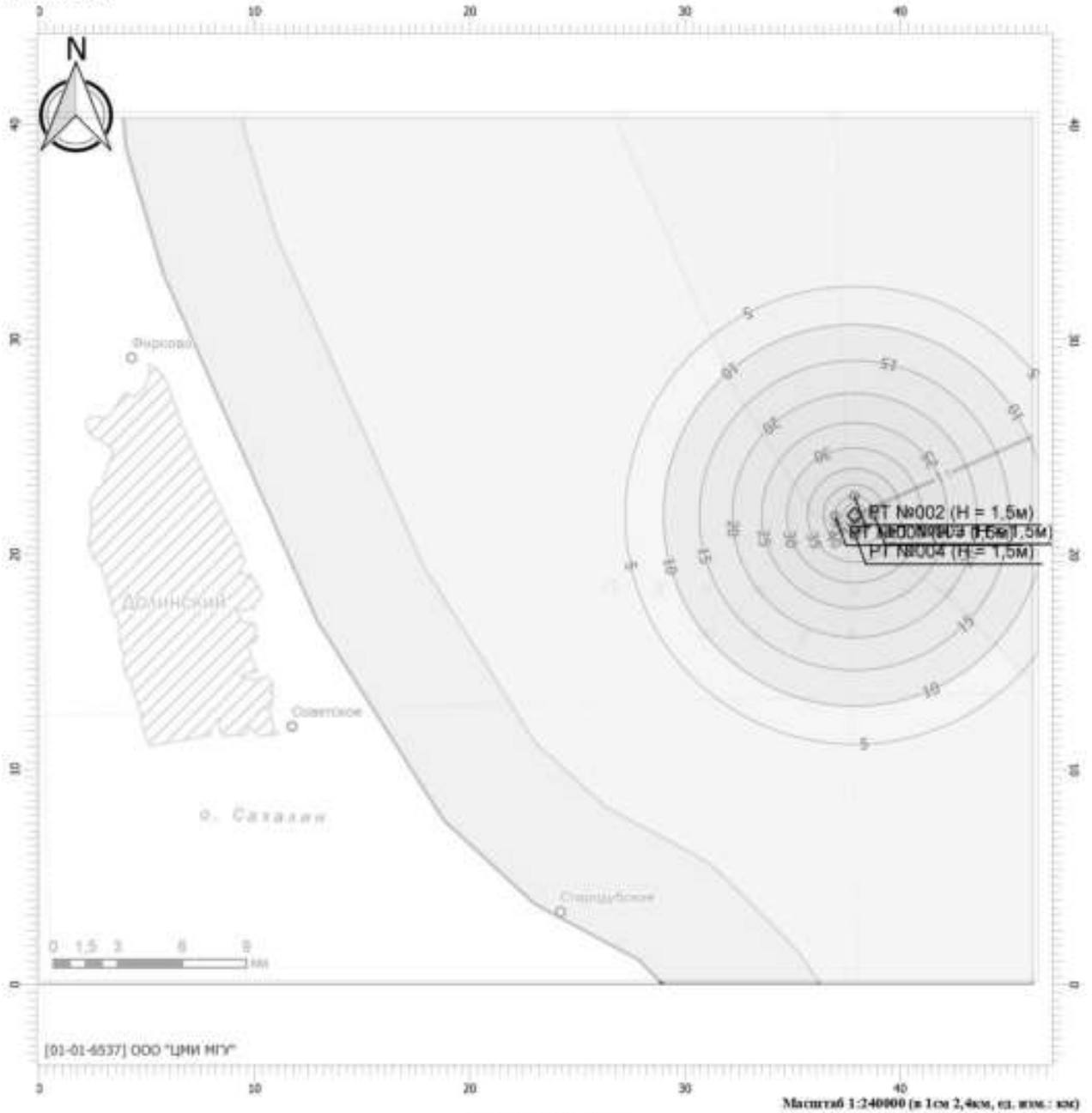
Вариант расчета: Эколог-Шум. Вариант расчета по умолчанию

Тип расчета: Уровни шума

Код расчета: La, шах (Максимальный уровень звука)

Параметр: Максимальный уровень звука

Высота 1,5м



Цветовая схема

0 и ниже дБА	{5 - 10} дБА	{10 - 15} дБА	{15 - 20} дБА
{20 - 25} дБА	{25 - 30} дБА	{30 - 35} дБА	{35 - 40} дБА
{40 - 45} дБА	{45 - 50} дБА	{50 - 55} дБА	{55 - 60} дБА
{60 - 65} дБА	{65 - 70} дБА	{70 - 75} дБА	{75 - 80} дБА
{80 - 85} дБА	{85 - 90} дБА	{90 - 95} дБА	{95 - 100} дБА
{100 - 105} дБА	{105 - 110} дБА	{110 - 115} дБА	{115 - 120} дБА
{120 - 125} дБА	{125 - 130} дБА	{130 - 135} дБА	выше 135 дБА



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

ПРИЛОЖЕНИЕ Д
ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

ПРИЛОЖЕНИЕ Д1 – Исходные данные для расчета мусора на судах

РОССИЙСКИЙ РЕЧНОЙ РЕГИСТР

ПРАВИЛА

4

**ПРАВИЛА КЛАССИФИКАЦИИ И ПОСТРОЙКИ
СУДОВ СМЕШАННОГО (РЕКА-МОРЕ)
ПЛАВАНИЯ
(ПССП)**

**ПРАВИЛА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ СУДОВ
(ПЭБ)**



**«ПО ВОЛГЕ»
МОСКВА 2002**



МЕТОДИКА РАСЧЕТА АВТОНОМНОСТИ ПЛАВАНИЯ СУДОВ ПО УСЛОВИЯМ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Методика расчета автономности плавания судов по условиям экологической безопасности (далее Методика) распространяется на суда и другие плавучие средства, которые находятся постоянно или периодически на внутренних водных путях Российской Федерации, в том числе на иностранные суда, заходящие на внутренние водные пути России.

1.2 Методика устанавливает порядок расчета автономности плавания судов по условиям экологической безопасности с учетом состава судового оборудования экологической безопасности.

1.3 В методике использованы термины, которые нужно понимать следующим образом:

1.3.1 Судовое оборудование экологической безопасности – совокупность судовых технических средств и систем, обеспечивающих экологическую безопасность в соответствии с настоящими Правилами.

1.3.2 Экологическая характеристика водного пути (ЭХВП) – минимально допустимая автономность плавания (АП) судна, определяемая количеством и дислокацией приемных устройств в районе предполагаемой эксплуатации судна.

2 РАСЧЕТ АВТОНОМНОСТИ ПЛАВАНИЯ СУДНА ПО УСЛОВИЯМ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

2.1 Расчет АП допускается производить на серию судов одного проекта при условии идентичности установленного на них

оборудования, влияющего на экологическую безопасность судна.

2.2 АП определяется по следующим видам загрязнений:

- нефтедержащие воды (НВ);
- сточные воды (СВ);
- мусор (М).

2.3 АП для судов, имеющих на борту фильтрующее оборудование и установки для обработки сточных вод, соответствующие требованиям настоящих Правил, принимается неограниченной по этим видам загрязнений.

2.4 АП по нефтедержащим водам $T_{нв}$ рассчитывается по формуле, сут.:

$$T_{нв} = 0,9V_{нв}/Q_{нв}, \quad (2.4)$$

где $V_{нв}$ – объем сборной цистерны для НВ, м³. При отсутствии специальной цистерны для НВ значение $V_{нв}$ определяется как объем пространства под сланью машинного отделения или объем переносных емкостей;

$Q_{нв}$ – расчетное суточное накопление нефтедержащих вод, м³/сут., зависящее от типа судна и от мощности главных двигателей, принимается в соответствии с нормами, приведенными в табл. 2.4.

2.5 АП по сточным водам $T_{св}$ определяется для всех типов судов с количеством людей на борту 10 и более человек, и рассчитывается по формуле, сут.:

$$T_{св} = 0,9V_{св}/Q_{св}^n, \quad (2.5)$$

где $V_{св}$ – объем сборной цистерны для СВ, м³;



$Q_{\text{сн}}$ – удельное значение накопления сточных вод для различных типов судов, $\text{м}^3/\text{чел.сут.}$, приведено в табл. 2.5;

n – количество людей на борту судна.

2.6 АП по мусору T_m определяется по формуле, сут.:

$$T_m = 0,9V_m/Q_1n, \quad (2.6)$$

где V_m – объем устройств для сбора сухого мусора и пищевых отходов, м^3 ;

Q_m – расчетное значение суточного накопления сухого мусора и пищевых отходов $\text{м}^3/(\text{чел.сут.})$, приведено в табл. 2.6;

n – количество людей на борту судна.

2.7 АП по мусору для судов, имеющих на борту инсинераторы, соответствующие требованиям настоящих Правил, принимается неограниченной применительно к отходам, подлежащим уничтожению в инсинераторе. Это должно специально оговариваться в расчетах АП.

2.8 АП каждого судна или серии судов с одинаковой АП сопоставляется с ЭХВП бассейна, в котором предполагается эксплуатация судна.

2.9 В судовые документы вносится наименование водных путей (бассейнов), для которых ЭХВП \leq АП.

Таблица 2.4
(справочная)

Мощность главных двигателей, кВт	$Q_{\text{сн}}, \text{м}^3/\text{сут}$	
	Транспортные суда	Рейдовые, вспомогательные, развозные суда, суда технического флота
74 – 220	0,05 – 0,12	0,03 – 0,08
220 – 440	0,12 – 0,18	0,08 – 0,14
440 – 660	0,18 – 0,24	0,14 – 0,20
660 – 890	0,24 – 0,30	0,20 – 0,25
Более 890	0,32	0,27

Примечания.

1. Для судов с возрастом до 5 лет допускается вводить уточняющий коэффициент 0,8.
2. Для судов с ДПП и скоростных водонизмещающих судов независимо от мощности главных двигателей $Q_{\text{сн}}$ принимается 0,07 $\text{м}^3/\text{сут}$.
3. Для земснарядов в качестве мощности главных двигателей учитывается мощность двигателей, работающих на грунтовый насос или черпаковый привод.
4. При определенных условиях эксплуатации, наряду с предлагаемыми в таблице значениями $Q_{\text{сн}}$, допускается применение других методов, учитывающих специфику условий эксплуатации в бассейне или у конкретного судовладельца.
5. Для конкретного судна, у которого значение мощности главного двигателя находится внутри одного из интервалов, указанных в таблице, $Q_{\text{сн}}$ определяется по формуле:
 $Q_{\text{сн}} = (N_i / N_{\text{max}}) \cdot Q_{\text{max}}$,
где N_i – мощность главного двигателя конкретного судна, кВт;
 N_{max} – наибольшая мощность главного двигателя в интервале, кВт;
 Q_{max} – значение суточного накопления для наибольшей мощности главного двигателя в интервале, $\text{м}^3/\text{сут}$.



Таблица 2.5
(справочная)

Тип судна	№ проекта	$Q_{\text{ж}}$, м ³ /(чел.сут.)
Крупные пассажирские суда с индивидуальными душевыми и умывальниками	301,302, 92-16, КУ-040, КУ-056	0,18
Крупные пассажирские суда с умывальниками в каютах и общими душевыми	588, 26-37	0,14
Средние пассажирские суда с умывальниками в каютах.	305, 646, 785	0,12
Крупный грузовой и буксирный флот	507, 1565, 781, 791, 613, 758, 1557, 2-95 и др.	0,12
Средние грузовые и буксирные суда	276, 866, Р 98 и др.	0,09
Мелкий буксирный флот I гр.	Буксиры 130–150л.с.	0,07
Мелкий пассажирский внутригородской и скоростной флот	ОМ, Метеор, Ракета, Восход	0,003
Технический флот*		0,09

*Для землечерпательного каравана рассчитывается накопление исходя из количества людей, находящихся на всех судах, входящих в его состав.

Таблица 2.6
(справочная)

Вид загрязнений	$Q_{\text{ж}}$, м ³ /(чел.сут.)
Сухой бытовой мусор	0,002
Твердые пищевые отходы	0,0004

Примечания.
1. $Q_{\text{ж}}$ принято в соответствии с СанПиН 2.5.2-703-98.
2. На техническом флоте суточное накопление рассчитывается исходя из общего количества людей на всех судах землечерпательного каравана.



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

ПРИЛОЖЕНИЕ Д2 – Данные о специализированных организациях, имеющих лицензии на обращение с отходами

ООО «БИОЭКОПРОМ»



Федеральная служба по надзору в сфере природопользования

ЛИЦЕНЗИЯ

серия 065 № 00108

от «13» мая 2016 года

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ (РОСПРИРОДНАДЗОР) ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

На осуществление
деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации,
обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности
(конкретный вид лицензируемой деятельности)

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности»: сбор отходов II класса опасности; сбор отходов III класса опасности; сбор отходов IV класса опасности; транспортирование отходов II класса опасности; транспортирование отходов III класса опасности; транспортирование отходов IV класса опасности; обезвреживание отходов III класса опасности; обезвреживание отходов IV класса опасности
(указывается в соответствии с перечнем работ (услуг), установленным положением о лицензировании конкретного вида деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена
Общество с Ограниченной Ответственностью «БИОЭКОПРОМ»
(указывается полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование (в том числе ООО «БИОЭКОПРОМ»

фирменное), организационно-правовая форма юридического лица, фамилия, имя (в случае, если имеется отчество индивидуального предпринимателя, наименование и реквизиты документа, удостоверяющего его личность)

Основной государственный регистрационный номер юридического лица
(индивидуального предпринимателя) (ОГРН) 1137746741110

Идентификационный номер налогоплательщика 7751514080



(оборотная сторона)

Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида деятельности: г. Москва, поселение Мосрентген, ул. Героя России Соломатина

(указываются адрес места нахождения (места жительства – для индивидуального предпринимателя)

Сбор – Сахалинская область, МО «Городской округ Ногликский», в 3 км западнее 696 км автодороги Южно-Сахалинск-Оха-порт Москальво, западнее с. Вал; Волгоградская область, г. Волгоград, р-н Горьковский, ул. Стационарная, 1.; Московская область, Люберецкий район, гп. Красково, д. Машково, между юго-западной границей иловых карт и берегом реки Пехорка.

Транспортирование - г. Москва, поселение Мосрентген, ул. Героя России Соломатина;

Обработка – Сахалинская область, МО «Городской округ Ногликский», в 3 км западнее 696 км автодороги Южно-Сахалинск-Оха-порт Москальво, западнее с. Вал; Волгоградская область, г. Волгоград, р-н Горьковский, ул. Стационарная, 1.; Московская область, Люберецкий район, гп. Красково, д. Машково, между юго-западной границей иловых карт и берегом реки Пехорка.

Утилизация – Сахалинская область, МО «Городской округ Ногликский», в 3 км западнее 696 км автодороги Южно-Сахалинск-Оха-порт Москальво, западнее с. Вал; Волгоградская область, г. Волгоград, р-н Горьковский, ул. Стационарная, 1.; Московская область, Люберецкий район, гп. Красково, д. Машково, между юго-западной границей иловых карт и берегом реки Пехорка.

Обезвреживание - г. Москва, поселение Мосрентген, ул. Героя России Соломатина.

и адреса мест осуществления работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности)


Настоящая лицензия предоставлена на срок: бессрочно

Настоящая лицензия предоставлена на основании решения лицензирующего органа – приказа (распоряжения) от " - " _____ № -

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего органа – приказа (распоряжения) от " 13 " мая 2016 года № 173

Настоящая лицензия имеет 1 приложение (-ия, -ий), являющееся (-иеся) ее неотъемлемой частью на 31 листе (-ах)

Вр.и.о. Руководителя Управления
должность
уполномоченного лица


подпись
уполномоченного лица

Н.Ю.Шпангель
И.О. Фамилия
уполномоченного
лица

М.П.



Лист 1 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Навоз крупного рогатого скота свежий	1 12 110 01 33 4	4	Обезвреживание
Навоз конский свежий	1 12 210 01 33 4	4	Обезвреживание
Навоз верблюжий свежий	1 12 310 01 33 4	4	Обезвреживание
Навоз мелкого рогатого скота свежий	1 12 410 01 29 4	4	Обезвреживание
Навоз свиной свежий	1 12 510 01 33 3	3	Обезвреживание
Навоз свиной перепревший	1 12 510 02 29 4	4	Обезвреживание
Помет куринный свежий	1 12 711 01 33 3	3	Обезвреживание
Помет куринный перепревший	1 12 711 02 29 4	4	Обезвреживание
Помет утиный, гусиный свежий	1 12 712 01 33 3	3	Обезвреживание
Помет утиный, гусиный перепревший	1 12 712 02 29 4	4	Обезвреживание
Помет прочих птиц свежий	1 12 713 01 33 3	3	Обезвреживание
Помет прочих птиц перепревший	1 12 713 02 29 4	4	Обезвреживание
Навоз пушных зверей свежий	1 12 911 01 33 4	4	Обезвреживание
Шлам угольный от механической очистки шахтных вод малоопасный	2 11 280 01 33 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пыль газоочистки каменноугольная	2 11 310 02 42 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Конденсат газовый нефтяного (попутного) газа	2 12 101 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные	2 91 110 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Растворы буровые при бурении газовых и газоконденсатных скважин отработанные малоопасные	2 91 110 11 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные	2 91 120 11 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	2 91 120 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	2 91 130 01 32 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пропант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более)	2 91 211 01 20 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пропант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%)	2 91 211 02 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пропант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более)	2 91 212 01 20 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пропант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%)	2 91 212 02 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Асфальтосмолапарафиновые отложения при зачистке нефтепромыслового оборудования	2 91 220 01 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание

Вр.и.о. Руководителя Управления

(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Н.Ю.Шпангель

(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Песок при очистке нефтяных скважин, содержащий нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%)	2 91 220 11 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Растворы буровые отработанные при бурении, связанном с добычей калийных солей	2 92 201 01 32 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Шлам буровой при бурении, связанном с добычей калийных солей	2 92 202 01 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Раствор поваренной соли отработанный при засолке овощей	3 01 132 11 10 4	4	Сбор, транспортирование
Масла растительные отработанные при жарке овощей	3 01 132 12 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы отбеливающей глины, содержащей растительные масла	3 01 141 51 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Масляные эмульсии от мойки оборудования производства растительных масел	3 01 141 81 31 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы из жиروتделителей, содержащие растительные жировые продукты	3 01 148 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Молочная продукция некондиционная	3 01 159 01 10 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пыль чайная	3 01 183 12 42 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пыль кофейная	3 01 183 21 42 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы пряностей в виде пыли или порошка	3 01 184 11 40 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пыль комбикормовая	3 01 189 13 42 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Фильтры тканевые рукавные, загрязненные мукой пылью, отработанные	3 01 191 01 61 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пыль солодовая	3 01 240 04 42 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пыль табачная	3 01 390 02 42 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пыль хлопковая	3 02 111 06 42 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Мехдра	3 04 111 01 23 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Обрезки сырья хромовой кожи	3 04 121 01 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Стружки кож хромового дубления	3 04 131 01 22 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Шлам от шлифовки кож	3 04 132 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание

Вр.и.о. Руководителя Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Ковшая пыль (мука)	3 04 132 02 42 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Обресь кож хромового дубления	3 04 311 01 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы коры	3 05 100 01 21 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Кора с примесью земли	3 05 100 02 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины	3 05 311 01 42 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Обресь фанеры, содержащей связующие смолы	3 05 312 01 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Брак фанерных заготовок, содержащих связующие смолы	3 05 312 02 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Опилки древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 11 43 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	3 05 313 12 43 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Стружки древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 21 22 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Опилки фанеры, содержащей связующие смолы	3 05 312 21 43 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Стружки разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	3 05 313 22 22 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	3 05 313 31 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 41 21 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Обресь разнородной древесины (например, содержащая обресь древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	3 05 313 42 21 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Брак древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 43 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пыль при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 51 42 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	3 05 313 52 42 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание

Вр.и.о. Руководителя Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Н.Ю.Шпангель

(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Шлам при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесноволокнистых плит	3 05 313 61 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Шлам при обработке разнородной древесины (например, содержащий шлам древесно-стружечных и/или древесноволокнистых плит)	3 05 313 62 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы грубой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы	3 06 119 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы тонкой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы	3 06 119 02 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы бумаги с нанесенным лаком при брошкрово-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 01 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы бумажной клеевой ленты при брошкрово-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 02 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пыль угольная газоочистки при измелении углей	3 08 110 01 42 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Фусы каменноугольные умеренно опасные	3 08 121 02 33 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Смолка коксовая при сервоциклической очистке коксового газа от аммиака	3 08 130 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Раствор балластных солей сероводородно-окислительной очистки коксового газа от сероводорода	3 08 130 02 10 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пыль коксовая газоочистки при сортировке кокса	3 08 140 01 42 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы отбеливающей глины, содержащей масла	3 08 221 01 33 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы битума нефтяного	3 08 241 01 21 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Промывные воды технологического оборудования при получении водорода электролитическим методом	3 10 101 12 10 4	4	Обезвреживание
Катализатор алюмосиликатный производства меланина отработанный	3 10 102 11 29 4	4	Обезвреживание
Ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная меланином, при производстве меланина	3 10 102 31 61 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Осадок осветления воды системы оборотного водоснабжения производство неорганических химических веществ и минеральных удобрений	3 10 702 01 39 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы солей натрия при ликвидации проливов органических и	3 10 810 01 33 3	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание

Вр.и.о. Руководителя Управления *Н.Ю.Шпангель* Н.Ю.Шпангель
(должность уполномоченного лица) (подпись) (ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 5 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
неорганических кислот			
Отходы отшелушившей серы при разгрузке жидкой серы	3 10 860 01 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Катализатор ванадиевый производства серной кислоты отработанный	3 12 221 01 49 4	4	Сбор, транспортирование
Катализатор ванадиевый производства серной кислоты с остаточным содержанием оксидов серы отработанный	3 12 221 02 49 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы очистки жидкой серы при производстве серной кислоты	3 12 222 01 39 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы регенерации N-метилпирролидона в производстве ацетилена	3 13 121 01 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы зачистки оборудования производства ацетилена	3 13 121 02 49 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Песок, загрязненный N-метилпирролидоном, отработанный при зачистке пластин теплообменников производства ацетилена	3 13 121 21 49 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы ректификации метанола в виде твердых парафинов при производстве спирта метилового	3 13 221 01 29 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Инообменные смолы, содержащие не более 0,45% аммонийных соединений, отработанные при очистке метанола в производстве метилового спирта	3 13 221 21 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Жидкие отходы азотропной осушки n-бутилового спирта (бутанола) при производстве n-бутилового спирта на основе ацетиальдегида, содержащие летучие углеводороды	3 13 222 01 10 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы производства n-бутилового спирта (бутанола) на основе ацетиальдегида, содержащие конденсированные высококипящие углеводороды	3 13 222 02 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Катализатор синтеза винилацетата на основе активированного угля, содержащий ацетат цинка, отработанный	3 13 321 21 49 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Кубовые остатки производства бутилацетата	3 13 321 23 10 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Поролитовые фильтры, загрязненные катализаторной пылью на основе угля, пропитанного ацетатом цинка	3 13 321 31 52 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы очистки сточных вод от промывки оборудования и использования катализатора синтеза	3 13 328 21 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание

Вр.и.о. Руководителя Управления *И.В.Радченко* Н.Ю.Шпангель
(должность уполномоченного лица) (подпись) (ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
вмешательства			
Кубовый остаток от дистилляции фталевого дицида	3 13 341 11 313	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Промыльные воды производства диметилсульфурана	3 13 411 01 10 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы регенерации катализатора калий-кальций фосфатного и производстве ацетальдегида	3 13 611 11 29 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Ткань фильтровальная (белтинг), загрязненная неорганическими солями кадмия (не более 3% в пересчете на кадмий) при производстве ацетальдегида	3 13 611 21 23 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы заключочивания ацетона- сырья при производстве ацетона	3 13 621 01 33 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы зачистки хранилищ восторного масла	3 13 801 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы зачистки сборников отходов производства спиртов, альдегидов, эфиров	3 13 801 11 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы (осадок) механической очистки нейтрализованных стоков производства органического синтеза	3 13 959 31 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Сметки фосфорсодержащих удобрений	3 14 428 91 49 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Ткань фильтровальная из полиэфирного волокна при газоочистке, загрязненная хлоридами калия и натрия	3 14 510 11 61 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Осадок при растворении сметок минеральных удобрений, содержащих азот, фосфор и калий	3 14 710 11 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы древесные, загрязненные минеральными удобрениями, содержащими азот, фосфор и калий	3 14 710 21 43 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы зачистки коллекторов ливневых и промышленных сточных вод при производстве неорганических минеральных удобрений	3 14 901 31 33 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Жидкие органические отходы регенерации сырья в производстве поливинилового спирта	3 15 525 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Ткань фильтровальная из разнородных материалов, загрязненная пылью поливинилового спирта	3 15 525 11 23 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы зачистки оборудования производства поливинилового спирта	3 15 525 21 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы зачистки хранилищ поливинилового спирта	3 15 525 22 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание

В.и.о. Руководителя Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 7 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Листон, отработанный при протравке оборудования производства эпиксидных связующих	3 15 901 01 10 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Ткань фильтровальная из текстильных волокон отработанная, загрязненная гербицидом	3 18 311 41 62 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Ткань фильтровальная из текстильных волокон отработанная, загрязненная оксигеном	3 18 311 42 62 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы древесные, пропитанные 5-процентным раствором (NH ₄) ₂ HPO ₄ при производстве спичек	3 18 320 01 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Брак кино- и фотопленки	3 18 911 00 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные	2 31 112 03 40 4	4	Сбор, транспортирование
Пыль газоочистки шихтоочная	2 31 112 05 42 4	4	Сбор, транспортирование
Пыль газоочистки гипсовая	2 31 122 02 42 4	4	Сбор, транспортирование
Пыль (мука) резиновая	3 31 151 03 42 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы декоративного бумажно-слоистого пластика	3 35 141 51 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пыль стеклянная	3 41 001 01 42 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы (шлак) гидрообесшугивания при шлифовке листового стекла	3 41 202 11 39 4	4	Сбор, транспортирование
Бой зеркал	3 41 229 01 29 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы очистки смазочно-охлаждающей жидкости при обработке керамических изделий шлифовальным	3 44 610 01 39 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли	3 48 521 01 42 4	4	Сбор, транспортирование
Шлак газоочистки производства асфальта	3 48 528 11 33 4	4	Сбор, транспортирование
Шлак доменный основной негранулированный	3 51 111 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Шлак доменный основной гранулированный	3 51 111 11 49 4	4	Сбор, транспортирование
Окисленка замасленная прокатного производства с содержанием масла менее 15%	3 51 501 02 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Окисленка замасленная прокатного производства с содержанием масла 15% и более	3 51 501 01 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы очистки зеркала кровельно-глинозёмного расплава при производстве алюминия электролизом	3 55 240 02 20 3	3	Сбор, транспортирование
Шлак плавки лома и отходов медных	3 55 492 21 29 3	3	Сбор, транспортирование

В.И.О. Руководителя Управления  Н.Ю.Шпангель
(должность уполномоченного лица) (подпись) (ФИО уполномоченного лица)



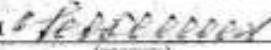
Лист 8 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
сплавов в отравительной печи при производстве медных сплавов			
Шлак плавки чугуна	3 57 011 11 21 4	4	Сбор, транспортирование
Шлак плавки черных и цветных металлов в смеси	3 57 031 11 20 4	4	Сбор, транспортирование
Керамические формы от литья черных металлов отработанные	3 57 150 02 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы мокрой очистки газов от награние	3 57 191 21 33 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пыль формовочной земли	3 57 195 11 42 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Фильтрующая загрузка древесная газоочистки при даче свинца	3 57 229 11 40 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Смазочно-охлаждающие масла отработанные при металлообработке	3 61 211 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Стружка медная незагрязненная	3 61 212 04 22 3	3	Сбор, транспортирование
Стружка свинцовая незагрязненная	3 61 212 09 22 3	3	Сбор, транспортирование
Стружка цинковая незагрязненная	3 61 212 11 22 3	3	Сбор, транспортирование
Стружка хромовая незагрязненная	3 61 212 14 22 3	3	Сбор, транспортирование
Опилки медные незагрязненные	3 61 213 04 43 3	3	Сбор, транспортирование
Опилки цинковые незагрязненные	3 61 213 09 43 3	3	Сбор, транспортирование
Опилки никелевые незагрязненные	3 61 213 11 43 3	3	Сбор, транспортирование
Опилки оловянные незагрязненные	3 61 213 12 43 3	3	Сбор, транспортирование
Опилки хромовые незагрязненные	3 61 213 13 43 3	3	Сбор, транспортирование
Опилки цветных металлов в смеси незагрязненные	3 61 213 14 43 3	3	Сбор, транспортирование
стружка стальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	3 61 215 02 22 4	4	Сбор, транспортирование
Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве 15% и более	3 61 222 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15%	3 61 222 02 31 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Шлам шлифовальный маслосодержащий	3 61 222 03 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Шлам шлифовальный при использовании водосмешиваемых смазочно-охлаждающих жидкостей	3 61 222 04 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пыль (порошок) от шлифования меди с содержанием металла 50 % и более	3 61 223 03 42 3	3	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования цинка с содержанием металла 50 % и более	3 61 223 07 42 3	3	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования никеля с содержанием металла 50 % и более	3 61 223 08 42 3	3	Сбор, транспортирование

В.и.о. Руководителя Управления  Н.Ю.Шпангель
(должность уполномоченного лица) (подпись) (ФИО уполномоченного лица)



Лист 9 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Пыль (порошок) от шлифования хрома с содержанием металла 50 % и более	3 61 223 12 42 3	3	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования жаропрочных сплавов железа с кобальтом	3 61 225 21 42 3	3	Сбор, транспортирование
Пыль газоочной установки при обработке поверхности черных металлов сухой галтовкой	3 61 226 11 42 4	4	Сбор, транспортирование
Шлам газоочной установки при обработке поверхности черных металлов мокрой галтовкой	3 61 226 21 39 4	4	Сбор, транспортирование
Пыль газоочистки при дробеструйной обработке черных металлов	3 61 231 44 42 4	4	Сбор, транспортирование
Шлам газоочистки при полировке черных металлов абразивными материалами	3 61 234 11 39 4	4	Сбор, транспортирование
Крошки косточковая от зачистки бушеров циклонов при обработке металлов шлифованием	3 61 291 01 49 4	4	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования бронзы с содержанием металла 50 % и более	3 61 223 05 42 4	4	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования алюминия с содержанием металла 50 % и более	3 61 223 06 42 4	4	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования олова с содержанием металла 50 % и более	3 61 223 09 42 4	4	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования титана с содержанием металла 50 % и более	3 61 223 11 42 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы песка от очистных и пескоструйных устройств	3 63 110 01 49 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы металлической дробы с примесью шлаковой корки	3 63 110 02 20 4	4	Сбор, транспортирование
Шлам гидрофильтров окрасочных камер с водной завесой	3 63 512 21 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы очистки зеркала расплава свинца при горячем свинцевании металлических поверхностей	3 63 971 11 20 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы очистки зеркала расплава цинка при горячем цинковании металлических поверхностей	3 63 971 21 20 3	3	Сбор, транспортирование
Пыль газоочистки цинксодержащая при горячем цинковании металлических поверхностей	3 63 976 21 42 3	3	Сбор, транспортирование
Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 110 01 62 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные переработанные	4 02 111 01 62 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание

Вр.и.о. Руководителя Управления *Н.Ю.Шпангель* Н.Ю.Шпангель
(должность уполномоченного лица) (подпись) (ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
незагрязненные			
Спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 140 01 62 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 170 01 62 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 02 311 01 62 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 02 312 01 62 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	4 03 101 00 52 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные	4 04 210 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные	4 04 220 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы древесно-волокнистых плит и изделий из них незагрязненные	4 04 230 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы изделий из древесины с масляной пропиткой	4 04 240 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные	4 04 290 99 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы бумаги с клеевым слоем	4 05 290 02 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы от резки денежных знаков (баннот)	4 05 510 01 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	4 05 810 01 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами	4 05 911 31 60 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 05 912 01 60 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы упаковочных материалов из	4 05 912 02 60 4	4	Сбор, транспортирование,

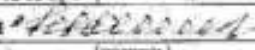
В.и.о. Руководителя Управления *Н.Ю. Шпангель* Н.Ю. Шпангель
(должность уполномоченного лица) (подпись) (ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
незагрязненные			
Спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утрачивающая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 140 01 62 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Спецодежда из шерстяных тканей, утрачивающая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 170 01 62 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 02 311 01 62 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 02 312 01 62 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Обувь кожаная рабочая, утрачивающая потребительские свойства	4 03 101 00 52 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные	4 04 210 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные	4 04 220 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы древесно-волокнистых плит и изделий из них незагрязненные	4 04 230 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы изделий из древесины с масляной пропиткой	4 04 240 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные	4 04 290 99 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы бумаги с клеевым слоем	4 05 290 02 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы от резки денежных знаков (баннот)	4 05 510 01 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	4 05 810 01 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами	4 05 911 31 60 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 05 912 01 60 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы упаковочных материалов из	4 05 912 02 60 4	4	Сбор, транспортирование,

В.И.О. Руководителя Управления  Н.Ю. Шпангель
(должность, уполномоченного лица) (подпись) (ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 11 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)			обезвреживание
Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные диэлектрическими жидкостями	4 05 915 11 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные средствами моющими, чистящими и лакирующими	4 05 919 01 60 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы минеральных масел моторных	4 06 110 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	4 06 120 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы минеральных масел промышленных	4 06 130 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены	4 06 140 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы минеральных масел трансмиссионных	4 06 150 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы минеральных масел компрессорных	4 06 166 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы минеральных масел турбинных	4 06 170 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы минеральных масел технологических	4 06 180 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Нефтяные промышленные жидкости, утратившие потребительские свойства, не загрязненные веществами I - 2 классов опасности	4 06 310 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы прочих минеральных масел	4 06 190 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Смесь масел минеральных отработанных (трансмиссионных, осевых, обкаточных, авиационных) от термической обработки металлов	4 06 320 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и дилуэционных сооружений	4 06 350 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Смеси нефтепродуктов прочие, извлекаемые из очистных сооружений нефтесодержащих вод, содержащие нефтепродукты более 70%	4 06 350 11 32 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования нефти и	4 06 390 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация

В.И.О. Руководителя Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСТПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
нефтепродуктов			
Отходы смолки на основе нефтяных масел	4 06 410 01 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства	4 06 910 01 10 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Остатки керосина авиационного, утратившего по потребительские свойства	4 06 910 02 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	4 13 100 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных	4 13 200 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы синтетических и полусинтетических масел электроннолампных	4 13 300 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы синтетических масел компрессорных	4 13 400 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы прочих синтетических масел	4 13 500 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы синтетических гидравлических жидкостей	4 13 600 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы растворителей на основе трихлорэтана, загрязненные минеральными маслами	4 14 111 11 10 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы растворителей на основе бензина, загрязненные оксидами железа и/или хрома	4 14 121 11 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы растворителей на основе керосина, загрязненные оксидами железа и/или хрома	4 14 121 21 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы растворителей на основе газойля	4 14 122 21 10 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы растворителей на основе ксилола, загрязненные оксидами железа и хрома	4 14 122 31 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы негалогенированных органических растворителей в смеси, загрязненные лакокрасочными материалами	4 14 129 12 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы материалов лакокрасочных на основе акриловых полимеров в водной среде	4 14 410 11 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы материалов лакокрасочных на основе алкидных смол в среде негалогенированных органических растворителей	4 14 420 11 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы фотобумаги	4 17 140 01 29 4	4	Сбор, транспортирование,

Вр.и.о. Руководителя Управления
(должность уполномоченного лица)

Н.Ю.Шпангель
(подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы фото- и киноплёнки	4 17 150 01 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы проявителей рентгеновской плёнки	4 17 211 01 10 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы фиксажных растворов при обработке рентгеновской плёнки	4 17 212 01 10 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы фиксажных растворов при обработке фотографической плёнки	4 17 212 02 10 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы клея поливинилсоединительного	4 19 123 11 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Силиконовые масла, утратившие потребительские свойства	4 19 501 01 10 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы солевых теплоносителей в виде интрит-нитратных смесей	4 19 911 11 20 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Изделия текстильные прорезиненные, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 31 130 01 52 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Резинотехнические изделия отработанные, загрязненные малорастворимыми неорганическими солями кальция	4 33 101 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Резинотехнические изделия отработанные со следами продуктов органического синтеза	4 33 201 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 33 202 02 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены, незагрязненная	4 34 199 71 52 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Лом и отходы изделий из текстолита незагрязненные	4 34 231 11 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Лом и отходы изделий из стеклотекстолита незагрязненные	4 34 231 21 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Лом изделий из негалогенированных полимерных материалов в смеси	4 34 991 11 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы стеклопластиковых труб	4 34 910 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Смолы карбамидоформальдегидная затвердевшая некондиционная	4 34 922 01 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы пенопласта на основе поливинилхлоридной незагрязненные	4 35 100 01 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы поливинилхлорид в виде пленки и изделий из нее незагрязненные	4 35 100 02 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы поливинилхлорид в виде изделий или лома изделий незагрязненные	4 35 100 03 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание

Вр.и.о. Руководителя Управления *Н.Ю.Шпангель* Н.Ю.Шпангель
(должность уполномоченного лица) (подпись) (ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 14 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФКО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы продукции из разнородных пластмасс, содержащие фторполимеры	4 35 991 21 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы продукции из пленки/светокартона незагрязненные	4 36 130 01 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 38 111 01 51 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 38 111 02 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 38 112 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)	4 38 113 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара полиэтиленовая, загрязненная металлогенными органическими растворителями (содержание менее 15%)	4 38 113 02 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара полиэтиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами	4 38 119 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара полиэтиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими	4 38 119 11 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара полипропиленовая, загрязненная малорастворимыми карбонатами	4 38 122 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами	4 38 122 02 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара полипропиленовая, загрязненная минеральными удобрениями	4 38 122 03 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара полипропиленовая, загрязненная резиновой крошкой	4 38 123 11 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара полипропиленовая, загрязненная фенолформальдегидной смолой в виде порошка, крошки и кусков	4 38 123 21 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара полипропиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими	4 38 129 11 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 38 191 01 51 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 38 191 02 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание

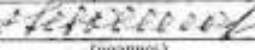
Вр.и.о. Руководителя Управления *И.И.И.И.И.И.* Н.Ю.Шпангель
(должность, уполномоченного лица) (подпись) (ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная Подсом	4 38 192 01 51 3	3	Сбор, транспортирование
Тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная меланином	4 38 193 01 52 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Катализатор на основе оксида алюминия с содержанием платины до 0,3 %, ретина до 0,3 % отработанный	4 41 001 02 49 4	4	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксида алюминия, содержащий платину, отработанный	4 41 001 03 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксида алюминия активного содержащий палладий не более 0,25 % отработанный	4 41 001 04 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор на алюмосиликатной основе никелевый с содержанием никеля в количестве не более 35,0 % отработанный	4 41 002 02 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксидов алюминия, молибдена с содержанием никеля не более 35,0 % отработанный	4 41 002 03 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе алюмината кальция/оксида алюминия с содержанием никеля не более 35,0 % отработанный	4 41 002 04 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксида никеля отработанный	4 41 002 05 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксида алюминия с содержанием оксида никеля не более 11,0 % отработанный	4 41 002 06 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксида алюминия молибденовый отработанный	4 41 003 01 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксида алюминия с содержанием хрома менее 3,3 %, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 25 %), отработанный	4 41 004 01 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксида алюминия с содержанием хрома менее 27,0 % отработанный	4 41 004 02 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор железохромовый с содержанием хрома менее 7,0 % отработанный	4 41 004 04 49 4	4	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксида железа с содержанием хрома менее 15,0 % отработанный	4 41 004 05 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксида железа, содержащий хром (III), отработанный	4 41 004 06 49 3	3	Сбор, транспортирование

Вр.и.о. Руководителя Управления  Н.Ю.Шпангель
(должность уполномоченного лица) (подпись) (ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 16 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Классе опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Катализатор на основе цинка с содержанием цинка менее 4,0 % отработанный	4 41 005 01 49 4	4	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксида алюминия с содержанием цинка менее 70,0 % отработанный	4 41 005 02 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор цинксерный отработанный	4 41 005 03 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе полипропилена с содержанием фталонитрилдисульфида кобальта менее 15,0 % отработанный	4 41 006 01 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксида алюминия, содержащий алюмо-кобальт(никель)-молибденовую систему, отработанный	4 41 006 02 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксида алюминия кобальтмолибденовый отработанный	4 41 006 03 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе алюмосиликата/оксида алюминия ваннадный отработанный	4 41 007 01 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксида алюминия с содержанием титана менее 5,0 % отработанный	4 41 011 01 49 4	4	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксида титана отработанный	4 41 011 02 49 3	3	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксидов ванадия и алюминия с содержанием фосфатов менее 0,5 % отработанный	4 41 012 01 49 4	4	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксида алюминия со следами ванадия отработанный	4 41 012 02 49 4	4	Сбор, транспортирование
Катализатор на основе оксида алюминия с содержанием железа менее 2,0 % отработанный	4 41 012 03 49 4	4	Сбор, транспортирование
Катализатор марганецосодержащий, содержащий оксид меди, отработанный	4 41 901 01 49 4	4	Сбор, транспортирование
Катализатор железосодержащий отработанный	4 41 902 01 49 4	4	Сбор, транспортирование
Цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 501 01 29 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 501 02 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 503 11 29 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 503 12 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание

Вр.и.о. Руководителя Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 17 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 504 01 20 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 504 02 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и нефтепродуктами (суммарное содержание менее 15%)	4 42 504 03 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Уголь активированный отработанный, загрязненный гетерогенными органическими веществами (содержание менее 15%)	4 42 504 11 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Уголь активированный отработанный, загрязненный органическими нитросоединениями	4 42 504 99 49 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Коксовые массы отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 505 01 20 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Коксовые массы отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 505 02 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Новообменные смолы отработанные, загрязненные металлами/аммиаком (содержание менее 10%)	4 42 506 01 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 507 11 49 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание менее 15%)	4 42 507 12 49 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Сорбент на основе оксидов цинка отработанный	4 42 601 01 20 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 101 01 52 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 101 02 52 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание

Вр.и.о. Руководителя Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 18 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами	4 43 103 01 61 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Фильтры окрасочных камер картонные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами	4 43 103 11 61 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами	4 43 103 21 61 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Фильтры тонкой очистки бушковые отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 114 01 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Ткань фильтровальная шерстяная, загрязненная оксидом магния и кальция в количестве не более 5%	4 43 211 02 62 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная зооокисными связующими	4 43 212 10 60 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная	4 43 221 01 62 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Сетка лавсановая, загрязненная и основой хлоридами калия и натрия	4 43 221 02 61 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная малорастворимыми неорганическими солями кальция	4 43 221 03 62 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нерастворимыми природными фосфатами и алюмосиликатами	4 43 221 04 62 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная пылью синтетических алюмосиликатов	4 43 221 05 61 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная хлоридами металлов и оксидом кремния	4 43 221 06 61 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Ткань фильтровальная из разнородных материалов, загрязненная минеральными удобрениями (не более 15%), содержащими азот, фосфор и калий	4 43 290 01 62 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 310 11 61 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Нетканые фильтровальные материалы	4 43 501 01 61 3	3	Сбор, транспортирование,

В.и.о. Руководителя Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 19 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
синтетическое, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)			обезвреживание
Песок кварцевый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 701 11 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа	4 43 701 01 49 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 751 01 49 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 751 02 49 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Фильтрующая загрузка из песка и полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 01 49 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 02 49 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Минеральная вата, отработанная при очистке дождевых сточных вод	4 43 911 11 61 4	4	Сбор, транспортирование
Фильтровальные материалы из торфа, отработанные при очистке дождевых сточных вод	4 43 911 21 61 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Фильтрующая загрузка из угольной крошки и опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 912 11 71 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Фильтры окрасочных камер картонные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами	4 43 103 11 61 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара стеклянная, загрязненная соляной кислотой и ее солями (содержание кислоты не более 1,5%)	4 51 811 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы стеклопакетов	4 51 441 01 29 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	4 55 700 00 71 4	4	Сбор, транспортирование
Изделия из фрикционных материалов на основе асбеста, используемые для тормозов, сцеплений или аналогичных устройств, отработанные	4 55 901 01 61 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы пленкооборудования незагрязненные	4 55 310 01 20 4	4	Сбор, транспортирование

В.и.о. Руководителя Управления
(должность уполномоченного лица)

[Подпись]
(подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы асбестовой бумаги	4 55 320 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Трубы, муфты из асбестоцемента, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 55 510 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Листы волнистые и плоские, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 55 510 02 51 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы прочих изделий из асбестоцемента незагрязненные	4 55 510 99 51 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы абразивных материалов в виде пыли	4 56 200 51 42 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы абразивных материалов в виде порошка	4 56 200 52 41 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы шлаковаты, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 57 121 11 61 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы шлаковаты незагрязненные	4 57 111 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы базальтового волокна и материалов на его основе	4 57 112 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные	4 57 119 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Песок перлитовый испученный, утративший потребительские свойства, незагрязненный	4 57 201 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы, содержащие незагрязненные черные металлы (в том числе чугуновую и/или стальную пыль), несоортированные	4 61 010 03 20 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы, содержащие несоортированные цветные металлы, в виде изделий, кусков с преимущественным содержанием меди и цинка	4 62 011 01 20 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы, содержащие несоортированные цветные металлы, в виде изделий, кусков с преимущественным содержанием меди и цинка	4 62 011 02 20 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы, содержащие несоортированные цветные металлы, в виде изделий, кусков с преимущественным содержанием алюминия и меди	4 62 011 11 20 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы, содержащие медные сплавы (в том числе в пылевой форме), несоортированные	4 62 100 99 20 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы изделий из вольфрама и сплавов на его основе незагрязненные	4 62 910 01 20 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы мелких изделий без	4 62 110 01 51 3	3	Сбор, транспортирование

Вр.и.о. Руководителя Управления *Иванов*
(должность уполномоченного лица) (подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 21 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
покрытий незагрязненные			
Лом и отходы медные в кусковой форме незагрязненные	4 62 110 02 21 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы меди несортированные незагрязненные	4 62 110 99 20 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы, содержащие алюминий (в том числе алюминиевую пыль), несортированные	4 62 200 99 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы, содержащие титан (в том числе титановую пыль), несортированные	4 62 300 99 20 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы изделий из свинца незагрязненные	4 62 400 01 51 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы свинца в кусковой форме незагрязненные	4 62 400 02 21 3	3	Сбор, транспортирование
Лом свинца несортированный	4 62 400 03 20 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы изделий из цинка незагрязненные	4 62 500 01 51 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы цинка в кусковой форме незагрязненные	4 62 500 02 21 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы цинка незагрязненные несортированные	4 62 500 99 20 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы изделий из никеля и никелевых сплавов незагрязненные	4 62 600 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы никеля и никелевых сплавов в кусковой форме незагрязненные	4 62 600 02 21 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы никеля и никелевых сплавов несортированные	4 62 600 98 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы, содержащие никель (в том числе пыль и/или опилки никеля), несортированные	4 62 600 99 20 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы изделий из олова незагрязненные	4 62 700 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы олова в кусковой форме незагрязненные	4 62 700 02 21 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы олова несортированные	4 62 700 99 20 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы изделий из хрома и сплавов на его основе незагрязненные	4 62 800 01 51 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы хрома и сплавов на его основе в кусковой форме незагрязненные	4 62 800 02 21 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы, содержащие хром, несортированные	4 62 800 99 20 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы черных металлов, загрязненные малорастворимыми солями кальция	4 68 101 01 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание

В.И.О. Руководителя Управления

(подпись)

Н.Ю.Шпангель

(Ф.И.О. уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»


Лист 22 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 101 02 20 4	4	Сбор, транспортирование
Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 68 111 01 51 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 111 02 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 68 112 01 51 3	3	Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание
Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 68 112 02 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Тара из черных металлов, загрязненная клеями органического синтетического	4 68 113 23 51 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы алюминия, меди и ее сплавов в смеси, загрязненные нефтепродуктами	4 68 201 01 20 3	3	Сбор, транспортирование
Тара и упаковка алюминиевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15%)	4 68 211 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Лом изделий из алюминия и его сплавов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 212 11 20 4	4	Сбор, транспортирование
Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	4 81 201 01 52 4	4	Сбор, транспортирование
Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	4 81 202 01 52 4	4	Сбор, транспортирование
Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера 7% и более отработанные	4 81 203 01 52 3	3	Сбор, транспортирование
Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные	4 81 203 02 52 4	4	Сбор, транспортирование
Клавиатура, манипулятор "мышь" с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	4 81 204 01 52 4	4	Сбор, транспортирование
Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе	4 81 205 02 52 4	4	Сбор, транспортирование

В.И.О. Руководителя Управления  Н.Ю. Шпангель
(должность уполномоченного лица) (подпись) (ФИО уполномоченного лица)



Лист 23 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Классе опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Провод медный, покрытый никелем, утратившее потребительские свойства	4 82 304 01 52 3	3	Сбор, транспортирование
Провод медный в изоляции из поливинилхлорида, утративший потребительские свойства	4 82 304 02 52 3	3	Сбор, транспортирование
Светильник шахтный головной в комплекте	4 82 421 01 52 3	3	Сбор, транспортирование
Огнетушители самосрабатывающие порошковые, утратившие потребительские свойства	4 89 221 11 52 4	4	Сбор, транспортирование
Коробки фильтрующие-поглощающие противогазов, утратившие потребительские свойства	4 91 102 01 52 4	4	Сбор, транспортирование
Уголь активированный отработанный из фильтрующие-поглощающих коробок противогазов	4 91 102 02 49 4	4	Сбор, транспортирование
Самоспасатели шахтные, утратившие потребительские свойства	4 91 191 01 52 3	3	Сбор, транспортирование
Зола от сжигания угля малосапная	6 11 100 01 40 4	4	Сбор, транспортирование, утилизация
Шлак от сжигания угля малосапный	6 11 200 01 21 4	4	Сбор, транспортирование, утилизация
Золышлаковая смесь от сжигания угля малосапная	6 11 400 01 20 4	4	Сбор, транспортирование, утилизация
Зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная	6 11 900 01 40 4	4	Сбор, транспортирование, утилизация
Зола от сжигания торфа	6 11 900 03 40 4	4	Сбор, транспортирование, утилизация
Зола от сжигания лузги подсолнечной	6 11 910 01 49 4	4	Сбор, транспортирование, утилизация
Золосаживые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных умеренно опасные	6 18 902 01 20 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Золосаживые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных малосапные	6 18 902 02 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Грязевая засыпка маслоприемных устройств маслонапорного электрооборудования, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	6 91 322 01 21 4	4	Сбор, транспортирование
Фильтры из полиэфирного волокна отработанные при подготовке воды для получения пара	7 10 213 01 61 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы (шлам) очистки водопроводных сетей, колодезь	7 10 801 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы механической очистки промышленных вод при регенерации	7 10 901 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание

Вр.и.о. Руководителя Управления *И.Ю.Шпангель* Н.Ю.Шпангель
(должность, инициалы лица) (подпись) (ФИО уполномоченного лица)



Лист 24 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Илообразные осадки от водоочистки			
Осадок механической очистки уваренных сульфатосодержащих промышленных вод регенерации ионнообменных смол от водоочистки речной воды	7 10 901 02 33 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации	7 21 000 01 71 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный	7 21 100 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы (шлам) при очистке сетей, колодезь дождевой (ливневой) канализации	7 21 800 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	7 22 101 01 71 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный	7 22 102 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Осадки с песколовков и отстойников при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные	7 22 109 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Из избыточных биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 200 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Из избыточных биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 201 11 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Отходы (шлам) при очистке сетей, колодезь хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	7 22 800 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%, обводненный	7 23 101 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более	7 23 102 01 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%	7 23 102 02 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Из избыточных биологических очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод	7 23 200 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация

Вр.и.о. Руководителя Управления *Иванов*

(подпись)

Н.Ю.Шпангель

(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 25 из 31


от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)

на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более	7 23 301 01 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%	7 23 301 02 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малоопасный	7 29 010 11 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы из ящиков несортированные (исключая крупногабаритные)	7 31 110 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Мусор и смет уличный	7 31 200 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка
Отходы с решеток станции снеготапки	7 31 211 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Отходы (осадки) из выгребных ям	7 32 100 01 30 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы очистки накопительных баков мобильных туалетных кабин	7 32 221 01 30 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Осадок промышленных вод накопительных баков мобильных туалетных кабин	7 32 280 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	7 33 100 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка
Мусор и смет производственных помещений малоопасный	7 33 210 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка
Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный	7 33 220 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Смет с территории гаража, автостоянки малоопасный	7 33 310 01 71 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Смет с территории автозаправочной станции малоопасный	7 33 310 02 71 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Смет с территории предприятия малоопасный	7 33 390 01 71 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы (мусор) от уборки электроподвижного состава метрополитена	7 34 202 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка
Отходы кухни и организаций общественного питания несортированные прочие	7 36 100 02 72 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы жиров при разгрузке жирорастворителей	7 36 101 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Масла растительные отработанные при	7 36 110 01 31 4	4	Сбор, транспортирование,

Вр.и.о. Руководителя Управления  Н.Ю.Шпангель
(должность уполномоченного лица) (подпись) (ФИО уполномоченного лица)



Лист 26 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
приготовления пищи			обезвреживание
Отходы (мусор) от уборки помещений постинки, отелей и других мест временного проживания несортированные	7 36 210 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Фильтрат полигонов захоронения твердых коммунальных отходов умеренно опасный	7 39 101 11 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Фильтрат полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасный	7 39 101 12 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Опилки, пропитанные вырощеном, отработанные	7 39 102 11 72 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы очистки дренажных каннв, прудов-накопителей фильтрата полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасные	7 39 103 11 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, солариума	7 39 410 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Мусор шпальной от уборки акватории	7 39 951 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Смесь отходов пластмассовых изделий при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 110 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Кек переработки нефтесодержащих отходов	7 42 351 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пыль газоочистки при производстве щебня из сталеплавильных шлаков	7 42 722 01 42 4	4	Сбор, транспортирование
Кек переработки нефтесодержащих отходов	7 42 351 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы гидроксид алюминия при утилизации отработанных катализаторов на основе оксида алюминия, содержащих ванилин, серебро, палладий гидрметаллургическим методом	7 44 941 01 33 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы нейтрализации и известкования сточных вод вфинажного производства, содержащие гидроксиды тяжелых металлов (суммарное содержание в пересчете на металлы не более 2,5%)	7 44 941 11 39 4	4	Сбор, транспортирование
Пыль газоочистки узлов перегрузки твердых коммунальных отходов	7 47 101 01 42 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	7 47 211 01 40 4	4	Обезвреживание
Осадок нейтрализации сернислотного	7 47 301 01 39 4	4	Сбор, транспортирование

Вр.и.о. Руководителя Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
электrolита			
Плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов проводимости боросодержащих соединений	7 47 621 11 20 3	3	Сбор, транспортирование
Зла от сжигания биологических отходов и отходов содержания лабораторных животных	7 47 813 01 40 4	4	Сбор, транспортирование
Дождевые и талые воды с участка захоронения отходов производства	7 48 101 01 32 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Древесные отходы от сноса и разборки зданий	8 12 101 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	8 12 901 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме	8 22 401 01 21 4	4	Сбор, транспортирование
Обрезь и лом гипсоватных листов	8 24 110 01 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Лом пазобрусных плит неагрессивный	8 24 110 02 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы шпательки	8 24 900 01 29 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы рубероида	8 26 210 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы толи	8 26 220 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы изоплоста неагрессивные	8 26 310 11 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы линолеума неагрессивные	8 27 100 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Смесь неагрессивных строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид	8 27 990 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий	8 30 200 01 71 4	4	Сбор, транспортирование
Шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, обработанные	8 41 000 01 51 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	8 42 101 01 21 3	3	Обезвреживание
Балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	8 42 101 02 21 4	4	Обезвреживание
Отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, умеренно опасные	8 42 201 01 49 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы грунта, снятого при ремонте	8 42 201 02 49 4	4	Сбор, транспортирование,

Вр.и.о. Руководителя Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Н.Ю.Шпангель

(ФИО уполномоченного лица)



Лист 28 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, малоопасные			обезвреживание
Отходы (остатки) песчано-гравийной смеси при строительных, ремонтных работах	8 90 000 02 49 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	8 90 000 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более)	8 91 110 01 52 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)	8 91 110 02 52 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Шпатели отработанные, загрязненные штукатурными материалами	8 91 120 01 52 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Общерабочий материал, загрязненный лакокрасочными материалами на основе алкидных смол	8 92 011 01 60 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Общерабочий материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более)	8 92 110 01 60 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Общерабочий материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)	8 92 110 02 60 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Воды подтекающие с содержанием нефти и нефтепродуктов более 15%	9 11 100 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Шлам очистки танков нефтяных судов	9 11 200 01 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	9 11 200 02 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Смесь нефтепродуктов обводненная при запуске маслооборудования системы распределения масла	9 11 210 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Лом футеровок печей производства химических веществ и химических продуктов	9 12 150 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Лом кислотостойкого кирпича	9 13 001 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Лом углеродистых блоков	9 13 002 01 62 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Лом кислотостойких материалов в смеси	9 13 009 01 62 4	4	Сбор, транспортирование
Конденсат водно-масляный компрессорных установок	9 18 302 01 51 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Эмульсия масловожухов компрессорных установок	9 18 302 02 31 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание

В.И.о. Руководителя Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 29 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Шлак сварочный	9 19 100 02 20 4	4	Сбор, транспортирование
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 201 01 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 201 02 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла 15% и более)	9 19 202 01 60 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15%)	9 19 202 02 60 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пеньки промасленные (содержание масла 15% и более)	9 19 203 01 60 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Пеньки промасленные (содержание масла менее 15%)	9 19 203 02 60 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 204 01 60 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 204 02 60 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 205 01 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 205 02 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Опилки древесные, загрязненные связующими смолами	9 19 206 11 43 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Раствор щелочной мойки деталей на основе триэтилфосфата, загрязненный нефтепродуктами (суммарное содержание нефтепродуктов и триэтилфосфата 15% и более)	9 19 510 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Аккумуляторы свинцовые отработанные и сборе, без электролита	9 20 110 02 52 3	3	Сбор, транспортирование
Свинцовые пластины отработанных аккумуляторов	9 20 110 03 51 3	3	Сбор, транспортирование
Корпус карболитовый аккумулятора	9 20 112 11 51 4	4	Сбор, транспортирование

Вр.и.о. Руководителя Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 30 из 31

от 13 мая 2016 серия 065 № 000108
(без лицензии недействительно)
на 31 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
свинцового с остатками свинцовой пасты и серной кислоты с суммарным содержанием не более 5%			
Аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные в сборе, без электролита	9 20 120 02 52 3	3	Сбор, транспортирование
Аккумуляторы никель-железные отработанные в сборе, без электролита	9 20 130 02 52 3	3	Сбор, транспортирование
Тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых	9 20 310 02 52 4	4	Сбор, транспортирование
Шины пневматические автомобильные отработанные	9 21 110 01 50 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Камеры пневматических шин автомобильных отработанные	9 21 120 01 50 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	9 21 130 01 50 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	9 21 130 02 50 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы антифризов на основе этиленгликоля	9 21 210 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы тормозной жидкости на основе полигликолей и их эфиров	9 21 220 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	9 21 301 01 52 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	9 21 302 01 52 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	9 21 303 01 52 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов от остатков неметаллической нерастворимой или малорастворимой минеральной продукции	9 22 111 01 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов от остатков минеральных удобрений	9 22 111 02 20 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 31 100 01 39 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 31 100 03 39 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание, утилизация
Отходы растворов гидроксида натрия с $\rho_{н} = 10,1 - 11,5$ при тепловых испытаниях и измерениях	9 41 101 02 10 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы растворов гидроксида натрия с $\rho_{н} = 9,0 - 10,0$ при тепловых испытаниях и измерениях	9 41 101 03 10 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание

В.И.О. Руководителя Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, использованию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «БИОЭКОПРОМ»

Наименование вида опасного отхода	Код опасного отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы растворов гидроксида калия с pH = 10,1 - 11,5 при технических испытаниях и измерениях	9 41 102 02 10 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы растворов гидроксида калия с pH = 9,0 - 10,0 при технических испытаниях и измерениях	9 41 102 03 10 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы поташа в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы солей аммония в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 405 01 49 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы тиосульфата при технических испытаниях и измерениях	9 41 510 01 10 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы таллоиды при технических испытаниях и измерениях	9 41 510 31 10 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы формалина при технических испытаниях и измерениях	9 41 511 01 10 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Смесь жидких негалогенированных органических веществ, не содержащих гетероатомы, при технических испытаниях и измерениях	9 41 519 01 10 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы государственных стандартных образцов БЭК	9 41 801 01 52 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы государственных стандартных образцов ХПК	9 41 801 02 52 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы государственных стандартных образцов ионенных веществ	9 41 802 01 52 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы государственных стандартных образцов мутности	9 41 803 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы государственных стандартных образцов ионов меди	9 41 811 01 53 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы государственных стандартных образцов нефтепродуктов	9 41 851 01 53 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы технических испытаний продукции органического синтеза, не содержащей галогены	9 42 212 01 10 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы при аналитическом контроле содержания Вода и уксусной кислоте	9 42 213 01 10 4	4	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Отходы смесей нефтепродуктов при технических испытаниях и измерениях	9 42 501 01 31 3	3	Сбор, транспортирование, обезвреживание
Грунт отработанный при лабораторных исследованиях, содержащий остатки химических реагентов	9 48 101 01 39 4	4	Сбор, транспортирование

Вр.и.о. Руководителя Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

СП ООО «САХАЛИН-ШЕЛЬФ-СЕРВИС»





Федеральная служба по надзору в сфере природопользования

ЛИЦЕНЗИЯ

серия 065 №00102 от «11» апреля 2016

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
(РОСПРИРОДНАДЗОР) ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

На осуществление
деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации,
обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности
(конкретный вид лицензируемой деятельности)

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе
лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью 2 статьи
12 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов
деятельности»: сбор отходов I класса опасности; сбор отходов
II класса опасности; сбор отходов III класса опасности; сбор отходов
IV класса опасности; транспортирование отходов I класса опасности;
транспортирование отходов II класса опасности; транспортирование
отходов III класса опасности; транспортирование отходов IV класса
опасности
(указывается в соответствии с перечнем работ (услуг), установленным положением о
лицензировании конкретного вида деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена
**Совместное Предприятие Общество с Ограниченной
Ответственностью «Сахалин-Шельф-Сервис»**
(указывается полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование (в том числе
фирменное), организационно-правовая форма юридического лица, фамилия, имя (в случае,
если имеется) и отчество индивидуального предпринимателя, наименование и реквизиты
документа, удостоверяющего его личность)

Основной государственный регистрационный номер юридического
лица (индивидуального предпринимателя) (ОГРН) **1026500530430**
Идентификационный номер налогоплательщика **6501090599**

0000712



(оборотная сторона)

Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида деятельности: 693023, г. Южно-Сахалинск, ул. Пограничная, д. 1
(указываются адрес места нахождения (места жительства – для индивидуального предпринимателя)

Сбор - Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, пр. Мира, д. 2В/2;
Сахалинская область, г. Холмск, ул. Лесозаводская, д. 159;
Сахалинская область, Охинский район, с. Москальво, порт
Москальво; Сахалинская область, пгт. Ноглики, ул. Мостовая, д. 36;
Транспортирование - Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск,
пр. Мира, д. 2В/2; Сахалинская область, г. Холмск, ул. Лесозаводская,
д. 159; Сахалинская область, Охинский район, с. Москальво, порт
Москальво; Сахалинская область, пгт. Ноглики, ул. Мостовая, д. 36
и адреса мест осуществления работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности).

Настоящая лицензия предоставлена на срок: бессрочно

Настоящая лицензия предоставлена на основании решения лицензирующего органа – приказа (распоряжения) от "11" апреля 2016 года № 128

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего органа – приказа (распоряжения) от " - " - № -

Настоящая лицензия имеет 1 приложение (-ия, -ий), являющееся (-ящаяся) ее неотъемлемой частью на 33 листе (-ах)

Руководитель Управления  О.Д. Костенко
(должность уполномоченного лица) (подпись уполномоченного лица) (И.О. Фамилия уполномоченного лица)





от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности
Совместное Предприятие Общество с Ограниченной Ответственностью «Сахалин-Шельф-Сервис»

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФКО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Липы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	4 71 101 01 52 1	1	Сбор, транспортирование
Отходы насос гидравлических, одаренных глицерин и интервалу потребительские свойства	4 72 302 01 31 2	2	Сбор, транспортирование
Источники бесперебойного питания, утратившие потребительские свойства	4 81 211 02 53 2	2	Сбор, транспортирование
Химические источники тока литиевые тионхлоридные неперезарядные отработанные	4 82 201 01 53 2	2	Сбор, транспортирование
Химические источники тока марганцево-цинковые щелочные неперезарядные отработанные	4 82 201 11 53 2	2	Сбор, транспортирование
Аккумуляторы компьютерные кислотные неперезарядные отработанные	4 82 211 02 53 2	2	Сбор, транспортирование
Аккумуляторы свинцовые отработанные неперезарядные, с электродитом	9 20 110 01 53 2	2	Сбор, транспортирование
Аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные неперезарядные, с электродитом	9 20 120 01 53 2	2	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)



(подпись)

О.Д. Костенко

(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 2 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в системе лицензируемого вида деятельности
Аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные непереработанные, с электролитом	9 20 130 01 53 2	2	Сбор, транспортирование
Кислоты аккумуляторная серная отработанные	9 20 210 01 10 2	2	Сбор, транспортирование
Конденсат газового (попутного) газа	2 12 101 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Асфальтосмолопарафиновые отложения при очистке нефтепромыслового оборудования	2 91 220 01 29 3	3	Сбор, транспортирование
Смазочно-охлаждающие масла отработанные при металлообработке	3 61 211 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Стружка медная незагрязненная	3 61 212 04 22 3	3	Сбор, транспортирование
Стружка цинковая незагрязненная	3 61 212 11 22 3	3	Сбор, транспортирование
Стружка хромовая незагрязненная	3 61 212 14 22 3	3	Сбор, транспортирование
Опилки медные незагрязненные	3 61 213 04 43 3	3	Сбор, транспортирование
Опилки цинковые незагрязненные	3 61 213 09 43 3	3	Сбор, транспортирование
Опилки хромовые незагрязненные	3 61 213 11 43 3	3	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(должность удостоверяющего лица)



(подпись)

О.Д. Костенко
(Ф.И.О. удостоверяющего лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 3 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Опилки хрома неагрессивные	3 61 213 13 43 3	3	Сбор, транспортирование
Опилки цветных металлов в смеси неагрессивные	3 61 213 14 43 3	3	Сбор, транспортирование
Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве 15% и более	3 61 222 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Шлиф абразивный масляноосажающий	3 61 222 03 39 3	3	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования меди с содержанием металла 50% и более	3 61 223 03 42 3	3	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования цинка с содержанием металла 30% и более	3 61 223 07 42 3	3	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования никеля с содержанием металла 50% и более	3 61 223 08 42 3	3	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования хрома с содержанием металла 50% и более	3 61 223 12 42 3	3	Сбор, транспортирование
Пыль (перших) от шлифования жаропрочных сплавов железа с никелем	3 61 225 21 42 3	3	Сбор, транспортирование
Специалы из натуральных, синтетических/волокнистых и шерстяных волокон, за исключением нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 02 311 01 62 3	3	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)


(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 4 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 05 912 01 60 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы минеральных масел моторных	4 06 110 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	4 06 120 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы минеральных масел промышленных	4 06 130 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены	4 06 140 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы минеральных масел трансмиссионных	4 06 150 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы минеральных масел компрессорных	4 06 160 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы минеральных масел турбинных	4 06 170 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы минеральных масел технологических	4 06 180 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы прочих минеральных масел	4 06 190 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Нефтяные промывочные жидкости; Углевосные отходы; Углевосные отходы, не загрязненные веществами 1-2 классов опасности	4 06 310 01 31 3	3	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)


(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Осадки нефтяных промышленных стоков, содержащий нефтепродукты менее 70%	4 06 318 01 32 3	3	Сбор, транспортирование
Смесь масел минеральных отработанных (трансмиссионных, осевых, обкаточных, шпиндельных) от термической обработки металлов	4 06 320 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Всплывшие нефтепродукты из нефтеуловителей и выловленных сооружений	4 06 350 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Смеси нефтепродуктов прочие, извлекаемые из очистных сооружений нефтесодержащих вод, содержание нефтепродукты более 70%	4 06 350 11 32 3	3	Сбор, транспортирование
Смеси нефтепродуктов, собранные при заливке средств хранения и транспортирования нефти и нефтепродуктов	4 06 390 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы смазок на основе нефтяных масел	4 06 410 01 39 3	3	Сбор, транспортирование
Остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства	4 06 910 01 10 3	3	Сбор, транспортирование
Остатки керосина авиационного, утратившего потребительские свойства	4 06 910 02 31 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	4 13 100 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных	4 13 200 01 31 3	3	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)


(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 6 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)

на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы синтетических и полусинтетических масел электроизоляционных	4 13 300 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы синтетических масел компрессорных	4 13 400 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы прочих синтетических масел	4 13 500 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы синтетических гидравлических жидкостей	4 13 600 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы растворителей на основе ацетона, загрязненные негалогенированными органическими веществами	4 14 123 11 10 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы негалогенированных органических растворителей в смеси, загрязненные лакокрасочными материалами	4 14 129 12 31 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы материалов лакокрасочных на основе вересковых полимеров в водной среде	4 14 410 11 39 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы материалов лакокрасочных на основе виниловых смол в среде негалогенированных органических растворителей	4 14 420 11 39 3	3	Сбор, транспортирование
Типы полистироловые, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 38 111 01 51 3	3	Сбор, транспортирование
Типы из прочих полимерных материалов, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 38 191 01 51 3	3	Сбор, транспортирование
Сорбенты активные углеродные нефтяного происхождения, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов	4 42 507 11 49 3	3	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления

(подпись)

О.Д. Костенко

(ФИО уполномоченного лица)



от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
(15% и более)			
Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 103 01 52 3	3	Сбор, транспортирование
Фильтры окислительных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные дисоксидными материалами	4 43 103 01 61 3	3	Сбор, транспортирование
Фильтры окислительных камер картонные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами	4 43 103 11 61 3	3	Сбор, транспортирование
Фильтры окислительных камер из химических волокон отработанные, загрязненные дисоксидными материалами	4 43 103 21 61 3	3	Сбор, транспортирование
Бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 310 11 61 3	3	Сбор, транспортирование
Нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 301 01 61 3	3	Сбор, транспортирование
Песок кварцевый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 701 11 39 3	3	Сбор, транспортирование
Керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 751 01 49 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы, содержащие несортированные чистые металлы, в виде изделий, кусков с преимущественным содержанием меди и сплавов	4 62 011 01 20 3	3	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления

(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко

(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

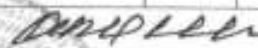
Лист 8 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСТПИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, в виде изделий, кусков с преимущественным содержанием меди и цинка	4 62 011 02 20 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, в виде изделий, кусков с преимущественным содержанием алюминия и меди	4 62 011 11 20 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы мелких изделий без покрытий незагрязненные	4 62 110 01 51 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы мелкие в кусковой форме незагрязненные	4 62 110 02 21 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы меди несортированные незагрязненные	4 62 110 99 20 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы изделий из свинца загрязненные	4 62 400 01 51 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы свинца в кусковой форме незагрязненные	4 62 400 02 21 3	3	Сбор, транспортирование
Лом свинца несортированный	4 62 400 03 20 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы изделий из цинка незагрязненные	4 62 500 01 51 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы цинка в кусковой форме незагрязненные	4 62 500 02 21 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы цинка незагрязненные несортированные	4 62 500 99 20 3	3	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(должность, уполномоченного лица)


(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)





Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 9 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы, содержащие никель (в том числе пыль и/или шлаки никеля), несоортированные	4 62 600 99 20 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы изделий из хрома и сплавов на его основе неагрессивные	4 62 800 01 51 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы хрома и сплавов на его основе в кусковой форме агрессивные	4 62 800 02 21 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы, содержащие хром, несоортированные	4 62 800 99 20 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы изделий из вольфрама и сплавов на его основе неагрессивные	4 62 910 01 20 3	3	Сбор, транспортирование
Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 68 111 01 51 3	3	Сбор, транспортирование
Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 68 112 01 51 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы алюминия, меди и ее сплавов и смесей, загрязненные нефтепродуктами	4 68 201 01 20 3	3	Сбор, транспортирование
Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера 7% и более отработанные	4 81 203 01 52 3	3	Сбор, транспортирование
Провод медный, потерявший потребительские свойства	4 82 304 01 52 3	3	Сбор, транспортирование
Провод медный в изоляции из поливинилхлорида, потерявший потребительские свойства	4 82 304 02 52 3	3	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(подпись и печать)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 10 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Осадок механической очистки нефтезагрязненных сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более	7 23 102 01 39 3	3	Сбор, транспортирование
Осадок (шлам) флотационной очистки нефтезагрязненных сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более	7 23 301 01 39 3	3	Сбор, транспортирование
Биодист из шлама, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	8 42 101 01 21 3	3	Сбор, транспортирование
Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более)	8 91 110 01 52 3	3	Сбор, транспортирование
Обратный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более)	8 92 110 01 60 3	3	Сбор, транспортирование
Воды подсланевые с содержанием нефти и нефтепродуктов более 15%	9 11 100 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Шлам очистки танков нефтяных судов	9 11 200 01 39 3	3	Сбор, транспортирование
Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	9 11 200 02 39 3	3	Сбор, транспортирование
Воды от промывки оборудования для транспортирования и хранения нефти и/или нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	9 11 200 61 31 3	3	Сбор, транспортирование
Смесь нефтепродуктов обводненная при зинстве, маслосборника системы распределения масла	9 11 200 01 31 3	3	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(подпись, должность уполномоченного лица)


(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах.

УПРАВЛЕНИЕ РОСПИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Фильтры очистки жидкого топлива при заправке транспортных средств отработанные содержащие нефтепродуктов 15 % и более)	9 11 281 11 52 3	3	Сбор, транспортирование
Конденат водо-масляный компрессорных установок	9 18 302 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 201 01 39 3	3	Сбор, транспортирование
Обратный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 204 01 40 3	3	Сбор, транспортирование
Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 205 01 39 3	3	Сбор, транспортирование
Раствор аммонийной азотной азотной на основе триэтилфосфата, загрязненный нефтепродуктами (суммарное содержание нефтепродуктов и триэтилфосфата 15% и более)	9 19 510 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Аккумуляторы свинцовые отработанные в сборе, без электролита	9 20 110 02 52 3	3	Сбор, транспортирование
Аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные в сборе, без электролита	9 20 120 02 52 3	3	Сбор, транспортирование
Аккумуляторы никель-железные отработанные в сборе, без электролита	9 20 130 02 52 3	3	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(подпись)



О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 12 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)

на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполненных в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы антифризов на основе этиленгликоля	9 21 210 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы тормозной жидкости на основе этиленгликоля и их эфиров	9 21 220 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	9 21 302 01 52 3	3	Сбор, транспортирование
Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	9 21 303 01 52 3	3	Сбор, транспортирование
Фильтры очистки масла водного транспорта (сухож.) отработанные	9 24 402 01 52 3	3	Сбор, транспортирование
Фильтры очистки топлива водного транспорта (сухож.) отработанные	9 24 403 01 52 3	3	Сбор, транспортирование
Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 31 100 01 39 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы смесей нефтепродуктов при технических испытаниях и измерениях	9 42 501 01 31 3	3	Сбор, транспортирование
Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные	2 91 110 01 39 4	4	Сбор, транспортирование
Растворы буровые при бурении газовых и газоконденсатных скважин отработанные малоопасные	2 91 110 11 39 4	4	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(подпись, уполномоченного лица)




(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида отходов	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, газоопасные	2 91 120 01 39 4	4	Сбор, транспортирование
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, газоопасные	2 91 120 11 39 4	4	Сбор, транспортирование
Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, газоопасные	2 91 130 01 32 4	4	Сбор, транспортирование
Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, газоопасные	2 91 130 11 32 4	4	Сбор, транспортирование
Песок при очистке нефтяных скважин, содержащий нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%)	2 91 220 11 39 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы из интродуцентов, содержащие растительные жировые продукты	3 01 148 01 39 4	4	Сбор, транспортирование
Пыль древесная от шлифовки натуральной чистей древесины	3 05 311 01 42 4	4	Сбор, транспортирование
Обрешетка фанеры, содержащая связующие смолы	3 05 312 01 29 4	4	Сбор, транспортирование
Опилек древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 11 43 4	4	Сбор, транспортирование
Опилек разнородной древесины (например, содержание опилок древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 12 43 4	4	Сбор, транспортирование
Обрешетка разнородной древесины (например, обрешетка опилок древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 42 31 4	4	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
полномочий лица



Д.М. П. П. Д. Д. О.Д. Костенко
(подпись) (ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 14 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензированной деятельности
Отходы абразива в кусковой форме	3 46 420 01 42 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы песка в кусковой форме	3 48 511 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы нефальсбетона и/или нефальсбетонной смеси в виде пыли	3 48 521 01 42 4	4	Сбор, транспортирование
Стружка никеля неагрессивная	3 61 212 12 22 4	4	Сбор, транспортирование
Стружка алюминия неагрессивная	3 61 212 13 22 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы основные неагрессивные	3 61 213 12 43 4	4	Сбор, транспортирование
Стружка стали, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	3 61 215 02 22 4	4	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более	3 61 221 01 42 4	4	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50%	3 61 221 02 42 4	4	Сбор, транспортирование
Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифования металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15%	3 61 222 02 31 4	4	Сбор, транспортирование
Шлам шлифовальный при использовании водосмещаваемых смазочно-охлаждающих жидкостей	3 61 222 04 29 4	4	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(подпись)

 О.Д. Костенко

(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

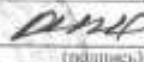
Лист 15 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Пыль (порошок) от шлифования алюминия с содержанием металла 50% и более	3 61 223 01 42 4	4	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования медных сплавов с содержанием металла 50% и более	3 61 223 04 42 4	4	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования бронзы с содержанием металла 50% и более	3 61 223 05 42 4	4	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования латуни с содержанием металла 50% и более	3 61 223 06 42 4	4	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования цинка с содержанием металла 50% и более	3 61 223 09 42 4	4	Сбор, транспортирование
Осадки при термической резке черных металлов	3 61 401 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы песка от очистных и пескоструйных устройств	3 63 110 01 49 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы металлической дробы с примесью шлаковой корки	3 63 110 02 20 4	4	Сбор, транспортирование
Стекловолокно из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утрачивающее потребительские свойства, неагрессивное	4 02 110 01 62 4	4	Сбор, транспортирование
Ткани хлопчатобумажные и смешанные грубые фильтровальные отработанные неагрессивные	4 02 111 01 62 4	4	Сбор, транспортирование
Стекловолокно из синтетических и искусственных волокон, утрачивающее потребительские свойства, неагрессивное	4 02 140 01 62 4	4	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
полномочность уполномоченного лица


(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 16 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)

на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 170 01 62 4	4	Сбор, транспортирование
Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов выше 15%)	4 02 312 01 62 4	4	Сбор, транспортирование
Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нерастворимым в воде минеральными веществами	4 02 331 11 62 4	4	Сбор, транспортирование
Сбруя, включая рабочие, утратившая потребительские свойства	4 03 101 00 52 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы фанеры и изделий из нее лакированные	4 04 210 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы древесно-стружечных плит и изделий из них лакированные	4 04 220 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы древесно-волокнистых плит и изделий из них неокрашенные	4 04 230 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы изделий из древесины с масляной пропиткой	4 04 240 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы изделий из древесины с пропиткой и окраской несортированные	4 04 290 99 51 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	4 05 810 01 29 4	4	Сбор

Руководитель Управления
(подпись)


(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)





Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 17 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в целях лицензируемого вида деятельности
Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные гидроксидами щелочных металлов	4 05 911 02 60 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные солями бария	4 05 911 21 60 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неметаллическими неорганическими или мажоритарными минеральными продуктами	4 05 911 31 60 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 912 02 60 4	4	Сбор, транспортирование
Бочки картонные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 912 22 60 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные средствами моющими, чистящими и полирующими	4 05 919 01 60 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы фотобумаги	4 17 140 01 20 4	4	Сбор
Изделия текстильные производственные, утратившие потребительские свойства, не загрязненные	4 31 130 01 52 4	4	Сбор, транспортирование
Резиновые перчатки, утратившие потребительские свойства, не загрязненные	4 31 141 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Резиновая обувь отработанная утратившая потребительские свойства	4 31 141 02 20 4	4	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(подпись)


(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 18 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Резинотехнические изделия отработанные, загрязненные микропластиками и неорганическими солями натрия	4 33 101 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Резинотехнические изделия отработанные со следами продуктов органического синтеза	4 33 201 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 33 202 02 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара из разнородных полимерных материалов, не загрязненная газотем, не загрязненная	4 34 199 71 52 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы изделий из текстиля не загрязненные	4 34 231 11 20 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы изделий из стеклотекстолита не загрязненные	4 34 231 21 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы стальной листовых труб	4 34 910 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Лом изделий из неалюминированных полимерных материалов в смеси	4 34 991 11 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы поливинилхлорида не загрязненные	4 35 100 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее не загрязненные	4 35 100 02 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий не загрязненные	4 35 100 03 51 4	4	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)


(подпись) О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСТПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы продукции из распорочных пластмасс, содержащие фторопластики	4 35 991 21 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы продукции из поликарбоната неупакованные	4 36 130 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 38 111 02 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 38 112 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами	4 38 112 11 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)	4 38 113 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара полиэтиленовая, загрязненная исследуемыми органическими растворителями (содержание менее 15%)	4 38 113 02 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара полиэтиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами	4 38 119 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара полиэтиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими	4 38 119 11 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара полиэтиленовая, загрязненная малорастворимыми карбонатами	4 38 122 01 51 4	4	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(Должность, уполномоченного лица)



(Подпись)
(Подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 20 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами	4 38 122 02 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара полипропиленовая, загрязненная минеральными удобрениями	4 38 122 03 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами	4 38 122 05 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара полипропиленовая, загрязненная оксидом железа	4 38 122 06 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара полипропиленовая, загрязненная резиновой крошкой	4 38 123 11 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара полипропиленовая, загрязненная фенолформальдегидной смолой в виде порошка, крошки и кусков	4 38 123 21 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара полипропиленовая, загрязненная средствами мытьем, чистками и полировкой	4 38 129 11 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 38 191 02 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара из растворенных полимерных материалов, загрязненная неорганическими растворимыми хлоридами	4 38 192 13 52 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы тара из негалоуглеродных полимерных материалов в смеси незагрязненные	4 38 199 01 72 4	4	Сбор, транспортирование
Сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов)	4 42 507 42 49 4	4	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)





Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 21 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
мелче 15%)			
Сорбент на основе полипропиленов, загрязненный преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 42 532 11 61 4	4	Сбор, транспортирование
Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 101 02 52 4	4	Сбор, транспортирование
Фильтры тонкой очистки бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 114 01 29 4	4	Сбор, транспортирование
Ткань фильтровальная шерстяная, загрязненная оксидом магния и кальция в количестве не более 5%	4 43 211 02 62 4	4	Сбор, транспортирование
Ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная эпоксидами силиконовыми	4 43 252 10 60 4	4	Сбор, транспортирование
Ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная	4 43 221 01 62 4	4	Сбор, транспортирование
Бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15)	4 43 310 13 61 4	4	Сбор, транспортирование
Песок кварцевый фильтр очистки природной воды, загрязненный оксидами железа	4 43 701 01 40 4	4	Сбор, транспортирование
Керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 751 02 40 4	4	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)





от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Фильтрующая загрузка из песка и пенополиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 01 49 4	4	Сбор, транспортирование
Фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 02 49 4	4	Сбор, транспортирование
Минеральная вата, отработавшая при очистке дождевых сточных вод	4 43 911 11 61 4	4	Сбор, транспортирование
Фильтровальные материалы из торфа, отработавшие при очистке дождевых сточных вод	4 43 911 21 61 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы цelloцеллокартона незагрязненные	4 55 310 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Трубы, муфты из асбестоцемента, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 55 510 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Листы волнистые и плоские, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 55 510 02 51 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы прочих изделий из асбестоцемента незагрязненные	4 55 510 99 51 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы резиновобеспонных изделий незагрязненные	4 55 700 00 71 4	4	Сбор, транспортирование
Изделия из фракционных материалов на основе асбеста, используемые для тормозов, сцеплений или аналогичных устройств, отработанные	4 55 901 01 61 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы абразивных материалов в виде пыли	4 56 200 57 42 4	4	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
[подпись]

[подпись]

О.Д. Костенко

(Ф.И.О. уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 23 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы абразивных материалов в виде порошка	4 56 200 52 41 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы шлаковаты окисляющиеся	4 57 111 01 20 4	4	Сбор, транспортирование, утилизация
Отходы базальтового волокна и материалов на его основе	4 57 112 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы прорезанных теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна неагрессивные	4 57 119 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы шлаковаты, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 57 121 11 61 4	4	Сбор, транспортирование
Песок перлитовый вспученный, утративший потребительские свойства, неагрессивный	4 57 201 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы, содержащие неагрессивные черные металлы (в том числе чугунную и/или стальную пыль), несортированные	4 61 010 03 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы, содержащие неагрессивные стальные (в том числе в пылевой форме), несортированные	4 62 109 99 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы, содержащие алюминий (в том числе алюминиевую пыль), несортированные	4 62 200 99 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы, содержащие титан (в том числе титановую пыль), несортированные	4 62 300 99 20 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы изделий из никеля и никелевых сплавов неагрессивные	4 62 600 01 51 4	4	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)



О.Д. Костенко
(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 24 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполненных в составе лицензируемого вида деятельности
Лом и отходы никеля и никелевых сплавов в кусковой форме незагрязненные	4 62 600 02 21 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы никеля и никелевых сплавов несортированные	4 62 600 98 20 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы изделий из олова незагрязненные	4 62 700 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы олова в кусковой форме незагрязненные	4 62 700 02 21 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы олова несортированные	4 62 700 99 20 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы черных металлов, загрязненные малорастворимыми солями кальция	4 68 101 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 101 02 20 4	4	Сбор, транспортирование
Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 111 02 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара из черных металлов, загрязненная двоякрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 68 112 02 51 4	4	Сбор, транспортирование
Тара и упаковка алюминиевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15%)	4 68 211 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Лом изделий из алюминия и его сплавов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 212 11 20 4		Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)



О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 25 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)

на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида отходов	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполненных в течение лицензируемого вида деятельности
Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	4 81 201 01 52 4	4	Сбор, транспортирование
Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	4 81 202 01 52 4	4	Сбор, транспортирование
Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% обработанное	4 81 203 02 52 4	4	Сбор, транспортирование
Клавиатура, манипулятор "мышь" с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	4 81 204 01 52 4	4	Сбор, транспортирование
Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе	4 81 205 02 52 4	4	Сбор, транспортирование
Компьютеры портативные (ноутбуки), утратившие потребительские свойства	4 81 206 11 52 4	4	Сбор, транспортирование
Отслужившие самосрабатывающие терозонковые, утратившие потребительские свойства	4 89 221 11 52 4	4	Сбор, транспортирование
Коробки фильтрующе-поглощающие противогазов, утратившие потребительские свойства	4 91 102 01 52 4	4	Сбор, транспортирование
Уголь активированный обработанный из фильтрующе-поглощающих коробов противогазов	4 91 102 02 49 4	4	Сбор, транспортирование
Земля от свалки углей маломощных	6 11 100 01 40 4	4	Сбор
Шлак от свалки углей маломощных	6 11 200 01 21 4	4	Сбор

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)



О.Д. Костенко
(подпись) О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 26 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Золоторазовая смесь от сжигания углей малонасыщенная	6 11 400 01 20 4	4	Сбор
Золоторазовые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных малонасыщенные	6 18 902 02 20 4	4	Сбор
Воды замасленные смесью аварийного слива масла машинного электрооборудования (содержание нефтепродуктов менее 15%)	6 91 323 01 31 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы (шлам) очистки водопроводных сетей, канализации	7 10 801 01 39 4	4	Сбор, транспортирование
Мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации	7 21 000 01 71 4	4	Сбор
Осадки очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малонасыщенные	7 21 100 01 39 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы (шлам) при очистке сетей, колодезь дождевой (ливневой) канализации	7 21 800 01 39 4	4	Сбор, транспортирование
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малонасыщенный	7 22 101 01 71 4	4	Сбор
Осадки с песком при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малонасыщенные	7 22 102 01 39 4	4	Сбор, транспортирование
Осадки с песком и густой ил при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малонасыщенные	7 22 109 01 39 4	4	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(должность, уполномоченного лица)



О.Д. Костенко
(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
На избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 200 01 39 4	4	Сбор, транспортирование
На избыточный биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 201 11 39 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы (шлам) при очистке сетей, коллектов хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	7 22 800 01 39 4	4	Сбор, транспортирование
Осадки (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%, обводненный	7 23 101 01 39 4	4	Сбор, транспортирование
Осадки механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%	7 23 102 02 39 4	4	Сбор, транспортирование
На избыточный биологических очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод	7 23 200 01 39 4	4	Сбор, транспортирование
Осадки (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%	7 23 301 02 39 4	4	Сбор, транспортирование
Осадки механической очистки смолл, пищевых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малонасыщенный	7 29 010 11 39 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы из шлама, несортированные (исключая крупногабаритные)	7 31 110 01 72 4	4	Сбор
Мусор и смет уличный	7 31 200 01 72 4	4	Сбор

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы (осадки) из выгребных ям	7 32 100 01 30 4	4	Сбор
Отходы коммунальные жидкие неканализованных объектов водопотребления	7 32 101 01 30 4	4	Сбор
Отходы очистки накопительных баков мобильных туалетных кабин	7 32 221 01 30 4	4	Сбор
Осадки промывных вод накопительных баков мобильных туалетных кабин	7 32 280 01 39 4	4	Сбор
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	7 33 100 01 72 4	4	Сбор
Мусор от бытовых помещений судов и плавучих средств, не предназначенных для перевозки пассажиров	7 33 151 01 72 4	4	Сбор
Мусор и смет производственных помещений малоопасный	7 33 210 01 72 4	4	Сбор
Мусор и смет из уборки складских помещений малоопасный	7 33 220 01 72 4	4	Сбор
Смет с территории гаража, автостоянки малоопасный	7 33 310 01 71 4	4	Сбор
Смет с территории акваторий и станций малоопасный	7 33 310 02 71 4	4	Сбор
Смет с территории предприятий малоопасный	7 33 390 01 71 4	4	Сбор

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)



О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 29 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах.

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы кузовов и организмов общественного питания несортированные прочие	7 36 180 02 72 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы жиро- и жиробитуминозные	7 36 181 01 39 4	4	Сбор, транспортирование
Масса растительная отработавшая при приготовлении пищи	7 36 110 01 31 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы (мусор) от уборки помещений, отелей и других мест временного пребывания несортированные	7 36 210 01 72 4	4	Сбор
Мусор извлеченный от уборки акватории	7 39 951 01 72 4	4	Сбор
Твердые остатки от сжигания смеси нефтепродуктов отходов производства и потребления, включая ислезы	7 47 211 11 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы нейтральной сернистой кислоты	7 47 301 01 39 4	4	Сбор, транспортирование
Твердые остатки от сжигания отходов потребления, в том числе твердых коммунальных, образующихся на объектах утилизации нефти и газа	7 47 981 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Древесные отходы от сноса и разборки зданий	8 12 101 01 72 4 *	4	Сбор, транспортирование
Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	8 12 901 01 72 4	4	Сбор
Отходы затвердевшего строительного раствора кусковой формы	8 22 401 01 21 4	4	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 30 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)

на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Обрезь и лом гипсоватерных листов	8 24 110 01 20 4	4	Сбор, транспортирование
Лом полимерных плит неагрессивный	8 24 110 02 20 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы шпательной	8 24 900 01 29 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы рубероида	8 26 210 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы топи	8 26 220 01 51 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы изолянта непереработанные	8 26 310 11 29 4	4	Сбор, транспортирование
Смесь непереработанных строительных интрузивов на основе полиуретана, содержащая полиэфирный эфир	8 27 990 01 72 4	4	Сбор, транспортирование
Лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий	8 30 200 01 71 4	4	Сбор, транспортирование
Балласт из шлама, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	8 42 101 02 21 4	4	Сбор, транспортирование
Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	8 90 000 01 72 4	4	Сбор
Отходы (осатки) песчано-гравийной смеси при строительных, ремонтных работах	8 90 000 01 41 4	4	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)




О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в процессе лицензируемого вида деятельности
Отходы нефти, твердого нефтяного остатка, при ремонте замене защитного покрытия (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	8 90 000 03 21 4	4	Сбор, транспортирование
Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)	8 91 110 02 52 4	4	Сбор, транспортирование
Шпатель отработанные, загрязненные структурными материалами	8 91 120 01 52 4	4	Сбор, транспортирование
Обтiroчный материал, загрязненный лакокрасочными материалами на основе алкидных смол	8 92 011 01 60 4	4	Сбор, транспортирование
Обтiroчный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)	8 92 110 02 60 4	4	Сбор, транспортирование
Воды подсланевые нефти (кислые с содержанием нефти и нефтепродуктов менее 15%)	9 11 100 02 31 4	4	Сбор, транспортирование
Воды от промывки оборудования для транспортирования и хранения нефти и нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	9 11 200 02 31 4	4	Сбор, транспортирование
Подтоварная вода резервуаров хранения нефти и нефтепродуктов с содержанием нефти и нефтепродуктов менее 15%	9 11 201 11 31 4	4	Сбор, транспортирование
Фильтры очистки воздуха топлива при заправке транспортных средств отработанные с содержанием нефтепродуктов менее 15 %)	9 11 281 12 52 4	4	Сбор, транспортирование
Эмульсия исследуемых компрессорных установок	9 18 302 02 31 4	4	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)


(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)





от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Шлак спиральный	9 19 100 02 20 4	4	Сбор, транспортирование
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 201 02 20 4	4	Сбор, транспортирование
Обиленный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 204 02 60 4	4	Сбор, транспортирование
Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 205 02 39 4	4	Сбор, транспортирование
Опилки древесные, загрязненные силиконовыми смолами	9 19 206 11 43 4	4	Сбор, транспортирование
Корпус карбоновый аккумулятора свинцового с остатками свинцовой пасты и серной кислоты с суммарным содержанием не более 5%	9 20 112 11 51 4	4	Сбор, транспортирование
Термальные шлаки отработанные с остатками никель-кобальтовых	9 20 310 02 52 4	4	Сбор, транспортирование
Шины пневматические автомобильные отработанные	9 21 110 01 50 4	4	Сбор, транспортирование
Камеры пневматических шин автомобильных отработанные	9 21 120 01 50 4	4	Сбор, транспортирование
Пневматические шины с твердым кордом отработанные	9 21 130 01 50 4	4	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)


(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)





Лист 33 из 33

от 11 апреля 2016 серия 065 № 00102
(без лицензии недействительно)
на 33 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование вида опасного отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	9 21 130 02 50 4	4	Сбор, транспортирование
Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	9 21 301 01 52 4	4	Сбор, транспортирование
Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 31 100 03 39 4	4	Сбор, транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)



(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)





ООО «ЭКОШЕЛЬФ»


Федеральная служба по надзору в сфере природопользования

ЛИЦЕНЗИЯ

№ (65)- 430-СТБР от «27» июня 2016 года

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
(РОСПРИРОДНАДЗОР) ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

На осуществление
деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации,
обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности
(конкретный вид лицензируемой деятельности)

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности»: сбор отходов I класса опасности; сбор отходов II класса опасности; сбор отходов III класса опасности; сбор отходов IV класса опасности; транспортирование отходов I класса опасности; транспортирование отходов II класса опасности; транспортирование отходов III класса опасности; транспортирование отходов IV класса опасности; обезвреживание отходов III класса опасности; обезвреживание отходов IV класса опасности; размещение отходов I класса опасности; размещение отходов II класса опасности; размещение отходов III класса опасности; размещение отходов IV класса опасности.
(указывается в соответствии с перечнем работ (услуг), установленным законодательством о лицензировании конкретного вида деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена
Обществу с ограниченной ответственностью «Экошельф»
(указывается полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование (в том числе фирменное), организационно-правовая форма юридического лица, фамилия, имя (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, наименование и реквизиты документа, удостоверяющего его личность)
ООО «Экошельф»

Основной государственный регистрационный номер юридического лица
(индивидуального предпринимателя) (ОГРН) 1026500525468

Идентификационный номер налогоплательщика 6501091715



(оборотная сторона)

Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида деятельности:

Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, пр. Мира, д. 420.

(указывается адрес места нахождения (места жительства – для индивидуального предпринимателя)

Сбор – Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, ул. Пограничная, д. 120Б;

Сахалинская область, пгт. Ноглики, ул. Н. Бошняка, д. 1.

Транспортирование - Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, ул. Пограничная, д. 120Б.

Обезвреживание - Сахалинская область, муниципальное образование городской округ Южно-Сахалинск, территория карьера «Листьяничный»; Сахалинская область, Ногликский район, Буровая площадка «Чайво»; Сахалинская область, Ногликский район, Береговой комплексе подготовки «Чайво»; Сахалинская область, Охинский район, Буровая площадка Одопту 2; Сахалинская область, Ногликский район, Береговой комплексе подготовки «Чайво» - Охинский район, мыс Уанги; Сахалинская область, акватория Охотского моря, координаты: 52° 24' 42,2'' северной широты, 143° 23' 34,6'' восточной долготы; Сахалинская область, акватория Охотского моря, координаты: 52° 27' 53,2'' северной широты, 143° 38' 58,4'' восточной долготы.

Размещение (хранение) - Сахалинская область, муниципальное образование городской округ Южно-Сахалинск, территория карьера «Листьяничный»; Сахалинская область, Ногликский район, Буровая площадка «Чайво»; Сахалинская область, Ногликский район, Береговой комплексе подготовки «Чайво»; Сахалинская область, Охинский район, Буровая площадка Одопту 2; Сахалинская область, Анивский район, жилой поселок/ комплексе «Олимпия»; Сахалинская область, акватория Охотского моря, координаты: 52° 24' 42,2'' северной широты, 143° 23' 34,6'' восточной долготы; Сахалинская область, акватория Охотского моря, координаты: 52° 27' 53,2'' северной широты, 143° 38' 58,4'' восточной долготы.

Размещение (захоронение) - Сахалинская область, Ногликский район, Буровая площадка «Чайво»; Сахалинская область, Ногликский район, Береговой комплексе подготовки «Чайво»; Сахалинская область, Охинский район, Буровая площадка Одопту 2; Сахалинская область, акватория Охотского моря, координаты: 52° 24' 42,2'' северной широты, 143° 23' 34,6'' восточной долготы; Сахалинская область, акватория Охотского моря, координаты: 52° 27' 53,2'' северной широты, 143° 38' 58,4'' восточной долготы.

и адреса мест осуществления работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена на срок: бессрочно

Настоящая лицензия предоставлена на основании решения лицензирующего органа – приказа (распоряжения) от « - » ----- № -

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего органа – приказа (распоряжения) от « 27 » июня 2016 года № 250

Настоящая лицензия имеет 1 приложение (-ия, -ий), являющееся (-я) ее неотъемлемой частью на 27 листе (-ах)

Руководитель Управления

должность
уполномоченного лица

М.П.

подпись
уполномоченного лица

О.Д. Костенко

И.О. Фамилия
уполномоченного лица

Руко
(должн



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Наименование отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Асбестовая пыль и волокна	3 48 511 02 42 1	1	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	4 71 101 01 52 1	1	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Реле импульсные ртутьсодержащие, утратившие потребительские свойства	4 71 111 01 52 1	1	Сбор Транспортирование
Отходы вентиляторов ртутных	4 71 910 00 52 1	1	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы термометров ртутных	4 71 920 00 52 1	1	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы масел трансформаторных, содержащих полихлорированные дифенилы и терфенилы	4 72 160 01 31 1	1	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы прочих масел, содержащих полихлорированные дифенилы и терфенилы	4 72 160 99 31 1	1	Сбор Транспортирование
Отходы демеркуризации боя ртутьсодержащих изделий мыльно-щелочным раствором	9 32 101 11 20 1	1	Сбор Транспортирование
Отходы солей мышьяка в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 404 01 20 1	1	Сбор Транспортирование
Водный раствор этиленгликоля, содержащий соли мышьяка, обработанный при технических испытаниях	9 41 404 61 10 1	1	Сбор Транспортирование
Растворы, содержащие соли ртути, обработанные при технических испытаниях и измерениях	9 41 451 01 10 1	1	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Растворы, содержащие оксиды ртути, обработанные при технических испытаниях и измерениях	9 41 451 51 32 1	1	Сбор Транспортирование
Кислота серная обработанная процессом алкилирования углеводородов	3 08 211 01 10 2	2	Сбор Транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования свинца с содержанием металла 50 % и более	3 61 223 02 42 2	2	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы растворителей на основе смеси толуола, ксилола и бутилацетата, загрязненные лакокрасочными материалами	4 34 129 21 31 2	2	Сбор Транспортирование
Водный раствор отмыточной жидкости на основе аммония обработанный	4 16 111 11 32 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы растворов, используемых в фототрафии, с концентрацией серебросодержащих солей более 20%	4 17 215 21 10 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы, содержащие свинец (в том числе пыль и/или опилки свинца), несортированные	4 62 400 99 20 2	2	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы масел трансформаторных и теплинсулунг, содержащих галогены	4 72 301 01 31 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы масел гидравлических, содержащих галогены и потерявших потребительские свойства	4 72 302 01 31 2	2	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Источники беспробойного литания, утратившие потребительские свойства	4 89 211 02 53 2	2	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Химические источники тока литиевые тринитрофторидные неперезарядные обработанные	4 82 201 01 53 2	2	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Химические источники тока марганцево-диоксидные щелочные неперезарядные обработанные	4 82 201 11 53 2	2	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Аккумуляторы компактные кислотные неповрежденные отработанные	4 82 211 02 53 2	2	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Кабель медно-алюминий осветляющий, утративший потребительские свойства	4 82 305 01 52 2	2	Сбор Транспортирование
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	9 20 110 01 53 2	2	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Щелам сервокислотного электролита	9 20 110 04 39 2	2	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные неповрежденные, с электролитом	9 20 120 01 53 2	2	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Аккумуляторы никель-железные отработанные неповрежденные, с электролитом	9 20 130 01 53 2	2	Сбор Транспортирование
Кислота аккумуляторная серная отработанная	9 20 210 01 10 2	2	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Щелочи аккумуляторные отработанные	9 20 220 01 10 2	2	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы растворов гидроксида натрия с pH > 11,5 при технических испытаниях и измерениях	9 41 101 01 10 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы растворов гидроксида калия с pH > 11,5 при технических испытаниях и измерениях	9 41 102 01 10 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы твердого гидроксида натрия при технических испытаниях и измерениях	9 41 112 01 49 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы гидроксида калия в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 113 07 49 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы оксидов кальция при технических испытаниях и измерениях	9 41 202 01 21 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы уксусной кислоты при технических испытаниях и измерениях	9 41 311 02 10 2	2	Сбор Транспортирование
Смесь органических кислот при технических испытаниях и измерениях	9 41 319 01 10 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы азотной кислоты при технических испытаниях и измерениях	9 41 320 01 10 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы серной кислоты при технических испытаниях и измерениях	9 41 321 01 10 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы соляной кислоты при технических испытаниях и измерениях	9 41 322 01 10 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы фосфорной кислоты при технических испытаниях и измерениях	9 41 323 01 10 2	2	Сбор Транспортирование
Смесь неорганических кислот при технических испытаниях и измерениях	9 41 329 01 10 2	2	Сбор Транспортирование
Смесь водных растворов неорганических кислот, не содержащая цианиды и органические примеси при технических испытаниях и измерениях	9 41 391 01 10 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы солей свинца в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 402 01 20 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы хлорида меди в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 403 01 20 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы меди сервокислоты 5-вольтовой при технических испытаниях и измерениях	9 41 403 21 41 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы бихромата калия в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 406 01 49 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы натрия азотистовислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 410 11 40 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы бария азотистовислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 410 31 40 2	2	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 3 из 27

от 27 июня 2016 года (65)- (65)- 430-СТБР
(без лицензии недействительно)
на 27 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Отходы алюминия надсернистого при технических испытаниях и измерениях	9 41 411 31 41 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы натрия фосфорноватистокислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 412 31 41 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы никеля двуххлористого б-водного при технических испытаниях и измерениях	9 41 413 15 29 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы хлорида серебра при технических испытаниях и измерениях	9 41 471 11 20 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы изомалового спирта при технических испытаниях и измерениях	9 41 515 11 10 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы хлороформа при технических испытаниях и измерениях	9 41 550 01 10 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы тетраэлаорметана при технических испытаниях и измерениях	9 41 550 03 10 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы диоксидована при технических испытаниях и измерениях	9 41 550 12 10 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы смеси галогеносодержащих органических веществ, с преобладающим содержанием хлороформа при технических испытаниях и измерениях	9 41 559 11 32 2	2	Сбор Транспортирование
Отходы натрия лимоннокислого трехзамещенного 3,5-водного при технических испытаниях и измерениях	9 41 656 43 41 2	2	Сбор Транспортирование
Конденсат газовый нефтяного (попутного) газа	2 12 101 01 31 3	3	Сбор Транспортирование
Растворы буровые на углеводородной основе при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, отработанные умеренно опасные	2 91 111 12 39 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата, в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 15% и более	2 91 180 11 39 3	3	Сбор Транспортирование
Промывки керанический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более)	2 91 211 01 20 3	3	Сбор Транспортирование
Промывки с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более)	2 91 212 01 20 3	3	Сбор Транспортирование
Асфальтоэмulsionафраниковые отложения при очистке нефтепромыслового оборудования	2 91 220 01 29 3	3	Сбор Транспортирование
Шламы буровые при капитальном ремонте скважин с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные	2 91 261 11 39 3	3	Сбор Транспортирование
Промывные воды технологического оборудования производства фанеры, содержащие формальдегид	3 05 312 31 10 3	3	Сбор Транспортирование
Щелочи отработанные при очистке углеводородного сырья от меркаптанов и сероводорода	3 08 204 01 10 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы очистки оборудования производства натуральных лакокрасочных на основе сложных полиэфиров	3 17 127 12 39 3	3	Сбор Транспортирование
Пыль цементная	3 48 100 11 42 3	3	Сбор Транспортирование
Смазочно-охлаждающие масла отработанные при металлообработке	3 61 211 01 31 3	3	Сбор Транспортирование
Стружка медная незагрязненная	3 61 212 04 22 3	3	Сбор Транспортирование
Стружка свинцовая незагрязненная	3 61 212 09 22 3	3	Сбор Транспортирование
Стружка цинковая незагрязненная	3 61 212 11 22 3	3	Сбор Транспортирование
Стружка хромовая незагрязненная	3 61 212 14 22 3	3	Сбор Транспортирование
опилки медные незагрязненные	3 61 213 04 43 3	3	Сбор Транспортирование
Опилки цинковые незагрязненные	3 61 213 09 43 3	3	Сбор Транспортирование
Опилки никель незагрязненные	3 61 213 41 43 3	3	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 4 из 27

от 27 июня 2016 года (65)- (65)- 430-СТБР
(без лицензии недействительно)
на 27 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Опилки хрома незагрязненные	3 61 213 13 43 3	3	Сбор Транспортирование
Опилки цветных металлов в смеси незагрязненные	3 61 213 14 43 3	3	Сбор Транспортирование
Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов переработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве 15 % и более	3 61 222 01 31 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Шлам шлифовальный маслосодержащий	3 61 222 03 39 3	3	Сбор Транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования меди с содержанием металла 50% и более	3 61 223 03 42 3	3	Сбор Транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования цинка с содержанием металла 50% и более	3 61 223 07 42 3	3	Сбор Транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования никеля с содержанием металла 50% и более	3 61 223 08 42 3	3	Сбор Транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования хрома с содержанием металла 50% и более	3 61 223 12 42 3	3	Сбор Транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования меди с содержанием металла 50 % и более	3 61 223 03 42 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	4 02 311 01 62 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 05 912 01 60 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 05 912 11 60 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы минеральных масел моторных	4 06 110 01 31 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	4 06 120 01 31 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Отходы минеральных масел промышленных	4 06 130 01 31 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены	4 06 140 01 31 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы минеральных масел трансмиссионных	4 06 150 01 31 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Отходы минеральных масел компрессорных	4 06 160 01 31 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Отходы минеральных масел турбинных	4 06 170 01 31 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы минеральных масел технологических	4 06 180 01 31 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы прочих минеральных масел	4 06 190 01 31 3	3	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Нефтяные промывочные жидкости, утратившие потребительские свойства, не загрязненные веществами 1 - 2 классов опасности	4 06 310 01 31 3	3	Сбор Транспортирование
Осадки нефтяных промывочных жидкостей, содержащий нефтепродукты более 70%	4 06 318 01 32 3	3	Сбор Транспортирование
Смесь масел минеральных отработанных, не содержащих глинами, пригодная для утилизации	4 06 329 01 31 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Всплывшие нефтепродукты из нефтелунок и аналогичных сооружений	4 06 350 01 31 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Смеси нефтепродуктов прочие, извлекаемые из очистных сооружений нефтесодержащих вод, содержащие нефтепродукты более 70%	4 06 350 11 32 3	3	Сбор Транспортирование
Смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования нефти и нефтепродуктов	4 06 390 01 31 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Отходы смазок на основе нефтяных масел	4 06 410 01 39 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Отходы смазок на основе синтетических и растительных масел с модифицирующими добавками в виде графита и азарисила	4 06 415 11 39 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы жидкостей гидравлических на основе нефтепродуктов	4 06 420 01 31 3	3	Сбор Транспортирование
Остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства	4 06 910 01 10 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Остатки керосина авиационного, утратившего потребительские свойства	4 06 910 02 31 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	4 13 100 01 31 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных	4 13 200 01 31 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Отходы синтетических и полусинтетических масел электроизоляционных	4 13 300 01 31 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы синтетических масел компрессорных	4 13 400 01 31 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Отходы прочих синтетических масел	4 13 500 01 31 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)

Руководитель Управления
(должность, уполномоченного лица)



(подпись)
(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 6 из 27

от 27 июня 2016 года (65)- (65)- 430-СТБР
(без лицензии недействительно)
на 27 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Отходы синтетических гидравлических жидкостей	4 13 600 01 31 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Отходы растворителей на основе трихлорэтана, загрязненные минеральными маслами	4 14 111 11 10 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Растворители на основе дихлорметана отработанные	4 14 112 21 39 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы растворителей на основе керосина, загрязненные оксидами железа и/или хромом	4 14 121 22 32 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы растворителей на основе толуола	4 14 122 21 10 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы растворителей на основе толуола, загрязненные лакокрасочными материалами	4 14 122 22 39 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы растворителей на основе ацетона, загрязненные негалогенированными органическими веществами	4 14 123 11 10 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы растворителей на основе спирта этилового и полиглицерин	4 14 126 11 10 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы растворителя на основе ацетона и бензина	4 14 128 31 31 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Спиртово-бензиновая смесь отработанная	4 14 129 11 32 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы негалогенированных органических растворителей в смеси, загрязненные лакокрасочными материалами	4 14 129 12 31 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы материалов лакокрасочных на основе акриловых полимеров в водной среде	4 14 410 11 39 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы материалов лакокрасочных на основе алкидных смол в среде негалогенированных органических растворителей	4 14 420 11 39 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы порошка окрасочных аэрозолей на основе поливинилсирод	4 14 428 11 41 3	3	Сбор Транспортирование
Герметик на основе эпоксидных смол в металлической таре, утративший потребительские свойства	4 14 435 01 20 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы проявителей рентгеновской пленки	4 17 211 01 10 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы фиксажных растворов при обработке рентгеновской пленки	4 17 212 01 10 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы клея электрорепродуктора на основе поливинилового спирта и железа	4 19 123 12 39 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы клея реактивного на основе эпоксиодно-полиуретановых смол	4 19 125 21 30 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы клея и клеевых веществ на основе полиэфирных и эпоксидных смол	4 19 127 23 30 3	3	Сбор Транспортирование
Силиконовые масла, утратившие потребительские свойства	4 19 505 05 10 3	3	Сбор Транспортирование
Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 38 111 01 31 3	3	Сбор Транспортирование
Тара полиэтиленовая, загрязненная синильными солями органических кислот	4 38 113 51 31 3	3	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 38 191 01 51 3	3	Сбор Транспортирование
Триэтилэтиленаль, обработанный при осушке газов	4 42 143 11 10 3	3	Сбор Транспортирование
Целлюлоза обработанная, загрязненная нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 501 01 29 3	3	Сбор Транспортирование
Силикагель обработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 503 11 29 3	3	Сбор Транспортирование
Уголь активированный обработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 504 01 20 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Коксовые массы обработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 505 01 20 3	3	Сбор Транспортирование
Сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 507 11 40 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Сорбент на основе алюмосиликата обработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 508 11 20 3	3	Сбор Транспортирование
Угольные фильтры обработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 101 01 52 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные пылью неметаллических минеральных продуктов	4 43 117 81 61 3	3	Сбор Транспортирование
Ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 212 51 61 3	3	Сбор Транспортирование
Ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 212 52 60 3	3	Сбор Транспортирование
Ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами на основе полиэфирных смол	4 43 222 21 61 3	3	Сбор Транспортирование
Бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 310 11 61 3	3	Сбор Транспортирование
Картон фильтровальный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 310 12 61 3	3	Сбор Транспортирование
Нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 501 01 61 3	3	Сбор Транспортирование
Фильтры волоконные на основе полипропиленовых волокон, загрязненные многоткомленным	4 43 511 01 61 3	3	Сбор Транспортирование
Песок кварцевый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 701 11 39 3	3	Сбор Транспортирование
Фильтрующая загрузка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 721 81 52 3	3	Сбор Транспортирование
Керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 751 01 49 3	3	Сбор Транспортирование
Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, в виде изделий, кусков с преобладающим содержанием алюминия и меди	4 62 011 11 20 3	3	Сбор Транспортирование
Лом и отходы медных изделий без покрытий незагрязненные	4 62 110 01 51 3	3	Сбор Транспортирование
Лом и отходы медные в кусковой форме незагрязненные	4 62 110 02 21 3	3	Сбор Транспортирование
Лом и отходы меди несортированные незагрязненные	4 62 110 99 20 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Лом и отходы изделий из свинца незагрязненные	4 62 400 01 51 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 8 из 27

от 27 июня 2016 года (65)- (65)- 430-СТБР
(без лицензии недействительно)
на 27 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Лом и отходы свинца в кусковой форме незагрязненные	4 62 400 02 21 3	3	Сбор Транспортирование
Лом свинца несортированный	4 62 400 03 20 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Лом и отходы изделий из цинка незагрязненные	4 62 500 01 51 3	3	Сбор Транспортирование
Лом и отходы цинка в кусковой форме незагрязненные	4 62 500 02 21 3	3	Сбор Транспортирование
Лом и отходы цинка незагрязненные несортированные	4 62 500 99 20 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы, содержащие никель (в том числе палы и/или опилки никеля), несортированные	4 62 600 99 20 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы изделий из сплавов на основе олова, содержащих сурьму, свинец, медь	4 62 721 11 20 3	3	Сбор Транспортирование
Лом и отходы изделий из хрома и сплавов на его основе незагрязненные	4 62 800 01 51 3	3	Сбор Транспортирование
Лом и отходы хрома и сплавов на его основе в кусковой форме незагрязненные	4 62 800 02 21 3	3	Сбор Транспортирование
Лом и отходы, содержащие хром, несортированные	4 62 800 99 20 3	3	Сбор Транспортирование
Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 68 111 01 51 3	3	Сбор Транспортирование
Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5 % и более)	4 68 112 01 51 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Лом и отходы алюминия, меди и ее сплавов в смеси, загрязненные нефтепродуктами	4 68 201 01 20 3	3	Сбор Транспортирование
Лом и отходы меди и ее сплавов в смеси, загрязненные нефтепродуктами	4 68 220 11 20 3	3	Сбор Транспортирование
Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера 7% и более отработанные	4 81 203 01 52 3	3	Сбор Транспортирование
Конденсаторы воздушные с диэлектриком (диэлектриками), утратившие потребительские свойства	4 81 911 11 53 3	3	Сбор Транспортирование
Провод медный, покрытый никелем, утративший потребительские свойства	4 82 304 01 52 3	3	Сбор Транспортирование
Провод медный в изоляции из поливинилхлорида, утративший потребительские свойства	4 82 304 02 52 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы значительных емкостей склада мокрого хранения сульфата железа	7 10 207 12 39 3	3	Сбор Транспортирование
Мембраны ультрафильтрации полимерные отработанные при водоподготовке умеренно опасные	7 10 214 11 51 3	3	Сбор Транспортирование
Осадки механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащих нефтепродукты в количестве 15 % и более	7 23 102 01 39 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Осадки (шламы) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащих нефтепродукты в количестве 15 % и более	7 23 301 01 39 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Отходы фильтрации и дистилляции тетраэтоксисилана при химической очистке спонтодежды, загрязненной нефтепродуктами	7 39 532 22 39 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы химической очистки спонтодежды, загрязненной соединением хрома	7 39 539 41 39 3	3	Сбор Транспортирование
Водно-масляная эмульсия при регенерации механическим методом масел минеральных отработанных	7 43 041 11 31 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы (осадки) регенерации масел минеральных отработанных физическими методами	7 43 041 12 31 3	3	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Фильтры регенерации масла минеральных отработанные	7 43 611 51 52 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы очистки оборудования для очистки масла минеральных отработанных	7 43 611 81 39 3	3	Сбор Транспортирование
Дождевые и талые воды с участка захоронения отходов производства	7 48 101 01 32 3	3	Сбор Транспортирование
Мусор от сноса и разборки производственных зданий, загрязненных соединениями свинца	8 12 911 11 20 3	3	Сбор Транспортирование
Шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные	8 41 000 01 51 3	3	Сбор Транспортирование
Балласт из шпал, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	8 42 101 01 21 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, умеренно опасные	8 42 201 01 49 3	3	Сбор Транспортирование
Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более)	8 91 110 01 52 3	3	Сбор Транспортирование
Общирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более)	8 92 110 01 60 3	3	Сбор Транспортирование
Воды подсланевые и/или льдильные с содержанием нефти и нефтепродуктов 15% и более	9 11 100 01 31 3	3	Транспортирование Размещение (хранение)
Шлам очистки танков нефтеналивных судов	9 11 200 01 39 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	9 11 200 02 39 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Отходы от очистки оборудования для транспортирования, хранения и подготовки газа, газового конденсата и нефтегазоконденсатной смеси	9 11 200 11 39 3	3	Сбор Транспортирование
Воды от промывки оборудования для транспортирования и хранения нефти и/или нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 11 200 61 31 3	3	Сбор Транспортирование
Смесь нефтепродуктов обводненная при очистке масляеборника системы распределения масла	9 11 210 01 31 3	3	Сбор Транспортирование
Фильтры очистки жидкого топлива при заправке транспортных средств отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 11 281 11 52 3	3	Сбор Транспортирование
Фильтры сепараторные очистки сжатого воздуха компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 18 302 71 52 3	3	Сбор Транспортирование
Фильтры очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 18 302 81 52 3	3	Сбор Транспортирование
Фильтры очистки масла газоперекачивающих агрегатов отработанные	9 18 302 85 52 3	3	Сбор Транспортирование
Эмульсия водо-масляная компрессорных установок холодильного оборудования, содержащая аммиак	9 18 503 11 31 3	3	Сбор Транспортирование
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	9 19 201 01 39 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Общирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	9 19 204 01 60 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Опилки и стружки деревянные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 205 01 39 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

 О.Д. Костенко
(подпись) (ФИО уполномоченного лица)



Лист 10 из 27

от 27 июня 2016 года (65)- (65)- 430-СТБР
(без лицензии недействительно)
на 27 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Отходы (осадок) мойки деталей растворителями нефтяного происхождения	9 19 521 11 39 3	3	Сбор Транспортирование
Аккумуляторы свинцовые отработанные в сборе, без электролита	9 20 110 02 52 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Свинцовые пластины отработанных аккумуляторов	9 20 110 03 51 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные в сборе, без электролита	9 20 120 02 52 3	3	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Аккумуляторы никель-железные отработанные в сборе, без электролита	9 20 130 02 52 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы антифризов на основе этиленгликоля	9 21 210 01 31 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Отходы тормозной жидкости на основе полигликолей и их эфиров	9 21 220 01 31 3	3	Сбор Транспортирование
Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	9 21 302 01 52 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	9 21 303 01 52 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Фильтры очистки масла двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные	9 22 221 05 52 3	3	Сбор Транспортирование
Фильтры очистки топлива двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные	9 22 221 07 52 3	3	Сбор Транспортирование
Материал подбивочный из шпери и вискозы, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 22 233 11 62 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы буксера при ремонте и обслуживании железнодорожного транспорта	9 22 237 11 39 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы обдувки составных частей железнодорожного подвижного состава от пыли-масляных загрязнений (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 22 531 11 39 3	3	Сбор Транспортирование
Фильтры очистки масла водного транспорта (судов) отработанные	9 24 402 01 52 3	3	Сбор Транспортирование
Фильтры очистки топлива водного транспорта (судов) отработанные	9 24 403 01 52 3	3	Сбор Транспортирование
Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	9 31 100 01 39 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Отходы растворов гидроксида натрия с pH = 10,1 - 11,5 при технических испытаниях и измерениях	9 41 101 02 10 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы растворов гидроксида калия с pH = 10,1 - 11,5 при технических испытаниях и измерениях	9 41 102 02 10 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы калия железосинеродистого при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 02 29 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы натрия двууглекислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 403 02 46 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы калия азотнокислого 6-водного при технических испытаниях и измерениях	9 41 408 02 29 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы сульфата, нитрата, хлорида натрия, калия и железа в смеси при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 11 09 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы тексама при технических испытаниях и измерениях	9 41 510 01 10 3	3	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко

(ФИО уполномоченного лица)



Лист 11 из 27

от 27 июня 2016 года (65)- (65)- 430-СТБР
(без лицензии недействительно)
на 27 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Отходы толуола при технических испытаниях и измерениях	9 41 510 31 10 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы формалина при технических испытаниях и измерениях	9 41 511 01 10 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы бутылочката при технических испытаниях и измерениях	9 41 513 04 10 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы глизирина при технических испытаниях и измерениях	9 41 515 33 10 3	3	Сбор Транспортирование
Смесь жидких металлотермированных органических веществ, не содержащих гетероатомы, при технических испытаниях и измерениях	9 41 519 01 10 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы жидких металлотермированных органических веществ в смеси с преимущественным содержанием толуола при технических испытаниях и измерениях	9 41 519 31 10 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы хлороформа при технических испытаниях и измерениях (содержание хлороформа менее 27%)	9 41 550 02 33 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы смесей нефтепродуктов при технических испытаниях и измерениях	9 42 501 01 31 3	3	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Отходы гексан-гептановой фракции при технических испытаниях и измерениях	9 42 506 11 10 3	3	Сбор Транспортирование
Отходы технических испытаний сырья и готовой продукции при производстве ненасыщенных полиэфирных смол и пентаэфирных лаков на их основе	9 42 623 11 39 3	3	Сбор Транспортирование
Шлам угловый от механической очистки шахтных вод малозапасный	2 11 280 01 33 4	4	Сбор Транспортирование
Пыль газоочистки каменноугольная	2 11 310 02 42 4	4	Сбор Транспортирование
Осолок механической очистки вод промывки песка и гравия	2 31 218 01 39 4	4	Сбор Транспортирование
Шламы буровые при бурении, связанном с геологоразведочными работами в области изучения недр, малозапасные	2 90 101 11 39 4	4	Сбор Транспортирование
Растворы буровые при бурении нефтяных скважин обработанные малозапасные	2 91 110 01 39 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Растворы буровые при бурении газовых и газококсованных скважин обработанные малозапасные	2 91 110 11 39 4	4	Сбор Транспортирование
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малозапасные	2 91 120 01 39 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малозапасные	2 91 120 11 39 4	4	Сбор Транспортирование
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата с применением бурового раствора на углеводородной основе малозапасные	2 91 121 12 39 4	4	Сбор Транспортирование
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров	2 91 124 11 39 4	4	Сбор Транспортирование
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров	2 91 124 21 39 4	4	Сбор Транспортирование
Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малозапасные	2 91 130 01 39 4	4	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

О.Д. Костенко
(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Виды стоковые буровые при бурении, связанном с добычей прирельного газа и газового конденсата, малоопасные	2 01 130 11 32 4	4	Сбор Транспортирование
Пропант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%)	2 91 211 02 20 4	4	Сбор Транспортирование
Пропант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%)	2 91 212 02 20 4	4	Сбор Транспортирование
Песок при очистке нефтяных скважин, содержащий нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%)	2 91 220 11 39 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы деградации газа на водной основе при освоении скважин после гидроразрыва пласта	2 91 245 11 31 4	4	Сбор Транспортирование
Мелочная продукция некондиционная	3 01 159 01 10 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы из жироотделителей, содержащие растительные жирные продукты	3 01 148 01 39 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Отходы механики транспортных средств и площадок разгрузки и хранения древесного сырья	3 05 011 11 71 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы коры	3 05 100 01 21 4	4	Сбор Транспортирование
Кора с примесью земли	3 05 100 02 29 4	4	Сбор Транспортирование
Пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины	3 05 311 01 42 4	4	Сбор Транспортирование
Обрезь фанеры, содержащей связующие смолы	3 05 312 01 29 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы фанеры, содержащей связующие смолы	3 05 312 11 43 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 11 43 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы разнородной древесины (например, содержащие отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 12 43 4	4	Сбор Транспортирование
Стружка древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 21 22 4	4	Сбор Транспортирование
Стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 22 22 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы и стружка разнородной древесины (например, содержащие отходы и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 31 20 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Обрезь, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 41 21 4	4	Сбор Транспортирование
Обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 42 21 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Брак древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 43 20 4	4	Сбор Транспортирование
Пыль при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 51 42 4	4	Сбор Транспортирование
Пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 52 42 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы бумаги с нанесенным лаком при брошюрово-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 01 29 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Отходы бумажной клеевой ленты при брошюрово-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 02 29 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы разнородных переплетных материалов, включая материалы с поливинилхлоридным покрытием	3 07 131 51 71 4	4	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Отходы битума нефтяного	3 08 241 01 21 4	4	Сбор Транспортирование
Текстиль хлопчатобумажный, загрязненный пылью фенолпласта при обслуживании технологического оборудования производства древесно-полимерных материалов	3 35 141 52 61 4	4	Сбор Транспортирование
Известь некондиционная	3 45 211 3121 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы бетонной смеси в виде пыли	3 46 120 01 42 4	4	Сбор Транспортирование
Пыль бетона	3 46 200 03 42 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы известа в кусковой форме	3 48 511 01 20 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли	3 48 521 01 42 4	4	Сбор Транспортирование
Шлам газоочистки производства асфальта	3 48 528 11 33 4	4	Сбор Транспортирование
Стружка никеля незагрязненная	3 61 212 12 22 4	4	Сбор Транспортирование
Стружка оловянная незагрязненная	3 61 212 13 22 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы оловянные незагрязненные	3 61 213 12 43 4	4	Сбор Транспортирование
Стружка стальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	3 61 215 02 22 4	4	Сбор Транспортирование
Шлам абразивно-металлический при обработке черных металлов резанием, содержащий нефтепродукты менее 15%	3 61 216 11 39 4	4	Сбор Транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более	3 61 221 01 42 4	4	Сбор Транспортирование
Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50%	3 61 221 02 42 4	4	Сбор Транспортирование
Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифования металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15%	3 61 222 02 31 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Шлам шлифовальный при использовании водосмываемых смазочно-охлаждающих жидкостей	3 61 222 04 39 4	4	Сбор Транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования алюминия с содержанием металла 50% и более	3 61 223 01 42 4	4	Сбор Транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования медных сплавов с содержанием металла 50% и более	3 61 223 04 42 4	4	Сбор Транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования бронзы с содержанием металла 50% и более	3 61 223 05 42 4	4	Сбор Транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования латуни с содержанием металла 50% и более	3 61 223 06 42 4	4	Сбор Транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования олова с содержанием металла 50% и более	3 61 223 09 42 4	4	Сбор Транспортирование
Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифования металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15 %	3 61 222 03 31 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы пластика от очистных и пескоструйных устройств	3 63 110 01 49 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы ошеров необработанных	4 01 105 11 20 4	4	Сбор Транспортирование
Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 130 01 62 4	4	Сбор Транспортирование
Спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 140 01 62 4	4	Сбор Транспортирование
Спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 170 03 62 4	4	Сбор Транспортирование
Обувь валяная грубошерстная рабочая, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 191 05 61 4	4	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)



О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 14 из 27

от 27 июня 2016 года (65)- (65)- 430-СТБР
(без лицензии недействительно)
на 27 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Обуви валяная специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 191 06 72 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы войлока технического незагрязненные	4 02 191 11 61 4	4	Сбор Транспортирование
Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 02 312 01 62 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нерастворимыми в воде минеральными веществами	4 02 331 11 62 4	4	Сбор Транспортирование
Обуви кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	4 03 101 00 52 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные	4 04 210 01 51 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные	4 04 220 01 51 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы древесно-волокнистых плит и изделий из них незагрязненные	4 04 230 01 51 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы изделий из древесины с масляной пропиткой	4 04 240 01 51 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытием несортированные	4 04 290 99 51 4	4	Размещение (хранение)
Отходы изделий из древесины, загрязненных неорганическими веществами природного происхождения	4 04 905 11 51 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные	4 04 210 01 51 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытием несортированные	4 04 290 99 51 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы бумаги электроизоляционной	4 05 221 01 60 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы бумаги и картона электроизоляционные с бисфеноловым лаком	4 05 221 11 52 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы бумаги с клеевым слоем	4 05 290 02 29 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	4 05 810 01 29 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные хлоридом никельных металлов	4 05 911 01 60 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные перхлоратом (содержание не более 1%)	4 05 911 03 60 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные солями алюминия	4 05 911 23 60 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами	4 05 911 31 60 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной графитом	4 05 911 99 60 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 912 02 60 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 912 12 60 4	4	Сбор Транспортирование
Бочки картонные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 912 22 60 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной полиамидными органическими кислот	4 05 915 17 60 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной дисульфидилифенилформальдегидной смесью	4 05 915 61 60 4	4	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 15 из 27

от 27 июня 2016 года (65)- (65)- 430-СТБР
(без лицензии недействительно)
на 27 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной отвержденными негалогенированными смолами прочими	4 05 915 69 60 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной лакокрасочными	4 05 915 71 60 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные средствами моющими, чистящими и полирующими	4 05 919 01 60 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной твердыми негалогенированными полимерами прочими	4 05 919 19 60 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной жидкостями	4 05 919 81 60 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы бумаги и картона-электронизационные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 922 01 52 4	4	Сбор Транспортирование
Мешки бумажные ламинированные, загрязненные нерастворимой или малорастворимой минеральной неметаллической продукцией	4 05 923 11 62 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной окислами щелочных металлов (содержание не более 1%)	4 05 991 11 60 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	4 05 810 01 29 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы фотобумаги	4 17 140 01 29 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы фото- и киноплёнки	4 17 150 01 29 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы проявителей рентгеновской пленки с содержанием солей менее 15%	4 17 211 02 10 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы фиксажных растворов при обработке фотографической пленки	4 17 212 02 10 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы фиксажных растворов при обработке рентгеновской пленки с суммарным содержанием солей менее 20%	4 17 212 11 10 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы клея поливинилсусцинового	4 19 123 11 20 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы клея полиуретанового затвердевшие	4 19 123 22 20 4	4	Сбор Транспортирование
Изделия текстильные прорезанные, утратившие потребительские свойства, загрязненные	4 31 130 01 52 4	4	Сбор Транспортирование
Коврики резиноклеевые офисные, утратившие потребительские свойства	4 31 131 11 52 4	4	Сбор Транспортирование
Резиновые перчатки, утратившие потребительские свойства, загрязненные	4 31 141 01 20 4	4	Сбор Транспортирование
Резиновая обувь отработанная, утратившая потребительские свойства, загрязненная	4 31 141 02 20 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы резиноклеевых изделий, загрязненные малорастворимыми неорганическими веществами природного происхождения	4 33 199 11 52 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы резиноклеевых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 33 202 02 51 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы прорезиненой спецладки и резиновой спецлаки, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 33 202 03 52 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы резинометаллических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 33 202 11 52 4	4	Сбор Транспортирование
Шнулы волкостепные отработанные, утратившие потребительские свойства	4 34 111 11 31 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы изделий текстильного назначения из полипропилена негрязненные	4 34 121 01 31 4	4	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 16 из 27

от 27 июня 2016 года (65)- (65)- 430-СТБР
(без лицензии недействительно)
на 27 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены, незагрязненная	4 34 199 71 52 4	4	Сбор Транспортирование
Лом и отходы изделий из текстиля незагрязненные	4 34 231 11 20 4	4	Сбор Транспортирование
Лом и отходы изделий из стеклотекстолита незагрязненные	4 34 231 21 20 4	4	Сбор Транспортирование
Изделия из гетинакса, утратившие потребительские свойства	4 34 241 11 29 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы стеклопластиковых труб	4 34 910 01 20 4	4	Сбор Транспортирование
Лом изделий из негалогенированных полимерных материалов в смеси	4 34 991 11 20 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы кожи искусственной на основе поливинилхлорида незагрязненные	4 35 101 11 52 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы продукции из разнородных пластиков, содержащие фторполимеры	4 35 991 21 20 4	4	Сбор Транспортирование
Смесь полимерных изделий производственного назначения, в том числе из полихлорвинила, обработанных	4 35 991 31 72 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы производства на основе поливинилхлорида незагрязненные	4 35 100 01 20 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные	4 35 100 02 20 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные	4 35 100 03 51 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы продукции из пенополикартона незагрязненные	4 36 130 01 20 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полистироловая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 38 111 02 51 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Тара полистироловая, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 38 112 01 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полистироловая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами	4 38 112 11 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полистироловая, загрязненная гипохлоритами	4 38 112 21 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полистироловая, загрязненная щелочами (содержание менее 5%)	4 38 112 31 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полистироловая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)	4 38 113 01 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полистироловая, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание менее 15%)	4 38 113 02 51 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Тара полистироловая, загрязненная антидодрами негалогенированных органических кислот (содержание менее 5%)	4 38 113 03 51 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы упаковок из полистилена, загрязненные галогенсодержащими органическими кислотами (содержание менее 1%)	4 38 113 41 51 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Тара полиэтиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами	4 38 119 01 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полиэтиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими	4 38 119 11 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полиэтиленовая, загрязненная порошковой краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол	4 38 119 31 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полиэтиленовая, загрязненная сеполномером стирола с дивинилбензолом	4 38 119 41 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полиэтиленовая, загрязненная фенолами	4 38 119 61 51 4	4	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 17 из 27

от 27 июня 2016 года (65)- (65)- 430-СТБР
(без лицензии недействительно)
на 27 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Тара полипропиленовая, загрязненная малорастворимыми карбонатами	4 38 122 01 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами	4 38 122 02 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полипропиленовая, загрязненная минеральными удобрениями	4 38 122 03 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами	4 38 122 05 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полипропиленовая, загрязненная оксидами железа	4 38 122 06 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими карбонатами и сульфатами	4 38 122 13 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полипропиленовая, загрязненная резиновой крошкой	4 38 123 11 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полипропиленовая, загрязненная линейными полимерами на основе полиакриламида	4 38 123 22 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полипропиленовая, загрязненная циклическими аминами	4 38 123 51 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полипропиленовая, загрязненная органическими серосодержащими соединениями	4 38 123 61 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара полипропиленовая, загрязненная средствами мойки, чистящими и полирующими	4 38 129 11 51 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы упаковки из полипропилена, загрязненной каустическим магнием	4 38 129 21 51 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы упаковки из полипропилена, загрязненной асбестом	4 38 129 51 51 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы упаковки из полипропилена, загрязненной карматом	4 38 129 81 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 38 191 02 51 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная герметиком	4 38 191 05 52 4	4	Сбор Транспортирование
Тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная дефлорационными средствами	4 38 191 11 52 4	4	Сбор Транспортирование
Тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная поверхностно-активными веществами	4 38 191 15 52 4	4	Сбор Транспортирование
Тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими растворимыми хлоридами	4 38 192 13 52 4	4	Сбор Транспортирование
Тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 38 192 81 52 4	4	Сбор Транспортирование
Тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами третьего класса опасности	4 38 194 01 52 4	4	Сбор Транспортирование
Тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная удобрениями	4 38 194 11 52 4	4	Сбор Транспортирование
Тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)	4 38 195 12 52 4	4	Сбор Транспортирование
Тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная уксусной кислотой и растворимыми в воде неорганическими солями	4 38 198 11 52 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы тары из неактивированных полимерных материалов в смеси незагрязненные	4 38 199 04 78 4	4	Сбор Транспортирование
Целлюлоза отработанная, загрязненная нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 501 02 20 4	4	Сбор Транспортирование
Слизь отработанная, загрязненная нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 503 12 20 4	4	Сбор Транспортирование
Уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами органическими веществами (содержание менее 15%)	4 42 504 11 20 4	4	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

О.Д. Костенко
(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Уголь активированный отработанный, загрязненный галогенсодержащими азидами (содержание не более 5%)	4 42 504 21 49 4	4	Сбор Транспортирование
Коксовые массы отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 505 02 20 4	4	Сбор Транспортирование
Ионообменные смолы отработанные, загрязненные метилдиэтиланилином (содержание менее 10%)	4 42 506 01 20 4	4	Сбор Транспортирование
Ионообменные смолы на основе полимера стирола-дивинилбензола отработанные	4 42 506 11 29 4	4	Сбор Транспортирование
Сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 507 12 49 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 508 12 49 4	4	Сбор Транспортирование
Сорбент на основе полипропилена, загрязненный преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 42 532 11 61 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Сорбент на основе полиуретана, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 533 11 49 4	4	Сбор Транспортирование
Уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 504 02 20 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 101 02 52 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Картридж фильтра бумажный отработанный, загрязненный неорганическими растворимыми карбонатами	4 43 114 21 61 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Фильтры бумажные отработанные, загрязненные порошковой краской на основе эпоксида и полиэфирных смол	4 43 114 81 52 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Фильтрующие элементы мембранные на основе полимерных мембран, утратившие потребительские свойства	4 43 121 01 52 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтры воздушные панельные с фильтрующим материалом из полипропилена, утратившие потребительские свойства	4 43 122 01 52 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная оксидом кремния и нерастворимыми оксидами металлов	4 43 211 11 61 4	4	Сбор Транспортирование
Ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 212 53 60 4	4	Сбор Транспортирование
Ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная	4 43 221 01 62 4	4	Сбор Транспортирование
Ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная геталогенсодержащими полимерами	4 43 222 11 61 4	4	Сбор Транспортирование
Ткань фильтровальная из нержавеющей стали, загрязненная геталогенсодержащими полимерами	4 43 291 51 61 4	4	Сбор Транспортирование
Ткань фильтровальная стекловолокнистая, загрязненная оксидом магния и хлоридами щелочных и щелочноземельных металлов	4 43 292 11 61 4	4	Сбор Транспортирование
Бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)	4 43 310 13 61 4	4	Сбор Транспортирование
Картон фильтровальный, загрязненный нефтепродуктами (содержание менее 15%)	4 43 310 34 61 4	4	Сбор Транспортирование
Нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 301 02 61 4	4	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Фильтры волоконистые на основе полимерных волокон, загрязненные оксидами азота и железа	4 43 502 01 62 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтры волоконистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные оксидами железа	4 43 502 02 61 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтры волоконистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 511 02 61 4	4	Сбор Транспортирование
Минеральное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 522 11 61 4	4	Сбор Транспортирование
Песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа	4 43 701 01 49 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтрующая загрузка из песка, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 702 12 20 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтрующая загрузка из гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 702 13 20 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 703 15 29 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтровочные и поглощающие отработанные массы (на основе алюмосиликатов) загрязненные	4 43 703 99 29 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтрующая загрузка из полиуретана, загрязненная преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 43 721 21 49 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтрующая загрузка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 721 82 52 4	4	Сбор Транспортирование
Керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 751 02 49 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтрующая загрузка из песка и пенополиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 01 49 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 02 49 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 03 49 4	4	Сбор Транспортирование
Минеральная вата, отработанная при очистке дождевых сточных вод	4 43 911 11 61 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтровальные материалы из торфа, отработанные при очистке дождевых сточных вод	4 43 911 21 61 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Фильтрующая загрузка из угольной крошки и опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 912 11 71 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Отходы стекловолокна	4 51 441 01 29 4	4	Сбор Транспортирование
Тара стеклянная, загрязненная соляной кислотой и ее солями (содержание кислоты не более 1,5%)	4 51 811 01 51 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы пенопласта/картона незагрязненные	4 55 310 01 20 4	4	Сбор Транспортирование
Трубы, муфты из асбестоцемента, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 55 510 01 51 4	4	Сбор Транспортирование
Листы волнистые и плоские, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 55 510 02 51 4	4	Сбор Транспортирование
Лим и отходы прочих изделий из асбестоцемента незагрязненные	4 55 510 99 51 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы резиновобесшовных изделий незагрязненные	4 55 700 00 71 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Изделия из фрикционных материалов на основе асбеста, используемые для тормозов, сцепленной или аналогичных устройств, обработанные	4 55 901 01 61 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы асбокартона, асбестура в смеси незагрязненные	4 55 911 11 60 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы абразивных материалов в виде пыли	4 56 200 51 42 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы абразивных материалов в виде порошка	4 56 200 52 41 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы шлаковаты незагрязненные	4 57 111 01 20 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы базальтового волокна и материалов на его основе	4 57 112 01 20 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы прочих опилкошлаковых материалов на основе минерального волокна незагрязненные	4 57 119 01 20 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы шлаковаты, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 57 121 11 61 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы шлаковаты незагрязненные	4 57 111 01 20 4	4	Сбор Транспортирование
Изделия керамические производственного назначения, утратившие потребительские свойства, маломасштабные	4 59 110 21 51 4	4	Сбор Транспортирование
Щебень известняковый, доломитовый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 59 911 11 40 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы, содержащие незагрязненные черные металлы (в том числе чугуновую и/или стальную пыль), несортированные	4 61 010 03 20 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы, содержащие медные сплавы (в том числе в пылевой форме), несортированные	4 62 100 99 20 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы, содержащие алюминий (в том числе алюминиевую пыль), несортированные	4 62 200 99 20 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Лом и отходы изделий из никеля и никелевых сплавов незагрязненные	4 62 600 01 51 4	4	Сбор Транспортирование
Лом и отходы никеля и никелевых сплавов в кусковой форме незагрязненные	4 62 600 02 21 4	4	Сбор Транспортирование
Лом и отходы никеля и никелевых сплавов несортированные	4 62 600 98 20 4	4	Сбор Транспортирование
Лом и отходы изделий из олова незагрязненные	4 62 700 01 51 4	4	Сбор Транспортирование
лом и отходы олова в кусковой форме незагрязненные	4 62 700 02 21 4	4	Сбор Транспортирование
Лом и отходы олова несортированные	4 62 700 99 20 4	4	Сбор Транспортирование
Лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 101 02 20 4	4	Сбор Транспортирование
Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 111 02 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 68 112 02 51 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Тара из черных металлов, загрязненная клеом органическим синтетическим	4 68 113 02 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тара из черных металлов, загрязненная остатками разложения карбида кальция	4 68 116 11 51 4	4	Сбор Транспортирование
тара и упаковка алюминиевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15%)	4 68 211 01 51 4	4	Сбор Транспортирование
Лом изделий из алюминия и его сплавов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 212 11 20 4	4	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Лист 21 из 27

от 27 июня 2016 года (65)- (65)- 430-СТБР
(без лицензии недействительно)
на 27 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Баллоны взорывные алюминиевые, загрязненные сульфидилдифениловой смазкой	4 68 221 11 51 4	4	Сбор Транспортирование
Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	4 81 201 01 32 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	4 81 202 01 52 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные	4 81 203 02 52 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Клавиатура, манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	4 81 204 01 52 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе	4 81 205 02 52 4	4	Сбор Транспортирование
Мониторы компьютерные электроннолучевые, утратившие потребительские свойства	4 81 205 03 52 4	4	Сбор Транспортирование
Компьютеры персональные (ноутбуки), утратившие потребительские свойства	4 81 206 11 52 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Телефонные и факсимильные аппараты, утратившие потребительские свойства	4 81 321 01 52 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Светильники лампы, утратившие потребительские свойства	4 82 415 01 52 4	4	Сбор Транспортирование
Приборы электронизмерительные щитовые, утратившие потребительские свойства	4 82 643 11 52 4	4	Сбор Транспортирование
Манометры, утратившие потребительские свойства	4 82 652 11 52 4	4	Сбор Транспортирование
Щетки для электрических машин и оборудования из графита, утратившие потребительские свойства	4 82 903 11 51 4	4	Сбор Транспортирование
Отжигатели самосрабатывающие порошковые, утратившие потребительские свойства	4 89 221 11 52 4	4	Сбор Транспортирование
Коробки фильтрующие-поглощающие противопожарные, утратившие потребительские свойства	4 91 102 01 52 4	4	Сбор Транспортирование
Уголь активированный отработанный из фильтрующе-поглощающих коробов противопожарных	4 91 102 02 49 4	4	Сбор Транспортирование
Противопожарные в комплекте, утратившие потребительские свойства	4 91 102 21 52 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы мебели деревянной офисной	4 92 111 11 72 4	4	Сбор Транспортирование
Зола от сжигания угля малоподвижная	6 11 100 01 40 4	4	Сбор Транспортирование
Шлак от сжигания угля малоподвижный	6 11 200 01 21 4	4	Сбор Транспортирование
Золослаковая смесь от сжигания углей при гидроудалении золы-уноса и топливных шлаков малоподвижная	6 11 300 01 39 4	4	Сбор Транспортирование
Золослаковая смесь от сжигания углей малоподвижная	6 11 400 01 20 4	4	Сбор Транспортирование
Зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная	6 11 900 01 40 4	4	Сбор Транспортирование
Золослаковые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных малоподвижные	6 18 902 02 20 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы очистки воздухопроводов вентиляционных систем ТЭС, ТЭЦ, котельных	6 19 211 11 38 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы очистки решеток, затворов гидротехнических сооружений от биологического обрастания и коррозии	6 21 510 01 20 4	4	Сбор Транспортирование
Золослаки при производстве генераторного газа из углей	6 42 991 11 20 4	4	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Воды замасленные емкостей аварийного слива масла машинизированного электрооборудования (содержание нефтепродуктов менее 15%)	6 91 323 01 31 4	4	Сбор Транспортирование
Осадки нейтрализации гидроксидом натрия промышленных вод оборудования респектного хозяйства водоподготовки	7 10 207 81 39 4	4	Сбор Транспортирование
Песок фильтров очистки природной воды отработанный при водоподготовке	7 10 210 11 49 4	4	Сбор Транспортирование
Песок фильтров очистки речной воды отработанный при водоподготовке с применением синтетического флокулянта	7 10 210 12 49 4	4	Сбор Транспортирование
Песчано-антрацитовая загрузка фильтров очистки речной воды отработанный при водоподготовке с применением синтетического флокулянта	7 10 210 13 49 4	4	Сбор Транспортирование
Сульфатный отработанный при водоподготовке	7 10 212 01 49 4	4	Сбор Транспортирование
Антрацит отработанный при водоподготовке	7 10 212 31 49 4	4	Сбор Транспортирование
Уголь активированный, отработанный при подготовке воды, малоспасный	7 10 212 51 20 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтрующие элементы из полипропилена, отработанные при водоподготовке	7 10 213 21 51 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтрующие элементы из полипропилена и резины, отработанные при водоподготовке, загрязненные преимущественно оксидами железа	7 10 213 22 52 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтры мембранные обратного осмоса из различных полимерных материалов, отработанные при водоподготовке	7 10 214 57 52 4	4	Сбор Транспортирование
Дезинит отработанный при подготовке питьевой воды, загрязненный оксидами железа и марганца	7 10 231 11 20 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы (шлак) очистки водопроводных сетей, колодезь	7 10 801 01 39 4	4	Сбор Транспортирование
Мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации	7 21 000 01 71 4	4	Сбор Транспортирование
Осадки очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоспасный	7 21 100 01 39 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы (шлак) при очистке сетей, колодезь дождевой (ливневой) канализации	7 21 800 01 39 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоспасный	7 22 101 01 71 4	4	Сбор Транспортирование
Осадки с песчаников при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоспасный	7 22 102 01 39 4	4	Сбор Транспортирование
Осадки с песчаников и отстойников при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоспасные	7 22 109 01 39 4	4	Сбор Транспортирование
Из избыточных биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 200 01 39 4	4	Сбор Транспортирование
Из избыточных биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 201 11 39 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы (осадки) после механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 399 11 39 4	4	Сбор Транспортирование
Смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженная малоспасная	7 22 421 11 39 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы (шлак) при очистке сетей, колодезь хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	7 22 800 01 39 4	4	Сбор Транспортирование
Осадки (шлак) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащих нефтепродукты в количестве менее 15%, обезвоженный	7 23 101 01 39 4	4	Сбор Транспортирование
Осадки механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащих нефтепродукты в количестве менее 15%	7 23 102 02 39 4	4	Сбор Транспортирование
Из избыточных биологических очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод	7 23 200 01 39 4	4	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Осадки (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащих нефтепродукты в количестве менее 15%	7 23 301 02 39 4	4	Сбор Транспортирование
Песок песчаных пляжков при очистке нефтесодержащих сточных вод промытый	7 23 910 01 49 4	4	Сбор Транспортирование
Осадки механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малозапасный	7 29 010 11 39 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	7 31 110 01 72 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Мусор и смет уличный	7 31 200 01 72 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы с решеток станций снегооттаивания	7 31 311 01 72 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы (осадки) из выгребных ям	7 32 100 01 30 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы коммунальные жидкие неканализованных объектов водопользования	7 32 101 01 30 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы очистки ванночистильных баков мобильных туалетных кабин	7 32 221 01 30 4	4	Сбор Транспортирование
Осадки промышленных вод ванночистильных баков мобильных туалетных кабин	7 32 280 01 39 4	4	Сбор Транспортирование
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	7 33 100 01 72 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Мусор от бытовых помещений судов и прочих плавучих средств, не предназначенных для перевозки пассажиров	7 33 151 01 72 4	4	Сбор Транспортирование
Мусор и смет производственных помещений малозапасный	7 33 210 01 72 4	4	Сбор Транспортирование
Мусор и смет от уборки складских помещений малозапасный	7 33 220 01 72 4	4	Сбор Транспортирование
Смет с территории гаража, автостоянки малозапасный	7 33 310 01 71 4	4	Сбор Транспортирование
Смет с территории автозаправочной станции малозапасный	7 33 310 02 71 4	4	Сбор Транспортирование
Растительные отходы при эксплуатации травы на территории производственных объектов малозапасные	7 33 381 01 20 4	4	Сбор Транспортирование
Смет с территории предприятия малозапасный	7 33 390 01 71 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Отходы (мусор) от уборки пассажирских терминалов вокзалов, портов, аэропортов	7 34 121 11 72 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы (мусор) от уборки пассажирских вагонов железнодорожного подвижного состава	7 34 201 01 72 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы (мусор) от уборки пассажирских судов	7 34 205 11 72 4	4	Сбор Транспортирование
Общие судовые отходы	7 34 205 21 72 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы кухни и организаций общественного питания несортированные прочие	7 36 100 02 72 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы жиров при разгрузке виноделовидель	7 36 101 01 39 4	4	Сбор Транспортирование
Масла растительные отработанные при приготовлении пищи	7 36 110 01 31 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные	7 36 210 01 72 4	4	Сбор Транспортирование
Опилки, обработанные хлорсодержащими дезинфицирующими средствами, отработанные	7 39 102 11 29 4	4	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 24 из 27

от 27 июня 2016 года (65)- (65)- 430-СТБР
(без лицензии недействительно)
на 27 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Отходы, обработанные гравидиссодержащими дезинфицирующими средствами, отработанные	7 39 102 21 29 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, солоней	7 39 410 01 72 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы ватных дисков, палочек, салфеток с остатками косметических средств	7 39 411 31 72 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы (ворс) очистки фильтров сушильных машин при чистке хлопчатобумажных текстильных изделий	7 39 511 01 29 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы зачистки гидрофильтров предварительной очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий	7 39 518 01 39 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы механической очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий	7 39 518 02 20 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы очистки пресс-фильтров при реагентной очистке сточных вод стирки и чистки текстильных изделий	7 39 518 03 20 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы химической чистки одежды, текстильных и меховых изделий с применением хлорсодержащих органических растворителей (содержание растворителя не более 2,5%)	7 39 539 11 39 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы (мусор) от уборки полосы отвода и придорожной полосы автомобильных дорог	7 39 911 01 72 4	4	Сбор Транспортирование
Мусор наплавной от уборки автостоянок	7 39 951 01 72 4	4	Сбор Транспортирование
Смесь отходов пластмассовых изделий при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 110 01 72 4	4	Сбор Транспортирование
Остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе	7 41 119 11 72 4	4	Сбор Транспортирование
Кев переработки нефтесодержащих отходов	7 42 351 01 39 4	4	Сбор Транспортирование
Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	7 47 211 01 40 4	4	Сбор Транспортирование
Твердые остатки от сжигания смеси нефтесодержащих отходов производства и потребления	7 47 211 11 20 4	4	Сбор Транспортирование
Осадки нейтрализации сернистой кислоты электролита	7 47 301 01 39 4	4	Сбор Транспортирование
Зола и остатки от сжигания отходов производства химических волокон с добавлением отходов потребления на производстве	7 47 681 01 40 4	4	Сбор Транспортирование
Зола от сжигания бумажной, картонной, деревянной тары (упаковки) из-под взрывчатых веществ, пестицидов, агрохимикатов и прочей химической продукции	7 47 931 01 40 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Твердые остатки от сжигания отходов производства и потребления, в том числе подобных коммунальным, образующихся на объектах разведки, добычи нефти и газа	7 47 981 01 20 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Зола и шлаки от анкераторов и установок термической обработки отходов	7 47 981 99 20 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Древесные отходы от сноса и разборки зданий	8 12 101 01 72 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Мусор от сноса и разборки зданий лесоотсортирований	8 12 901 01 72 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Лим бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений	8 22 211 11 20 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме	8 22 401 01 21 4	4	Сбор Транспортирование
Обрешка и лом гипскартонных листов	8 24 110 01 29 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы шпательной	8 24 960 01 29 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы битумно-полимерной изоляции трубопроводов	8 26 141 31 72 4	4	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко

(ФИО уполномоченного лица)



Лист 25 из 27

от 27 июня 2016 года (65)- (65)- 430-СТБР
(без лицензии недействительно)
на 27 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Отходы рубероида	8 26 210 01 51 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Отходы толи	8 26 220 01 51 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Отходы изюмласта незагрязненные	8 26 310 11 20 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы линолеума незагрязненные	8 27 100 01 51 4	4	Сбор Транспортирование
Смесь незагрязненных строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид	8 27 990 01 72 4	4	Сбор Транспортирование
лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий	8 30 200 01 71 4	4	Сбор Транспортирование
Балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	8 42 101 02 21 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы грунта, снятого при ремонте асфальтобетонного полотна, загрязненного нефтепродуктами, малокислотные	8 42 201 02 49 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	8 90 000 01 72 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Отходы (остатки) песчано-гравийной смеси при строительных, ремонтных работах	8 90 000 02 49 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы щебня, загрязненного нефтепродуктами, при ремонте, также асфальтового покрытия (содержание нефтепродуктов менее 15%)	8 90 000 03 21 4	4	Сбор Транспортирование
Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %)	8 91 110 02 52 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Шпатель отработанный, загрязненный штукатурными материалами	8 91 120 01 52 4	4	Сбор Транспортирование
Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами на основе алкидных смол	8 92 011 01 60 4	4	Сбор Транспортирование
Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)	8 92 110 02 60 4	4	Сбор Транспортирование
Воды подсланевые и/или льдильные с содержанием нефти и нефтепродуктов менее 15%	9 11 100 02 31 4	4	Сбор Транспортирование
Воды от промывки оборудования для транспортирования и хранения нефти и/или нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 11 200 62 31 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Подтоварная вода резервуаров хранения нефти и нефтепродуктов с содержанием нефти и нефтепродуктов менее 15%	9 11 201 11 31 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтры очистки жидкого топлива при заправке транспортных средств отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 11 281 12 52 4	4	Сбор Транспортирование
Литм шлангового аппарата нагревательных и (или) откачивающих установок	9 12 181 71 21 4	4	Сбор Транспортирование
Конденсат водно-масляной компрессорных установок (содержание масла менее 15%)	9 18 302 04 04 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтры очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 18 302 82 52 4	4	Сбор Транспортирование
Картриджи фильтров очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 18 302 84 52 4	4	Сбор Транспортирование
Шлак сварочный	9 19 100 02 20 4	4	Сбор Транспортирование
Шлак сварочный с преимущественным содержанием диоксида кремния	9 19 111 21 20 4	4	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 26 из 27

от 27 июня 2016 года (65)- (65)- 430-СТБР
(без лицензии недействительно)
на 27 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Шлак сварочный с преимущественным содержанием диоксида титана	9 19 111 24 20 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы разложения карбида кальция при получении ацетилена для газосварочных работ	9 19 111 31 39 4	4	Сбор Транспортирование
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 201 02 39 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение) Размещение (захоронение)
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 204 02 60 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 205 02 39 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Песок, обработанный при ликвидации проливов щелочей	9 19 301 01 39 4	4	Сбор Транспортирование
Песок, обработанный при ликвидации проливов неорганических кислот	9 19 301 11 39 4	4	Сбор Транспортирование
Обтирочный материал, загрязненный негалогенированными органическими растворителями	9 19 302 11 60 4	4	Сбор Транспортирование
Обтирочный материал, загрязненный при удалении проливов электролитов серникислотного	9 19 302 71 60 4	4	Сбор Транспортирование
Обтирочный материал, загрязненный при удалении проливов и проливах аммиачной селитры	9 19 302 78 60 4	4	Сбор Транспортирование
Корпус карболитовый аккумулятора свинцового с остатками свинцовой пасты и серной кислоты с суммарным содержанием не более 5%	9 20 112 11 51 4	4	Сбор Транспортирование
Тормозные колодки обработанные с остатками насадок асбестовых	9 20 318 02 52 4	4	Сбор Транспортирование
Шины пневматические автомобильные обработанные	9 21 110 01 50 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Камеры пневматических шин автомобильных обработанные	9 21 120 01 50 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Покрывала пневматических шин с тканевым кордом обработанные	9 21 130 01 50 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Покрывала пневматических шин с металлическим кордом обработанные	9 21 130 02 50 4	4	Сбор Транспортирование Размещение (хранение)
Фильтры воздушные автотранспортных средств обработанные	9 21 301 01 52 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Отходы обдувки составных частей железнодорожного подвижного состава от пыле-масляных загрязнений (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 22 531 12 39 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы механической чистки поверхностей подвижного состава, содержащие лакокрасочные материалы	9 22 535 01 20 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтры воздушные водного транспорта (судов) обработанные	9 24 401 01 52 4	4	Сбор Транспортирование
Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 31 101 03 39 4	4	Сбор Транспортирование Обезвреживание Размещение (хранение)
Отходы растворов гидроксида натрия с pH = 9,0 - 10,0 при технических испытаниях и измерениях	9 41 101 08 10 4	4	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

О.Д. Костенко
(ФИО уполномоченного лица)



УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности
ООО «Экошельф»

Отходы растворов гидроксида калия с pH = 9,0 - 10,0 при технических испытаниях и измерениях	9 41 102 03 10 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы поташа в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 01 20 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы натрия сернистокислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 51 41 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы натрия тисульфата 5-водного при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 52 40 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы водных растворов неорганических солей щелочных металлов при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 91 10 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы солей алюминия в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 405 01 49 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы железа серовоскислого 7-водного при технических испытаниях и измерениях	9 41 406 41 40 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы государственных стандартных образцов БПК 5	9 41 801 01 52 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы государственных стандартных образцов ХПК	9 41 801 02 52 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы государственных стандартных образцов взвешенных веществ	9 41 802 01 52 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы государственных стандартных образцов мутности	9 41 803 01 20 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы государственных стандартных образцов ионов меди	9 41 811 01 53 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы государственных стандартных образцов нефтепродуктов	9 41 851 01 53 4	4	Сбор Транспортирование
Элементы неэлектрических систем индентирования отработанные при технических испытаниях	9 42 991 11 52 4	4	Сбор Транспортирование
Грунт отработанный при лабораторных исследованиях, обезвреживании остатков химических реагентов	9 48 101 01 39 4	4	Сбор Транспортирование
Отходы проб грунта, донных отложений и/или почвы, загрязненных химическими реагентами, при лабораторных исследованиях	9 48 101 91 20 4	4	Сбор Транспортирование
Фильтры бумажные, загрязненные при технических испытаниях юма и грунтов	9 48 151 11 61 4	4	Сбор Транспортирование
Растворы солей при совместном слове неорганических кислот и щелочей, отработанных при технических испытаниях и измерениях	9 49 310 11 10 4	4	Сбор Транспортирование

Руководитель Управления
(должность уполномоченного лица)

О.Д. Костенко

(подпись)

(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

ООО «ЧИСТЫЙ ГОРОД»



Федеральная служба по надзору в сфере природопользования

ЛИЦЕНЗИЯ

025 № 00333 от «14» июля 2017 г.

На осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности
(указывается лицензируемый вид деятельности)

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности»:

- Сбор отходов I класса опасности
- Сбор отходов II класса опасности
- Сбор отходов III класса опасности
- Сбор отходов IV класса опасности
- Транспортирование отходов I класса опасности
- Транспортирование отходов II класса опасности
- Транспортирование отходов III класса опасности
- Транспортирование отходов IV класса опасности
- Размещение отходов IV класса опасности

(указывается в соответствии с перечнем работ (услуг), установленным подпунктом о лицензировании конкретного вида деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена:

Обществу с ограниченной ответственностью
«Чистый город»
(указывается полное)

ООО «Чистый город»
« (в случае, если имеется) сокращенное наименование (в том числе фирменное наименование) »

Общество с ограниченной ответственностью
организационно-правовая форма юридического лица, фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, наименование и реквизиты документа, удостоверяющего его личность)

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (индивидуального предпринимателя) (ОГРН) 1052501624911

Идентификационный номер налогоплательщика 2508068316

0001096



(оборотная сторона)

Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида деятельности 692910, Приморский край, г.Находка, ул. Пограничная, д.98
(указывается адрес места нахождения (места жительства – для индивидуального предпринимателя) и адреса мест осуществления работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности)

Производственная территория: Приморский край, г. Находка, ул. Пограничная, д.98; Приморский край, г. Находка, ул. Пограничная, д.98 А, строение 1; промышленная площадка (полигон): Приморский край, ориентир от дома № 106 по ул. Перевальная, в г. Находка, в 6 км на северо-восток
адреса мест осуществления работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности

Настоящая лицензия предоставлена на срок: бессрочно

Настоящая лицензия предоставлена на основании решения лицензирующего органа-приказа (распоряжения) от « » 201 г. №

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего органа-приказа (распоряжения) от «14» июля 2017г. № 165

Настоящая лицензия имеет 1 приложение (-ня,-ий), являющееся (-яся) её неотъемлемой частью на 10 листе (-ах)

Руководитель
Управления
(должность
уполномоченного лица)


(подпись
уполномоченного лица)

И.П. Шабалин
(И.О.Фамилия
уполномоченного лица)

МП



ПРИЛОЖЕНИЕ
к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования

серии 025 № 00333 от 14.07.2017 г.

Перечень отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности

№ п/п	Наименование отходов	Код отходов по ФККО	Класс опасности	Виды работ	Место осуществления деятельности
1.	Лампы ртутные, ртутно-высрочные, люминесцентные, утилитарные потребительские свойства	4 71 101 01 52 1	0	Сбор, транспортирование	Промышленная территория: Промысловый ары, с. Находка, ул. Пограничная, д. 28; Промысловый ары, с. Находка, ул. Пограничная, д. 28 А, строение 1; промышленная площадка (земельный участок): Промысловый ары, участок от дома № 178 по ул. Пограничная, в с. Находка, в 6 км от аэродрома
2.	Отходы кожи	3 02 100 01 21 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
3.	Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 02 313 41 21 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
4.	Отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 02 313 11 43 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
5.	Бой стекла	3 41 229 01 29 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
6.	Легированные и не легированные смеси для изготовления металлических сплавов, содержащие металлы или сплавы в количестве менее 15 %	3 61 222 02 51 4	4	Сбор, транспортирование	
7.	Пыль (соревка) от шлифовки черных металлов с содержанием металла 50 % и более	3 61 221 01 43 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
8.	Пыль (соревка) образующаяся от шлифовки черных металлов с содержанием металла менее 50 %	3 61 221 02 43 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
9.	Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	9 21 100 03 39 4	4	Сбор, транспортирование	
10.	Отходы размещения карбидов кальция при производстве для газовой сварки	3 61 331 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
11.	Снижающая из синтетических волокон, утилитарные потребительские свойства, неагрессивная	4 02 310 01 62 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
12.	Снижающая из синтетических и искусственных волокон, утилитарные потребительские свойства, неагрессивная	4 02 340 01 62 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
13.	Снижающая из натуральных тканей, утилитарные потребительские свойства, неагрессивная	4 02 370 01 62 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
14.	Снижающая из натуральных, синтетических, искусственных и смешанных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 02 312 01 62 4	4	Сбор, транспортирование	
15.	Обуки волокон рабочих, утилитарные потребительские свойства	4 03 101 00 52 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
16.	Отходы древесно-стружечных плит и отходов из них неагрессивные	4 04 220 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
17.	Отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 512 02 60 4	4	Сбор, транспортирование	
18.	Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные средствами моющими, чистящими и обезжиривающими	4 05 519 01 60 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
19.	Отходы поливинилхлорид в виде листов и изделий из них неагрессивные	4 35 100 02 29 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
20.	Отходы поливинилхлорид в виде листов и изделий из них неагрессивные	4 35 100 03 51 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	

Руководитель
Управления
Соловьев
уполномоченный лицом



И.П. Шабалин
(И.П. Фамилия
уполномоченного лица)

0004468

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Страница 2 из 10

ПРИЛОЖЕНИЕ
к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования

серии 025 № 00333 от 14.07.2017 г.

Перечень отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности

№ п/п	Наименование отходов	Код отхода по ФКО	Класс опасности	Виды работ	Место осуществления деятельности
21.	Тара полимерная, зернистая лакокрасочными материалами (содержание металлов менее 5%)	4 38 111 02 51 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	Приведенная территория: Приволжский край, г. Нахичевань, ул. Патриотская, д. 38; Приволжский край, г. Нахичевань, ул. Патриотская, д. 38 А, строение 1; производственная площадка (полетная) Приволжский край, аэропорт от дома № 108 по ул. Патриотская, в г. Нахичевань, в 6 км на запад-востоке.
22.	Тара полимерная, зернистая лакокрасочными материалами	4 38 119 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
23.	Тара полимерная, зернистая средствами моющими, чистящими и полирующими	4 38 119 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
24.	Тара из прочих полимерных материалов, зернистая лакокрасочными материалами (содержание металлов менее 5%)	4 38 191 02 51 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
25.	Уголь активированный отработанный, зернистый нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 504 02 20 4	4	Сбор, транспортирование	
26.	Классовые массы отработанные, зернистые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 505 03 20 4	4	Сбор, транспортирование	
27.	Углежелезные флюиды отработанные, зернистые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 101 03 22 4	4	Сбор, транспортирование	
28.	Отходы стекловатные	4 51 441 01 29 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
29.	Отходы асбестовой пыли	4 55 325 01 20 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
30.	Отходы резиновобетонных изделий лакокрасочными	4 55 706 00 31 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
31.	Отходы абразивных материалов в виде пыли	4 56 208 51 42 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
32.	Отходы абразивных материалов в виде зерна	4 56 300 52 41 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
33.	Отходы прочих лакокрасочных материалов на основе минерального наполнителя лакокрасочные	4 57 119 01 20 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
34.	Тара из черной стали, зернистая лакокрасочными материалами (содержание металлов менее 5%)	4 68 112 02 51 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
35.	Системный блок компьютера, устаревший потребительские свойства	4 81 201 01 52 4	4	Сбор, транспортирование	
36.	Принтеры, сканеры, multifunctionalное устройства (MFD), устаревшие потребительские свойства	4 81 202 01 52 4	4	Сбор, транспортирование	
37.	Картриджи печатных устройств с лазерными тонерами менее 7% отработанные	4 81 205 02 52 4	4	Сбор, транспортирование	
38.	Клавиатура, манипулятор «мышь» с потребительскими свойствами, устаревшие потребительские свойства	4 81 204 01 52 4	4	Сбор, транспортирование	
39.	Мониторы компьютерные видеокартграфические, устаревшие потребительские свойства, в сборе	4 81 205 02 52 4	4	Сбор, транспортирование	
40.	Защита от скачков тока металлопластик	6 11 700 01 40 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
41.	Шлак от свалочного газа металловый	6 11 280 01 21 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	

Руководитель
Управления
(подпись)
(подлинный текст)

И.П. Шабалин
И.П. Шабалин
(подпись)
(подлинный текст)

И.П. Шабалин
025-Фуллтон
0004469 (подпись)

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



ПРИЛОЖЕНИЕ
к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования

серии 025 № 00333 от 14.07.2017 г.

Перечень отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности

№ п/п	Наименование отхода	Код отхода по ФАКО	Класс опасности	Виды работ	Место осуществления деятельности
1	2	3	4	5	6
42.	Защелоченная смесь от скважины устьев маломощная	4 11 400 01 20 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	Промышленная территория Приморский край, г. Находка, ул. Пограничная, д. 98, Приморский край, г. Находка, ул. Пограничная, д. 98 А, строения 1; промышленная площадка (земельный) Приморский край, арендатор от земли № 106 по ул. Пограничная, и г. Находка, и 6 кв. кв. северо-востока
43.	Земля от скважины дренажного типа из устьев маломощная	4 11 900 01 40 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
44.	Отходы (шлак) очистки водопроводных сетей, колодезь	7 10 801 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
45.	Мусор с заливками (результат дождей) (линейный) канализационный	7 21 900 01 71 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
46.	Отходы от очистки сооружений дождевой (ливневой) канализации маломощной	7 21 100 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
47.	Отходы (шлак) при очистке сетей, колодезь дождевой (ливневой) канализации	7 21 800 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
48.	Мусор с заливками (результат хозяйственно-бытовой и сточной канализации) маломощной	7 22 101 01 71 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
49.	Отходы с осадками при очистке хозяйственно-бытовой и сточной канализации маломощной	7 22 102 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
50.	Осадки с осадками и отложениями при механической очистке хозяйственно-бытовой и сточной канализации маломощной	7 22 109 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
51.	Из избыточной биологической очистки сточной канализации хозяйственно-бытовой и сточной канализации маломощной	7 22 200 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
52.	Отходы (шлак) при очистке сетей, колодезь хозяйственно-бытовой и сточной канализации	7 22 800 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
53.	Осадки (шлак) механической очистки нефтепродуктов сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве не более 13 %, обезвоженный	7 23 101 01 39 4	4	Сбор, транспортирование	
54.	Осадки механической очистки нефтепродуктов сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве не более 13 %	7 23 102 02 39 4	4	Сбор, транспортирование	
55.	Отходы из отходов транспортируемые (исключая ардуноабразивные)	7 21 110 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
56.	Мусор и смет уличный	7 31 200 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
57.	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая ардуноабразивный)	7 33 101 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
58.	Мусор и смет производственных помещений маломощной	7 33 201 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
59.	Мусор и смет от уборки складов неопасный маломощной	7 33 220 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
60.	Смет с территории автомобильной станции маломощной	7 33 310 02 71 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
61.	Смет с территории офиса, автомобильной канализационной	7 33 310 01 71 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	

Руководитель
Управления
(подпись)
размещенный штамп

И.П. Шабалина
(И.О. Фамилия)
(подпись)
0004470

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



ПРИЛОЖЕНИЕ
к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования

серии 025 № 00333 от 14.07.2017 г.

Перечень отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности

№ п/п	Наименование отходов	Код отходов по ФККО	Класс опасности	Виды работ	Место осуществления деятельности
62.	Смет. и термостойкие материалы неопасный	7 33 390 01 71 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	Производственная территория Привокзальный пр-д, г. Никольск, ул. Патристичная, д.98, Привокзальный пр-д, г. Никольск, ул. Патристичная, д.98 А, строение 1; производственная площадка (отходы) Привокзальный пр-д, примыслие от дома № 106 по ул. Патристичной, в г. Никольск, в 6 км от защитного места
63.	Отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания интуристов	7 36 210 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
64.	Отходы кухни и столовой общепита (отходы животного происхождения)	7 36 300 02 73 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
65.	Отходы металлов при разгрузке импортных партий	7 36 301 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
66.	Масла растительные (работавшие при производстве пищи)	7 36 310 01 31 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
67.	Отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, салонов	7 39 410 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
68.	Мусор домашний от уборки квартир	7 39 951 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
69.	Твердые отходы от свалочной нефтепродукции	7 47 211 01 40 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
70.	Отходы инвентаризации промышленного инвентаря	7 47 301 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
71.	Защитные средства биологической защиты зерна и отходов обработки лабораторных животных	7 47 813 01 40 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
72.	Древесные отходы от стога в разборке стога	8 12 101 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
73.	Мусор от стога в разборке стога импортный	8 12 901 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
74.	Отходы рубероида	8 20 230 01 51 4	4	Сбор, транспортирование	
75.	Отходы резины	8 20 220 01 51 4	4	Сбор, транспортирование	
76.	Отходы резины импортной	8 27 100 01 51 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
77.	Лепн асфальтовая и асфальтобетонная твердая	8 30 200 01 71 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
78.	Отходы грунта, светлого при разрыве железнодорожного полотна, железного нефтепродуктами, нефтепродукты	8 42 201 02 49 4	4	Сбор, транспортирование	
79.	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	8 90 000 01 72 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
80.	Инструменты заводские (кель, молоток), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 3 %)	8 91 110 02 52 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
81.	Шлак свинцовый	9 18 100 02 30 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
82.	Шлак, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (загрязненность нефтью или нефтепродуктами менее 15 %)	9 19 201 02 39 4	4	Сбор, транспортирование	

Руководитель
Управления
(подпись)
уполномоченный орган

И.П. Шабалов
(И.О. Фамилия)
0004471

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

и



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Страница 5 из 10

ПРИЛОЖЕНИЕ
к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования

серии 025 № 00333 от 14.07.2017 г.

Перечень отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности

№ п/п	Наименование отходов	Код отхода по ФКО		Виды работ	Место осуществления деятельности
		3	4		
83.	Оборочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 204 02 40 4	4	Сбор, транспортирование	Приморский край, г. Находка, ул. Пограничная, д.38, Приморский край, г. Находка, ул. Пограничная, д.18 А, строение 1, производственный цех завода (монтаж) Приморский край, адресатор от дома № 188 по ул. Паровозная, в г. Находка, в 4 км от аэро-станции
84.	Отходы и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 205 02 39 4	4	Сбор, транспортирование	
85.	Шины пневматические автомобильные отработанные	9 21 110 01 50 4	4	Сбор, транспортирование	
86.	Камеры пневматические или пневмокамеры отработанные	9 21 120 01 50 4	4	Сбор, транспортирование	
87.	Пневматики пневматические или с танками колес отработанные	9 21 130 01 50 4	4	Сбор, транспортирование	
88.	Пневматики пневматических или с металлическим каркасом отработанные	9 21 130 02 50 4	4	Сбор, транспортирование	
89.	Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	9 21 301 01 52 4	4	Сбор, транспортирование, размещение	
90.	отходы термометров ртутных	4 71 920 90 52 1	1	Сбор, Транспортирование	
91.	Биты на основе полистироловых, отработанные при эксплуатации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	9 21 211 11 52 3	3	Сбор, Транспортирование	
92.	Биты на основе полипропиленовых, отработанные при эксплуатации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	9 21 300 01 39 3	3	Сбор, Транспортирование	
93.	фильтры очистки топлива авиационных двигателей (дизель) отработанные	9 24 403 01 52 3	3	Сбор, Транспортирование	
94.	фильтры очистки масла авиационных двигателей (дизель) отработанные	9 24 402 01 52 3	3	Сбор, Транспортирование	
95.	фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	9 21 303 01 52 3	3	Сбор, Транспортирование	
96.	фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	9 21 302 01 52 3	3	Сбор, Транспортирование	
97.	аккумуляторы свинцовые отработанные восстановленные, с электролитом	9 20 110 01 53 2	2	Сбор, Транспортирование	
98.	Отходы и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 205 01 39 3	3	Сбор, Транспортирование	
99.	Оборочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	9 19 204 01 60 3	3	Сбор, Транспортирование	
100.	Отходы промышленные (содержание масла 15 % и более)	9 19 203 01 60 3	3	Сбор, Транспортирование	
101.	Отходы, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	9 19 201 01 39 3	3	Сбор, Транспортирование	
102.	фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	9 18 411 01 52 3	3	Сбор, Транспортирование	
103.	оборочный материал, загрязненный жидкостями антифризными (в количестве 5 % и более)	8 92 130 01 60 3	3	Сбор, Транспортирование	
104.	отходы грунта, скелета при добыче жидкостями антифризными, загрязненного нефтепродуктами, умеренно опасный	8 42 201 01 49 3	3	Сбор, Транспортирование	

Руководитель
Управления
Специальность
различная (по видам)

И.П. Шабалина
Специальность
различная (по видам)

И.П. Шабалина
01.0.Финансы
различная (по видам)
0004472

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



ПРИЛОЖЕНИЕ
к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования

серии 025 № 00333 от 14.07.2017 г.

Перечень отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности

№ п/п	Наименование отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ	Место осуществления деятельности
109.	фильтры полигонной заборонки твердых коммунальных отходов умеренно опасных	7 39 101 11 39 3	3	Сбор, Транспортирование	Промышленная территория: Пряморский край, г. Нагайск, ул. Пограничная, д.58, Пряморский край, г. Нагайск, ул. Пограничная, д.58 А, строение 1; промышленная площадка (отходы) Пряморский край, участок от дома № 106 по ул. Пряморская, в г. Нагайск, в 8 км от аэро-вокзал
110.	шлаки неметаллической отрасли нефтепереработочных заводов, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более	7 21 103 01 39 3	3	Сбор, Транспортирование	
107.	исходные биологические газоны, утраченные потребительские свойства	4 81 211 02 33 2	2	Сбор, Транспортирование	
108.	шлаки из черных металлов, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание 5 % и более)	4 68 112 01 51 3	3	Сбор, Транспортирование	
109.	шлаки из черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 68 111 01 51 3	3	Сбор, Транспортирование	
110.	исходные фильтровальные материалы нефтепереработки, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	4 42 301 01 61 3	3	Сбор, Транспортирование	
111.	угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	4 43 101 01 52 3	3	Сбор, Транспортирование	
112.	шлаки не черных металлов, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание 5 % и более)	4 38 111 01 51 3	3	Сбор, Транспортирование	
113.	твердые отходы лакокрасочных материалов в основном алифатических смол, модифицированных растительными маслами	4 14 423 11 20 3	3	Сбор, Транспортирование	
114.	исходные нефтепродукты из нефтепереработки и автомобильных заправок	4 06 330 01 31 3	3	Сбор, Транспортирование	
115.	отходы промасленных минеральных масел	4 06 190 01 31 3	3	Сбор, Транспортирование	
116.	отходы минеральных масел трансмиссионных	4 06 130 01 31 3	3	Сбор, Транспортирование	
117.	отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих свинца	4 06 120 01 31 3	3	Сбор, Транспортирование	
118.	отходы минеральных масел моторных	4 06 110 01 31 3	3	Сбор, Транспортирование	
119.	остатки кондитерской сахарной при производстве кондитерских изделий	3 01 115 13 32 4	4	Сбор, Транспортирование, Рециклинг	
120.	отходы кондитерские и виды изделий и изделий при производстве сахара из кондитерских	3 33 211 11 20 4	4	Сбор, Транспортирование, Рециклинг	
121.	отходы и образцы кондитерских при производстве кондитерских изделий	3 31 911 21 20 4	4	Сбор, Транспортирование, Рециклинг	
122.	отходы при кондитерской, загрязненные остатками кондитерских изделий кондитерской	3 31 059 11 51 4	4	Сбор, Транспортирование, Рециклинг	
123.	фильтры кондитерские, отработанные при производстве кондитерских вод	3 01 252 51 32 4	4	Сбор, Транспортирование, Рециклинг	
124.	фильтры кондитерские, отработанные при производстве кондитерских вод	3 01 245 22 60 4	4	Сбор, Транспортирование, Рециклинг	
125.	буфет, загрязненные пищевыми отходами при производстве кондитерских изделий	3 01 199 31 29 4	4	Сбор, Транспортирование, Рециклинг	
126.	фильтры кондитерские, отработанные при производстве кондитерских вод	3 01 191 01 61 4	4	Сбор, Транспортирование, Рециклинг	

Руководитель
Управления
Должность
подпись

И.П. Шабалина
0004473

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Страница 7 из 10

ПРИЛОЖЕНИЕ
к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования

серии 025 № 00333 от 14.07.2017 г.

Перечень отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности

№ п/п	Наименование отхода	Код отхода по ФАКО	Класс опасности	Виды работ	Место осуществления деятельности
127.	отходы (осадки) при металлургической очистке сточных вод металлургического производства	3 01 137 11 39 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	Производственные территории Промышленый край, г. Надым, ул. Патриотичка, д.98; Промышленый край, г. Надым, ул. Патриотичка, д.98 А, строение I; производственная площадка (платформа) Промышленый край, площадь от дома № 100 по ул. Патриотичка, в г. Надым, в 6 км от территории
128.	отходы упаковки из полимерных материалов в смеси, загрязненные жидкими легкими углеводородными продуктами	3 01 118 11 32 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
129.	отходы упаковки и упаковки углеводородной и ароматизированной при производстве топливных продуктов	3 01 115 13 20 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
130.	фильтры буровых, отработанные при технологическом изготовлении и консервации	9 49 812 11 20 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
131.	отходы буровой продукции при технологическом изготовлении из безопасности и качества	9 42 791 91 72 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
132.	отходы консервационные, отработанные при консервации и законсервации разливов нефти или нефтепродуктов (испаривание нефти и нефтепродуктов менее 15 %)	9 31 211 12 31 4	4	Сбор, Транспортирование	
133.	фильтры воздушные вентилей транспорта (суши) отработанные	9 24 401 01 32 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
134.	фильтры воздушные двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные	9 22 221 02 32 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
135.	горючие жидкости отработанные в двигателях двигателей авиационных	9 20 310 02 32 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
136.	вешки автомобильные (испаривание масла менее 13 %)	9 19 203 02 60 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
137.	фильтры воздушные дизельных двигателей отработанные	9 18 925 11 32 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
138.	фильтры воздушные компрессорных установок отработанные (испаривание нефтепродуктов менее 15 %)	9 18 911 02 32 4	4	Сбор, Транспортирование	
139.	фильтры воздушные турбин отработанные	9 18 311 21 32 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
140.	фильтры воздушные компрессорных установок в полиуретане картридж отработанные	9 18 302 06 32 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
141.	фильтры воздушные компрессорных установок в стальном корпусе отработанные	9 18 302 05 32 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
142.	фильтрующие элементы (матрица) фильтро-аппарата для очистки природного газа отработанные	9 11 287 31 32 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
143.	обточный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (с содержанием менее 5 %)	8 92 110 02 40 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
144.	обточный материал, загрязненный лакокрасочными материалами на основе акриловой смолы	8 92 011 01 40 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
145.	отходы красочные и лакокрасочные материалы в смеси при ремонте кровли зданий и сооружений	8 29 171 11 31 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
146.	жиры и шлаки от консервации в условиях термической обработки отходов	7 47 981 99 20 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	

Руководитель
Управления

Служба
разработки лицензий

И.П. Шабалина
Генеральный директор

И.П. Шабалина

01.0 Физическое
лицо (индивидуальный предприниматель)

0004474

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Страница 8 из 10

ПРИЛОЖЕНИЕ
к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования

серии 025 № 00333 от 14.07.2017 г.

Перечень отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности

№ п/п	Наименование отходов	Код отхода по ФКО	Класс опасности	Виды работ	Место осуществления деятельности
147.	твердые отходы от сжигания отходов производства и потребления, в том числе: лаки, краски, лакокрасочные материалы, лаки, лакокрасочные материалы, лаки, лакокрасочные материалы	7 47 081 01 20 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	Промышленная территория Промысловый край, с. Находка, ул. Пограничная, д.38; Промысловый край, г. Находка, ул. Пограничная, д.38 А, строение 1; промышленная площадка (полевая): Промысловый край, отходы от добычи № 100 по ул. Пограничная, в с. Находка, в 6 км на запад-запад
148.	твердые отходы от сжигания смеси нефтепродуктов отходов производства и потребления	7 47 211 11 20 4	4	Сбор, Транспортирование	
149.	твердые отходы от сжигания нефтепродуктов отходов и грунтов от нефти и/или нефтепродуктов	7 47 207 12 40 4	4	Сбор, Транспортирование	
150.	осколки отходов пластмассовых изделий при сортировке твердых коммунальных отходов	7 45 110 01 72 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
151.	отходы от очистки древесных опилок, древесно-стружечной фанеры от остатков лакокрасочных материалов, лакокрасочных отходов лакокрасочных	7 39 103 11 39 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
152.	фрагменты полимеров загрязненные твердыми коммунальными отходами лакокрасочными	7 39 101 12 39 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
153.	осколки изделий отходов	7 34 205 21 72 4	4	Сбор, Транспортирование	
154.	растительные отходы при уборке на земельные участки на территории промышленных объектов лакокрасочных	7 31 387 11 20 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
155.	растительные отходы при уборке травы на территории промышленных объектов лакокрасочных	7 31 381 01 20 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
156.	мусор от бытовых помещений жилых и прочих помещений, не предназначенных для вывоза мусора	7 31 151 01 72 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
157.	твердые отходы древесных опилок лакокрасочных отходов лакокрасочных	7 32 102 11 72 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
158.	осколки от очистки оборудования для изготовления и транспортирования поддонов лакокрасочных	7 31 211 11 39 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
159.	отходы с резками отходами лакокрасочными	7 31 211 01 72 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
160.	отходы от уборки прилегающей зоны автомобильных дорог	7 31 205 11 72 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
161.	использованные жидкости, включая жиры, при механической очистке автомобильных баков и системных сточных вод лакокрасочных	7 22 113 21 39 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
162.	отходы (осадок) при очистке сточных вод лакокрасочных (лакокрасочных) сточных	7 21 812 11 39 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
163.	фрагменты элементов из полипропилена, обработанные при производстве	7 10 213 21 51 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
164.	лакокрасочные отходы при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных лакокрасочных	6 18 902 02 20 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
165.	предства индивидуальной защиты тела, рук, органов слуха в смысле, утратившие потребительские свойства	4 91 105 11 52 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
166.	отходы от производства цемента на основе доломитового шлама и отборах шлама для переработки на производстве цемента	4 89 225 51 40 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	

Руководитель
Управления
(подпись)
(расшифровка имени)

(подпись)
(расшифровка имени)

И.П. Шабалина
(И.О. Фамилия
расшифровка имени)

0004475

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Страница 9 из 10

ПРИЛОЖЕНИЕ
к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования

серии 025 № 00333 от 14.07.2017 г.

Перечень отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности

№ п/п	Наименование отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ	Место осуществления деятельности
147	длина полимеров из натуральных волокон с резиновыми наполнителями, утраченные потребительские свойства	4 80 222 12 52 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	Производственные территории Привольский край, г. Нянда, ул. Паровиков, д. 98, Привольский край, г. Нянда, ул. Паровиков, д. 98 А, строение 1; производственные площадки (попутки) Привольский край, центр ул. д. 106 по ул. Переклещев, в г. Нянда, в 6 км от заезда-выезда
148	неметаллические отходы, утраченные потребительские свойства	4 80 221 21 52 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
149	отслужившие самоработывающие термометры, утраченные потребительские свойства	4 80 221 11 52 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
150	кабель-провода, утраченные потребительские свойства	4 82 812 11 52 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
151	шлак из отходов коксования, заправленные плавильными продуктами	4 68 122 11 30 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
152	лом и отходы стальной посуды, загрязненные лакокрасочными материалами	4 68 121 11 51 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
153	шлак из черных металлов, заправленные коксовыми продуктами коксификации	4 68 113 23 51 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
154	шлак из черных металлов, заправленные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 111 02 51 4	4	Сбор, Транспортирование	
155	отходы бальзамного воска и материалов на его основе	4 57 112 01 30 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
156	лом и отходы прочих классов из алюминия, загрязненные	4 55 510 90 51 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
157	остатки фильтровальных материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 43 301 02 61 4	4	Сбор, Транспортирование	
158	шлак фильтровальный из полимерных волокон при очистке воздуха отработавшим	4 43 321 01 62 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
159	фильтры воздушные пылевые с фильтрующим материалом из полимеров, утраченные потребительские свойства	4 43 132 01 52 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
160	фильтрующие элементы полимерные на основе полимерных мембран, утраченные потребительские свойства	4 43 121 01 52 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
161	уголь активированный отработанный, загрязненный органическими отходами (содержание отхода менее 0,51 %)	4 42 304 55 49 4	4	Сбор, Транспортирование	
162	шлаком котельным, отработанный при сжигании топлива и кокса, не загрязненный опасными веществами	4 42 106 01 49 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
163	отходы посуды керамической из разорванных полимерных материалов, загрязненной жидкими продуктами	4 38 941 11 52 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
164	шлак из разорванных полимерных материалов, заправленные нефтепродуктами (содержание менее 15 %)	4 38 193 12 52 4	4	Сбор, Транспортирование	
165	утилиты полимеризованные, загрязненные плавильными продуктами	4 38 127 12 51 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
166	улики из полипропилена, загрязненные жидкими продуктами	4 38 118 02 51 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	

Руководитель
Управления
Целевая
функциональная служба



(Подпись)
И. П. Шабалин
Исполнительный директор

И. П. Шабалин
(И.О. Фамилия
уполномоченного лица)

0004476

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



ПРИЛОЖЕНИЕ
к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования

серии 025 № 00333 от 14.07.2017 г.

Перечень отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности

№ п/п	Наименование отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ	Место осуществления деятельности
187.	шлаки коксоплавильные, газосильные жидкие неорганические вещества (содержание кислотных 10%)	4 38 112 82 51 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	Промышленная территория: Привокзальный аэродром, г. Находка, ул. Петровская, д. 98; Привокзальный аэродром, г. Находка, ул. Петровская, д. 98 А, строение 1; промышленная площадка (поземель); Привокзальный аэродром, ориентир от дома № 100 по ул. Паровозная, г. Находка, в 6 км на северо-востоке
188.	тара полиэтиленовая, газосильная неорганическими растворителями обработанная	4 38 112 81 51 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
189.	тара полиэтиленовая, газосильная неорганическими растворителями или металлами/сплавными металлами обработанная	4 38 112 81 51 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
190.	отходы клея (основанного) отвержденные	4 19 123 22 20 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
191.	отходы клея (основанного)	4 19 123 11 20 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
192.	отходы частиц строительных на основе карбоната кальция и оксидов/оксидов металлов	4 14 434 11 29 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
193.	устройства во флуоресцентном картоне, ламинированная поликарбонатом, газосильная полимерная продукция	4 05 925 53 62 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
194.	отходы от производства клеющих/объемных огнезащитных тканей, ученические потребительские свойства, негигиеничные	4 02 621 11 60 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
195.	отходы от производства и эксплуатации устройств	3 63 138 01 49 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
196.	шлак (перлам) от шлифования цветных металлов (содержание тяжелых металлов не более 5%)	3 61 222 51 42 4	4	Сбор, Транспортирование, Размещение	
197.	шлак шлифовальный, слеповой нефтешлаки и золы/пепел шлама 15%	3 61 222 11 39 4	4	Сбор, Транспортирование	

Руководитель
Управления
Специальность
управленческой деятельности



(Signature)
Специальность
управленческой деятельности

И. П. Шабалин
С. П. Физическая
управленческой деятельности

0004477

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

АО «УПРАВЛЕНИЕ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ»



Федеральная служба по надзору в сфере природопользования

ЛИЦЕНЗИЯ

(65)-1305-ТР/П от «22» августа 2018 года

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
(РОСПРИРОДНАДЗОРА) ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

На осуществление
деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации,
обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности
(конкретный вид лицензируемой деятельности)

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе
лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью 2 статьи
12 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов
деятельности»: сбор отходов I класса опасности, сбор отходов II
класса опасности, сбор отходов III класса опасности, сбор отходов III
класса опасности транспортирование отходов IV класса опасности;
транспортирование отходов I класса опасности; транспортирование
отходов II класса опасности; транспортирование отходов III класса
опасности; транспортирование отходов IV класса опасности;
обработка отходов IV класса опасности; размещение отходов IV
класса опасности
(указывается в соответствии с перечнем работ (услуг), установленным положением о
лицензировании конкретного вида деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена
Акционерному Обществу «Управление по обращению с отходами»
(указывается полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование (в том числе
АО «Управление по обращению с отходами»
фирменное), организационно-правовая форма юридического лица, фамилия, имя (в случае,
если имеется отчество индивидуального предпринимателя, наименование и реквизиты
документа, удостоверяющего его личность)

Основной государственный регистрационный номер юридического
лица
(индивидуального предпринимателя (ОГРН) **1156501000336**
0001680
Идентификационный номер налогоплательщика **6501269229**



Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида деятельности: Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, ул. Амурская, д. 187, корпус 2, офис 206

(указываются адрес места нахождения (места жительства – для индивидуального предпринимателя)

Сбор – Сахалинская область, г. Холмск, ул. Невельского, д. 11;

Транспортирование – Сахалинская область, г. Холмск, ул. Маячная, д. 2; Сахалинская область, г. Холмск, ул. Невельского, д. 11;

Обработка - Сахалинская область, г. Холмск, ул. Маячная, д. 2;

Размещение (захоронение) – Сахалинская область, Ногликский район, п.г.т. Ноглики, в районе 5 км автомобильной дороги Ноглики-Катангли

и адреса мест осуществления работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена на срок: бессрочно

Настоящая лицензия предоставлена на основании решения лицензирующего органа – приказа (распоряжения) от « - » ____ года № -

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего органа – приказа (распоряжения) от « 22 » августа 2018 года № 346

Настоящая лицензия имеет 1 приложение (-ия, -ий,), являющееся (-неся) ее неотъемлемой частью на 11 листе (-ах)

Врио. руководителя
Управления по
Сахалинской области

должность
уполномоченного лица

Н.Ю.Шпангель

подпись
уполномоченного
лица

Н.Ю.Шпангель

И.О. Фамилия
уполномоченного
лица

М.П.



от 22 августа 2018 года (65)-1305-ТР/П
(без лицензии недействительно)
на 11 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности

АО «Управление по обращению с отходами»

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
1.	2.	3.	4.
Асбестовая пыль и волокно	3 48 511 02 42 1	1	Сбор, транспортирование
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	4 71 101 01 52 1	1	Сбор, транспортирование
Отходы вентиляторов ртутных	4 71 910 00 52 1	1	Сбор, транспортирование
Отходы термометров ртутных	4 71 920 00 52 1	1	Сбор, транспортирование
Отходы конденсаторов с трихлордифенилом	4 72 110 01 52 1	1	Сбор, транспортирование
Отходы конденсаторов пентахлордифенилом	4 72 110 02 52 1	1	Сбор, транспортирование
Отходы трансформаторов пентахлордифенилом	4 72 120 01 52 1	1	Сбор, транспортирование
Отходы оксидов ванадия при технических испытаниях и измерениях	9 41 201 01 29 1	1	Сбор, транспортирование
Отходы солей мышьяка в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 404 01 20 1	1	Сбор, транспортирование
Растворы, содержащие соли ртути, отработанные при технических испытаниях и измерениях	9 41 451 01 10 1	1	Сбор, транспортирование
Опилки синцовые незагрязненные	3 61 213 08 43 2	2	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования свинца с содержанием металла 50% и более	3 61 223 02 42 2	2	Сбор, транспортирование
Пыль газоочистки свинца незагрязненная	3 61 232 04 42 2	2	Сбор, транспортирование
Отходы, содержащие свинец (в том числе пыль и/или опилки свинца), несортированные	4 62 400 99 20 2	2	Сбор, транспортирование
Кабель медно-железный оцинкованный, утративший потребительские свойства	4 82 305 01 52 2	2	Сбор, транспортирование
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	9 20 110 01 53 2	2	Сбор, транспортирование
Отходы солей свинца в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 402 01 20 2	2	Сбор, транспортирование
Отходы хлорида меди в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 403 01 20 2	2	Сбор, транспортирование
Пыль цементная	3 45 100 11 42 3	3	Сбор, транспортирование
Пыль аобцементная	3 46 420 02 42 3	3	Сбор, транспортирование
Окалина замазочная прокатного производства с содержанием масла 15% и более	3 51 501 01 39 3	3	Сбор, транспортирование
Стружка медная незагрязненная	3 61 212 04 22 3	3	Сбор, транспортирование
Стружка цинка незагрязненная	3 61 212 11 22 3	3	Сбор, транспортирование
Стружка хрома незагрязненная	3 61 212 14 22 3	3	Сбор, транспортирование
Опилки медные незагрязненные	3 61 213 04 43 3	3	Сбор, транспортирование
Опилки цинковые незагрязненные	3 61 213 09 43 3	3	Сбор, транспортирование
Опилки никели незагрязненные	3 61 213 11 43 3	3	Сбор, транспортирование
Опилки хрома незагрязненные	3 61 213 13 43 3	3	Сбор, транспортирование
Шлам шлифовальный маслосодержащий	3 61 222 03 39 3	3	Сбор, транспортирование

Врио. руководителя Управления
по Сахалинской области
(должность уполномоченного лица)

Н.Ю. Шпангель
(подпись)

Н.Ю. Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 2 из 11

от 22 августа 2018 года (65)-1305-ТР/П
(без лицензии недействительно)
на 11 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности

АО «Управление по обращению с отходами»

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Пыль (порошок) от шлифования меди с содержанием металла 50% и более	3 61 223 03 42 3	3	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования цинка с содержанием металла 50% и более	3 61 223 07 42 3	3	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования никеля с содержанием металла 50% и более	3 61 223 08 42 3	3	Сбор, транспортирование
Пыль (порошок) от шлифования хрома с содержанием металла 50% и более	3 61 223 12 42 3	3	Сбор, транспортирование
Пыль газоочистки никеля незагрязненная	3 61 232 05 42 3	3	Сбор, транспортирование
Пыль газоочистки хрома незагрязненная	3 61 232 07 42 3	3	Сбор, транспортирование
Уголь асфальтовый отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 504 01 20 3	3	Сбор, транспортирование
Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 101 01 52 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы медных изделий без покрытий незагрязненные	4 62 110 01 51 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы медные в кусковой форме незагрязненные	4 62 110 02 21 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы меди несортированные незагрязненные	4 62 110 99 20 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы свинца в кусковой форме незагрязненные	4 62 400 02 21 3	3	Сбор, транспортирование
Лом свинца несортированный	4 62 400 03 20 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы цинка в кусковой форме незагрязненные	4 62 500 02 21 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы цинка незагрязненные несортированные	4 62 500 99 20 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы, содержащие никель (в том числе шаль и/или опилки никеля), несортированные	4 62 600 99 20 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы хрома и сплавов на его основе в кусковой форме незагрязненные	4 62 800 02 21 3	3	Сбор, транспортирование
Лом и отходы, содержащие хром, несортированные	4 62 800 99 20 3	3	Сбор, транспортирование
Провод медный, покрытый никелем, утративший потребительские свойства	4 82 304 01 52 3	3	Сбор, транспортирование
Шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные	8 41 000 01 51 3	3	Сбор, транспортирование
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 201 01 39 3	3	Сбор, транспортирование
Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла 15% и более)	9 19 202 01 60 3	3	Сбор, транспортирование

Врио. руководителя Управления
по Сахалинской области
(должность, уполномоченного лица)



Н.Ю. Шпангель
Н.Ю. Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 3 из 11

от 22 августа 2018 года (65)-1305-ТР/П
(без лицензий недействительно)
на 11 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности
АО «Управление по обращению с отходами»

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Пенка промышленная (содержание масла 15% и более)	9 19 203 01 60 3	3	Сбор, транспортирование
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 204 01 60 3	3	Сбор, транспортирование
Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 205 01 39 3	3	Сбор, транспортирование
Аккумуляторы свинцовые отработанные в сборе, без электролита	9 20 110 02 52 3	3	Сбор, транспортирование
Свинцовые пластины отработанных аккумуляторов	9 20 110 03 51 3	3	Сбор, транспортирование
Отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации сваями	2 91 268 21 20 4	4	Размещение (захоронение)
Опилки древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 11 43 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 41 21 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Брак древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 43 20 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли	3 48 521 01 42 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Отходы песка от очистных и пескоструйных устройств	3 63 110 01 49 4	4	Размещение (захоронение)
Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 110 01 62 4	4	Размещение (захоронение)
Спецодежда из брезентовых хлопчатобумажных огнезащитных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 121 11 60 4	4	Размещение (захоронение)
Одежда из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства	4 02 132 11 62 4	4	Размещение (захоронение)
Подушки из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства	4 02 132 21 62 4	4	Размещение (захоронение)
Спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 140 01 62 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 170 01 62 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 02 312 01 62 4	4	Транспортирование

Врио. руководителя Управления
по Сахалинской области
(должность уполномоченного лица)


(подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 4 из 11

от 22 августа 2018 года (65)-1305-ТР/П
(без лицензии недействительно)
на 11 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности
АО «Управление по обращению с отходами»

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	4 03 101 00 52 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные	4 04 220 01 51 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Отходы древесно-волоконных плит и изделий из них незагрязненные	4 04 230 01 51 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Отходы изделий из древесины с масляной пропиткой	4 04 240 01 51 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытием несортированные	4 04 290 99 51 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Отходы бумаги и мешки бумажные с полиэтиленовым слоем незагрязненные	4 05 212 11 60 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы бумаги с клеевым слоем	4 05 290 02 29 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	4 05 810 01 29 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами	4 05 911 31 60 4	4	Размещение (захоронение)
Спецодежда из резины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 31 141 21 51 4	4	Размещение (захоронение)
Обувь комбинированная из резины, кожи и полимерных материалов специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 31 141 91 52 4	4	Размещение (захоронение)
Изделия бытового назначения из синтетического каучука, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 31 151 21 51 4	4	Размещение (захоронение)
Лом и отходы изделий из полистирола технического назначения отработанные незагрязненные	4 34 141 04 51 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы веревки и/или канаты из полиамиды незагрязненные	4 34 173 11 20 4	4	Размещение (захоронение)
Лом и отходы изделий из текстолита незагрязненные	4 34 231 11 20 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы изделий технического назначения из полиуретана незагрязненные	4 34 251 21 51 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы продукции из пленкооситок картона незагрязненные	4 36 130 01 20 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Упаковка полиэфирная, загрязненная ингибитором коррозии	4 38 119 71 51 4	4	Размещение (захоронение)
Упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическими растворителями	4 38 191 03 50 4	4	Размещение (захоронение)
Тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная герметиком	4 38 191 05 52 4	4	Размещение (захоронение)

Врио. руководителя Управления
по Сахалинской области
(должность уполномоченного лица)



Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



от 22 августа 2018 года (65)-1305-ТР/П
(без лицензии недействительно)
на 11 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности
АО «Управление по обращению с отходами»

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы шпагата и ленты полипропиленовые, утратившие потребительские свойства	4 38 323 11 51 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы посуды одноразовой из разнородных полимерных материалов, загрязненной пищевыми продуктами	4 38 941 11 52 4	4	Размещение (захоронение)
Глинозем активированный, отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	4 42 106 01 49 4	4	Размещение (захоронение)
Ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработавшая	4 43 221 01 62 4	4	Размещение (захоронение)
Уголь отработанный при очистке дождевых сточных вод	4 43 711 02 49 4	4	Размещение (захоронение)
Тара стеклянная от химических реактивов незагрязненная	4 51 102 02 20 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы стеклоткани незагрязненные	4 51 421 11 61 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы асбестовой ткани с добавлением хлопковых волокон незагрязненные	4 55 111 11 62 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные	4 57 119 01 20 4	4	Размещение (захоронение)
Противогазы в комплекте, утратившие потребительские свойства	4 91 102 21 52 4	4	Размещение (захоронение)
Изолирующие дыхательные аппараты в комплекте, утратившие потребительские свойства	4 91 102 71 52 4	4	Размещение (захоронение)
Средства индивидуальной защиты глаз, рук, органов слуха в смеси, утратившие потребительские свойства	4 91 105 11 52 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы мебели из разнородных материалов	4 92 111 81 52 4	4	Размещение (захоронение)
Зола от сжигания угля малоопасная	6 11 100 01 40 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Шлак от сжигания угля малоопасный	6 11 200 01 21 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Золосиловная смесь от сжигания углей малоопасная	6 11 400 01 20 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Отходы механической очистки внутренних поверхностей котельно-теплового оборудования и баков водоподготовки от отложений	6 18 211 01 20 4	4	Размещение (захоронение)
Песок фильтров очистки природной воды отработанный при водоподготовке	7 10 210 11 49 4	4	Размещение (захоронение)
Уголь активированный, отработанный при подготовке воды, малоопасный	7 10 212 51 20 4	4	Размещение (захоронение)
Фильтрующие элементы из полипропилена, отработанные при водоподготовке	7 10 213 21 51 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы (шлак) очистки водопроводных сетей, колодезь	7 10 801 01 39 4	4	Размещение (захоронение)

Врио. руководителя Управления
по Сахалинской области

(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Н.Ю.Шпангель

(ФИО уполномоченного лица)



Лист 6 из 11

от 22 августа 2018 года (65)-1305-ТР/П
(без лицензии недействительно)
на 11 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности
АО «Управление по обращению с отходами»

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации	7 21 000 01 71 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Осадки очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный	7 21 100 01 39 4	4	Размещение (захоронение)
Осадки очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации, обезвоженный методом естественной сушки, малоопасный	7 21 111 11 20 4	4	Размещение (захоронение)
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	7 22 101 01 71 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Из избыточных биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 200 01 39 4	4	Размещение (захоронение)
Осадки биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный методом естественной сушки малоопасный	7 22 221 11 39 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы (осадки) после механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 399 11 39 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы (шлам) при очистке сетей, колодезях хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	7 22 800 01 39 4	4	Размещение (захоронение)
Мусор с защитных решеток при совместной механической очистке дождевых и нефтесодержащих сточных вод	7 23 111 11 20 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	7 31 110 01 72 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Мусор и смет уличный	7 31 200 01 72 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Отходы от уборки прибордюрной зоны автомобильных дорог	7 31 205 11 72 4	4	Размещение (захоронение)
Осадки очистки оборудования для снеготаяния с преимущественным содержанием диоксида кремния	7 31 211 11 39 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы с решеток станций снеготаяния	7 31 211 01 72 4	4	Сбор, обработка, размещение (захоронение)
Отходы снеготаяния с применением снегоплавильного оборудования, обезвоженные методом естественной сушки, малоопасные	7 31 211 61 20 4	4	Сбор, обработка, размещение (захоронение)
Отходы (осадки) из выгребных ям	7 32 100 01 30 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы коммунальные жидкие неканализованных объектов водопотребления	7 32 101 01 30 4	4	Размещение (захоронение)
Твердые отходы дворовых помещений неканализованных домовладений	7 32 102-11 72 4	4	Размещение (захоронение)

Врио. руководителя Управления
по Сахалинской области
(должность уполномоченного лица)



Н.Ю. Шпанагель
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 7 из 11

от 22 августа 2018 года (65)-1305-ТР/П
(без лицензии недействительно)
на 11 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности
АО «Управление по обращению с отходами»

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы очистки септиков для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод малоопасные	7 32 103 11 39 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы очистки накопительных баков мобильных туалетных кабин	7 32 221 01 30 4	4	Размещение (захоронение)
Осадок промывных вод накопительных баков мобильных туалетных кабин	7 32 280 01 39 4	4	Размещение (захоронение)
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	7 33 100 01 72 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Мусор от бытовых помещений судов и прочих плавучих средств, не предназначенных для перевозки пассажиров	7 33 151 01 72 4	4	Размещение (захоронение)
Мусор и смет производственных помещений малоопасный	7 33 210 01 72 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный	7 33 220 01 72 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Смет с территории гаража, автостоянки малоопасный	7 33 310 01 71 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Смет с территории автотранспортной станции малоопасный	7 33 310 02 71 4	4	Размещение (захоронение)
Смет с территории нефтебазы малоопасный	7 33 321 11 71 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы от уборки причальных сооружений и прочих береговых объектов порта	7 33 371 11 72 4	4	Размещение (захоронение)
Растительные отходы при кошении травы на территории производственных объектов малоопасные	7 33 381 01 20 4	4	Размещение (захоронение)
Растительные отходы при уходе за зелеными насаждениями на территории производственных объектов малоопасные	7 33 387 11 20 4	4	Размещение (захоронение)
Смет с территории предприятия малоопасный	7 33 390 01 71 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Смет с взлетно-посадочной полосы аэродрома	7 33 393 21 49 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы (мусор) от уборки подвижного состава автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта	7 34 203 11 72 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы (мусор) от уборки пассажирских терминалов вокзалов, портов, аэропортов	7 34 121 11 72 4	4	Сбор, обработка, размещение (захоронение)
Отходы (мусор) от уборки пассажирских вагонов железнодорожного подвижного состава	7 34 201 01 72 4	4	Сбор, обработка, размещение (захоронение)
Отходы (мусор) от уборки подвижного состава автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта	7 34 203 11 72 4	4	Сбор, обработка, размещение (захоронение)
Мусор, смет и отходы бортового питания от уборки воздушных судов	7 34 204 11 72 4	4	Сбор, обработка, размещение (захоронение)

Врио. руководителя Управления
по Сахалинской области
(должность уполномоченного лица)


(подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 8 из 11

от 22 августа 2018 года (65)-1305-ТР/П
(без лицензии недействительно)
на 11 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности
АО «Управление по обращению с отходами»

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы (мусор) от уборки пассажирских судов	7 34 205 11 72 4	4	Сбор, обработка, размещение (захоронение)
Особые судовые отходы	7 34 205 21 72 4	4	Сбор, обработка, размещение (захоронение)
Отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие	7 36 100 02 72 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные	7 36 210 01 72 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы очистки воздуховодов вентиляционных систем гостиниц, отелей и других мест временного проживания	7 36 911 11 42 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы жиров при разгрузке жиρούловителей	7 36 101 01 39 4	4	Сбор, транспортирование, размещение (захоронение)
Опилки, пропитанные керосином, отработанные	7 39 101 11 29 4	4	Сбор, размещение (захоронение)
Фильтрат полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасный	7 39 101 12 39 4	4	Сбор, размещение (захоронение)
Опилки, пропитанные дизелем, отработанные	7 39 102 12 29 4	4	Сбор, размещение (захоронение)
Отходы очистки дренажных канв, прудов-накопителей фильтрата полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасные	7 39 103 11 39 4	4	Сбор, размещение (захоронение)
Масла растительные отработанные при приготовлении пищи	7 36 110 01 31 4	4	Сбор, транспортирование, размещение (захоронение)
Отходы фритюра на основе растительного масла	7 36 111 11 32 4	4	Транспортирование, сбор, размещение (захоронение)
Опилки, отработанные хлорсодержащими дезинфицирующими средствами, отработанные	7 39 102 13 29 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы от уборки бань, саун, содержащие остатки моющих средств	7 39 422 11 72 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев	7 39 410 01 72 4	4	Сбор, обработка, транспортирование, размещение (захоронение)
Отходы ватных дисков, палочек, салфеток с остатками косметических средств	7 39 411 31 72 4	4	Сбор, обработка, транспортирование, размещение (захоронение)
Отходы (ворс) очистки фильтров сушильных машин при чистке хлопчатобумажных текстильных изделий	7 39 511 01 29 4	4	Сбор, обработка, транспортирование, размещение (захоронение)
Отходы записки виброфильтров предварительной очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий	7 39 518 01 39 4	4	Сбор, размещение (захоронение)

Врио. руководителя Управления
по Сахалинской области
(должность уполномоченного лица)



Н.Ю.Шпанягель
(ФИО уполномоченного лица)



от 22 августа 2018 года (65)-1305-ТР/П
(без лицензии недействительно)
на 11 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности
АО «Управление по обращению с отходами»

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы механической очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий	7 39 518 02 20 4	4	Сбор, обработка, транспортирование, размещение (захоронение)
Отходы очистки пресс-фильтров при реагентной очистке сточных вод стирки и чистки текстильных изделий	7 39 518 03 20 4	4	Сбор, обработка, транспортирование, размещение (захоронение)
Отходы химической чистки одежды, текстильных и меховых изделий с применением хлорсодержащих органических растворителей (содержание растворителей не более 2,5%)	7 39 539 11 39 4	4	Сбор, обработка, транспортирование, размещение (захоронение)
Мусор наплавной от уборки акватории	7 39 951 01 72 4	4	Размещение (захоронение)
Мусор при очистке прибрежных защитных полос водоохранных зон и акваторий водных объектов	7 39 952 11 71 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы (мусор) от уборки полосы отвода и придорожной полосы автомобильных дорог	7 39 911 01 72 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы многослойной упаковки на основе бумаги и/или картона, полиэтилена и фольги алюминиевой, при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 113 41 72 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы (остатки) сортировки лома и отходов черных металлов, не пригодные для утилизации	7 41 121 11 20 4	4	Размещение (захоронение)
Смесь разнородных материалов при сортировке отходов бумаги и картона	7 41 142 11 71 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы (остатки) сортировки отходов пластмасс, не пригодные для утилизации	7 41 151 11 71 4	4	Размещение (захоронение)
Неметаллические материалы в смеси при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации	7 41 221 11 71 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы (мелкие фракции) при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации	7 41 221 21 40 4	4	Размещение (захоронение)
Пыль газоочистки при механическом измельчении лома черных металлов	7 41 221 81 42 4	4	Размещение (захоронение)
Пыль газоочистки при прессовании, брикетировании отходов бумаги, картона, гофрокартона	7 41 242 12 42 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы изоляции проводов и кабелей при их разделке, зачистке	7 41 272 11 40 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы резиновой оплетки при разделке кабеля	7 41 272 12 20 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы измельчения обрезков кабеля, содержащие преимущественно полиэфирное волокно и металлическое железо	7 41 272 41 71 4	4	Размещение (захоронение)

Врио. руководителя Управления
по Сахалинской области
(должность уполномоченного лица)


(подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



от 22 августа 2018 года (65)-1305-ТР/П
(без лицензии недействительно)
на 11 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности
АО «Управление по обращению с отходами»

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы зачистки печей обжига проводов и кабелей и изоляции	7 41 272 81 40 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы разнородных текстильных материалов при разборке мягкой мебели	7 41 281 11 20 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы пластмасс при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению	7 41 314 41 72 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы керамики и фарфора при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению	7 41 316 11 72 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы (остатки) демонтажа бытовой техники, компьютерного, телевизионного и прочего оборудования, непригодные для получения вторичного сырья	7 41 343 11 72 4	4	Размещение (захоронение)
Твердые остатки от сжигания кофейных жмыха и пыли в паровом котле	7 42 114 11 40 4	4	Размещение (захоронение)
Зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным	7 47 112 11 40 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы газоочистки при сжигании твердых коммунальных отходов малоопасные	7 47 117 11 40 4	4	Размещение (захоронение)
Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	7 47 211 01 40 4	4	Размещение (захоронение)
Твердые остатки от сжигания смеси нефтесодержащих отходов производства и потребления	7 47 211 11 20 4	4	Размещение (захоронение)
Зола от сжигания медицинских отходов, содержащая преимущественно оксиды кремния и кальция	7 47 841 11 49 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы очистки дымовых газов при сжигании отходов производства и потребления, в том числе подобных коммунальным, образующихся на объектах разведки, добычи нефти и газа	7 47 981 51 39 4	4	Размещение (захоронение)
Золы и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов	7 47 981 99 20 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы грунта при проведении открытых земляных работ малоопасные	8 11 111 11 49 4	4	Размещение (захоронение)
Древесные отходы от сноса и разборки зданий	8 12 101 01 72 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	8 12 901 01 72 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений	8 22 211 11 20 4	4	Размещение (захоронение)
Обрешка и лом гипсокартонных листов	8 24 110 01 20 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы штукатурки затвердевшей малоопасные	8 24 911 11 20 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы рубероида	8 26 210 01 51 4	4	Размещение (захоронение)

Врио. руководителя Управления
по Сахалинской области
(должность уполномоченного лица)

(подпись)

Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



Лист 11 из 11

от 22 августа 2018 года (65)-1305-ТР/П
(без лицензии недействительно)
на 11 листах

УПРАВЛЕНИЕ РОСПИРОДНАДЗОРА ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень опасных отходов и виды работ в составе деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности

АО «Управление по обращению с отходами»

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
Отходы шлак	8 26 220 01 51 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы известняка неограниченные	8 26 310 11 20 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы строительных материалов на основе стекловолокна неограниченные	8 26 321 11 20 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы гидротермических материалов на основе стекловолокна и синтетического кварца	8 26 341 11 20 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы полиолефина неограниченные	8 27 100 01 51 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы труб полимерных при замене, ремонте инженерных коммуникаций	8 27 311 11 50 4	4	Размещение (захоронение)
Смесь неограниченных строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид	8 27 990 01 72 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы кровельных и изоляционных материалов в смеси при ремонте кровли зданий и сооружений	8 29 171 11 71 4	4	Размещение (захоронение)
Лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий	8 30 200 01 71 4	4	Размещение (захоронение)
Отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, малоопасные	8 42 201 02 49 4	4	Транспортирование
Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	8 90 000 01 72 4	4	Транспортирование Размещение (захоронение)
Отходы (остатки) песчано-гравийной смеси при строительных, ремонтных работах	8 90 000 02 49 4	4	Размещение (захоронение)
Лом оборудования паровых котлов	9 12 102 21 21 4	4	Размещение (захоронение)
Лом футеровки печей и печного оборудования для сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным	9 12 191 11 21 4	4	Размещение (захоронение)

Врио. руководителя Управления
по Сахалинской области
(должность уполномоченного лица)



Н.Ю.Шпангель
Н.Ю.Шпангель
(ФИО уполномоченного лица)



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»

Прошито, пронумеровано,
скреплено печатью
Управления Росприроднадзора
по Сахалинской области
Всего 12 (двенадцать листов)

Вр.и.о. Руководителя Управления
по Сахалинской области



Н.Ю.Шпангель
Н.Ю.Шпангель
22.08.2018



Программа работ «Создание региональной сети опорных геолого-геофизических профилей с целью изучения геологического строения, структуры и оценки перспектив нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря»
