



Общество с ограниченной ответственностью  
«Газпром проектирование»

Заказчик – ПАО «Газпром»  
(Агент – ООО «Газпром инвест»)

**ДОЖИМНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ НА УКПГ-2С  
ЗАПОЛЯРНОГО НГКМ (2 ОЧЕРЕДЬ)**

Этап 1. Дожимная компрессорная станция на УКПГ-2С  
Заполярного НГКМ (2 очередь)

**ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды**

**Часть 2. Оценка воздействия на окружающую среду. Книга 3**

4634.010.001.П.0004-ООС2.3

**Том 8.2.3**



Общество с ограниченной ответственностью  
«Газпром проектирование»

Заказчик – ПАО «Газпром»  
(Агент – ООО «Газпром инвест»)

**ДОЖИМНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ НА УКПГ-2С  
ЗАПОЛЯРНОГО НГКМ (2 ОЧЕРЕДЬ)**

Этап 1. Дожимная компрессорная станция на УКПГ-2С  
Заполярного НГКМ (2 очередь)

**ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды**

**Часть 2. Оценка воздействия на окружающую среду. Книга 3**

4634.010.001.П.0004-ООС2.3

**Том 8.2.3**

Главный инженер Саратовского филиала

Р.А. Туголуков

Заместитель директора филиала  
по производству

В.В. Жмулин

Главный инженер проекта

Н.С. Герджиков

|               |                |              |
|---------------|----------------|--------------|
| Инов. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № |
|               |                |              |


| Обозначение                  | Наименование  | Примечание    |
|------------------------------|---|---------------|
| 4634.010.001.П.0004-ООС2.3-С | Содержание тома 8.2.3   | 2             |
| 4634.010.001.П.0004-СП       | Состав проектной документации   | Отдельный том |
| 4634.010.001.П.0004-ООС2.3   | Часть 2. Оценка воздействия на окружающую среду. Книга 3<br>Текстовая часть | 3             |

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

| Изм.        | Колуч.     | Лист | № док. | Подпись   | Дата  | 4634.010.001.П.0004-ООС2.3-С |   |      |        |
|-------------|------------|------|--------|-----------|-------|------------------------------|---|------|--------|
| Разработал  | Никифорова |      |        | <i>НМ</i> | 09.21 | Содержание тома 8.2.3        | Стадия  | Лист | Листов |
| Проверил    | Курбанов   |      |        | <i>СМ</i> | 09.21 |                              | П   |      | 1      |
| Н. контроль | Герджиков  |      |        | <i>ГГ</i> | 09.21 |                              |  |      |        |
|             |            |      |        |           |       |                              |   |      |        |

### Список исполнителей

Отдел отдела разработки проектной документации по охране окружающей среды  
и оценке экологического состояния природно-технических систем

Начальник отдела

 09.21  
(подпись, дата)

И.Л. Курбанов

Руководитель группы

 09.21  
(подпись, дата)


Н.М. Никифорова

Руководитель группы

 09.21  
(подпись, дата)

С.М. Золотарев

Нормоконтроль

 09.21  
(подпись, дата)

Н.С. Герджиков

## Содержание

|  |   |
|--|---|
| Ведомость картографических материалов, применяемых в электронной версии документации .....         | 3 |
| Приложение И.2 Лицензия № 077 78 от 05.06.2018 г. ОАО «Экотехнология»                              |   |
| Письмо исх.№ 192 от 15.04.2021 г.....  |   |
| Приложение И.3 Письмо исх.№ 1711/01-21 от 18.08.2021 г.  |   |
| Лицензия № (72)-720049-СТУБ от 02.08.2021 г.....   |   |
| Приложение И.4 Лицензия № 077 78 от 05.06.2018 г. ООО «Рус Ойл» .....                              |   |
| Приложение И.5 Коммерческое предложение ООО «Стройкомплект» вх.№11912 от 06.07.2021 г.             |   |
| Лицензия 89 № 000154от 24.05.2016 г. ....  |   |
| Приложение И.6 Лицензия ООО Ямальская металлургическая компания» № ЛМ 000025 от 28.06.2013 г. .... |   |
| Приложение И.7 Коммерческое предложение исх.№ 30 от 21.04.2021 г.                                  |   |
| Лицензия № ЛМ 000068 от 21.06.2016 г. ООО «ЕвразПарк».....   |   |

4634.010.001.П.0004-ООС2.3



ООО «Газпром проектирование»

### Ведомость картографических материалов, применяемых в электронной версии документации

Наименование документации: Проектная документация «Дожимная компрессорная станция на УКПГ-2С  
Заполярного НГКМ (2 очередь) Этап 1. Дожимная компрессорная станция на УКПГ-2С  
Заполярного НГКМ (2 очередь)»

Обозначение: 4634.010.001.П.0004-ООС2.3

Организация: ООО «Газпром проектирование» Саратовский филиал

Подразделение: Отдел разработки проектной документации по охране окружающей среды и оценке экологического состояния  
природно-технических систем

Дата создания: 21.09.2021

| № | Краткое наименование тома (книги)      | Обозначение тома (книги) | Номер страницы | Номер рисунка | Краткое наименование рисунка | Реквизиты лицензионного договора | Примечание |
|---|--|--------------------------|----------------|---------------|------------------------------|----------------------------------|------------|
| 1 | 2                                      | 3                        | 4              | 5             | 6                            | 7                                | 8          |
| 1 | Картографические материалы отсутствуют |                          |                |               |                              |                                  |            |

Составил Руководитель группы

(должность)

И.М. Никифорова 09.21

(подпись, дата)

/ И.М. Никифорова /

(инициалы, фамилия)

Проверил Начальник отдела

(должность)

И.Л. Курбанов 09.21

(подпись, дата)

/ И.Л. Курбанов /

(инициалы, фамилия)

## **Приложение И.2**

**Лицензия № 077 78 от 05.06.2018 г. ОАО «Экотехнология»**

**Письмо исх.№ 192 от 15.04.2021 г.**



Федеральная служба по надзору в сфере природопользования

# ЛИЦЕНЗИЯ

(89) - 1063 - СТОУРБ

10.08.2016

на осуществление следующей деятельности:

сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание,

размещение отходов I-IV классов опасности

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, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание,

размещение отходов I-IV классов опасности

Настоящая лицензия предоставлена:

Акционерное общество "Экотехнология" (АО "Экотехнология")

Основной государственный регистрационный номер записи о

государственной регистрации юридического лица или индивидуального

предпринимателя (ОГРН)

1078904001406

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)

8904051268

0001623



Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида деятельности

Место нахождения:

АО. Ямало-Ненецкий, г. Новый Уренгой, пр-кт. Ленинградский, 15, В

Места осуществления деятельности:

АО. Ямало-Ненецкий, г. Новый Уренгой, пр-кт. Ленинградский, 15, В;

(ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь.

(указываются адрес места нахождения (место жительства - для индивидуального предпринимателя) и адреса мест осуществления работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена на срок: бессрочно

Настоящая лицензия выдана на основании решения лицензирующего органа - Приказа (Распоряжения) от 10/08/2016 №315-п

Настоящая лицензия имеет приложение (-ия), являющееся (-иеся) ее неотъемлемой частью на 42 листах(е) 84 страницах(е)

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО



Н.В. Колесникова

подпись

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

| № п.п. | Наименование отхода по ФККО  | Код отхода по ФККО | Класс опасности | Виды выполняемых работ     | Адреса мест осуществления деятельности   |
|--------|--|--------------------|-----------------|----------------------------|--|
| 1      | лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства | 47110101521        | I класс         | Сбор,<br>Транспортирование | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 2      | отходы вентиляторов ртутных  | 47191000521        | I класс         | Сбор,<br>Транспортирование | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 3      | отходы термометров ртутных   | 47192000521        | I класс         | Сбор,<br>Транспортирование | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

(подпись)

Н.В. Колесникова

0004848

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|   |   |             |          |                            |   |
|---|---|-------------|----------|----------------------------|---|
| 4 | источники бесперебойного питания, утратившие потребительские свойства | 48121102532 | II класс | Сбор,<br>Транспортирование | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 5 | аккумуляторы компьютерные кислотные неповрежденные отработанные       | 48221102532 | II класс | Сбор,<br>Транспортирование | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 6 | аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом    | 92011001532 | II класс | Сбор,<br>Транспортирование | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО

(подпись)

Н.В. Колесникова



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в  
соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса  
опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|   |   |             |           |   |   |
|---|---|-------------|-----------|---|---|
| 7 | аккумуляторы свинцовые<br>отработанные в сборе, без<br>электролита    | 92011002523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование                    | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 8 | отходы минеральных масел<br>моторных                                  | 40611001313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 9 | отходы минеральных масел<br>гидравлических, не<br>содержащих галогены | 40612001313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |

И.о руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004849

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |   |             |           |   |   |
|----|---|-------------|-----------|---|---|
| 10 | отходы минеральных масел<br>индустриальных                              | 40613001313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 11 | отходы минеральных масел<br>трансформаторных, не<br>содержащих галогены | 40614001313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 12 | отходы минеральных масел<br>трансмиссионных                             | 40615001313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО

  
 (подпись)

Н.В. Колесникова



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |  |             |           |   |   |
|----|--|-------------|-----------|---|---|
| 13 | отходы минеральных масел компрессорных   | 40616601313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 14 | отходы минеральных масел турбинных       | 40617001313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 15 | отходы минеральных масел технологических | 40618001313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

(подпись)

Н.В. Колесникова


0004850

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |  |             |           |   |   |
|----|--|-------------|-----------|---|---|
| 16 | отходы прочих минеральных масел  | 40619001313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 17 | смесь масел минеральных отработанных (трансмиссионных, осевых, обкаточных, цилиндрических) от термической обработки металлов | 40632001313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 18 | смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования нефти и нефтепродуктов                     | 40639001313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО

  
 (подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |  |             |           |   |   |
|----|--|-------------|-----------|---|---|
| 19 | остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства | 40691001103 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 20 | отходы синтетических и полусинтетических масел моторных          | 41310001313 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 21 | отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных      | 41320001313 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004851


Приложение является неотъемлемой частью лицензии



№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |  |             |           |   |   |
|----|--|-------------|-----------|---|---|
| 22 | отходы синтетических и полусинтетических масел электроизоляционных | 41330001313 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительства и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 23 | отходы синтетических масел компрессорных                           | 41340001313 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительства и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 24 | отходы прочих синтетических масел                                  | 41350001313 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительства и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о руководителя  
 УРПН по ЯНАО

  
 (подпись)



И.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в  
соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса  
опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |   |             |           |   |   |
|----|---|-------------|-----------|---|---|
| 25 | шпалы железнодорожные<br>деревянные, пропитанные<br>антисептическими средствами,<br>отработанные                            | 84100001513 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой I очередь. |
| 26 | песок, загрязненный нефтью<br>или нефтепродуктами<br>(содержание нефти или<br>нефтепродуктов 15 % и более)                  | 91920101393 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой I очередь. |
| 27 | обтирочный материал,<br>загрязненный нефтью или<br>нефтепродуктами (содержание<br>нефти или нефтепродуктов 15<br>% и более) | 91920401603 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004852

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |   |             |           |   |   |
|----|---|-------------|-----------|---|---|
| 28 | опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) | 91920501393 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 29 | фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные   | 92130201523 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 30 | грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)                     | 93110001393 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |  |             |           |   |   |
|----|--|-------------|-----------|---|---|
| 31 | пропант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти 15 % и более) | 29121101203 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очереди. |
| 32 | пропант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти 15 % и более)                  | 29121201203 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очереди. |
| 33 | смазочно-охлаждающие масла отработанные при металлообработке   | 36121101313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очереди. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004853

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |  |             |           |   |   |
|----|--|-------------|-----------|---|---|
| 34 | эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве 15 % и более                     | 36122201313 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 35 | спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) | 40231101623 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 36 | отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)                                     | 40591201603 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |  |             |           |   |   |
|----|--|-------------|-----------|---|---|
| 37 | отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)            | 40591211603 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 38 | нефтяные промывочные жидкости, утратившие потребительские свойства, не загрязненные веществами 1-2 классов опасности | 40631001313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 39 | смесь масел минеральных отработанных, не содержащих галогены, пригодная для утилизации                               | 40632901313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование                    | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

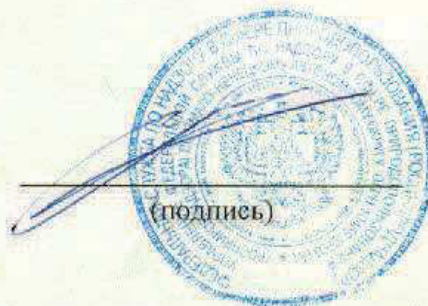
0004854

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |   |             |           |   |   |
|----|---|-------------|-----------|---|---|
| 40 | всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений  | 40635001313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очереди. |
| 41 | смеси нефтепродуктов прочие, извлекаемые из очистных сооружений нефтесодержащих вод, содержащие нефтепродукты более 70% | 40635011323 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очереди. |
| 42 | цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)                     | 44250101293 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очереди. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |  |             |           |   |   |
|----|--|-------------|-----------|---|---|
| 43 | силикатель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) | 44250311293 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой I очередь. |
| 44 | фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные  | 92130301523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой I очередь. |
| 45 | пропант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15 %)     | 29121102204 | IV класс  | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

0004855

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |  |             |           |   |   |
|----|--|-------------|-----------|---|---|
| 46 | сорбент на основе алюминосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) | 44250811203 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 47 | ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)         | 44321251613 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 48 | ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)      | 44321252603 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО

(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |  |             |           |   |   |
|----|--|-------------|-----------|---|---|
| 49 | бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)                            | 44331011613 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 50 | картон фильтровальный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)                           | 44331012613 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 51 | нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) | 44350101613 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004856

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |   |             |           |   |   |
|----|---|-------------|-----------|---|---|
| 52 | песок кварцевый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)        | 44370111393 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 53 | керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)               | 44375101493 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 54 | тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) | 46811101513 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о руководителя  
 УРПН по ЯНАО

(подпись)

Н.В. Колесникова



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |  |             |           |   |   |
|----|--|-------------|-----------|---|---|
| 55 | тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5 % и более)                          | 46811201513 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 56 | осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более        | 72310201393 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 57 | осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более | 72330101393 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004857

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |   |             |           |   |   |
|----|---|-------------|-----------|---|---|
| 58 | инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве 5 % и более) | 89111001523 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 59 | пенька промасленная (содержание масла 15 % и более)   | 91920301603 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 60 | отходы антифризов на основе этиленгликоля   | 92121001313 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |   |             |           |   |   |
|----|---|-------------|-----------|---|---|
| 61 | отходы тормозной жидкости на основе полигликолей и их эфиров                      | 92122001313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 62 | пропант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%)  | 29121202204 | IV класс  | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 63 | смазочно-охлаждающие жидкости на водной основе, отработанные при металлообработке | 36121102314 | IV класс  | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о руководителя  
УРПН по ЯНАО

(подпись)

Н.В. Колесникова

0004858

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |  |             |          |   |   |
|----|--|-------------|----------|---|---|
| 64 | эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15 %                 | 36122202314 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 65 | отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами | 40591131604 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 66 | отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)                                 | 40591202604 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |   |             |          |   |   |
|----|---|-------------|----------|---|---|
| 67 | отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | 40591212604 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 68 | цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)        | 44250102294 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 69 | силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)    | 44250312294 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004859

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |  |             |          |   |   |
|----|--|-------------|----------|---|---|
| 70 | сорбент на основе алумосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | 44250812494 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 71 | бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)                                       | 44331013614 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 72 | картон фильтровальный, загрязненный нефтепродуктами (содержание менее 15%)                                       | 44331014614 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о руководителя  
УРПН по ЯНАО

(подпись)

Н.В. Колесникова



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |  |             |          |   |  |
|----|--|-------------|----------|---|--|
| 73 | нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) | 44350102614 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Поллигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 74 | песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа  | 44370101494 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение     | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Поллигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 75 | керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)  | 44375102494 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Поллигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

0004860

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |  |             |          |   |   |
|----|--|-------------|----------|---|---|
| 76 | осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %        | 72310202394 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 77 | осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 % | 72330102394 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 78 | пенька промасленная (содержание масла менее 15 %)  | 91920302604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

(подпись)

Н.В. Колесникова



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |   |             |          |   |   |
|----|---|-------------|----------|---|---|
| 79 | песок при очистке нефтяных скважин, содержащий нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%)  | 29122011394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 80 | спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | 40231201624 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 81 | тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены, незагрязненная   | 43419971524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение     | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова


0004861

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |   |             |          |                                     |   |
|----|---|-------------|----------|-------------------------------------|---|
| 82 | отходы стеклопластиковых труб                                   | 43491001204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 83 | лом изделий из негалогенированных полимерных материалов в смеси | 43499111204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 84 | отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные     | 43510001204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО

  
 (подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |  |             |          |   |   |
|----|--|-------------|----------|---|---|
| 85 | отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные  | 43510002294 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 86 | отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные | 43510003514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 87 | отходы кожи искусственной на основе поливинилхлорида незагрязненные    | 43510111524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004862

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |   |             |          |   |   |
|----|---|-------------|----------|---|---|
| 88 | смесь полимерных изделий производственного назначения, в том числе из полихлорвинила, отработанных  | 43599131724 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение     | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 89 | фильтрующая загрузка из песка, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)  | 44370212204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 90 | фильтрующая загрузка из гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) | 44370213204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |  |             |          |   |   |
|----|--|-------------|----------|---|---|
| 91 | фильтрующая загрузка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)    | 44372182524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 92 | осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малоопасный | 72901011394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение     | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 93 | смесь незагрязненных строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид                                     | 82799001724 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение     | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
 (подпись)

Н.В. Колесникова

0004863

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |   |             |          |   |   |
|----|---|-------------|----------|---|---|
| 94 | бочки картонные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)                         | 40591222604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 95 | отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные средствами моющими, чистящими и полирующими | 40591901604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение     | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 96 | отходы бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)                | 40595911604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о руководителя  
УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|    |   |             |          |   |   |
|----|---|-------------|----------|---|---|
| 97 | отходы бумаги и картона, загрязненные лакокрасочными материалами  | 40596111604 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 98 | угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)            | 44310102524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 99 | ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) | 44321253604 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

0004864

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |   |   |
|-----|--|-------------|----------|---|---|
| 100 | минеральное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) | 44352211614 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 101 | смесь отходов пластмассовых изделий при сортировке твердых коммунальных отходов          | 74111001724 | IV класс | Сбор, Транспортирование                 | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 102 | отходы зачистки транспортных средств и площадок разгрузки и хранения древесного сырья    | 30501111714 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение     | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО

  
 (подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |   |   |
|-----|---|-------------|----------|---|---|
| 103 | опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит) | 30531331204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 104 | обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит   | 30531341214 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 105 | отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные   | 40421001514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

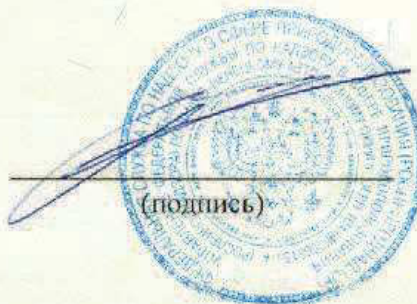
0004865

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |   |   |
|-----|---|-------------|----------|---|---|
| 106 | отходы изделий из древесины с масляной пропиткой                      | 40424001514 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 107 | отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями, несортированные | 40429099514 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение     | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 108 | древесные отходы от сноса и разборки зданий                           | 81210101724 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение     | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |   |   |
|-----|---|-------------|----------|---|---|
| 109 | мусор от сноса и разборки зданий несортированный                            | 81290101724 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 110 | лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений | 82221111204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 111 | отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме                | 82240101214 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

0004866

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |                                    |             |          |   |   |
|-----|------------------------------------|-------------|----------|---|---|
| 112 | обрезь и лом гипсокартонных листов | 82411001204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 113 | отходы шпатлевки                   | 82490001294 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 114 | отходы рубероида                   | 82621001514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО

(подпись)

Н.В. Колесникова



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |   |   |
|-----|--|-------------|----------|---|---|
| 115 | отходы толи  | 82622001514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкций (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 116 | отходы линолеума<br>незагрязненные                     | 82710001514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкций (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 117 | отходы (мусор) от<br>строительных и ремонтных<br>работ | 89000001724 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкций (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

0004867

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |   |   |
|-----|--|-------------|----------|---|---|
| 118 | шпатели отработанные, загрязненные штукатурными материалами                          | 89112001524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение             | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 119 | твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов                                  | 74721101404 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 120 | твердые остатки от сжигания смеси нефтесодержащих отходов производства и потребления | 74721111204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО

  
 (подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |  |   |
|-----|---|-------------|----------|--|---|
| 121 | золы и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов | 74798199204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 122 | пыль бетонная   | 34620003424 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение                | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 123 | отходы асбоцемента в кусковой форме                                     | 34642001424 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение                | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004868

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |                                     |   |
|-----|--|-------------|----------|-------------------------------------|---|
| 124 | отходы асбеста в кусковой форме  | 34851101204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 125 | листы волнистые и плоские, утратившие потребительские свойства, незагрязненные | 45551002514 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 126 | лом и отходы прочих изделий из асбоцемента незагрязненные                      | 45551099514 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |   |   |
|-----|---|-------------|----------|---|---|
| 127 | отходы абразивных материалов в виде пыли    | 45620051424 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 128 | отходы абразивных материалов в виде порошка | 45620052414 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 129 | отходы шлаковаты незагрязненные             | 45711101204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004869

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |   |   |
|-----|--|-------------|----------|---|---|
| 130 | отходы базальтового волокна и материалов на его основе       | 45711201204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой I очередь. |
| 131 | мусор и смет<br>производственных помещений<br>малоопасный    | 73321001724 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой I очередь. |
| 132 | мусор и смет от уборки<br>складских помещений<br>малоопасный | 73322001724 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |  |   |
|-----|---|-------------|----------|--|---|
| 133 | смет с территории гаража, автостоянки малоопасный     | 73331001714 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 134 | смет с территории автозаправочной станции малоопасный | 73331002714 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 135 | смет с территории предприятия малоопасный             | 73339001714 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004870

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |   |   |
|-----|---|-------------|----------|---|---|
| 136 | отходы (мусор) от уборки полосы отвода и придорожной полосы автомобильных дорог                         | 73991101724 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение     | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 137 | балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)                   | 84210102214 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 138 | отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, малоопасные | 84220102494 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о руководителя  
УРПН по ЯНАО

(подпись)



Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |  |   |
|-----|---|-------------|----------|--|---|
| 139 | песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)                     | 91920102394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 140 | опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) | 91920502394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 141 | грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)                     | 93110003394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004871

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |  |   |
|-----|--|-------------|----------|--|---|
| 142 | лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий                                  | 83020001714 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой I очередь. |
| 143 | отходы (остатки) песчано-гравийной смеси при строительных, ремонтных работах | 89000002494 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой I очередь. |
| 144 | отходы битума нефтяного  | 30824101214 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение                | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |   |   |
|-----|--|-------------|----------|---|---|
| 145 | пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50 % и более  | 36122101424 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение     | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 146 | шлак сварочный   | 91910002204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение     | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 147 | сальниковая набивка асбестографитовая промасленная (содержание масла менее 15 %) | 91920202604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

0004872

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |   |   |
|-----|---|-------------|----------|---|---|
| 148 | обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) | 91920402604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 149 | системный блок компьютера, утративший потребительские свойства  | 48120101524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка      | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 150 | принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства                  | 48120201524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка      | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛИЦЕНЗИИ

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |                                     |   |
|-----|---|-------------|----------|-------------------------------------|---|
| 151 | картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные                      | 48120302524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 152 | клавиатура, манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства | 48120401524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 153 | платы электронные компьютерные, утратившие потребительские свойства                             | 48112111524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка  | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

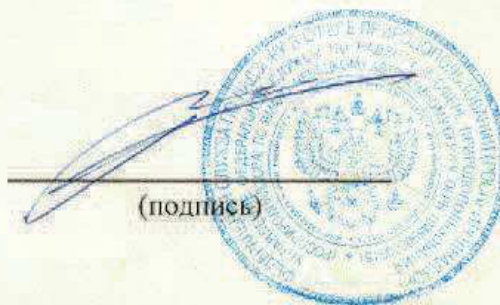
0004873

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |                                    |   |
|-----|---|-------------|----------|------------------------------------|---|
| 154 | платы электронные (кроме компьютерных), утратившие потребительские свойства | 48112191524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 155 | диски магнитные жесткие компьютерные, утратившие потребительские свойства   | 48113111524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 156 | проекторы, подключаемые к компьютеру, утратившие потребительские свойства   | 48120211524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |                                    |   |
|-----|--|-------------|----------|------------------------------------|---|
| 157 | мониторы компьютерные плазменные, утратившие потребительские свойства                    | 48120501524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 158 | мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе | 48120502524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 159 | мониторы компьютерные электроннолучевые, утратившие потребительские свойства             | 48120503524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

(подпись)

Н.В. Колесникова

0004874

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |                                    |   |
|-----|--|-------------|----------|------------------------------------|---|
| 160 | компьютеры портативные (ноутбуки), утратившие потребительские свойства   | 48120611524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 161 | информационно-платежный терминал, утративший потребительские свойства  | 48120911524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 162 | электронное программно-техническое устройство для приема к оплате платежных карт (POS-терминал), утратившее потребительские свойства | 48120913524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |           |  |   |
|-----|---|-------------|-----------|--|---|
| 163 | банкомат, утративший потребительские свойства                           | 48120915524 | IV класс  | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обработка | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 164 | телефонные и факсимильные аппараты, утратившие потребительские свойства | 48132101524 | IV класс  | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обработка | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 165 | телефоны мобильные, утратившие потребительские свойства                 | 48132211523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обработка | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004875

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |                                    |   |
|-----|---|-------------|----------|------------------------------------|---|
| 166 | рации портативные, утратившие потребительские свойства                  | 48132221524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 167 | модемы, утратившие потребительские свойства                             | 48132311524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 168 | коммутаторы, концентраторы сетевые, утратившие потребительские свойства | 48133111524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО

  
 (подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |  |   |
|-----|---|-------------|----------|--|---|
| 169 | коммутаторы,<br>маршрутизаторы сетевые,<br>утратившие потребительские<br>свойства | 48133112524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обработка | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 170 | тонеры, модемы, серверы,<br>утратившие потребительские<br>свойства                | 48133211524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обработка | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 171 | диктофоны<br>профессиональные,<br>утратившие потребительские<br>свойства          | 48143221524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обработка | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004876

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |                                    |   |
|-----|--|-------------|----------|------------------------------------|---|
| 172 | датчики и камеры автоматических систем охраны и видеонаблюдения, утратившие потребительские свойства | 48143391524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 173 | барометры, утратившие потребительские свойства   | 48155311524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 174 | счетчики электрические, утратившие потребительские свойства  | 48215111524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО

(подпись)

Н.В. Колесникова



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |  |   |
|-----|--|-------------|----------|--|---|
| 175 | приборы<br>электроизмерительные<br>цифровые, утратившие<br>потребительские свойства                  | 48264311524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обработка | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 176 | манометры, утратившие<br>потребительские свойства  | 48265211524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обработка | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 177 | одиночные гальванические<br>элементы (батарейки) никель-<br>кадмиевые неповрежденные<br>отработанные | 48220151532 | II класс | Сбор,<br>Транспортирование               | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |

И.о руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004877

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |                                    |   |
|-----|---|-------------|----------|------------------------------------|---|
| 178 | холодильники бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства | 48251111524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 179 | пылесос, утративший потребительские свойства  | 48252111524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 180 | сушилка для рук, утратившая потребительские свойства  | 48252321524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО

(подпись)

Н.В. Колесникова



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |  |   |
|-----|--|-------------|----------|--|---|
| 181 | электрочайник, утративший потребительские свойства                 | 48252411524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обработка | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 182 | электрокофеварка, утратившая потребительские свойства              | 48252412524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обработка | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 183 | водонагреватель бытовой,<br>утративший потребительские<br>свойства | 48252421524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обработка | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004878

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |                                    |   |
|-----|--|-------------|----------|------------------------------------|---|
| 184 | печь микроволновая, утратившая потребительские свойства                      | 48252711524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 185 | кулер для воды с охлаждением и нагревом, утративший потребительские свойства | 48252911524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 186 | приборы КИП и А и их части, утратившие потребительские свойства              | 48269111524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО

(подпись)



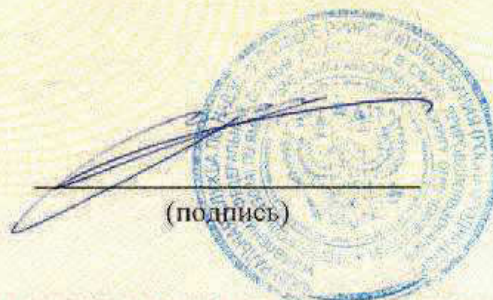
Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |                                     |   |
|-----|--|-------------|----------|-------------------------------------|---|
| 187 | микросхемы контрольно-измерительных приборов                         | 48269511524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка  | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 188 | машины копировальные для офисов, утратившие потребительские свойства | 48282311524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обработка  | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 189 | смет с территории нефтебазы малоопасный                              | 73332111714 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004879

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



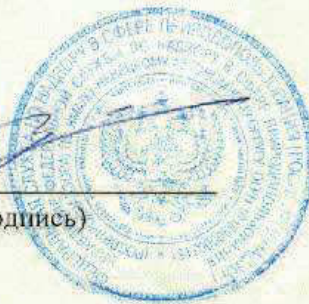
№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |                                     |   |
|-----|---|-------------|----------|-------------------------------------|---|
| 190 | отходы (остатки) сортировки лома и отходов черных металлов, не пригодные для утилизации | 74112111204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 191 | отходы (остатки) сортировки отходов пластмасс, не пригодные для утилизации              | 74115111714 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 192 | отходы разнородных текстильных материалов при разборке мягкой мебели                    | 74128111204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о руководителя  
УРПН по ЯНАО

(подпись)



Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |   |   |
|-----|---|-------------|----------|---|---|
| 193 | отходы резины, резиновых изделий при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению | 74131411724 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 194 | отходы пластмассы при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению                | 74131441724 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 195 | отходы керамики и фарфора при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению        | 74131611724 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004880

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |                                     |   |
|-----|--|-------------|----------|-------------------------------------|---|
| 196 | отходы (остатки) демонтажа бытовой техники, компьютерного, телевизионного и прочего оборудования, непригодные для получения вторичного сырья | 74134311724 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 197 | растворы буровые глинистые на водной основе при горизонтальном, наклонно-направленном бурении при строительстве подземных сооружений         | 81112211394 | IV класс | Сбор, Транспортирование             | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 198 | шламы буровые при горизонтальном, наклонно-направленном бурении с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные      | 81112311394 | IV класс | Сбор, Транспортирование             | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |   |   |
|-----|---|-------------|----------|---|---|
| 199 | сиденья при демонтаже автотранспортных средств  | 9215211524  | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 200 | наполнитель полиуретановый сидений автомобильных при демонтаже автотранспортных средств | 9215212154  | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 201 | бамперы автомобильные, утратившие потребительские свойства                              | 92152211524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004881


Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |   |   |
|-----|---|-------------|----------|---|---|
| 202 | отходы автомобильных шумоизоляционных материалов в смеси, утративших потребительские свойства   | 92152311704 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение     | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 203 | детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, утратившие потребительские свойства                                 | 92152411704 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение     | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 204 | детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) | 92152413704 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |   |   |
|-----|---|-------------|----------|---|---|
| 205 | детали автомобильные преимущественно из алюминия и олова в смеси, утратившие потребительские свойства | 92152511704 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение                 | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 206 | тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)   | 43819102514 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 207 | тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)                    | 43811102514 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова


0004882

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |   |   |
|-----|---|-------------|----------|---|---|
| 208 | тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами | 43811201514 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение                 | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 209 | тара полиэтиленовая, загрязненная щелочами (содержание менее 5 %)   | 43811231514 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение                 | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 210 | тара полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание менее 15%)     | 43811302514 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО

  
 (подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |  |   |
|-----|--|-------------|----------|--|---|
| 211 | тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов: менее 15%) | 46811102514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 212 | тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)       | 46811202514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 213 | тара полистиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими                | 43811911514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение                    | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

0004883

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |                                     |   |
|-----|---|-------------|----------|-------------------------------------|---|
| 214 | тара полипропиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими   | 43812911514 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 215 | тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами | 43819281524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 216 | отходы шпакля и ленты полипропиленовые, утратившие потребительские свойства   | 43832311514 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |                                     |   |
|-----|--|-------------|----------|-------------------------------------|---|
| 217 | светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства                        | 48241501524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 218 | огнетушители самосрабатывающие порошковые, утратившие потребительские свойства | 48922111524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 219 | огнетушители углекислотные, утратившие потребительские свойства                | 48922121524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004884

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |   |   |
|-----|---|-------------|----------|---|---|
| 220 | инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %) | 89111002524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 221 | обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %)                       | 89211002604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 222 | отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные  | 45570000714 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение     | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО

(подпись)



Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |   |   |
|-----|--|-------------|----------|---|---|
| 223 | тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых   | 92031002524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение     | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 224 | фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные  | 92130101524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 225 | спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная | 40211001624 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение     | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

(подпись)

Н.В. Колесникова

0004885

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |   |   |
|-----|---|-------------|----------|---|---|
| 226 | спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нерастворимыми в воде минеральными веществами | 40233111624 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 227 | шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные   | 29112001394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование                | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |
| 228 | шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные                                       | 29112011394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование                | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой 1 очередь. |

И.о руководителя  
УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |                            |   |
|-----|---|-------------|----------|----------------------------|---|
| 229 | шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата с применением бурового раствора на углеводородной основе малоопасные                                | 29112112394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 230 | 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 | 29112411394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 231 | 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   | 29112421394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова


0004886

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |           |                                     |   |
|-----|--|-------------|-----------|-------------------------------------|---|
| 232 | шламы буровые при капитальном ремонте скважин с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные                      | 29126111393 | III класс | Сбор, Транспортирование             | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 233 | отходы очистки природного газа от механических примесей  | 21220311394 | IV класс  | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 234 | растворы буровые глинистые на водной основе при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, малоопасные | 29111081394 | IV класс  | Сбор, Транспортирование             | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО

  
 (подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |  |  |
|-----|--|-------------|----------|--|--|
| 235 | отходы (осадок) отстаивания буровых сточных вод  | 29117111394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование                 | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 236 | осадок механической очистки вод от мойки нефтепромыслового оборудования малоопасный  | 29122222394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование, Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |
| 237 | шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве менее 2 % | 29126178394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование                 | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой I очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004887

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |                                     |   |
|-----|--|-------------|----------|-------------------------------------|---|
| 238 | шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 2 % и более | 29126179394 | IV класс | Сбор, Транспортирование             | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 239 | отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин  | 29126821204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 240 | отходы деревянных конструкций, загрязненных при бурении скважин  | 29161111604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Размещение | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о руководителя  
УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования**

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |   |   |
|-----|---|-------------|----------|---|---|
| 241 | утяжелитель бурового раствора на основе сидерита, утративший потребительские свойства | 29164211204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 242 | утяжелитель бурового раствора на основе барита, утративший потребительские свойства   | 29164213204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 243 | отходы бумаги и мешки бумажные с полиэтиленовым слоем незагрязненные                  | 40521211604 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона,<br>Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004888

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |   |   |
|-----|--|-------------|----------|---|---|
| 244 | отходы бумаги с полимерным покрытием незагрязненные  | 40529121524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Размещение     | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой I очереди. |
| 245 | вермикулит отработанный,<br>загрязненный нефтью и<br>нефтепродуктами (содержание<br>нефтепродуктов менее 15 %) | 44250916494 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой I очередь. |
| 246 | сорбент на основе<br>полипропилена, загрязненный<br>нефтепродуктами (содержание<br>нефтепродуктов менее 15 %)  | 44253222614 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | (ОКТМО: 71956000),<br>629309, ЯНАО, г. Новый<br>Уренгой, ул. Северная<br>промзона,<br>Полигон твердых отходов<br>строительных материалов<br>и конструкции (Северная<br>промзона) г. Новый<br>Уренгой I очереди. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |  |             |          |                         |   |
|-----|--|-------------|----------|-------------------------|---|
| 247 | шины пневматические автомобильные отработанные             | 92111001504 | IV класс | Сбор, Транспортирование | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 248 | камеры пневматических шин автомобильных отработанные       | 92112001504 | IV класс | Сбор, Транспортирование | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
| 249 | покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные | 92113001504 | IV класс | Сбор, Транспортирование | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |

И.о. руководителя  
УРПН по ЯНАО

  
(подпись)

Н.В. Колесникова

0004889

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№(89) - 1063 - СТОУРБ от 10-08-16 (без лицензии не действительно)  
 Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I – IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

|     |   |             |          |                         |   |
|-----|---|-------------|----------|-------------------------|---|
| 250 | покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные | 92113002504 | IV класс | Сбор, Транспортирование | (ОКТМО: 71956000), 629309, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Северная промзона, Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкции (Северная промзона) г. Новый Уренгой 1 очередь. |
|-----|---|-------------|----------|-------------------------|---|

Пропито, пронумеровано и скреплено печатью  
 Количество листов 14 (четыре листа)  
 Количество страниц 16 (шестнадцать)  
 И.о. руководителя \_\_\_\_\_  
 « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016г.  
 Н.В. Колесникова

И.о. руководителя  
 УРПН по ЯНАО



(подпись)

Н.В. Колесникова

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ**  
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ГОРОД НОВЫЙ УРЕНГОЙ**  
**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО**  
**«ЭКОТЕХНОЛОГИЯ»**

629329, ЯНАО, г. Новый Уренгой  
 ул. Интернациональная 1 Д  
 тел./факс 8 (3494) 28-03-03  
 eko\_tehnologiya@mail.ru

ИНН 8904051268, КПП 890401001  
 р/с 40702810418150000043  
 Филиал «Центральный» Банка ВТБ (ПАО)  
 в г. Москве  
 к/с 30101810145250000411  
 БИК 044525411

15.04.2021 № 192

Главному инженеру  
 Саратовского филиала  
 ООО «Газпром проектирование»  
 Р.А. Туголукову

Уважаемый Роман Анатольевич!

В ответ на Ваше обращение «О согласовании приема отходов ТБО» исх. № 04/МК-5452 от 08.04.2021 г., сообщаю следующее.

Акционерное общество «Экотехнология» осуществляет деятельность по обращению с отходами I-V классов опасности, деятельность по обращению с отходами I-IV классов осуществляется в рамках действующей лицензии (72)-89007-СТОУРБ от 30.09.2020 г., имеет в собственности полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций, I очередь (Северная промзона) г. Новый Уренгой ГРОРО: 89-00067-3-00592-250914.

Приказом № 6 от 18.01.2021 года устанавливаются тарифы на предоставляемые услуги на 2021 год. АО «Экотехнология» применяет упрощенную систему налогообложения, руководствуясь положениями статей 346.11 и 346.12 главы 26.2 НК РФ, не является плательщиком НДС и счет-фактуру не выставляет.

Информирую Вас о том, что предприятие не осуществляет обращение и не может принять следующие виды отходов: «отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)»; «мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)»; «отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие»; «пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные»; «лом и отходы меди»; «растворы буровые глинистые на водной основе при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, малоопасные»; «шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные»; «обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства»; «резиновая обувь, утратившая потребительские свойства, незагрязненная»; «лом и отходы содержащие черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные»; «лом и отходы алюминия несортированные».

Информируем Вас о том, что предприятие временно приостановило обращение с отходами бумаги, картона, пластика и полиэтилена (в дальнейшем предприятие планирует осуществлять сбор вышеуказанных отходов с целью дальнейшей передачи на утилизацию)

В части остальных отходов АО «Экотехнология» подтверждает возможность сбора, для дальнейшего обращения с ними. Стоимость по обращению с отходами в 2021 г. составит:

| Наименование отхода  | Код ФККО    | Ед. изм. | Кол-во | Стоимость, руб. за единицу | Сумма, руб.   |
|--|-------------|----------|--------|----------------------------|---|
| <b>Отходы II класса опасности, принимаемые для дальнейшей передачи на утилизацию</b> |             |          |        |                            |   |
| аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом                   | 92011001532 | кг.      | 1888   | 23,00                      | Исполнитель оплачивает Заказчику по факту сдачи отходов |

| <b>Отходы, принимаемые для дальнейшей утилизации III-IV класса опасности</b>   |                  |     |         |                  |                     |
|--|------------------|-----|---------|------------------|---------------------|
| отходы минеральных масел трансмиссионных   | 40615001313      | кг. | 1395    | 5,00             | 6 975,00            |
| отходы синтетических и полусинтетических масел моторных  | 41310001313      | кг. | 21483   | 5,00             | 107 415,00          |
| Стоимость утилизации отработанных масел  |                  |     | кг.     | 22 878           | <b>114 390,00</b>   |
| <b>Отходы, принимаемые для дальнейшего обезвреживания III-IV класса опасности</b>  |                  |     |         |                  |                     |
| фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные  | 92130201523      | кг. | 3310    | 21,00            | 69 510,00           |
| фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные  | 92130301523      | кг. | 3623    | 21,00            | 76 083,00           |
| фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные  | 92130101524      | кг. | 416     | 21,00            | 8 736,00            |
| спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) | 40231201624      | кг. | 1134    | 21,00            | 23 814,00           |
| тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)  | 46811202514      | кг. | 21112   | 21,00            | 443 352,00          |
| обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)                                    | 91920402604      | кг. | 479     | 21,00            | 10 059,00           |
| Стоимость обезвреживания отходов   |                  |     | кг      | 30074            | <b>631 554,00</b>   |
| <b>Отходы, принимаемые для дальнейшей утилизации IV класса опасности</b>   |                  |     |         |                  |                     |
| покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные  | 92113002504      | кг. | 4191    | <b>58 674,00</b> |                     |
| <b>Строительные и производственные отходы IV-V класса опасности, принимаемые для дальнейшего размещения на полигоне</b>                          |                  |     |         |                  |                     |
| отходы шлаковаты незагрязненные  | 45711101204      | тн. | 0,092   | 749,00           | 68,908              |
| шлак сварочный   | 91910002204      | тн. | 0,013   | 749,00           | 9,737               |
| тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых   | 92031002524      | тн. | 1,138   | 749,00           | 852,362             |
| обрезки вулканизированной резины   | 3 31 151 02 20 5 | тн. | 0,044   | 749,00           | 32,956              |
| отходы стекловолокна   | 3 41 400 01 20 5 | тн. | 2,151   | 749,00           | 1 611,099           |
| тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная   | 4 04 140 00 51 5 | тн. | 22,139  | 749,00           | 16 582,111          |
| лом и отходы изделий из полистирола незагрязненные   | 4 34 141 03 51 5 | тн. | 1,284   | 749,00           | 961,716             |
| отходы полиуретановой пены незагрязненные  | 4 34 250 01 29 5 | тн. | 0,288   | 749,00           | 215,712             |
| каска защитные пластмассовые, утратившие потребительские свойства  | 4 91 101 01 52 5 | тн. | 0,048   | 749,00           | 359,52              |
| отходы цемента в кусковой форме  | 8 22 101 01 21 5 | тн. | 108,144 | 749,00           | 80 999,856          |
| лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме   | 8 22 201 01 21 5 | тн. | 19,09   | 749,00           | 14 298,41           |
| остатки и огарки стальных сварочных электродов   | 9 19 100 01 20 5 | тн. | 2,06    | 749,00           | 1 542,94            |
| Стоимость размещения отходов   |                  |     | тн.     | 156,491          | <b>117 211,76</b>   |
| Отходы V класса опасности, принимаемые для дальнейшей утилизации (запрет на размещение с 01.01.2019 года Распоряжение Правительства РФ № 1589-р) |                  |     |         |                  |                     |
| отходы изолированных проводов и кабелей  | 4 82 302 01 52 5 | кг. | 9578    | 10,00            | <b>95 780,00</b>    |
| <b>Итого, ориентировочная стоимость оказания услуг</b>   |                  |     |         |                  | <b>1 017 609,76</b> |

Информирую Вас о том, что АО «Экотехнология» имеет возможность принять лишний грунт (в том числе от выторфовки), стоимость приема составит 749,00 рублей за 1 тонну.

Ввиду отсутствия транспортной схемы и километража от места сбора отходов до МО Новый Уренгой, отсутствует возможность согласовать и рассчитать услуги по транспортировке.

1. Отходы должны сдаваться отдельно, по каждому классу опасности и их морфологическим свойствам. Не допускается сдача отходов подлежащих утилизации и обезвреживанию одной таре (например: сдача масла отработанного и отходов загрязненных нефтепродуктами в одной емкости).

2. При передаче отходов масел необходимо обеспечить наполняемость емкости, в которой они передаются на дальнейшую утилизацию. Каждая емкость должна быть подписана, наименование отхода маркируется в соответствии с наименованием по ФККО, например: отходы минеральных масел моторных. Слив в одну емкость разных видов отходов не допускается.

3. Отходы на обезвреживание сдаются в герметичной таре, не допускающей разливов и загрязнения окружающей среды.

4. Осуществлять сдачу ртутьсодержащих отходов (ламп, термометров) в стандартной таре, очищенные от грязи, без боя, отдельно каждую в картонной обойме, в коробке, соответствующей ГОСТ-6825-91, либо в упаковке, которая обеспечивает сохранность ламп при транспортировании.

5. Передаваемые Заказчиком отходы отработанных шин не должны иметь ошиповку.

6. В случае транспортировки отходов силами Заказчика (или его представителями), разгрузка отходов на полигоне твердых отходов строительных материалов и конструкций производится силами Заказчика (или его представителя) в строго отведенных местах показанных представителем Исполнителя.

7. Транспортное средство Заказчика (или его представителя) не должно превышать в длину 10 метров.

8. В случае нарушения одного или нескольких условий, Исполнитель имеет право отказаться от приема конкретной партии отходов, мотивируя отказ нарушением Заказчика (или его представителя) конкретного условия.

Приложение:

1. Лицензия (72)-890007-СТОУРБ от 30.09.2020 г.
2. Приказ № № 6 от 18.01.2021.
3. Схема проезда.

Генеральный директор



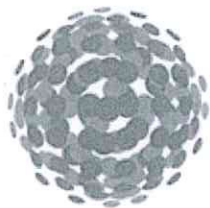
А.Г. Батенев



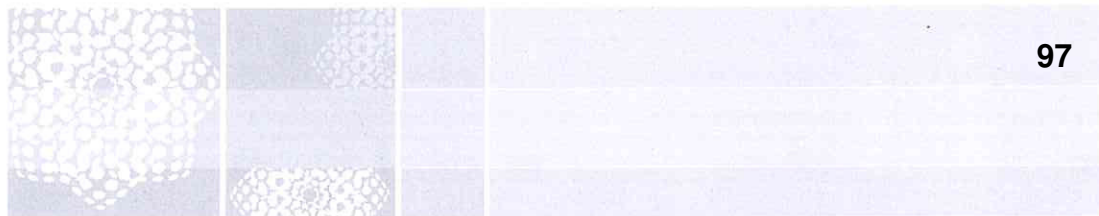
### **Приложение И.3**

**Письмо исх.№ 1711/01-21 от 18.08.2021 г.**

**Лицензия № (72)-720049-СТУБ от 02.08.2021 г.**



**НИИ ЭКОЛОГИИ**  
И РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ  
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ



Юридический адрес: 625048, Россия, г.Тюмень, ул. Шиллера, д. 34/4, оф. № 3  
Почтовый адрес: 625048, Россия, г.Тюмень, ул. Шиллера, д. 34/4, оф. № 3  
Тел./факс: (3452) 55 55 65, e-mail: [info@niieripr.ru](mailto:info@niieripr.ru)

Исх. № 1711/01-21 от 18.08.2021  
На № 004/АБ-12747 от 04.08.2021

**ООО «Газпром проектирование»**  
**Саратовский филиал**  
**Главному инженеру**  
**Р.А. Туголукову**

*О возможности приема отходов*

**Уважаемый Роман Анатольевич!**

Настоящим сообщаем о возможности приема и утилизации отходов бурения, образующихся на объектах «Дожимная компрессорная станция на УКПГ-2С Заполярного НГКМ (2 очередь). Этап 1. Дожимная станция на УКПГ-2С Заполярного НГКМ (2 очередь). Этап 2. «Защитное сооружение гражданской обороны».

Объемы принимаемых отходов бурения для утилизации не ограничены согласно Технологии получения и использования грунтов для земляных работ, являющейся собственной разработкой.

Вышеуказанная технология позволяет утилизировать отходы на собственной или арендованной производственной территории. Наша компания имеет возможность осуществлять хозяйственную деятельность по обращению с отходами I-IV классов опасности на двух арендованных площадках в районе г. Новый Уренгой в пределах угловых точек:

1. Участок 1. т.1 66°2'5,5356", 77°2'42,1044"; т.2 66°2'4,9992", 77°2'43,0008"; т.3 66°2'6,09", 77°2'46,9572"; т.4 66°2'6,6264", 77°2'46,0608.

2. Участок 2. т.1: 66°7'56,89" с.ш., 76°45'47,12" в.д.; т.2: 66°7'55,13" с.ш., 76°45'53,51" в.д.; т.3: 66°7'54,12" с.ш., 76°45'52,47" в.д.; т.4: 66°7'55,31" с.ш., 76°45'43,82" в.д.

При необходимости имеется возможность аренды иных производственных участков и внесение изменений в действующую лицензию в части указания нового адреса мест осуществления деятельности.

В данном случае присвоение вышеуказанным участкам статуса полигона с включением в государственный реестр объектов размещения отходов не требуется согласно действующему законодательству РФ.

Стоимость приема отходов бурения и дальнейшей утилизации в текущих ценах без НДС составляет:

1. Отходы бурения с применением раствора на водной основе (4 класс опасности) – 5 000,00 руб./м<sup>3</sup>.
2. Отходы бурения с применением раствора на углеводородной основе (3 класс опасности) – 10 000,00 руб./м<sup>3</sup>.

Наша компания обладает необходимыми кадровыми, техническими ресурсами и опытом для выполнения транспортирования отходов бурения с объекта строительства как при бурении с использованием временных шламонакопителей, так и «из-под шнека». Стоимость данных услуг зависит от транспортной доступности, суточных объемов образования, удаленности и других факторов.

Приложения:

1. Копия лицензии № (72)-720049-СТУБ от 08.02.2021 г. на деятельность в области обращения с отходами I – IV классов опасности.
2. Копия технических условий 5711-035-76836095-2014 «Грунт глинистый»;
3. Копия технических условий 5711-036-76836095-2014 «Грунт песчаный»

Генеральный директор



Р.Р. Растамханов

Северо-Уральское межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

(Полное наименование Росприроднадзора или территориального органа Росприроднадзора, выдавшего выписку из реестра лицензий)

625000, Тюменская область, город Тюмень, улица Республики, дом 55,  
rpn72@rpn.gov.ru, 8 (3452) 39-09-40

(Адрес места нахождения, электронная почта, контактный телефон Росприроднадзора или территориального органа Росприроднадзора, выдавшего выписку из реестра лицензий)



0 0 0 0 0 0 0 0 0 4 2 0 1 9 2 2



Выписка из реестра лицензий № 2032  
по состоянию на 2021-02-08 15:54:58

1. Статус лицензии: Действующая

(действующая/приостановлена/приостановлена частично/прекращена)

2. Регистрационный номер лицензии: (72)-720049-СТУБ

3. Дата предоставления лицензии: 2021-02-08

4. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование, и организационно-правовая форма юридического лица, адрес его места нахождения, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица:

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский институт экологии и рационального использования природных ресурсов", ООО "НИИ ЭиРИП", Общество с ограниченной ответственностью, 625048, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Шиллера, д. 34/4, оф. 3, 1057200644160

(заполняется в случае, если лицензиатом является юридическое лицо)

5. Наименование иностранного юридического лица, наименование филиала иностранного юридического лица, аккредитованного в соответствии с Федеральным законом «Об иностранных инвестициях в Российской Федерации», адрес (место нахождения) филиала иностранного юридического лица на территории Российской Федерации, номер записи аккредитации филиала иностранного юридического лица: -

(заполняется в случае, если лицензиатом является иностранное юридическое лицо)

6. Фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя:

(заполняется в случае, если лицензиатом является индивидуальный предприниматель)

7. Идентификационный номер налогоплательщика: 7203159800

8. Адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности:

Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ ;

Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ ;

Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Минховского участка недр ;

Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Харбейского НГКМ ;

Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ ;

Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ ;

Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) ;

Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) ;

9. Лицензируемый вид деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности:

Обезвреживание отходов III, IV классов опасности

Сбор отходов III, IV классов опасности

Транспортирование отходов I, II, III, IV классов опасности

Утилизация отходов III, IV классов опасности

10. Номер и дата приказа (распоряжения) лицензирующего органа:

195 от 2021-02-08

11. Дополнительная информация отсутствует

(указывается по решению лицензирующего органа иная информация в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации)

Выписка носит информационный характер, после ее составления в реестр лицензий могли быть внесены изменения.

Временно исполняющий  
обязанности руководителя Северо-  
Уральского межрегионального  
управления Росприроднадзора

(подпись уполномоченного лица)



(подпись уполномоченного лица)

Зайцева Анна Васильевна

(И.О. Фамилия уполномоченного лица)

Приложение  
к выписке из реестра лицензий  
№2032 от 2021-02-08

| Наименование вида отхода  | Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов | Класс опасности для окружающей среды | Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности | Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения) |
|---|--|--------------------------------------|--|---|
| растворы буровые глинистые на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров отработанные при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, умеренно опасные | 29111411393  | III класс                            | Утилизация   | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ                 |
| раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, умеренно опасный   | 29124181313  | III класс                            | Утилизация   | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ                 |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата с применением бурового раствора на углеводородной основе малоопасные                                | 29112112394  | IV класс                             | Утилизация   | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ                 |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные                            | 29112081394  | IV класс                             | Утилизация   | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ                 |
| растворы буровые глинистые на водной основе при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, малоопасные  | 29111081394  | IV класс                             | Утилизация   | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ                 |
| растворы буровые при бурении газовых и газоконденсатных скважин отработанные малоопасные  | 29111011394  | IV класс                             | Утилизация   | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ                 |
| растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные  | 29111001394  | IV класс                             | Утилизация   | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ                 |
| шламы буровые при бурении, связанном с геолого-разведочными работами в области изучения недр, малоопасные   | 29010111394  | IV класс                             | Утилизация   | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ                 |
| пластовая вода при добыче сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (содержание нефти менее 15%)   | 21212111314  | IV класс                             | Утилизация   | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ                 |

|   |             |          |            |   |
|---|-------------|----------|------------|---|
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные   | 29112011394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные   | 29112001394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ |
| утяжелитель бурового раствора на основе сидерита, утративший потребительские свойства   | 29164211204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ |
| твёрдые минеральные отходы при разработке рецептур тампонажных материалов с преимущественным содержанием силикатов кальция  | 29153411204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ |
| отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин   | 29126821204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ |
| шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 2% и более | 29126179394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ |
| шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве менее 2%   | 29126178394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ |
| эмульсия водно-нефтяная при глушении и промывке скважин малоопасная   | 29124212394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ |
| раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, малоопасный  | 29124182314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ |
| раствор хлорида кальция, отработанный при глушении и промывке скважин   | 29124114314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ |
| отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата в смеси, отвержденные цементом                                    | 29118112204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ |

|                   |  |             |           |            |  |
|-------------------|--|-------------|-----------|------------|--|
| О, в<br>чек<br>КМ | отходы (осадок) отстаивания<br>буровых сточных вод   | 29117111394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Северо-Русского ГКМ              |
| О, в<br>чек<br>КМ | воды сточные буровые при бурении,<br>связанном с добычей природного газа<br>и газового конденсата, малоопасные   | 29113011324 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Северо-Русского ГКМ              |
| О, в<br>чек<br>КМ | воды сточные буровые при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>малоопасные   | 29113001324 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Северо-Русского ГКМ              |
| О, в<br>чек<br>КМ | шламы буровые при проходке<br>разрезов с соляно-купольной<br>тектоникой  | 29112521394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Северо-Русского ГКМ              |
| О, в<br>чек<br>КМ | шламы буровые при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата, с применением бурового<br>раствора солевого на водной основе с<br>добавлением биоразлагаемых<br>полимеров    | 29112421394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Северо-Русского ГКМ              |
| О, в<br>чек<br>КМ | шламы буровые при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата, с применением бурового<br>раствора глинистого на водной<br>основе с добавлением<br>биоразлагаемых полимеров  | 29112411394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Северо-Русского ГКМ              |
| О, в<br>чек<br>КМ | шламы буровые при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата, с применением бурового<br>раствора на углеводородной основе<br>обезвреженные малоопасные                     | 29112122394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Северо-Русского ГКМ              |
| О, в<br>чек<br>КМ | отходы микробиологического<br>обезвреживания нефтесодержащих<br>отходов малоопасные  | 74727511394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Северо-Русского ГКМ              |
| О, в<br>чек<br>КМ | отходы песка после<br>микробиологического удаления<br>загрязнений нефтью и<br>нефтепродуктами  | 74727111404 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Северо-Русского ГКМ              |
| О, в<br>чек<br>КМ | шламы буровые после термической<br>десорбции нефти   | 74721311404 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Северо-Русского ГКМ              |
| О, в<br>чек<br>КМ | растворы буровые глинистые на<br>водной основе с добавлением<br>биоразлагаемых полимеров,<br>отработанные при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата, умеренно опасные | 29111411393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Салмановского<br>(Утреннего) НКМ |



|  |             |           |            |  |
|--|-------------|-----------|------------|--|
| раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, умеренно опасный  | 29124181313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата с применением бурового раствора на углеводородной основе малоопасные     | 29112112394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные | 29112081394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| растворы буровые глинистые на водной основе при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, малоопасные                               | 29111081394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| растворы буровые при бурении газовых и газоконденсатных скважин отработанные малоопасные   | 29111011394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные   | 29111001394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| шламы буровые при бурении, связанном с геолого-разведочными работами в области изучения недр, малоопасные  | 29010111394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| пластовая вода при добыче сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (содержание нефти менее 15%)  | 21212111314 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные  | 29112011394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные  | 29112001394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| утяжелитель бурового раствора на основе сидерита, утративший потребительские свойства  | 29164211204 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |

5

|                   |   |             |          |            |  |
|-------------------|---|-------------|----------|------------|--|
| О, в<br>очек<br>М | твёрдые минеральные отходы при разработке рецептур тампонажных материалов с преимущественным содержанием силикатов кальция  | 29153411204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| О, в<br>очек<br>М | отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин   | 29126821204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| О, в<br>очек<br>М | шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 2% и более | 29126179394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| О, в<br>очек<br>М | шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве менее 2%   | 29126178394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| О, в<br>очек<br>М | эмульсия водно-нефтяная при глушении и промывке скважин малоопасная   | 29124212394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| О, в<br>очек<br>М | раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, малоопасный  | 29124182314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| О, в<br>очек<br>М | раствор хлорида кальция, отработанный при глушении и промывке скважин   | 29124114314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| О, в<br>очек<br>А | отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата в смеси, отвержденные цементом                                    | 29118112204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| О, в<br>очек<br>А | отходы (осадок) отстаивания буровых сточных вод   | 29117111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| О, в<br>очек<br>А | воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные  | 29113011324 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| О, в<br>очек<br>А | воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные  | 29113001324 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |

6

|   |             |           |            |  |
|---|-------------|-----------|------------|--|
| шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой   | 29112521394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| 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   | 29112421394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| 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 | 29112411394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе обезвоженные малоопасные                  | 29112122394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| отходы микробиологического обезвреживания нефтесодержащих отходов малоопасные   | 74727511394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| отходы песка после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами  | 74727111404 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| шламы буровые после термической десорбции нефти   | 74721311404 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ |
| растворы буровые глинистые на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров отработанные при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, умеренно опасные | 29111411393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Минховского участка недр       |
| раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, умеренно опасный   | 29124181313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Минховского участка недр       |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата с применением бурового раствора на углеводородной основе малоопасные                                | 29112112394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Минховского участка недр       |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные                            | 29112081394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Минховского участка недр       |

|                           |  |             |          |            |   |
|---------------------------|--|-------------|----------|------------|---|
| АО, в<br>точек<br>о<br>СМ | растворы буровые глинистые на<br>водной основе при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата, малоопасные                             | 29111081394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Минховского участка<br>недр |
| АО, в<br>точек<br>о<br>СМ | растворы буровые при бурении<br>газовых и газоконденсатных скважин,<br>отработанные малоопасные  | 29111011394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Минховского участка<br>недр |
| АО, в<br>точек<br>о<br>СМ | растворы буровые при бурении<br>нефтяных скважин отработанные<br>малоопасные   | 29111001394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Минховского участка<br>недр |
| АО, в<br>точек<br>о<br>СМ | шламы буровые при бурении,<br>связанном с геолого-разведочными<br>работами в области изучения недр,<br>малоопасные   | 29010111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Минховского участка<br>недр |
| АО, в<br>точек<br>о<br>СМ | пластовая вода при добыче сырой<br>нефти и нефтяного (попутного) газа<br>(содержание нефти менее 15%)  | 21212111314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Минховского участка<br>недр |
| АО, в<br>точек<br>о<br>СМ | шламы буровые при бурении,<br>связанном с добычей природного газа<br>и газового конденсата, малоопасные  | 29112011394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Минховского участка<br>недр |
| АО, в<br>точек<br>о<br>СМ | шламы буровые при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>малоопасные  | 29112001394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Минховского участка<br>недр |
| АО, в<br>точек<br>о<br>СМ | утяжелитель бурового раствора на<br>основе сидерита, утративший<br>потребительские свойства  | 29164211204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Минховского участка<br>недр |
| АО, в<br>точек<br>о<br>СМ | твёрдые минеральные отходы при<br>разработке рецептур тампонажных<br>материалов с преимущественным<br>содержанием силикатов кальция  | 29153411204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Минховского участка<br>недр |
| АО, в<br>точек<br>о<br>СМ | отходы цемента при капитальном<br>ремонте и ликвидации скважин   | 29126821204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Минховского участка<br>недр |
| АО, в<br>точек<br>о<br>СМ | шламы буровые от капитального<br>ремонта скважин при добыче сырой<br>нефти, природного газа и газового<br>конденсата в смеси, содержащие<br>нефтепродукты в количестве 2% и<br>более | 29126179394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Минховского участка<br>недр |

|   |             |          |            |  |
|---|-------------|----------|------------|--|
| шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве менее 2%                                   | 29126178394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Минховского участка недр |
| эмульсия водно-нефтяная при глушении и промывке скважин малоопасная   | 29124212394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Минховского участка недр |
| раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, малоопасный  | 29124182314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Минховского участка недр |
| раствор хлорида кальция, отработанный при глушении и промывке скважин   | 29124114314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Минховского участка недр |
| отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата в смеси, отвержденные цементом  | 29118112204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Минховского участка недр |
| отходы (осадок) отстаивания буровых сточных вод   | 29117111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Минховского участка недр |
| воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные  | 29113011324 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Минховского участка недр |
| воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные  | 29113001324 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Минховского участка недр |
| шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой   | 29112521394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Минховского участка недр |
| 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   | 29112421394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Минховского участка недр |
| 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 | 29112411394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Минховского участка недр |

|                     |   |             |           |            |   |
|---------------------|---|-------------|-----------|------------|---|
| О, в<br>эчек<br>тка | шламы буровые при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата, с применением бурового<br>раствора на углеводородной основе<br>обезвоженные малоопасные                     | 29112122394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Минховского участка<br>недр |
| О, в<br>эчек<br>тка | отходы микробиологического<br>обезвреживания нефтесодержащих<br>отходов малоопасные   | 74727511394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Минховского участка<br>недр |
| О, в<br>эчек<br>тка | отходы песка после<br>микробиологического удаления<br>загрязнённой нефтью и<br>нефтепродуктами  | 74727111404 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Минховского участка<br>недр |
| О, в<br>эчек<br>тка | шламы буровые после термической<br>десорбции нефти  | 74721311404 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Минховского участка<br>недр |
| О, в<br>эчек<br>тка | растворы буровые глинистые на<br>водной основе с добавлением<br>биоразлагаемых полимеров<br>отработанные при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата, умеренно опасные | 29111411393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьбейского НГКМ           |
| О, в<br>эчек<br>тка | раствор солевой, отработанный при<br>глушении и промывке скважин,<br>умеренно опасный   | 29124181313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьбейского НГКМ           |
| О, в<br>эчек<br>тка | шламы буровые при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата с применением бурового<br>раствора на углеводородной основе<br>малоопасные                                   | 29112112394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьбейского НГКМ           |
| О, в<br>эчек<br>тка | шламы буровые при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата, с применением бурового<br>раствора глинистого на водной<br>основе малоопасные                               | 29112081394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьбейского НГКМ           |
| О, в<br>эчек<br>тка | растворы буровые глинистые на<br>водной основе при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата, малоопасные  | 29111081394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьбейского НГКМ           |
| О, в<br>эчек<br>тка | растворы буровые при бурении<br>газовых и газоконденсатных скважин<br>отработанные малоопасные  | 29111011394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьбейского НГКМ           |
| О, в<br>эчек<br>тка | растворы буровые при бурении<br>нефтяных скважин отработанные<br>малоопасные  | 29111001394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьбейского НГКМ           |

|   |             |          |            |  |
|---|-------------|----------|------------|--|
| шламы буровые при бурении, связанном с геолого-разведочными работами в области изучения недр, малоопасные   | 29010111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Харьейского НГКМ |
| пластовая вода при добыче сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (содержание нефти менее 15%)   | 21212111314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Харьейского НГКМ |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные   | 29112011394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Харьейского НГКМ |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные   | 29112001394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Харьейского НГКМ |
| утяжелитель бурового раствора на основе сидерита, утративший потребительские свойства   | 29164211204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Харьейского НГКМ |
| твёрдые минеральные отходы при разработке рецептур тампонажных материалов с преимущественным содержанием силикатов кальция  | 29153411204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Харьейского НГКМ |
| отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин   | 29126821204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Харьейского НГКМ |
| шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 2% и более | 29126179394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Харьейского НГКМ |
| шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве менее 2%   | 29126178394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Харьейского НГКМ |
| эмульсия водно-нефтяная при глушении и промывке скважин малоопасная   | 29124212394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Харьейского НГКМ |
| раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, малоопасный  | 29124182314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Харьейского НГКМ |

|                           |   |             |          |            |  |
|---------------------------|---|-------------|----------|------------|--|
| й АО, в<br>х точек<br>ГКМ | раствор хлорида кальция,<br>отработанный при глушении и<br>промывке скважин   | 29124114314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьейского НГКМ |
| й АО, в<br>с точек<br>ГКМ | отходы бурения, связанного с<br>добычей сырой нефти, природного<br>(попутного) газа и газового<br>конденсата в смеси, отвержденные<br>цементом  | 29118112204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьейского НГКМ |
| АО, в<br>точек<br>КМ      | отходы (осадок) отстаивания<br>буровых сточных вод  | 29117111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьейского НГКМ |
| АО, в<br>точек<br>КМ      | воды сточные буровые при бурении,<br>связанном с добычей природного газа<br>и газового конденсата, малоопасные  | 29113011324 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьейского НГКМ |
| АО, в<br>точек<br>КМ      | воды сточные буровые при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>малоопасные  | 29113001324 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьейского НГКМ |
| АО, в<br>точек<br>М       | шламы буровые при проходке<br>разрезов с соляно-купольной<br>тектоникой   | 29112521394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьейского НГКМ |
| О, в<br>точек<br>М        | шламы буровые при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата, с применением бурового<br>раствора солевого на водной основе с<br>добавлением биоразлагаемых<br>полимеров   | 29112421394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьейского НГКМ |
| Э, в<br>точек<br>М        | шламы буровые при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата, с применением бурового<br>раствора глинистого на водной<br>основе с добавлением<br>биоразлагаемых полимеров | 29112411394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьейского НГКМ |
| Э, в<br>точек<br>М        | шламы буровые при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата, с применением бурового<br>раствора на углеводородной основе<br>обезвоженные малоопасные                     | 29112122394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьейского НГКМ |
| Э, в<br>точек<br>М        | отходы микробиологического<br>обезвреживания нефтесодержащих<br>отходов малоопасные   | 74727511394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьейского НГКМ |
| Э, в<br>точек<br>М        | отходы песка после<br>микробиологического удаления<br>загрязнений нефтью и<br>нефтепродуктами   | 74727111404 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Харьейского НГКМ |



|   |             |           |            |  |
|---|-------------|-----------|------------|--|
| шламы буровые после термической десорбции нефти   | 74721311404 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Харбейского НГКМ     |
| растворы буровые глинистые на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров отработанные при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, умеренно опасные | 29111411393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, умеренно опасный   | 29124181313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата с применением бурового раствора на углеводородной основе малоопасные                                | 29112112394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные                            | 29112081394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| растворы буровые глинистые на водной основе при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, малоопасные  | 29111081394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| растворы буровые при бурении газовых и газоконденсатных скважин отработанные малоопасные  | 29111011394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные  | 29111001394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| шламы буровые при бурении, связанном с геолого-разведочными работами в области изучения недр, малоопасные   | 29010111394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| пластовая вода при добыче сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (содержание нефти менее 15%)   | 21212111314 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные   | 29112011394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |

13

|   |  |             |          |            |  |
|---|--|-------------|----------|------------|--|
| тецкий АО, в<br>ловых точек<br>ого НГКМ | шламы буровые при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>малоопасные  | 29112001394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Новопортовского НГКМ |
| цкий АО, в<br>ловых точек<br>ого НГКМ   | утяжелитель бурового раствора на<br>основе сидерита, утративший<br>потребительские свойства  | 29164211204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Новопортовского НГКМ |
| ский АО, в<br>ых точек<br>ого НГКМ      | твёрдые минеральные отходы при<br>разработке рецептур тампонажных<br>материалов с преимущественным<br>содержанием силикатов кальция  | 29153411204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Новопортовского НГКМ |
| й АО, в<br>х точек<br>ого НГКМ          | отходы цемента при капитальном<br>ремонте и ликвидации скважин   | 29126821204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Новопортовского НГКМ |
| АО, в<br>точек<br>НГКМ                  | шламы буровые от капитального<br>ремонта скважин при добыче сырой<br>нефти, природного газа и газового<br>конденсата в смеси, содержащие<br>нефтепродукты в количестве 2% и<br>более | 29126179394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Новопортовского НГКМ |
| О, в<br>очек<br>ГКМ                     | шламы буровые от капитального<br>ремонта скважин при добыче сырой<br>нефти, природного газа и газового<br>конденсата в смеси, содержащие<br>нефтепродукты в количестве менее<br>2%   | 29126178394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Новопортовского НГКМ |
| ), в<br>лек<br>СМ                       | эмульсия водно-нефтяная при<br>глушении и промывке скважин<br>малоопасная  | 29124212394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Новопортовского НГКМ |
| в<br>к<br>И                             | раствор солевой, отработанный при<br>глушении и промывке скважин,<br>малоопасный   | 29124182314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Новопортовского НГКМ |
|   | раствор хлорида кальция,<br>отработанный при глушении и<br>промывке скважин  | 29124114314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Новопортовского НГКМ |
|   | отходы бурения, связанного с<br>добычей сырой нефти, природного<br>(попутного) газа и газового<br>конденсата в смеси, отвержденные<br>цементом                                       | 29118112204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Новопортовского НГКМ |
|   | отходы (осадок) отстаивания<br>буровых сточных вод   | 29117111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Новопортовского НГКМ |

|   |             |           |            |  |
|---|-------------|-----------|------------|--|
| воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные  | 29113011324 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные  | 29113001324 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой   | 29112521394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| 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   | 29112421394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| 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 | 29112411394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе обезвоженные малоопасные                  | 29112122394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| отходы микробиологического обезвреживания нефтесодержащих отходов малоопасные   | 74727511394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| отходы песка после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами  | 74727111404 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| шламы буровые после термической десорбции нефти   | 74721311404 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ |
| отходы сепарации природного газа при добыче сырой нефти и нефтяного (попутного) газа  | 21210911393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ    |
| эмульсия нефтесодержащая при очистке и осушке природного газа и/или газового конденсата   | 21220111313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ    |

|                        |   |             |           |            |   |
|------------------------|---|-------------|-----------|------------|---|
| АО, в<br>точек<br>НГКМ | отходы зачистки сепарационного оборудования подготовки попутного нефтяного газа   | 21217111393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| АО, в<br>точек<br>НГКМ | растворы буровые с добавлением реагентов на основе фенола и его производных, отработанные при прохождении разрезов с солончупольной тектоникой, умеренно опасные                                      | 29111541393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| АО, в<br>точек<br>НГКМ | растворы буровые глинистые на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров отработанные при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, умеренно опасные | 29111411393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| АО, в<br>точек<br>НГКМ | отходы механической очистки пластовой воды перед закачкой её в пласт при добыче сырой нефти и природного газа (содержание нефтепродуктов 15% и более)   | 21280111393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| УО, в<br>точек<br>ГКМ  | сорбент на основе жидких углеводородов, метанола, формальдегида и третичных аминов, отработанный при очистке природного газа и газового конденсата от сероорганических соединений                     | 21221111313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| УО, в<br>точек<br>ГКМ  | отходы проппантов на основе алюмосиликатов, загрязнённые хлоридом кальция, при подготовке материалов для гидроразрыва пласта умеренно опасные   | 29153213203 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| УО, в<br>точек<br>ГКМ  | шламы буровые при капитальном ремонте скважин с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные   | 29126111393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| О, в<br>точек<br>ГКМ   | раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, умеренно опасный   | 29124181313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| О, в<br>точек<br>ГКМ   | осадок механической очистки оборотных вод мойки нефтепромыслового оборудования  | 29122212393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| У, в<br>точек<br>М     | осадок механической очистки оборотных вод мойки насосно-компрессорных труб, содержащий парафиносмолистые отложения  | 29122211333 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| У, в<br>точек<br>М     | асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке нефтепромыслового оборудования  | 29122001293 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |

|  |             |           |            |   |
|--|-------------|-----------|------------|---|
| пропант с полимерным покрытием, загрязнённый нефтью (содержание нефти 15% и более)   | 29121201203 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| пропант керамический на основе кварцевого песка, загрязнённый нефтью (содержание нефти 15% и более)  | 29121101203 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата, в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 15% и более              | 29118011393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные | 29112111393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| смесь некондиционных авиационного топлива, керосина и дизельного топлива   | 40636111313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| смеси нефтепродуктов прочие, извлекаемые из очистных сооружений нефтесодержащих вод, содержащие нефтепродукты более 70%  | 40635011323 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений   | 40635001313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| осадок нефтяных промывочных жидкостей, содержащий нефтепродукты более 70%  | 40631801323 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| нефтяные промывочные жидкости на основе керосина отработанные  | 40631211323 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| нефтяные промывочные жидкости, содержащие нефтепродукты менее 70%, утратившие потребительские свойства   | 40631101323 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| нефтяные промывочные жидкости, утратившие потребительские свойства, не загрязнённые веществами 1-2 классов опасности   | 40631001313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |

|                      |  |             |           |            |   |
|----------------------|--|-------------|-----------|------------|---|
| АО, в<br>точек<br>КМ | отходы синтетических<br>гидравлических жидкостей   | 41360001313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| АО, в<br>точек<br>КМ | остатки керосина осветительного,<br>утратившего потребительские<br>свойства  | 40691111313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| АО, в<br>точек<br>КМ | остатки керосина авиационного,<br>утратившего потребительские<br>свойства  | 40691002313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| АО, в<br>точек<br>КМ | остатки дизельного топлива,<br>утратившего потребительские<br>свойства   | 40691001103 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| АО, в<br>точек<br>КМ | смеси нефтепродуктов, собранные<br>при зачистке средств хранения и<br>транспортирования стабильного<br>газового конденсата                   | 40639111323 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| АО, в<br>точек<br>КМ | смеси нефтепродуктов, собранные<br>при зачистке средств хранения и<br>транспортирования нефти и<br>нефтепродуктов                            | 40639001313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| УО, в<br>точек<br>КМ | осадок механической очистки<br>нефте содержащих сточных вод,<br>содержащий нефтепродукты в<br>количестве 15% и более                         | 72310201393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| УО, в<br>точек<br>КМ | отходы от зачистки оборудования<br>для транспортирования, хранения и<br>подготовки газа, газового конденсата<br>и нефтегазконденсатной смеси | 91120011393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| УО, в<br>точек<br>КМ | шлам очистки емкостей и<br>трубопроводов от нефти и<br>нефтепродуктов  | 91120002393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| УО, в<br>точек<br>КМ | шлам очистки танков нефтеналивных<br>судов   | 91120001393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| УО, в<br>точек<br>КМ | воды подсланевые и/или льбяные с<br>содержанием нефти и<br>нефтепродуктов 15% и более  | 91110001313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |

|   |             |           |            |   |
|---|-------------|-----------|------------|---|
| отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязнённого нефтепродуктами, умеренно опасные  | 84220101493 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более   | 72330101393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| опилки и стружка древесные, загрязнённые нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)   | 91920501393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| песок, загрязнённый нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)  | 91920101393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| смесь нефтепродуктов обводнённая при зачистке маслосборника системы распределения масла   | 91121001313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов, извлеченный из открытого хранилища   | 91120511393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| подтоварная вода резервуаров хранения нефти и нефтепродуктов с содержанием нефти и нефтепродуктов 15% и более   | 91120112303 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| воды от промывки оборудования для транспортирования и хранения нефти и/или нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов 15% и более)   | 91120061313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| сорбенты из природных органических материалов, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов 15% и более)            | 93121611293 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| сорбенты из синтетических материалов (кроме текстильных), отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов 15% и более) | 93121512293 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| грунт, загрязнённый нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)  | 93110001393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |

|                          |   |             |           |            |   |
|--------------------------|---|-------------|-----------|------------|---|
| Э, в<br>чек<br>М         | шламы буровые при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата с применением бурового<br>раствора на углеводородной основе<br>малоопасные     | 29112112394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| Э, в<br>чек<br>М         | шламы буровые при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата, с применением бурового<br>раствора глинистого на водной<br>основе малоопасные | 29112081394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| О, в<br>чек<br>КМ        | растворы буровые глинистые на<br>водной основе при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата, малоопасные                                  | 29111081394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| Ю, в<br>чек<br>КМ        | растворы буровые при бурении<br>газовых и газоконденсатных скважин<br>отработанные малоопасные  | 29111011394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| АО, в<br>чек<br>КМ       | растворы буровые при бурении<br>нефтяных скважин отработанные<br>малоопасные  | 29111001394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| АО, в<br>чек<br>КМ       | шламы буровые при бурении,<br>связанном с геолого-разведочными<br>работами в области изучения недр,<br>малоопасные  | 29010111394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| АО, в<br>чек<br>ГКМ      | отходы сепарации природного газа<br>при добыче природного газа и<br>газового конденсата   | 21220911394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| Г АО, в<br>х чек<br>ГКМ  | отходы очистки природного газа от<br>механических примесей  | 21220311394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| Й АО, в<br>х чек<br>ГКМ  | пластовая вода при добыче сырой<br>нефти и нефтяного (попутного) газа<br>(содержание нефти менее 15%)   | 21212111314 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| Й АО, в<br>х чек<br>НГКМ | отходы смесей нефтепродуктов при<br>технических испытаниях и<br>измерениях  | 94250101313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |
| Й АО, в<br>х чек<br>НГКМ | шламы буровые при бурении,<br>связанном с добычей природного газа<br>и газового конденсата, малоопасные   | 29112011394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в<br>пределах угловых точек<br>Уренгойского НГКМ |



|   |             |          |            |   |
|---|-------------|----------|------------|---|
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные   | 29112001394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| тара полиэтиленовая, загрязнённая неорганическими реагентами для гидроразрыва пласта  | 29167132514 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| тара полиэтиленовая, загрязнённая органическими реагентами для гидроразрыва пласта  | 29167131514 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| утяжелитель бурового раствора на основе барита, утративший потребительские свойства   | 29164213204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| утяжелитель бурового раствора на основе сидерита, утративший потребительские свойства   | 29164211204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| твёрдые минеральные отходы при разработке рецептур тампонажных материалов с преимущественным содержанием силикатов кальция  | 29153411204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин   | 29126821204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 2% и более | 29126179394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве менее 2%   | 29126178394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| эмульсия водно-нефтяная при глушении и промывке скважин малоопасная   | 29124212394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, малоопасный  | 29124182314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |

г

до  
кавод  
связ  
и гвод  
связи  
ги  
связ  
и  
конде  
раств

|     |  |             |          |            |   |
|-----|--|-------------|----------|------------|---|
| в к | раствор хлорида кальция, отработанный при глушении и промывке скважин  | 29124114314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| в к | осадок механической очистки вод от мойки нефтепромыслового оборудования малоопасный  | 2912222394  | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| в к | песок при очистке нефтяных скважин, содержащий нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%)   | 29122011394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| в к | асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке и мойке нефтепромыслового оборудования малоопасные   | 29122003304 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| в к | проппант с полимерным покрытием, загрязнённый нефтью (содержание нефти менее 15%)  | 29121202204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| в к | проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязнённый нефтью (содержание нефти менее 15%)   | 29121102204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| в к | отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата в смеси, отвержденные цементом                             | 29118112204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| в к | отходы (осадок) отстаивания буровых сточных вод  | 29117111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| в к | воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные   | 29113011324 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| в к | воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные   | 29113001324 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| в к | шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой  | 29112521394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| в к | шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с | 29112421394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |

|   |             |          |            |   |
|---|-------------|----------|------------|---|
| добавлением биоразлагаемых полимеров  |             |          |            |   |
| 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 | 29112411394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе обезвоженные малоопасные                  | 29112122394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| отходы деревянных конструкций, загрязнённых при бурении скважин   | 29161111604 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| отходы зачистки сооружений для отвода сточных вод после их очистки от нефтепродуктов  | 72398111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%   | 72330102394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| ил избыточный биологических очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод   | 72320001394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| осадок механической очистки смеси сточных вод мойки автомобильного транспорта и дождевых (ливневых) сточных вод   | 72312111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| мусор с защитных решеток при совместной механической очистке дождевых и нефтесодержащих сточных вод   | 72311111204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%  | 72310202394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| отходы зачистки сооружений для отвода смешанных сточных вод после их механической и биологической очистки   | 72285111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации  | 72280001394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |

|                            |   |             |          |            |   |
|----------------------------|---|-------------|----------|------------|---|
| й АО, в<br>х точек<br>НГКМ | смесь осадков флотационной и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, обезвоженная с применением фильтр-пресса | 72244213394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| й АО, в<br>х точек<br>НГКМ | смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженная малоопасная                  | 72242111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| й АО, в<br>х точек<br>НГКМ | отходы (осадки) после механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод                                   | 72239911394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| й АО, в<br>х точек<br>НГКМ | осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный методом естественной сушки малоопасный | 72222111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| й АО, в<br>х точек<br>НГКМ | ил избыточный биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод       | 72220111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| й АО, в<br>х точек<br>НГКМ | ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод  | 72220001394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| й АО, в<br>х точек<br>НГКМ | осадок с песколовок при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный  | 72210201394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| й АО, в<br>х точек<br>НГКМ | мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный   | 72210101714 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| й АО, в<br>х точек<br>НГКМ | отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации   | 72180001394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| й АО, в<br>х точек<br>НГКМ | отходы (шлам) очистки водопроводных сетей, колодцев   | 71080101394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| й АО, в<br>х точек<br>НГКМ | осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%, обводненный              | 72310101394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |

|   |             |          |            |   |
|---|-------------|----------|------------|---|
| отходы микробиологического обезвреживания нефтесодержащих отходов малоопасные   | 74727511394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| отходы песка после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами  | 74727111404 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| шламы буровые после термической десорбции нефти   | 74721311404 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| отходы зачистки и промывки газоперекачивающих агрегатов   | 91127211394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| воды от промывки оборудования для транспортирования и хранения нефти и/или нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов менее 15%)                                 | 91120062314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| отходы от зачистки оборудования для транспортирования, хранения и подготовки нефти и нефтепродуктов малоопасные   | 91120003394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| воды подсланевые и/или льдильные с содержанием нефти и нефтепродуктов менее 15%   | 91110002314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязнённого нефтепродуктами, малоопасные   | 84220102494 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| опилки древесные, загрязнённые связующими смолами   | 91920611434 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| песок, загрязнённый нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)  | 91920102394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |
| опилки и стружка древесные, загрязнённые негалогенированными ароматическими углеводородами (содержание негалогенированных ароматических углеводородов менее 5%) | 91920504394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ |

|                             |   |             |           |            |  |
|-----------------------------|---|-------------|-----------|------------|--|
| й АО, в<br>х точках<br>НГКМ | опилки и стружка древесные, загрязнённые нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)   | 91920502394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ  |
| й АО, в<br>х точках<br>НГКМ | сорбенты органоминеральные, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)   | 93121613304 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ  |
| й АО, в<br>х точках<br>НГКМ | грунт, загрязнённый нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)  | 93110003394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ  |
| й АО, в<br>х точках<br>НГКМ | отходы сепарации природного газа при добыче сырой нефти и нефтяного (попутного) газа  | 21210911393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| й АО, в<br>х точках<br>НГКМ | эмульсия нефтесодержащая при очистке и осушке природного газа и/или газового конденсата   | 21220111313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| й АО, в<br>х точках<br>НГКМ | отходы зачистки сепарационного оборудования подготовки попутного нефтяного газа   | 21217111393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| й АО, в<br>х точках<br>НГКМ | растворы буровые с добавлением реагентов на основе фенола и его производных, отработанные при проходке разрезов с солянокупольной тектоникой, умеренно опасные  | 29111541393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| й АО, в<br>х точках<br>НГКМ | растворы буровые глинистые на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров отработанные при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, умеренно опасные | 29111411393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| й АО, в<br>х точках<br>НГКМ | отходы механической очистки пластовой воды перед закачкой её в пласт при добыче сырой нефти и природного газа (содержание нефтепродуктов 15% и более)   | 21280111393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| й АО, в<br>х точках<br>НГКМ | сорбент на основе жидких углеводородов, метанола, формальдегида и третичных аминов, отработанный при очистке природного газа и газового конденсата от сероорганических соединений                     | 21221111313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|   |             |           |            |  |
|---|-------------|-----------|------------|--|
| отходы пропантов на основе алумосиликатов, загрязнённые хлоридом кальция, при подготовке материалов для гидроразрыва пласта умеренно опасные                    | 29153213203 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шламы буровые при капитальном ремонте скважин с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные   | 29126111393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, умеренно опасный   | 29124181313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| осадок механической очистки оборотных вод мойки нефтепромыслового оборудования  | 29122212393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| осадок механической очистки оборотных вод мойки насосно-компрессорных труб, содержащий парафиносмолистые отложения  | 29122211333 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке нефтепромыслового оборудования  | 29122001293 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| пропант с полимерным покрытием, загрязнённый нефтью (содержание нефти 15% и более)  | 29121201203 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| пропант керамический на основе кварцевого песка, загрязнённый нефтью (содержание нефти 15% и более)   | 29121101203 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата, в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 15% и более | 29118011393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового  | 29112111393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ,   |

|   |             |           |            |  |
|---|-------------|-----------|------------|--|
| конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные                                   |             |           |            | кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| смесь некондиционных авиационного топлива, керосина и дизельного топлива  | 40636111313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| смеси нефтепродуктов прочие, извлекаемые из очистных сооружений нефтесодержащих вод, содержащие нефтепродукты более 70% | 40635011323 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений  | 40635001313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| осадок нефтяных промывочных жидкостей, содержащий нефтепродукты более 70%   | 40631801323 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| нефтяные промывочные жидкости на основе керосина отработанные   | 40631211323 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| нефтяные промывочные жидкости, содержащие нефтепродукты менее 70%, утратившие потребительские свойства                  | 40631101323 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| нефтяные промывочные жидкости, утратившие потребительские свойства, не загрязнённые веществами 1-2 классов опасности    | 40631001313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы синтетических гидравлических жидкостей   | 41360001313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| остатки керосина осветительного, утратившего потребительские свойства   | 40691111313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в  |



|  |             |           |            |  |
|--|-------------|-----------|------------|--|
|  |             |           |            | пределах угловых точек земельного участка)   |
| остатки керосина авиационного, утратившего потребительские свойства  | 40691002313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства   | 40691001103 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования стабильного газового конденсата                    | 40639111323 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования нефти и нефтепродуктов                             | 40639001313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более                           | 72310201393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы от зачистки оборудования для транспортирования, хранения и подготовки газа, газового конденсата и нефтегазоконденсатной смеси | 91120011393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов  | 91120002393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шлам очистки танков нефтеналивных судов  | 91120001393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| воды подсланевые и/или льяльные с содержанием нефти и нефтепродуктов 15% и более   | 91110001313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы грунта, снятого при ремонте   | 84220101493 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,   |

|  |             |           |            |  |
|--|-------------|-----------|------------|--|
| железнодорожного полотна, загрязнённого нефтепродуктами, умеренно опасные  |             |           |            | Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)                    |
| осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более  | 72330101393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| опилки и стружка древесные, загрязнённые нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)  | 91920501393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| песок, загрязнённый нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)   | 91920101393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| смесь нефтепродуктов обводнённая при зачистке маслоборника системы распределения масла   | 91121001313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов, извлеченный из открытого хранилища  | 91120511393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| подтоварная вода резервуаров хранения нефти и нефтепродуктов с содержанием нефти и нефтепродуктов 15% и более  | 91120112303 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| воды от промывки оборудования для транспортирования и хранения нефти и/или нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов 15% и более)  | 91120061313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| сорбенты из природных органических материалов, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов 15% и более) | 93121611293 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| сорбенты из синтетических материалов (кроме текстильных), отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или   | 93121512293 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер   |

|  |             |           |            |  |
|--|-------------|-----------|------------|--|
| нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов 15% и более)   |             |           |            | земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| грунт, загрязнённый нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)   | 93110001393 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата с применением бурового раствора на углеводородной основе малоопасные     | 29112112394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные | 29112081394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| растворы буровые глинистые на водной основе при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, малоопасные                               | 29111081394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| растворы буровые при бурении газовых и газоконденсатных скважин отработанные малоопасные   | 29111011394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные   | 29111001394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шламы буровые при бурении, связанном с геолого-разведочными работами в области изучения недр, малоопасные  | 29010111394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы сепарации природного газа при добыче природного газа и газового конденсата  | 21220911394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы очистки природного газа от механических примесей  | 21220311394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|  |  |             |           |            |  |
|--|--|-------------|-----------|------------|--|
| тка<br>5 (в<br>точек<br>тка)<br>АО,<br>н,<br>М,<br>мер<br>тка<br>5 (в<br>точек<br>тка) | пластовая вода при добыче сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (содержание нефти менее 15%)                            | 21212111314 | IV класс  | Утилизация | земельного участка)<br>Ямало-Ненецкий АО,<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| АО,<br>н,<br>М,<br>мер<br>тка<br>5 (в<br>точек<br>тка)                                 | отходы смесей нефтепродуктов при технических испытаниях и измерениях   | 94250101313 | III класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| АО,<br>н,<br>М,<br>мер<br>тка<br>5 (в<br>точек<br>тка)                                 | шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные                          | 29112011394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| АО,<br>н,<br>М,<br>мер<br>тка<br>5 (в<br>точек<br>тка)                                 | шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные  | 29112001394 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| АО,<br>н,<br>М,<br>мер<br>тка<br>5 (в<br>точек<br>тка)                                 | тара полиэтиленовая, загрязнённая неорганическими реагентами для гидроразрыва пласта                                       | 29167132514 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| АО,<br>н,<br>М,<br>мер<br>тка<br>5 (в<br>точек<br>тка)                                 | тара полиэтиленовая, загрязнённая органическими реагентами для гидроразрыва пласта   | 29167131514 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| АО,<br>н,<br>М,<br>мер<br>тка<br>5 (в<br>точек<br>тка)                                 | утяжелитель бурового раствора на основе барита, утративший потребительские свойства  | 29164213204 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| АО,<br>н,<br>М,<br>мер<br>тка<br>5 (в<br>точек<br>тка)                                 | утяжелитель бурового раствора на основе сидерита, утративший потребительские свойства                                      | 29164211204 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| АО,<br>н,<br>М,<br>мер<br>тка<br>5 (в<br>точек<br>тка)                                 | твёрдые минеральные отходы при разработке рецептур тампонажных материалов с преимущественным содержанием силикатов кальция | 29153411204 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| АО,<br>н,<br>М,<br>мер<br>тка<br>5 (в<br>точек<br>тка)                                 | отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин  | 29126821204 | IV класс  | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Надымский р-н,   |

|   |             |          |            |  |
|---|-------------|----------|------------|--|
|   |             |          |            | Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)                                   |
| шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 2% и более | 29126179394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве менее 2%   | 29126178394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| эмульсия водно-нефтяная при глушении и промывке скважин малоопасная   | 29124212394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, малоопасный  | 29124182314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| раствор хлорида кальция, отработанный при глушении и промывке скважин   | 29124114314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| осадок механической очистки вод от мойки нефтепромыслового оборудования малоопасный   | 29122222394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| песок при очистке нефтяных скважин, содержащий нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%)  | 29122011394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке и мойке нефтепромыслового оборудования малоопасные  | 29122003304 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| проппант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%)   | 29121202204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка  |

|   |             |          |            |  |
|---|-------------|----------|------------|--|
|   |             |          |            | 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязнённый нефтью (содержание нефти менее 15%)  | 29121102204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата в смеси, отвержденные цементом  | 29118112204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы (осадок) отстаивания буровых сточных вод   | 29117111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные  | 29113011324 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные  | 29113001324 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шламы буровые при проходке разрезом с соляно-купольной тектоникой   | 29112521394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| 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   | 29112421394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| 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 | 29112411394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе обезвоженные малоопасные                  | 29112122394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|  |             |          |            |   |
|--|-------------|----------|------------|---|
| отходы деревянных конструкций, загрязнённых при бурении скважин  | 29161111604 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)  |
| отходы зачистки сооружений для<br>отвода сточных вод после их очистки<br>от нефтепродуктов                               | 72398111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)  |
| осадок (шлам) флотационной<br>очистки нефтесодержащих сточных<br>вод, содержащий нефтепродукты в<br>количестве менее 15% | 72330102394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)  |
| ил избыточный биологических<br>очистных сооружений<br>нефтесодержащих сточных вод  | 72320001394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| осадок механической очистки смеси<br>сточных вод мойки автомобильного<br>транспорта и дождевых (ливневых)<br>сточных вод | 72312111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| мусор с защитных решеток при<br>совместной механической очистке<br>дождевых и нефтесодержащих<br>сточных вод             | 72311111204 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| осадок механической очистки<br>нефтесодержащих сточных вод,<br>содержащий нефтепродукты в<br>количестве менее 15%        | 72310202394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы зачистки сооружений для<br>отвода смешанных сточных вод после<br>их механической и биологической<br>очистки       | 72285111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы (шлам) при очистке сетей,<br>колодцев хозяйственно-бытовой и<br>смешанной канализации                             | 72280001394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:04:010901:135 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| смесь осадков флотационной и<br>биологической очистки<br>хозяйственно-бытовых и смешанных                                | 72244213394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Надымский р-н,<br>Семаковское ГКМ,  |

|   |             |          |            |  |
|---|-------------|----------|------------|--|
| сточных вод, обезвоженная с применением фильтр-пресса   |             |          |            | кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженная малоопасная                  | 72242111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы (осадки) после механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод                                   | 72239911394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный методом естественной сушки малоопасный | 72222111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| ил избыточный биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод       | 72220111394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод  | 72220001394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| осадок с песколовок при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный  | 72210201394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный   | 72210101714 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации   | 72180001394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы (шлам) очистки водопроводных сетей, колодцев   | 71080101394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в  |



|   |             |          |            |  |
|---|-------------|----------|------------|--|
| осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%, обводненный    | 72310101394 | IV класс | Утилизация | пределах угловых точек земельного участка Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы микробиологического обезвреживания нефтесодержащих отходов малоопасные   | 74727511394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| отходы песка после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами  | 74727111404 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| шламы буровые после термической десорбции нефти   | 74721311404 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| отходы зачистки и промывки газоперекачивающих агрегатов   | 91127211394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| воды от промывки оборудования для транспортирования и хранения нефти и/или нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов менее 15%) | 91120062314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| отходы от зачистки оборудования для транспортирования, хранения и подготовки нефти и нефтепродуктов малоопасные                 | 91120003394 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| воды подсланевые и/или льяльные с содержанием нефти и нефтепродуктов менее 15%  | 91110002314 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязнённого нефтепродуктами, малоопасные                         | 84220102494 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| опилки древесные, загрязнённые  | 91920611434 | IV класс | Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,   |

|   |             |          |                   |  |
|---|-------------|----------|-------------------|--|
| связующими смолами  |             |          |                   | Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)                          |
| песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)  | 91920102394 | IV класс | Утилизация        | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)       |
| опилки и стружка древесные, загрязненные негалогенированными ароматическими углеводородами (содержание негалогенированных ароматических углеводородов менее 5%) | 91920504394 | IV класс | Утилизация        | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)       |
| опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)   | 91920502394 | IV класс | Утилизация        | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)       |
| сорбенты органоминеральные, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)         | 93121613304 | IV класс | Утилизация        | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)       |
| грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)  | 93110003394 | IV класс | Утилизация        | Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка)       |
| аккумуляторы никель-железные отработанные неповрежденные, с электролитом  | 92013001532 | II класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные неповрежденные, с электролитом   | 92012001532 | II класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом  | 92011001532 | II класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| аккумуляторные батареи источников бесперебойного питания свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства, с   | 48221211532 | II класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер   |

|  |             |          |                   |  |
|--|-------------|----------|-------------------|--|
| электролитом   |             |          |                   | земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| аккумуляторы стационарные свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства  | 48221111532 | II класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| аккумуляторы компьютерные кислотные неповрежденные отработанные  | 48221102532 | II класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы вентиляей, термометров, ламп ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных в смеси, утративших потребительские свойства | 47199111521 | I класс  | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| барометр ртутный, утративший потребительские свойства  | 47194111521 | I класс  | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| детали приборов лабораторных, содержащие ртуть, утратившие потребительские свойства  | 47193111521 | I класс  | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы термометров ртутных   | 47192000521 | I класс  | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы вентиляей ртутных   | 47191000521 | I класс  | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства                                       | 47110101521 | I класс  | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная меламином  | 43819301524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|   |             |          |                   |  |
|---|-------------|----------|-------------------|--|
| тарга из разнородных полимерных материалов, загрязнённая неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами  | 43819281524 | IV класс | Транспортирование | земельного участка)<br>Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязнённая реагентами для водоподготовки   | 43819192524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязнённая синтетическими полимерами   | 43819141524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязнённая пылью биологически активных добавок                                       | 43819131524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязнённая депрессорными присадками  | 43819122524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| тарга из разнородных полимерных материалов, загрязнённая поверхностно-активными веществами  | 43819115524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| тарга из разнородных полимерных материалов, загрязнённая дезинфицирующими средствами  | 43819111524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязнённая лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) | 43819108524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязнённая антифризами   | 43819107504 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| тарга из разнородных полимерных материалов, загрязнённая герметиком   | 43819105524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.   |

|   |             |          |                   |  |
|---|-------------|----------|-------------------|--|
|   |             |          |                   | Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                                       |
| упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязнённая органическими растворителями            | 43819103504 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара из прочих полимерных материалов, загрязнённая лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) | 43819102514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полипропиленовая, загрязнённая ингибитором коррозии в среде гликолевого эфира              | 43812973514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полипропиленовая, загрязнённая охлаждающей жидкостью на основе гликолей                    | 43812972514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полипропиленовая, загрязнённая тормозной жидкостью на основе полигликолей                  | 43812971514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из полипропилена, загрязнённой тиомочевинной и желатином                            | 43812961514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полипропиленовая, загрязнённая силиконовой эмульсией                                       | 43812946514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полипропиленовая, загрязнённая клеем поливинилацетатным                                    | 43812945514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полипропиленовая, загрязнённая поверхностно-активными веществами                           | 43812912514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка  |

|   |             |          |                   |  |
|---|-------------|----------|-------------------|--|
|   |             |          |                   | 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| тара полипропиленовая, загрязнённая средствами моющими, чистящими и полирующими                                   | 43812911514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры окрасочных камер многослойные отработанные, загрязнённые лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) | 44310352604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры окрасочных камер бумажные отработанные, загрязнённые минеральными красками                                | 44310312614 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры угольные, загрязнённые воздушной пылью  | 44310111524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | 44250712494 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| катализатор на основе оксида алюминия с содержанием платины до 0,3%, рения до 0,3% отработанный                   | 44100102494 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязнённых неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми веществами  | 43899131724 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязнённых органическими удобрениями                                       | 43899121724 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязнённых нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)           | 43899112724 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|   |             |          |   |  |
|---|-------------|----------|---|--|
| отходы изделий технического назначения из полиэтилена, загрязнённых жидкими неорганическими кислотами         | 43896111514 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы посуды одноразовой из разнородных полимерных материалов, загрязнённой пищевыми продуктами              | 43894111524 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шланги и трубки фторопластовые, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)            | 43843111514 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы контейнеров для мусора   | 43832911524 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы изделий из полиуретана, загрязнённых нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)             | 43832752514 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы канатов полипропиленовых швартовых, загрязнённых нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | 43832321514 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы шпата и ленты полипропиленовые, утратившие потребительские свойства                                    | 43832311514 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы труб из негалогенированных полимерных материалов, загрязнённых неорганическими кислотами и их солями   | 43821111524 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы тары из негалогенированных полимерных материалов в смеси незагрязнённые                                | 43819901724 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязнённые лакокрасочными материалами                                    | 44311784614 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская,   |

|   |             |           |  |   |
|---|-------------|-----------|--|---|
| (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)  |             |           |  | кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| фильтры картонные, загрязнённые клеями синтетическими   | 44311521604 | IV класс  | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание                | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| конденсат газовый нефтяного (попутного) газа  | 21210101313 | III класс | Транспортирование  | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы сепарации природного газа при добыче сырой нефти и нефтяного (попутного) газа  | 21210911393 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация                    | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| эмульсия нефтесодержащая при очистке и осушке природного газа и/или газового конденсата   | 21220111313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы зачистки сепарационного оборудования подготовки попутного нефтяного газа   | 21217111393 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| растворы буровые с добавлением реагентов на основе фенола и его производных, отработанные при проходке разрезов с солянокупольной тектоникой, умеренно опасные  | 29111541393 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация                    | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| растворы буровые глинистые на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров отработанные при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, умеренно опасные | 29111411393 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация                    | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы механической очистки пластовой воды перед закачкой её в пласт при добыче сырой нефти и природного газа (содержание нефтепродуктов 15% и более)   | 21280111393 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация                    | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| сорбент на основе жидких углеводородов, метанола, формальдегида и третичных аминов, отработанный при очистке природного газа и газового конденсата от сераорганических                                | 21221111313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация                    | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в  |



|  |             |           |                                     |  |
|--|-------------|-----------|-------------------------------------|--|
| соединений   |             |           |                                     | пределах угловых точек земельного участка)   |
| растворы буровые на углеводородной основе при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, отработанные умеренно опасные | 29111112393 | III класс | Транспортирование                   | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы проппантов на основе алюмосиликатов, загрязнённые хлоридом кальция, при подготовке материалов для гидроразрыва пласта умеренно опасные                | 29153213203 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шламы буровые при капитальном ремонте скважин с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные                                      | 29126111393 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, умеренно опасный  | 29124181313 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| осадок механической очистки оборотных вод мойки нефтепромыслового оборудования   | 29122212393 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| осадок механической очистки оборотных вод мойки насосно-компрессорных труб, содержащий парафиносмолистые отложения   | 29122211333 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке нефтепромыслового оборудования   | 29122001293 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| проппант с полимерным покрытием, загрязнённый нефтью (содержание нефти 15% и более)  | 29121201203 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязнённый нефтью (содержание нефти 15% и более)   | 29121101203 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы бурения, связанного с   | 29118011393 | III класс | Сбор,                               | Ямало-Ненецкий АО,   |

|  |             |           |   |  |
|--|-------------|-----------|---|--|
| добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата, в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 15% и более   |             |           | Транспортирование, Утилизация                       | Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                    |
| отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)  | 40591201603 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание             | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные | 29112111393 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| смесь масел минеральных отработанных, не содержащих галогены, пригодная для утилизации   | 40632901313 | III класс | Транспортирование                                   | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| смесь масел минеральных отработанных (трансмиссионных, осевых, обкаточных, цилиндровых) от термической обработки металлов  | 40632001313 | III класс | Транспортирование                                   | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы прочих минеральных масел  | 40619001313 | III класс | Транспортирование                                   | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы минеральных масел технологических   | 40618001313 | III класс | Транспортирование                                   | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы минеральных масел турбинных   | 40617001313 | III класс | Транспортирование                                   | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы минеральных масел компрессорных   | 40616601313 | III класс | Транспортирование                                   | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы минеральных масел трансмиссионных   | 40615001313 | III класс | Транспортирование                                   | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер   |

|   |             |           |   |   |
|---|-------------|-----------|---|---|
|   |             |           |   | земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены   | 40614001313 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы минеральных масел промышленных   | 40613001313 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены   | 40612001313 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы минеральных масел моторных   | 40611001313 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) | 40591211603 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| смазочно-охлаждающие масла, отработанные при металлообработке   | 36121101313 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| масла растительные, отработанные при жарке овощей   | 30113212313 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| эмульсия водно-нефтяная при глушении и промывке скважин умеренно опасная                                  | 29124211393 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы бумаги, загрязнённой нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)                       | 40595912603 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|   |             |           |                                     |   |
|---|-------------|-----------|-------------------------------------|---|
| смесь некондиционных авиационного топлива, керосина и дизельного топлива  | 4063611313  | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | земельного участка)<br>Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| смеси нефтепродуктов прочие, извлекаемые из очистных сооружений нефтесодержащих вод, содержащие нефтепродукты более 70% | 4063501323  | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                        |
| всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений  | 40635001313 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                        |
| осадок нефтяных промывочных жидкостей, содержащий нефтепродукты более 70%   | 40631801323 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                        |
| нефтяные промывочные жидкости на основе керосина отработанные   | 40631211323 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                        |
| нефтяные промывочные жидкости, содержащие нефтепродукты менее 70%, утратившие потребительские свойства                  | 40631101323 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                        |
| нефтяные промывочные жидкости, утратившие потребительские свойства, не загрязнённые веществами 1-2 классов опасности    | 40631001313 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                        |
| отходы синтетических гидравлических жидкостей   | 41360001313 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                        |
| остатки керосина осветительного, утратившего потребительские свойства   | 40691111313 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                        |
| остатки керосина авиационного, утратившего потребительские  | 40691002313 | III класс | Сбор, Транспортирование,            | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст.   |

|   |             |           |   |  |
|---|-------------|-----------|---|--|
| свойства  |             |           | Утилизация                              | Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                                       |
| остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства  | 40691001103 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования стабильного газового конденсата | 40639111323 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования нефти и нефтепродуктов          | 40639001313 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| угольные фильтры отработанные, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)               | 44310101523 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязнённые лакокрасочными материалами              | 44310321613 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры окрасочных камер картонные отработанные, загрязнённые лакокрасочными материалами                          | 44310311613 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязнённые лакокрасочными материалами                   | 44310301613 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| уголь активированный отработанный, загрязнённый нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)           | 44250401203 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| силиконовые масла, утратившие потребительские свойства  | 41950101103 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка  |

|  |             |           |   |  |
|--|-------------|-----------|---|--|
|  |             |           |   | 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| отходы негалогенированных органических растворителей в смеси, загрязнённые лакокрасочными материалами                        | 41412912313 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы прочих синтетических масел  | 41350001313 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы синтетических масел компрессорных   | 41340001313 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы синтетических и полусинтетических масел электроизоляционных   | 41330001313 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных  | 41320001313 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы синтетических и полусинтетических масел моторных  | 41310001313 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтрующая загрузка из полиуретана/пенополиуретана, загрязнённая нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)    | 44372113203 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) | 44351103613 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)        | 44350111603 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|   |             |           |   |   |
|---|-------------|-----------|---|---|
| нетканые фильтровальные материалы синтетические, пропитанные связующим на основе поливинилхлорида, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) | 44350108613 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязнённые медью и нефтепродуктами (суммарное содержание загрязнителей 15% и более)                                  | 44350106613 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)   | 44350101613 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| картон фильтровальный, загрязнённый нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)   | 44331012613 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| бумага фильтровальная, загрязнённая нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)   | 44331011613 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязнённая эпоксидами растительными маслами   | 44322241603 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязнённая нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)  | 44322232603 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязнённая лакокрасочными материалами на основе полиэфирных смол  | 44322221613 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязнённая нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)  | 44321252603 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязнённая нефтепродуктами (содержание   | 44321251613 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,  |

|   |             |           |   |   |
|---|-------------|-----------|---|---|
| нефтепродуктов 15% и более)   |             |           |   | кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| фильтры с загрузкой из полимерных материалов, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)                          | 44312511523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пууровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры из полипропиленового волокна, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)                                  | 44312421513 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пууровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязнённые пылью неметаллических минеральных продуктов   | 44311781613 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пууровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры бумажные в виде изделий, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)                                       | 44311482523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пууровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры бумажные отработанные, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)   | 44311411603 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пууровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы при мойке и зачистке сборных танков для нефтесодержащих вод морских и речных судов, содержащие нефть и/или нефтепродукты 15% и более | 91115111313 | III класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пууровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные   | 84100001513 | III класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пууровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы (осадок) отстаивания нефтесодержащих отходов при добыче сырой нефти, природного (путного) газа и газового конденсата                 | 74720511393 | III класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пууровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| предметы мягкого инвентаря, утратившие потребительские свойства, в смеси  | 49119911723 | III класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пууровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в  |



|  |             |           |   |  |
|--|-------------|-----------|---|--|
|  |             |           |   | пределах угловых точек земельного участка)   |
| тара из чёрных металлов, загрязнённая ингибитором на основе ароматических и аминокислотосодержащих углеводородов                     | 46811921513 | III класс | Транспортирование                                   | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара из чёрных металлов, загрязнённая лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)   | 46811201513 | III класс | Транспортирование                                   | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара из чёрных металлов, загрязнённая нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)  | 46811101513 | III класс | Транспортирование                                   | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| лом свинца несортированный   | 46240003203 | III класс | Транспортирование                                   | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| лом и отходы свинца в кусковой форме незагрязнённые  | 46240002213 | III класс | Транспортирование                                   | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| лом и отходы изделий из свинца незагрязнённые  | 46240001513 | III класс | Транспортирование                                   | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| лом и отходы меди несортированные незагрязнённые   | 46211099203 | III класс | Транспортирование                                   | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более                           | 72310201393 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы от зачистки оборудования для транспортирования, хранения и подготовки газа, газового конденсата и нефтегазоконденсатной смеси | 91120011393 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация                 | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из многослойного  | 40521611524 | IV класс  | Транспортирование                                   | Ямало-Ненецкий АО,   |

|   |             |          |   |  |
|---|-------------|----------|---|--|
| материала на основе антикоррозийной (ингибированной) бумаги незагрязнённая  |             |          |   | Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                    |
| тара деревянная, загрязнённая фенолформальдегидными смолами   | 40497111614 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| резиновая обувь отработанная, утратившая потребительские свойства, незагрязнённая                                 | 43114102204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| резиновые перчатки, утратившие потребительские свойства, незагрязнённые   | 43114101204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| коврики резиноканевые офисные, утратившие потребительские свойства  | 43113111524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| изделия текстильные прорезиненные, утратившие потребительские свойства, незагрязнённые                            | 43113001524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы бумаги и картона, загрязнённые лакокрасочными материалами  | 40596111604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона многослойной, загрязнённой пищевыми продуктами                                | 40592511524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из бумаги, пропитанной канфольным клеем, загрязнённая каулином   | 40592371604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы бумаги с клеевым слоем, загрязнённой лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее | 40592361294 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер   |

|  |             |          |   |  |
|--|-------------|----------|---|--|
| 10%)   |             |          |   | земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| упаковка из бумаги и/или картона, ламинированная полиэтиленом, загрязнённая пищевыми продуктами                              | 40592353624 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| мешки бумажные ламинированные, загрязнённые нерастворимой или малорастворимой минеральной неметаллической продукцией         | 40592311624 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы бумаги и картона электроизоляционные отработанные, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | 40592201524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| бочки картонные, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)  | 40591222604 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)                      | 40591212604 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)                  | 40591202604 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги  | 40581001294 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы бумаги с клеевым слоем  | 40529002294 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| спецодежда из резины, утратившая потребительские свойства, незагрязнённая  | 43114121514 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|  |             |          |                   |  |
|--|-------------|----------|-------------------|--|
| отходы клея животного происхождения  | 41912111324 | IV класс | Транспортирование | земельного участка)<br>Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы проявителей рентгеновской пленки с содержанием солей менее 15%                              | 41721102104 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| отходы фото- и кинопленки  | 41715001294 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| отходы фотобумаги  | 41714001294 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| средства моющие для ухода за телом в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства      | 41631611314 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| отходы и брак косметических средств в упаковке из алюминия и/или разнородных полимерных материалов | 41631595524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| мыло косметическое в бумажной и/или картонной упаковке, утратившее потребительские свойства        | 41621311214 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| отходы картона, загрязнённые пастой поливинилхлоридной   | 40596132614 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| упаковка из бумаги и/или картона, загрязнённая органоминеральными удобрениями                      | 40591972604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| упаковка из бумаги и/или картона, загрязнённая хлорной известью                                    | 40591971604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.   |

|   |             |          |                   |  |
|---|-------------|----------|-------------------|--|
|   |             |          |                   | Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                                       |
| упаковка из бумаги и/или картона, загрязнённая пигментом железистокислым                                    | 40591941604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из бумаги и/или картона, загрязнённая твёрдыми полимерами, включая галогенсодержащие               | 40591929604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённые фторполимерами  | 40591925604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённой твёрдыми негалогенированными полимерами прочими           | 40591919604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённой ионообменными смолами                                     | 40591913604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из бумаги и/или картона, загрязнённая хлорсодержащими дезинфицирующими средствами                  | 40591906604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из бумаги и/или картона, загрязнённая органическими красителями                                    | 40591904604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из бумаги и/или картона, загрязнённая органическими поверхностно-активными веществами              | 40591902604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязнённые средствами моющими, чистящими и полирующими | 40591901604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка  |

|  |             |          |                   |  |
|--|-------------|----------|-------------------|--|
|  |             |          |                   | 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязнённая метилгидроксипропилцеллюлозой (МГПЦ)                           | 40591856604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязнённая ионообменной смолой и неорганическими растворимыми карбонатами | 40591855604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязнённые негалогенированными циклическими органическими веществами   | 40591851604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из бумаги и/или картона, загрязнённая твёрдыми полимерами   | 40591572604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённой каучуком   | 40591571604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённой отвержденными негалогенированными смолами прочими                                      | 40591569604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённой дисульфидалкилфенолформальдегидной смолой  | 40591561604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из бумаги и/или картона, загрязнённая малорастворимыми твёрдыми органическими кислотами   | 40591552604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённые амидами органических кислот (содержание не более 3%)                                   | 40591551604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|   |             |          |                   |  |
|---|-------------|----------|-------------------|--|
| упаковка из бумаги и/или картона, загрязнённая гликолями  | 40591541604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённой полиамидами органических кислот                                 | 40591517604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённые ароматическими полиимидами                                      | 40591516604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённые ароматическими аминонитросоединениями (содержание не более 3%)  | 40591515604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённые циклическими полинитросоединениями (содержание не более 3%)     | 40591514604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённые хлорсодержащими ароматическими аминами (содержание не более 1%) | 40591513604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязнённые дигидроксibenзолами                               | 40591511604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённой графитом  | 40591199604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковочных материалов из бумаги и/или картона, загрязнённые химическими реактивами, в смеси               | 40591175604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из бумаги и/или картона, загрязнённая неорганическими фосфатами и карбонатами                            | 40591143604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|  |             |          |                   |  |
|--|-------------|----------|-------------------|--|
|  |             |          |                   | кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| упаковка из бумаги и/или картона, загрязнённая неорганическими нитратами   | 40591142604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из бумаги и/или картона, загрязнённая неорганическими растворимыми карбонатами  | 40591141604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязнённые неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами | 40591131604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из бумаги и/или картона, загрязнённая солями свинца   | 40591125604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённые солями алюминия  | 40591123604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязнённые солями бария   | 40591121604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённые йодидами щелочных металлов (содержание не более 1%)  | 40591111604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из бумаги и/или картона, загрязнённая двуокисью титана  | 40591107604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из бумаги и/или картона, загрязнённая оксидами щелочноземельных металлов  | 40591106604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в  |



|   |             |          |                   |  |
|---|-------------|----------|-------------------|--|
| отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязнённые перхлоратами (содержание не более 1%) | 40591103604 | IV класс | Транспортирование | пределах угловых точек земельного участка)<br>Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы упаковки из бумаги и картона, загрязнённые гидроксидами щелочных металлов                      | 40591102604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязнённые хлоридами щелочных металлов           | 40591101604 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| упаковка полипропиленовая отработанная незагрязнённая   | 43412311514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| отходы изделий технического назначения из полипропилена незагрязнённые                                | 43412101514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| перчатки резиновые, загрязнённые жирами растительного и/или животного происхождения                   | 43361311514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| перчатки резиновые, загрязнённые химическими реактивами   | 43361211514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| перчатки латексные, загрязнённые дезинфицирующими средствами  | 43361112514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| перчатки резиновые, загрязнённые средствами моющими, чистящими  | 43361111514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| отходы резинотехнических изделий,   | 43320311514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,   |

|   |             |          |                   |  |
|---|-------------|----------|-------------------|--|
| загрязнённые лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)  |             |          |                   | Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                    |
| отходы изделий из вулканизированной резины с нитяным каркасом, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | 43320231524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы резинометаллических изделий, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)                            | 43320211524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы прорезиненной спецодежды и резиновой спецобувн, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)         | 43320203524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы резинотехнических изделий, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)                              | 43320202514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы изделий из вулканизированной резины, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)                    | 43320201524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| резинотехнические изделия отработанные со следами продуктов органического синтеза   | 43320101514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы резинотехнических изделий, загрязнённые малорастворимыми неорганическими веществами природного происхождения               | 43319911524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| резинотехнические изделия отработанные, загрязнённые малорастворимыми неорганическими солями кальция                              | 43310101514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы изделий технического назначения из вулканизированной резины незагрязнённые в смеси   | 43119981724 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер   |

|  |             |          |                   |  |
|--|-------------|----------|-------------------|--|
|  |             |          |                   | земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| изделия бытового назначения из синтетического каучука, утратившие потребительские свойства, незагрязнённые                     | 43115121514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| обувь комбинированная из резины, кожи и полимерных материалов специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязнённая | 43114191524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| изделия из полиамида технического назначения отработанные незагрязнённые   | 43417111514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полиэтиленовая, загрязнённая синтетическими материалами   | 43811121514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полиэтиленовая, загрязнённая грунтовой  | 43811111514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара полиэтиленовая, загрязнённая лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)   | 43811102514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы продукции из пленкопакета незагрязнённые  | 43613001204 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы продукции из разнородных пластмасс, содержащие фторполимеры   | 43599121204 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы кожи искусственной на основе поливинилхлорида незагрязнённые  | 43510111524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|   |             |          |   |  |
|---|-------------|----------|---|--|
| отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязнённые  | 43510003514 | IV класс | Транспортирование                             | земельного участка)<br>Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязнённые   | 43510002294 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязнённые   | 43510001204 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| смола карбамидоформальдегидная затвердевающая некондиционная  | 43492201204 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| отходы стеклопластиковых труб   | 43491001204 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| изделия из гетинакса, утратившие потребительские свойства   | 43424111294 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены, незагрязнённая                             | 43419971524 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| ленты конвейерные из полиэтилена и полипропилена незагрязнённые, утратившие потребительские свойства          | 43419931524 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| тара полиэтиленовая, загрязнённая неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами | 43811201514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| упаковка полипропиленовая, загрязнённая казенном  | 43812771514 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.   |

|   |             |          |                   |   |
|---|-------------|----------|-------------------|---|
|   |             |          |                   | Фарафонтьевская<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870<br>пределах угловых точек<br>земельного участка  |
| упаковка полипропиленовая,<br>загрязнённая пищевыми продуктами  | 43812712514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870<br>пределах угловых точек<br>земельного участка |
| упаковка полипропиленовая,<br>загрязнённая жирами растительного<br>происхождения  | 43812711514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870<br>пределах угловых точек<br>земельного участка |
| тара полипропиленовая,<br>загрязнённая резиновой крошкой  | 43812311514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870<br>пределах угловых точек<br>земельного участка |
| упаковка полипропиленовая,<br>загрязнённая нефтепродуктами<br>(содержание нефтепродуктов менее<br>15%)                                      | 43812307514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870<br>пределах угловых точек<br>земельного участка |
| упаковка полипропиленовая,<br>загрязнённая нерастворимыми или<br>малорастворимыми неорганическими<br>веществами природного<br>происхождения | 43812281514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870<br>пределах угловых точек<br>земельного участка |
| упаковка полипропиленовая,<br>загрязнённая неорганическими<br>нитратами   | 43812221514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870<br>пределах угловых точек<br>земельного участка |
| тара полипропиленовая,<br>загрязнённая неорганическими<br>карбонатами и сульфатами  | 43812213514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870<br>пределах угловых точек<br>земельного участка |
| тара полипропиленовая,<br>загрязнённая минеральными<br>удобрениями  | 43812203514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870<br>пределах угловых точек<br>земельного участка |
| тара полипропиленовая,<br>загрязнённая неорганическими<br>сульфатами  | 43812202514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка   |

|   |             |          |                   |  |
|---|-------------|----------|-------------------|--|
|   |             |          |                   | 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| тара полипропиленовая, загрязнённая малорастворимыми карбонатами  | 43812201514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полиэтиленовая, загрязнённая лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) | 43811933514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полиэтиленовая, загрязнённая органо-минеральными удобрениями   | 43811921514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полиэтиленовая, загрязнённая дезинфицирующими средствами   | 43811912514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара полиэтиленовая, загрязнённая средствами моющими, чистящими и полирующими                                   | 43811911514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара полиэтиленовая, загрязнённая поверхностно-активными веществами   | 43811901514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полиэтиленовая, загрязнённая жирами растительного происхождения  | 43811803514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полиэтиленовая, загрязнённая пищевыми продуктами   | 43811802514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полиэтиленовая, загрязнённая натуральным клеем животного происхождения                                 | 43811491514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|  |             |          |                   |  |
|--|-------------|----------|-------------------|--|
| упаковка полиэтиленовая, загрязнённая клеем на основе полиуретана  | 43811422514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара полиэтиленовая, загрязнённая клеем на основе полиуретана  | 43811421514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара полиэтиленовая, загрязнённая клеем поливинилацетатным   | 43811411514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полиэтиленовая, загрязнённая нефтепродуктами, спиртами и эфирами, в смеси (суммарное содержание загрязнителей не более 10%) | 43811391514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полиэтиленовая, загрязнённая негалогенированными ароматическими соединениями (содержание менее 15%)                         | 43811331514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полиэтиленовая, загрязнённая ацетилцеллюлозой   | 43811325514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полиэтиленовая, загрязнённая спиртами (кроме полимерных)  | 43811322514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полиэтиленовая, загрязнённая полимерными спиртами   | 43811321514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полиэтиленовая, загрязнённая нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)  | 43811312514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка полиэтиленовая, загрязнённая жидкими органическими кислотами, не  | 43811306514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|  |  |             |          |                   |  |
|--|--|-------------|----------|-------------------|--|
| й АО,<br>1, ст.<br>кая,<br>мер<br>стка<br>870 (в<br>х точек<br>стка) | содержащими гетероатомы  |             |          |                   | кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| й АО,<br>1, ст.<br>кая,<br>мер<br>стка<br>870 (в<br>х точек<br>стка) | упаковка полиэтиленовая, загрязнённая твёрдыми органическими кислотами   | 43811305514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| й АО,<br>1, ст.<br>кая,<br>мер<br>стка<br>870 (в<br>х точек<br>стка) | тара полиэтиленовая, загрязнённая негалогенированными органическими растворителями (содержание менее 15%)              | 43811302514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| й АО,<br>1, ст.<br>кая,<br>мер<br>стка<br>870 (в<br>х точек<br>стка) | тара полиэтиленовая, загрязнённая нефтепродуктами (содержание менее 15%)   | 43811301514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| й АО,<br>1, ст.<br>кая,<br>мер<br>стка<br>870 (в<br>х точек<br>стка) | упаковка полиэтиленовая, загрязнённая неорганическими растворимыми фторидами   | 43811213514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| й АО,<br>1, ст.<br>кая,<br>мер<br>стка<br>870 (в<br>х точек<br>стка) | упаковка полиэтиленовая, загрязнённая неорганическими сульфатами   | 43811212514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| й АО,<br>1, ст.<br>кая,<br>мер<br>стка<br>870 (в<br>х точек<br>стка) | тара полиэтиленовая, загрязнённая неорганическими растворимыми карбонатами   | 43811211514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| й АО,<br>1, ст.<br>кая,<br>мер<br>стка<br>870 (в<br>х точек<br>стка) | тара из разнородных полимерных материалов, загрязнённая твёрдыми неорганическими кислотами                             | 43819812524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| й АО,<br>1, ст.<br>кая,<br>мер<br>стка<br>870 (в<br>х точек<br>стка) | тара из разнородных полимерных материалов, загрязнённая уксусной кислотой и растворимыми в воде неорганическими солями | 43819811524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| й АО,<br>1, ст.<br>кая,<br>мер<br>стка<br>870 (в<br>х точек<br>стка) | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязнённая клеем животного происхождения                              | 43819651524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в  |



|   |             |          |                   |  |
|---|-------------|----------|-------------------|--|
|   |             |          |                   | пределах угловых точек земельного участка)   |
| упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязнённая пищевыми продуктами                                   | 43819642524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязнённая растительными жирами                                  | 43819641524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязнённая агар-агаром   | 43819631524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязнённая пластичными смазочными материалами на нефтяной основе | 43819521524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара из разнородных полимерных материалов, загрязнённая нефтепродуктами (содержание менее 15%)                    | 43819512524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара из разнородных полимерных материалов, загрязнённая удобрениями   | 43819411524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязнённая пестицидами 4 класса опасности                        | 43819406524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара из разнородных полимерных материалов, загрязнённая пестицидами третьего класса опасности                     | 43819401524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязнённая растворимыми в воде органическими кислотами           | 43819331524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| упаковка из разнородных   | 43819321524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,   |

|  |             |          |   |  |
|--|-------------|----------|---|--|
| полимерных материалов, загрязнённая одно- и многоосновными спиртами  |             |          |   | Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                    |
| фильтры картонные отработанные, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)               | 44311511604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры бумажные в виде изделий, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)              | 44311483524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры бумажные отработанные, загрязнённые порошковой краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол           | 44311481524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| картридж фильтра бумажный отработанный, загрязнённый неорганическими растворимыми карбонатами                    | 44311421614 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры бумажные отработанные, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)                | 44311412604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры тонкой очистки бумажные отработанные, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | 44311401204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| угольные фильтры отработанные, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)                | 44310102524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| уголь активированный отработанный, загрязнённый нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)            | 44250402204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязнённые преимущественно полиэтиленом в пылевой форме          | 44351251604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер   |

|   |             |          |   |  |
|---|-------------|----------|---|--|
|   |             |          |   | земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)  | 44351112604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)  | 44351102614 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| нетканые фильтровальные материалы из полимерных волокон, загрязнённые эмалью  | 44350126604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| нетканые фильтровальные материалы синтетические, пропитанные связующим на основе поливинилхлорида, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | 44350109614 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| нетканые фильтровальные материалы хлопчатобумажные, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)  | 44350104614 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)   | 44350102614 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| бумага фильтровальная, загрязнённая оксидами металлов   | 44331111614 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| картон фильтровальный, загрязнённый нефтепродуктами (содержание менее 15%)  | 44331014614 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| бумага фильтровальная, загрязнённая нефтепродуктами (содержание менее 15%)  | 44331013614 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|  |   |
|--|---|
| тка<br>70 (в<br>точек<br>тка)<br>АО,<br>ст.<br>ая,<br>лер<br>тка<br>70 (в<br>точек<br>тка)<br>АО,<br>ст.<br>ия,<br>тер<br>тка<br>0 (в<br>точек<br>тка)<br>АО,<br>ст.<br>я,<br>ер<br>ка<br>0 (в<br>точек<br>тка)<br>АО,<br>ст.<br>а,<br>ер<br>ка<br>0 (в<br>точек<br>тка)<br>АО,<br>ст.<br>а,<br>эр<br>ка<br>) (в<br>точек<br>тка)<br>АО,<br>ст.<br>р<br>а<br>(в<br>точек<br>тка)<br>О,<br>:<br>р<br>а<br>(в<br>точек<br>тка)<br>О,<br><br>:<br>:<br>(в<br>точек<br>тка)<br>О,<br><br>в<br>ек<br>:<br>),<br><br>в<br>ек | <p>ткани фильтровальные из разнородных материалов в смеси, загрязнённые нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами</p> <p>44329011624</p> <p>IV класс</p> <p>Сбор,<br/>Транспортирование,<br/>Обезвреживание</p> <p>земельного участка)<br/>Ямало-Ненецкий АО,<br/>Пуровский р-н, ст.<br/>Фарафонтьевская,<br/>кадастровый номер<br/>земельного участка<br/>89:05:010310:11870 (в<br/>пределах угловых точек<br/>земельного участка)</p> |
| <p>ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязнённая лакокрасочными материалами</p> <p>44322911604</p> <p>IV класс</p> <p>Сбор,<br/>Транспортирование,<br/>Обезвреживание</p> <p>Ямало-Ненецкий АО,<br/>Пуровский р-н, ст.<br/>Фарафонтьевская,<br/>кадастровый номер<br/>земельного участка<br/>89:05:010310:11870 (в<br/>пределах угловых точек<br/>земельного участка)</p>   | <p>ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязнённая нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)</p> <p>44322231624</p> <p>IV класс</p> <p>Сбор,<br/>Транспортирование,<br/>Обезвреживание</p> <p>Ямало-Ненецкий АО,<br/>Пуровский р-н, ст.<br/>Фарафонтьевская,<br/>кадастровый номер<br/>земельного участка<br/>89:05:010310:11870 (в<br/>пределах угловых точек<br/>земельного участка)</p>   |
| <p>ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязнённая эмалями</p> <p>44322226604</p> <p>IV класс</p> <p>Сбор,<br/>Транспортирование,<br/>Обезвреживание</p> <p>Ямало-Ненецкий АО,<br/>Пуровский р-н, ст.<br/>Фарафонтьевская,<br/>кадастровый номер<br/>земельного участка<br/>89:05:010310:11870 (в<br/>пределах угловых точек<br/>земельного участка)</p>  | <p>ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязнённая негалогенированными полимерами</p> <p>44322211614</p> <p>IV класс</p> <p>Сбор,<br/>Транспортирование,<br/>Обезвреживание</p> <p>Ямало-Ненецкий АО,<br/>Пуровский р-н, ст.<br/>Фарафонтьевская,<br/>кадастровый номер<br/>земельного участка<br/>89:05:010310:11870 (в<br/>пределах угловых точек<br/>земельного участка)</p>  |
| <p>ткань фильтровальная из шерстяного волокна, загрязнённая нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)</p> <p>44321255604</p> <p>IV класс</p> <p>Сбор,<br/>Транспортирование,<br/>Обезвреживание</p> <p>Ямало-Ненецкий АО,<br/>Пуровский р-н, ст.<br/>Фарафонтьевская,<br/>кадастровый номер<br/>земельного участка<br/>89:05:010310:11870 (в<br/>пределах угловых точек<br/>земельного участка)</p>  | <p>ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязнённая нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)</p> <p>44321253604</p> <p>IV класс</p> <p>Сбор,<br/>Транспортирование,<br/>Обезвреживание</p> <p>Ямало-Ненецкий АО,<br/>Пуровский р-н, ст.<br/>Фарафонтьевская,<br/>кадастровый номер<br/>земельного участка<br/>89:05:010310:11870 (в<br/>пределах угловых точек<br/>земельного участка)</p>   |
| <p>ткань фильтровальная из натуральных и синтетических волокон, загрязнённая соединениями тяжелых металлов и нефтепродуктами (суммарное содержание не более 6%)</p> <p>44321131604</p> <p>IV класс</p> <p>Сбор,<br/>Транспортирование,<br/>Обезвреживание</p> <p>Ямало-Ненецкий АО,<br/>Пуровский р-н, ст.<br/>Фарафонтьевская,<br/>кадастровый номер<br/>земельного участка<br/>89:05:010310:11870 (в<br/>пределах угловых точек<br/>земельного участка)</p>  | <p>ткань фильтровальная шерстяная, загрязнённая оксидами магния и кальция в количестве не более 5%</p> <p>44321102624</p> <p>IV класс</p> <p>Сбор,<br/>Транспортирование,<br/>Обезвреживание</p> <p>Ямало-Ненецкий АО,<br/>Пуровский р-н, ст.<br/>Фарафонтьевская,<br/>кадастровый номер<br/>земельного участка<br/>89:05:010310:11870 (в<br/>пределах угловых точек<br/>земельного участка)</p>  |
| <p>ткань фильтровальная из разнородных материалов,</p> <p>44329001624</p> <p>IV класс</p> <p>Транспортирование</p> <p>Ямало-Ненецкий АО,<br/>Пуровский р-н, ст.</p>  |   |

|  |             |          |   |  |
|--|-------------|----------|---|--|
| загрязнённая минеральными удобрениями (не более 15%), содержащими азот, фосфор и калий                     |             |          |   | Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                                       |
| сетка лавсановая, загрязнённая в основном хлоридами калия и натрия   | 44322102614 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная                                | 44322101624 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязнённая эпоксидными связующими                              | 44321210604 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры полипропиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязнённые                              | 44312211524 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры воздушные панельные с фильтрующим материалом из полипропилена, утратившие потребительские свойства | 44312201524 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтрующие элементы мембранные на основе полимерных мембран, утратившие потребительские свойства          | 44312101524 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы пробковых теплоизоляционных материалов незагрязнённые   | 45751111204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы шлаковаты, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)                       | 45712111614 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| полировальники тканевые войлочные отработанные   | 45631121514 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка  |

|   |             |          |   |   |
|---|-------------|----------|---|---|
|   |             |          |   | 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| полировальники тканевые полимерные отработанные   | 45631111514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы щеток деревянных<br>волосных для шлифовки изделий,<br>утратившие потребительские<br>свойства   | 45621211514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтрующая загрузка из<br>полимерных и древесно-стружечных<br>материалов, загрязненная<br>нефтепродуктами (содержание<br>нефтепродуктов менее 15%) | 44391213714 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| мусор и смет производственных<br>помещений малоопасный  | 73321001724 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| мусор от офисных и бытовых<br>помещений организаций<br>несортированный (исключая<br>крупногабаритный)   | 73310001724 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| мусор и смет уличный  | 73120001724 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы из жилищ несортированные<br>(исключая крупногабаритные)  | 73111001724 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| смесь отходов пластмассовых<br>изделий при сортировке твердых<br>коммунальных отходов   | 74111001724 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| мусор при очистке прибрежных<br>защитных полос водоохранных зон и<br>акваторий водных объектов  | 73995211714 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |

|   |             |          |                   |  |
|---|-------------|----------|-------------------|--|
| мусор наплавной от уборки акватории   | 73995101724 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы очистки дренажных канав, прудов-накопителей фильтрата полигонов захоронения твёрдых коммунальных отходов малоопасные | 73910311394 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| масла растительные отработанные при приготовлении пищи  | 73611001314 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| растительные отходы при уходе за зелеными насаждениями на территории производственных объектов малоопасные                  | 73338711204 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| растительные отходы при кошении травы на территории производственных объектов малоопасные                                   | 73338101204 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы от уборки причальных сооружений и прочих береговых объектов порта  | 73337111724 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| осадок промывных вод накопительных баков мобильных туалетных кабин  | 73228001394 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| жидкие отходы очистки накопительных баков мобильных туалетных кабин   | 73222101304 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| твёрдые отходы дворовых помойниц неканализованных домовладений  | 73210211724 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы коммунальные жидкие неканализованных объектов водопотребления  | 73210101304 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская,   |

|  |             |          |   |  |
|--|-------------|----------|---|--|
|  |             |          |   | кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| отходы (осадки) из выгребных ям  | 73210001304 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%, обводненный               | 72310101394 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| древесные отходы от сноса и разборки зданий  | 81210101724 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| смесь отходов зачистки и промывки оборудования регенерации масел минеральных отработанных  | 74361182394 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| водно-масляная эмульсия при сепарации масел минеральных отработанных (содержание нефтепродуктов менее 15%)                                 | 74361113314 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы разнородных текстильных материалов при разборке мягкой мебели   | 74128111204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| смесь разнородных материалов при сортировке отходов бумаги и картона   | 74114211714 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе   | 74111911724 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы многослойной упаковки на основе бумаги и/или картона, полиэтилена и фольги алюминиевой, при сортировке твердых коммунальных отходов | 74111341724 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в  |



|   |             |          |   |   |
|---|-------------|----------|---|---|
| отходы микробиологического обезвреживания нефтесодержащих отходов малоопасные   | 74727511394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | пределах угловых точек земельного участка Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы песка после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами  | 74727111404 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| шламы буровые после термической десорбции нефти   | 74721311404 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| зола от сжигания отходов бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства   | 74791113404 | IV класс | Транспортирование                         | Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| отходы изделий из асбоцемента при ремонте инженерных коммуникаций   | 82217111514 | IV класс | Транспортирование                         | Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| отходы плиточного клея на основе цемента затвердевшего малоопасные  | 82213111204 | IV класс | Транспортирование                         | Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| отходы подготовки строительного участка, содержащие преимущественно древесину, бетон, железо  | 81991111704 | IV класс | Транспортирование                         | Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| мусор от сноса и разборки зданий несортированный  | 81290101724 | IV класс | Транспортирование                         | Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| шламы буровые при горизонтальном, наклонно-направленном бурении с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные | 81112311394 | IV класс | Транспортирование                         | Ямало-Ненецкий АО Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| растворы буровые глинистые на   | 81112211394 | IV класс | Транспортирование                         | Ямало-Ненецкий АО,  |

|   |             |          |                   |  |
|---|-------------|----------|-------------------|--|
| водной основе при горизонтальном, наклонно-направленном бурении при строительстве подземных сооружений  |             |          |                   | Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                    |
| зола и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов   | 74798199204 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| твёрдые остатки от сжигания отходов производства и потребления, в том числе подобных коммунальным, образующихся на объектах разведки, добычи нефти и газа | 74798101204 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| зола от сжигания биологических отходов содержания, убоя и переработки животных  | 74782101404 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| зола от сжигания биологических отходов вивария и отходов содержания лабораторных животных   | 74781301404 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| твёрдые остатки от сжигания смеси нефтесодержащих отходов производства и потребления  | 74721111204 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| твёрдые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов   | 74721101404 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| твёрдые отходы отмывки нефтесодержащих отходов и грунтов от нефти и/или нефтепродуктов  | 74720512494 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным, в смеси с отходами производства, в том числе нефтесодержащими                | 74711911404 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы газоочистки при сжигании твёрдых коммунальных отходов малоопасные  | 74711713404 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер   |

|   |             |          |                   |  |
|---|-------------|----------|-------------------|--|
|   |             |          |                   | земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным   | 74711211404 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы пластмасс при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению                                       | 74131441724 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы резины, резиновых изделий при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению                       | 74131411724 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы резиновой оплетки при разделке кабеля  | 74127212204 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы (остатки) сортировки отходов пластмасс, не пригодные для утилизации  | 74115111714 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы (остатки) сортировки лома и отходов чёрных металлов, не пригодные для утилизации                                   | 74112111204 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы от зачистки оборудования для транспортирования и/или хранения нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов менее 15%) | 91120005334 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| эмульсия маслословушек компрессорных установок  | 91830202314 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| диафрагмы из каучуков синтетических, отработанные в форматорах-вулканизаторах при производстве автомобильных покрышек     | 91703651514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|   |             |           |   |  |
|---|-------------|-----------|---|--|
| твёрдые остатки термической обработки деталей нефтяного оборудования в печах обжига                         | 91129511494 | IV класс  | Транспортирование                         | земельного участка)<br>Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| понтон резервуаров полимерные, загрязнённые нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)           | 91129111524 | IV класс  | Транспортирование                         | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| фильтрующие элементы (патроны) фильтр-сепаратора для очистки природного газа отработанные                   | 91128732524 | IV класс  | Транспортирование                         | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| подтоварная вода резервуаров хранения нефти и нефтепродуктов с содержанием нефти и нефтепродуктов менее 15% | 91120111314 | IV класс  | Транспортирование                         | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| шпатели отработанные, загрязнённые штукатурными материалами   | 89112001524 | IV класс  | Транспортирование                         | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ  | 89000001724 | IV класс  | Транспортирование                         | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные масляным антисептиком, отработанные                           | 84111111514 | IV класс  | Транспортирование                         | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов   | 91120002393 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| шлам очистки танков нефтеналивных судов   | 91120001393 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| воды подсланевые и/или льяльные с содержанием нефти и   | 91110001313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,               | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.   |

|   |             |           |   |  |
|---|-------------|-----------|---|--|
| нефтепродуктов 15% и более  |             |           | Утилизация                              | Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                                       |
| отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязнённого нефтепродуктами, умеренно опасные          | 84220101493 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более     | 72330101393 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязнённые лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более)          | 89111001523 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| смесь осадков регенерации масел минеральных отработанных и отходов зачистки оборудования регенерации масел            | 74361191393 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы зачистки оборудования для сепарации масел минеральных отработанных   | 74361181393 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры регенерации масел минеральных отработанные  | 74361151523 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| опилки и стружка древесные, загрязнённые нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) | 91920501393 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| песок, загрязнённый нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)                      | 91920101393 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| смесь нефтепродуктов обводненная при зачистке маслосборника системы распределения масла                               | 91121001313 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка  |

|   |             |           |   |   |
|---|-------------|-----------|---|---|
|   |             |           |   | 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов, извлеченный из открытого хранилища                               | 91120511393 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| подтоварная вода резервуаров хранения нефти и нефтепродуктов с содержанием нефти и нефтепродуктов 15% и более                     | 91120112303 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| воды от промывки оборудования для транспортирования и хранения нефти и/или нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов 15% и более) | 91120061313 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| обтирочный материал, загрязненный полиграфическими красками и/или мастиками, умеренно опасный                                     | 91930254603 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)                    | 91920401603 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтры очистки масла гидравлических прессов  | 91890811523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтры очистки топлива дизельных двигателей отработанные   | 91890531523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтры очистки масла дизельных двигателей отработанные   | 91890521523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтры очистки топлива электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)                        | 91861301523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |

|  |             |           |   |   |
|--|-------------|-----------|---|---|
| фильтры очистки масла электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)               | 91861201523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтры воздушные электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)                   | 91861101523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтры очистки масла турбин отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)                                      | 91831111523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтры очистки масла, перекачиваемого насосным оборудованием  | 91830341523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтры очистки масла газоперекачивающих агрегатов отработанные  | 91830285523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтры очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)                     | 91830281523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтры очистки масла металлообрабатывающих станков отработанные   | 91700511523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтры очистки жидкого топлива при заправке транспортных средств отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более) | 91128111523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные в сборе, без электролита  | 92012002523 | III класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| свинцовые пластины отработанных аккумуляторов  | 92011003513 | III класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,  |

отх

не  
элпе  
очисфи  
сж  
устан  
ин

(сод

к  
р

|  |             |           |                   |  |
|--|-------------|-----------|-------------------|--|
|  |             |           |                   | кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| аккумуляторы свинцовые отработанные в сборе, без электролита   | 92011002523 | III класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла 15% и более)                                       | 91920201603 | III класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры очистки трансформаторного масла отработанные   | 91862321523 | III класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы очистки трансформаторного масла при обслуживании трансформаторов  | 91862111393 | III класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры воздушные из негалогенированных полимеров электрогенераторных установок отработанные                             | 91861131523 | III класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтрующий элемент пенополиуретановый фильтров очистки топлива насосов дизельных котлов отработанный                    | 91830321523 | III класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры сепараторные очистки сытого воздуха компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более) | 91830271523 | III класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| эмульсия маслотовушек компрессорных установок (содержание нефтепродуктов 15% и более)                                    | 91830203313 | III класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| конденсат водо-масляный компрессорных установок  | 91830201313 | III класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в  |



|   |             |           |   |  |
|---|-------------|-----------|---|--|
|   |             |           |   | пределах угловых точек земельного участка)   |
| отходы смеси метанола и этилцеллозольва при технических испытаниях противокристаллизационной жидкости на их основе  | 94229121313 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы гексана при технических испытаниях и измерениях  | 94151001103 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тормозная жидкость на основе минеральных масел отработанная   | 92122111313 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы тормозной жидкости на основе полигликолей и их эфиров  | 92122001313 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные   | 92113002504 | IV класс  | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| аккумуляторы никель-железные отработанные в сборе, без электролита  | 92013002523 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы механической очистки пластовой воды перед закачкой её в пласт при добыче сырой нефти и природного газа (содержание нефтепродуктов менее 15%)           | 21280112394 | IV класс  | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| боны на основе пенополиуретана, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) | 93121111523 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры очистки топлива водного транспорта (судов) отработанные   | 92440301523 | III класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры очистки масла водного   | 92440201523 | III класс | Сбор,                                   | Ямало-Ненецкий АО,   |

|  |             |           |   |   |
|--|-------------|-----------|---|---|
| транспорта (судов) отработанные  |             |           | Транспортирование,<br>Обезвреживание          | Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                       |
| фильтры очистки гидравлической<br>жидкости автотранспортных средств<br>отработанные  | 92130401523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтры очистки топлива<br>автотранспортных средств<br>отработанные  | 92130301523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтры очистки масла<br>автотранспортных средств<br>отработанные  | 92130201523 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| сорбенты из природных<br>органических материалов,<br>отработанные при локализации и<br>ликвидации разливов нефти или<br>нефтепродуктов (содержание нефти и<br>нефтепродуктов 15% и более)            | 93121611293 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| сорбенты из синтетических<br>материалов (кроме текстильных),<br>отработанные при локализации и<br>ликвидации разливов нефти или<br>нефтепродуктов (содержание нефти и<br>нефтепродуктов 15% и более) | 93121512293 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| грунт, загрязненный нефтью или<br>нефтепродуктами (содержание нефти<br>или нефтепродуктов 15% и более)   | 93110001393 | III класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| шламы буровые при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата с применением бурового<br>раствора на углеводородной основе<br>малоопасные                | 29112112394 | IV класс  | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| шламы буровые при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового<br>конденсата, с применением бурового<br>раствора глинистого на водной<br>основе малоопасные            | 29112081394 | IV класс  | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| растворы буровые глинистые на<br>водной основе при бурении,<br>связанном с добычей сырой нефти,<br>природного газа и газового  | 29111081394 | IV класс  | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер   |

|   |             |           |   |  |
|---|-------------|-----------|---|--|
| конденсата, малоопасные   |             |           |   | земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| растворы буровые при бурении газовых и газоконденсатных скважин отработанные малоопасные                  | 29111011394 | IV класс  | Сбор, Транспортирование, Утилизация                 | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные                                    | 29111001394 | IV класс  | Сбор, Транспортирование, Утилизация                 | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шламы буровые при бурении, связанным с геолого-разведочными работами в области изучения недр, малоопасные | 29010111394 | IV класс  | Сбор, Транспортирование, Утилизация                 | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы сепарации природного газа при добыче природного газа и газового конденсата                         | 21220911394 | IV класс  | Сбор, Транспортирование, Утилизация                 | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы очистки природного газа от механических примесей   | 21220311394 | IV класс  | Сбор, Транспортирование, Утилизация                 | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| пластовая вода при добыче сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (содержание нефти менее 15%)           | 21212111314 | IV класс  | Сбор, Транспортирование, Утилизация                 | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы смесей нефтепродуктов при технических испытаниях и измерениях                                      | 94250101313 | III класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные         | 29112011394 | IV класс  | Сбор, Транспортирование, Утилизация, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные                                   | 29112001394 | IV класс  | Сбор, Транспортирование, Утилизация, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|   |  |             |          |   |  |
|---|--|-------------|----------|---|--|
| ного участка<br>3310:11870 (в<br>угловых точках<br>этого участка)<br>Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>этого участка) | тара полистиленовая, загрязнённая<br>неорганическими реагентами для<br>гидроразрыва пласта   | 29167132514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | земельного участка)<br>Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| ного участка<br>3310:11870 (в<br>угловых точках<br>этого участка)<br>Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>этого участка) | тара полистиленовая, загрязнённая<br>органическими реагентами для<br>гидроразрыва пласта   | 29167131514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| ного участка<br>3310:11870 (в<br>угловых точках<br>этого участка)<br>Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>этого участка) | утяжелитель бурового раствора на<br>основе барита, утративший<br>потребительские свойства  | 29164213204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| ного участка<br>3310:11870 (в<br>угловых точках<br>этого участка)<br>Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>этого участка) | утяжелитель бурового раствора на<br>основе сидерита, утративший<br>потребительские свойства  | 29164211204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| ного участка<br>3310:11870 (в<br>угловых точках<br>этого участка)<br>Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>этого участка) | твёрдые минеральные отходы при<br>разработке рецептур тампонажных<br>материалов с преимущественным<br>содержанием силикатов кальция  | 29153411204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| ного участка<br>3310:11870 (в<br>угловых точках<br>этого участка)<br>Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>этого участка) | отходы цемента при капитальном<br>ремонте и ликвидации скважин   | 29126821204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| ного участка<br>3310:11870 (в<br>угловых точках<br>этого участка)<br>Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>этого участка) | шламы буровые от капитального<br>ремонта скважин при добыче сырой<br>нефти, природного газа и газового<br>конденсата в смеси, содержащие<br>нефтепродукты в количестве 2% и<br>более | 29126179394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| ного участка<br>3310:11870 (в<br>угловых точках<br>этого участка)<br>Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>этого участка) | шламы буровые от капитального<br>ремонта скважин при добыче сырой<br>нефти, природного газа и газового<br>конденсата в смеси, содержащие<br>нефтепродукты в количестве менее<br>2%   | 29126178394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| ного участка<br>3310:11870 (в<br>угловых точках<br>этого участка)<br>Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>этого участка) | эмульсия водно-нефтяная при<br>глушении и промывке скважин<br>малоопасная  | 29124212394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| ного участка<br>3310:11870 (в<br>угловых точках<br>этого участка)<br>Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>этого участка) | раствор солевой, отработанный при<br>глушении и промывке скважин.  | 29124182314 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,               | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.   |

|  |             |          |                                     |  |
|--|-------------|----------|-------------------------------------|--|
| малоопасный  |             |          | Утилизация                          | Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                                       |
| раствор хлорида кальция, отработанный при глушении и промывке скважин  | 29124114314 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| осадок механической очистки вод от мойки нефтепромыслового оборудования малоопасный  | 2912222394  | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| песок при очистке нефтяных скважин, содержащий нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%)                                 | 29122011394 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке и мойке нефтепромыслового оборудования малоопасные                                 | 29122003304 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| проппант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%)  | 29121202204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%)                                 | 29121102204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата в смеси, отвержденные цементом | 29118112204 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы (осадок) отстаивания буровых сточных вод  | 29117111394 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные                           | 29113011324 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка  |

|   |             |          |   |  |   |
|---|-------------|----------|---|--|---|
| контейнерная, заводской номер участка 1310:11870 (в углах точек участка)  |             |          |   |  | 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарфонтьевская, кадастровый номер участка 89:05:010310:11870 (в углах точек участка)  |             |          |   |  |   |
| водоотводящие буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные   | 29113001324 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация                 |  | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарфонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой   | 29112521394 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация                 |  | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарфонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| 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   | 29112421394 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация                 |  | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарфонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| 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 | 29112411394 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация                 |  | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарфонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе обезвоженные малоопасные                  | 29112122394 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация                 |  | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарфонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы деревянных конструкций, загрязненных при бурении скважин   | 29161111604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация, Обезвреживание |  | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарфонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| осадок при хранении растительных масел  | 30114153394 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание             |  | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарфонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы деструкции геля на водной основе при освоении скважин после гидроразрыва пласта  | 29124511314 | IV класс | Транспортирование                                   |  | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарфонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| воды от мойки нефтепромыслового оборудования  | 29122112314 | IV класс | Транспортирование                                   |  | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарфонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|   |             |          |   |   |
|---|-------------|----------|---|---|
| подушки из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства   | 40213221624 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| одеяла из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства  | 40213211624 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные отработанные незагрязнённые                                     | 40211101624 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязнённая                  | 40211001624 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| опилки и стружка древесные, загрязнённые при удалении проливов жидких моющих средств                                      | 31088111294 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы зачистки технологического оборудования нефтехимического производства, содержащие нефтепродукты менее 15%           | 31061112394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| шлам при обработке разнородной древесины (например, содержащий шлам древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит) | 30531362394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| шлам при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит                                    | 30531361394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| брак древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит   | 30531343204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или                                       | 30531342214 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |

|   |             |          |   |  |
|---|-------------|----------|---|--|
| древесно-волокистых плит)   |             |          |   | кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокистых плит   | 30531341214 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокистых плит) | 30531331204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокистых плит)                   | 30531322224 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| стружка древесно-стружечных и/или древесно-волокистых плит  | 30531321224 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокистых плит)                     | 30531312434 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокистых плит   | 30531311434 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы древесные от шлифовки фанеры, содержащей связующие смолы   | 30531222294 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| опилки фанеры, содержащей связующие смолы   | 30531221434 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| брак фанерных заготовок, содержащих связующие смолы   | 30531202294 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в  |



|  |             |          |   |   |
|--|-------------|----------|---|---|
|  |             |          |   | пределах угловых точек земельного участка)  |
| обрезь фанеры, содержащей связующие смолы  | 30531201294 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины  | 30531101424 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| масла растительные, утратившие потребительские свойства  | 40121015104 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| пыль (порошок) абразивные от шлифования чёрных металлов с содержанием металла менее 50%  | 36122102424 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| смазочно-охлаждающие жидкости на водной основе, отработанные при металлообработке  | 36121102314 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| смазочно-охлаждающие жидкости, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15%, отработанные в прокатном производстве                                      | 35150405314 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации готовой продукции в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов | 31125131604 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтры рукавные, отработанные при очистке газа и пыли в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов                                   | 31125121604 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| тара полиэтиленовая, загрязнённая ароматическими органическими соединениями для производства пигментов   | 31104222514 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| опилки и стружка древесные,  | 91920502394 | IV класс | Сбор,   | Ямало-Ненецкий АО,  |

|   |             |          |   |  |
|---|-------------|----------|---|--|
| загрязнённые нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)   |             |          | Транспортирование, Утилизация, Обезвреживание | Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                    |
| тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых  | 92031002524 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| сальниковая набивка асбестографитовая промасленная (содержание масла менее 15%)   | 91920202604 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шлак сварочный  | 91910002204 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры сепараторные очистки сжатого воздуха компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)         | 91830272524 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры воздушные компрессорных установок в полимерном корпусе отработанные   | 91830266524 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры воздушные компрессорных установок в стальном корпусе отработанные   | 91830265524 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры стекловолоконные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные                                 | 91830262524 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры очистки газов от жидкости и механических примесей при подготовке топливного, пускового и импульсного газов отработанные | 91830251524 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| конденсат водно-масляный компрессорных установок (содержание масла менее 15%)   | 91830204314 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер   |

|  |             |          |   |   |
|--|-------------|----------|---|---|
|  |             |          |   | земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)   |
| фильтры бумажные, отработанные при технических испытаниях и измерениях   | 94981211204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| индикаторная бумага, отработанная при технических испытаниях и измерениях  | 94981111204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы государственных стандартных образцов нефтепродуктов   | 94185101534 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы государственных стандартных образцов мутности   | 94180301204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы государственных стандартных образцов взвешенных веществ   | 94180201524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы государственных стандартных образцов ХПК  | 94180102524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы государственных стандартных образцов БПК 5  | 94180101524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| боны полипропиленовые, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов менее 15%) | 93121112514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтры воздушные водного транспорта (судов) отработанные  | 92440101524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек                        |

|  |             |          |   |   |
|--|-------------|----------|---|---|
| фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные  | 92130101524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | земельного участка)<br>Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| сорбенты органоминеральные, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)                          | 93121613304 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                        |
| грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)   | 93110003394 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                        |
| посуда лабораторная из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, загрязненная нефтепродуктами при технических испытаниях и измерениях (содержание нефтепродуктов менее 15%) | 94984112534 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                        |
| изделия лабораторные из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, отработанные при технических испытаниях и измерениях  | 94984111204 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                        |
| отходы раствора глинистого бурового на водной основе при испытаниях его свойств  | 94411121394 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                        |
| отходы парафина при технических испытаниях материалов и изделий на основе минеральных волокон  | 94247311294 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                        |
| отходы искусственной кожи при замене обивки сидений транспортных средств   | 92952111524 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                        |
| отходы автомобильных шумоизоляционных материалов в смеси, утративших потребительские свойства  | 92152311704 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                        |
| наполнитель полиуретановый сидений автомобильных при   | 92152121514 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст.   |

|  |             |           |   |  |
|--|-------------|-----------|---|--|
| демонтаже автотранспортных средств   |             |           |   | Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                                       |
| сиденья при демонтаже автотранспортных средств   | 92152111524 | IV класс  | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные   | 92113001504 | IV класс  | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| камеры пневматических шин автомобильных отработанные   | 92112001504 | IV класс  | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шины резиновые сплошные или полупневматические отработанные с металлическим кордом                                 | 92111211524 | IV класс  | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шины пневматические автомобильные отработанные   | 92111001504 | IV класс  | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы антифризов на основе этиленгликоля  | 92121001313 | III класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара полипропиленовая, загрязнённая неорганическими солями и оксидами для производства белых порошков и красителей | 31104221514 | IV класс  | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы бумаги и мешки бумажные с полиэтиленовым слоем незагрязнённые   | 40521211604 | IV класс  | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы изделий из древесины, загрязнённых неорганическими веществами природного происхождения                      | 40490511514 | IV класс  | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка  |

|  |             |          |   |   |
|--|-------------|----------|---|---|
|  |             |          |   | 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| отходы изделий из древесины, загрязнённых нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)                              | 40490111614 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные   | 40429099514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы изделий из древесины с масляной пропиткой   | 40424001514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы древесно-волоконистых плит и изделий из них незагрязнённые  | 40423001514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязнённые  | 40422001514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы фанеры и изделий из нее незагрязнённые  | 40421001514 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства   | 40310100524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы текстильных изделий для уборки помещений  | 40239511604 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы изделий из натуральных и смешанных волокон (кроме одежды), загрязнённых нерастворимыми в воде минеральными веществами | 40233121624 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |

|   |             |          |   |   |
|---|-------------|----------|---|---|
| спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязнённая нерастворимыми в воде минеральными веществами   | 40233111624 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон в смеси, загрязнённых лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) | 40232192604 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязнённая лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)             | 40232112604 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязнённая нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)                                 | 40231201624 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы войлока технического незагрязнённые  | 40219111614 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| обувь палая специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязнённая  | 40219106724 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| обувь валяная грубошерстная рабочая, утратившая потребительские свойства, незагрязнённая  | 40219105614 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязнённая   | 40217001624 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязнённая  | 40214001624 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| матрасы из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства   | 40213231624 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,  |

|   |             |          |   |  |
|---|-------------|----------|---|--|
|   |             |          |   | кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| знаки опасности для маркировки опасности грузов из бумаги с полимерным покрытием, утратившие потребительские свойства                             | 40525111604 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы бумаги парафинированной незагрязненные   | 40524111514 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы бумаги электроизоляционной, лакированной прочими лаками  | 40522119524 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы бумаги и картона электроизоляционные с бакелитовым лаком   | 40522111524 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы бумаги электроизоляционной   | 40522101604 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтрующая загрузка из угольной крошки и опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)                    | 44391211714 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтрующая загрузка из коры древесной, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)  | 44391134604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтрующая загрузка из опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)                                      | 44391132604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтрующая загрузка из угля активированного и нетканых полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | 44376122524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в  |



|   |             |          |   |   |
|---|-------------|----------|---|---|
|   |             |          |   | пределах угловых точек земельного участка)  |
| фильтрующие материалы, состоящие из ткани из натуральных волокон и полиэтилена, загрязнённые неметаллическими минеральными продуктами | 44376121524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтрующая загрузка из разнородных полимерных материалов, загрязнённая нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)         | 44372182524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтрующая загрузка из полипропилена, загрязнённая нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)                             | 44372116204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| фильтрующая загрузка из полиуретана, загрязнённая нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)                               | 44372114204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| сетчатое фильтровальное волокно полиэтилентерефталатное, загрязнённое нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)           | 44361111614 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| тара из чёрных металлов, загрязнённая нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)   | 46811102514 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы, содержащие медные сплавы (в том числе в пылевой форме), несортированные   | 46210099204 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязнённые  | 45711901204 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы базальтового волокна и материалов на его основе  | 45711201204 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы шлаковаты незагрязнённые   | 45711101204 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,  |

|  |             |          |                   |  |
|--|-------------|----------|-------------------|--|
|  |             |          |                   | Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                    |
| отходы абразивных материалов в виде порошка                                      | 45620052414 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы абразивных материалов в виде пыли   | 45620051424 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы резиноасбестовых изделий незагрязнённые                                   | 45570000714 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| лом и отходы прочих изделий из асбоцемента незагрязнённые                        | 45551099514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| листы волнистые и плоские, утратившие потребительские свойства, незагрязнённые   | 45551002514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| трубы, муфты из асбоцемента, утратившие потребительские свойства, незагрязнённые | 45551001514 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы асбестовой бумаги   | 45532001204 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы пленкоасбокартона незагрязнённые  | 45531001204 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы стеклолакоткани   | 45144101294 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер   |

|  |             |          |                   |  |
|--|-------------|----------|-------------------|--|
|  |             |          |                   | земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| фильтровальные материалы из торфа, отработанные при очистке дождевых сточных вод                         | 44391121614 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| минеральная вата, отработанная при очистке дождевых сточных вод  | 44391111614 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный                                   | 72110001394 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации   | 72100001714 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| шлак от сжигания угля малоопасный  | 61120001214 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| зола от сжигания угля малоопасная  | 61110001404 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы мебели из разнородных материалов  | 49211181524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| средства индивидуальной защиты глаз, рук, органов слуха в смеси, утратившие потребительские свойства     | 49110511524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| средства индивидуальной защиты лица и/или глаз на полимерной основе, утратившие потребительские свойства | 49110411524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|   |             |          |                   |  |
|---|-------------|----------|-------------------|--|
| изолирующие дыхательные аппараты в комплекте, утратившие потребительские свойства                 | 49110271524 | IV класс | Транспортирование | земельного участка)<br>Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| противогазы в комплекте, утратившие потребительские свойства                                      | 49110221524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| отходы лицевой части противогаза  | 49110211524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| коробки фильтрующе-поглощающие противогазов, утратившие потребительские свойства                  | 49110201524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| рукава пожарные из натуральных волокон с резиновым покрытием, утратившие потребительские свойства | 48922212524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| светильники со светодиодными элементами в сборе, утратившие потребительские свойства              | 48242711524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства   | 48241501524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| клавиатура, манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства   | 48120401524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные                         | 48120302524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| принтеры, сканеры, многофункциональные устройства   | 48120201524 | IV класс | Транспортирование | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.   |

|   |             |          |   |  |
|---|-------------|----------|---|--|
| (МФУ), утратившие потребительские свойства  |             |          |   | Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                                       |
| системный блок компьютера, утративший потребительские свойства  | 48120101524 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара и упаковка алюминиевая, загрязнённая нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15%)              | 46821101514 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара из чёрных металлов, загрязнённая коагулянтами  | 46811942514 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара из чёрных металлов, загрязнённая деэмульгаторами и/или ингибиторами (кроме аминоксодержащих)               | 46811922514 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара из чёрных металлов, загрязнённая охлаждающей жидкостью на основе гликолей                                  | 46811511514 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| тара из чёрных металлов, загрязнённая лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)                          | 46811202514 | IV класс | Транспортирование                       | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы мебели деревянной офисной  | 49211111724 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы зачистки сооружений для отвода сточных вод после их очистки от нефтепродуктов                            | 72398111394 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15% | 72330102394 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка  |

|   |             |          |   |   |
|---|-------------|----------|---|---|
|   |             |          |   | 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| ил избыточный биологических очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод   | 72320001394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| осадок механической очистки смеси сточных вод мойки автомобильного транспорта и дождевых (ливневых) сточных вод                           | 72312111394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| мусор с защитных решеток при совместной механической очистке дождевых и нефтесодержащих сточных вод                                       | 72311111204 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%                                  | 72310202394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы зачистки сооружений для отвода смешанных сточных вод после их механической и биологической очистки                                 | 72285111394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации  | 72280001394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| смесь осадков флотационной и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, обезвоженная с применением фильтр-пресса | 72244213394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженная малоопасная                  | 72242111394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы (осадки) после механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод                                   | 72239911394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |

|   |             |          |   |   |
|---|-------------|----------|---|---|
| осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный методом естественной сушки малоопасный | 72222111394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| ил избыточный биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод       | 72220111394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод  | 72220001394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| осадок с песколовок при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный  | 72210201394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный   | 72210101714 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации   | 72180001394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы (шлам) очистки водопроводных сетей, колодцев   | 71080101394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные                                   | 73621001724 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие  | 73610002724 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| смет с территории предприятия малоопасный   | 73339001714 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,  |

|   |             |          |   |  |
|---|-------------|----------|---|--|
|   |             |          |   | кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| смет с территории нефтебазы малоопасный   | 73332111714 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| смет с территории автозаправочной станции малоопасный   | 73331002714 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| смет с территории гаража, автостоянки малоопасный   | 73331001714 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный  | 73322001724 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий   | 83020001714 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы дублированных текстильных материалов для строительства, загрязнённых цементом, бетоном, строительным раствором | 82915111624 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| смесь незагрязнённых строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид                          | 82799001724 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы линолеума незагрязнённые   | 82710001514 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы толя   | 82622001514 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в  |



|   |             |          |   |   |
|---|-------------|----------|---|---|
|   |             |          |   | пределах угловых точек земельного участка)<br>Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| отходы рубероида  | 82621001514 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)   |
| отходы шпатлевки  | 82490001294 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)   |
| обрезь и лом гипсокартонных листов  | 82411001204 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)   |
| отходы труб керамических при<br>замене, ремонте инженерных<br>коммуникаций  | 82331111504 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)   |
| лом бетонных, железобетонных<br>изделий в смеси при демонтаже<br>строительных конструкций                                     | 82291111204 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)   |
| отходы затвердевшего строительного<br>раствора в кусковой форме   | 82240101214 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)   |
| лом бетона при строительстве и<br>ремонте производственных зданий и<br>сооружений   | 82221111204 | IV класс | Транспортирование                             | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)   |
| фильтры дыхательного клапана,<br>отработанные при хранении нефти и/<br>или нефтепродуктов                                     | 91128212524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)   |
| фильтры очистки жидкого топлива<br>при заправке транспортных средств<br>отработанные (содержание<br>нефтепродуктов менее 15%) | 91128112524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)   |
| обтирочный материал, загрязненный   | 89211002604 | IV класс | Сбор.   | Ямало-Ненецкий АО,  |

|   |             |          |   |  |
|---|-------------|----------|---|--|
| лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)  |             |          | Транспортирование, Обезвреживание       | Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)                    |
| обтирочный материал, загрязнённый лакокрасочными материалами на основе алкидных смол  | 89201101604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязнённые лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)                      | 89111002524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы древесные при демонтаже временных дорожных покрытий  | 82913211624 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы зачистки и промывки газоперекачивающих агрегатов   | 91127211394 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| воды от промывки оборудования для транспортирования и хранения нефти и/или нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов менее 15%) | 91120062314 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы от зачистки оборудования для транспортирования, хранения и подготовки нефти и нефтепродуктов малоопасные                 | 91120003394 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| воды подсланевые и/или льяльные с содержанием нефти и нефтепродуктов менее 15%  | 91110002314 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязнённого нефтепродуктами, малоопасные                         | 84220102494 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Утилизация     | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| обтирочный материал, загрязнённый канифолью   | 91930261604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер   |

|   |             |          |   |  |
|---|-------------|----------|---|--|
|   |             |          |   | земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка)  |
| обтирочный материал, загрязнённый полиграфическими красками и/или мастиками, малоопасный                        | 91930255604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| обтирочный материал, загрязнённый материалами лакокрасочными и аналогичными для нанесения покрытий, малоопасный | 91930253604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| обтирочный материал, загрязнённый синтетическими смолами, включая клеи на их основе, малоопасный                | 91930251604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| обтирочный материал, загрязнённый поливинилхлоридом   | 91930249604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| обтирочный материал, загрязнённый нерастворимыми или малорастворимыми в воде неорганическими веществами         | 91930222604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| обтирочный материал, загрязнённый нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)    | 91920402604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| пенка промасленная (содержание масла менее 15%)   | 91920302604 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры воздушные дизельных двигателей отработанные   | 91890511524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |
| фильтры воздушные электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)              | 91861102524 | IV класс | Сбор, Транспортирование, Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка) |

|  |             |          |  |  |
|--|-------------|----------|--|--|
| фильтры воздушные турбин отработанные  | 91831121524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание                | земельного участка)<br>Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка) |
| детали насосного оборудования из<br>разнородных пластмасс в смеси,<br>утратившие потребительские<br>свойства   | 91830361704 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание                | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| картриджи фильтров очистки масла<br>компрессорных установок<br>отработанные (содержание<br>нефтепродуктов менее 15%)   | 91830284524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание                | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| фильтры очистки масла<br>компрессорных установок<br>отработанные (содержание<br>нефтепродуктов менее 15%)  | 91830282524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание                | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| фильтры бумажные очистки<br>всасываемого воздуха<br>газоперекачивающих агрегатов<br>отработанные   | 91830263524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание                | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| фильтры кассетные очистки<br>всасываемого воздуха воздушных<br>компрессоров отработанные   | 91830261524 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Обезвреживание                | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| опилки древесные, загрязнённые<br>связующими смолами   | 91920611434 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация                    | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| песок, загрязнённый нефтью или<br>нефтепродуктами (содержание нефти<br>или нефтепродуктов менее 15%)   | 91920102394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация                    | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |
| опилки и стружка древесные,<br>загрязнённые негалогенированными<br>ароматическими углеводородами<br>(содержание негалогенированных<br>ароматических углеводородов менее<br>5%) | 91920504394 | IV класс | Сбор,<br>Транспортирование,<br>Утилизация,<br>Обезвреживание | Ямало-Ненецкий АО,<br>Пуровский р-н, ст.<br>Фарафонтьевская,<br>кадастровый номер<br>земельного участка<br>89:05:010310:11870 (в<br>пределах угловых точек<br>земельного участка)                        |

Временно исполняющий  
обязанности руководителя  
Северо-Уральского  
межрегионального управления  
Росприроднадзора

(должность, наименование организации)



(подпись и наименование лица)

Зайцева Анна Васильевна

(И.О.Фамилия указанного лица)

Пронумеровано, прошито и скреплено  
печатью на 57 (пятидесяти семи) листах  
Временно исполняющий обязанности  
руководителя Северо-Уральского  
межрегионального управления  
Федеральной службы по надзору в сфере природопользования  
Зайцева Анна Васильевна



Северо-Уральское межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

(Полное наименование Росприроднадзора или территориального органа Росприроднадзора, выдавшего выписку из реестра лицензий)

625000, Тюменская область, город Тюмень, улица Республики, дом 55,  
rpn72@rpn.gov.ru, 8 (3452) 39-09-40

(Адрес места нахождения, электронная почта, контактный телефон Росприроднадзора или территориального органа Росприроднадзора, выдавшего выписку из реестра лицензий)



0 0 0 0 0 0 0 0 0 4 2 0 1 9 2 2



Выписка из реестра лицензий № 2032  
по состоянию на 2021-02-08 15:54:58

1. Статус лицензии: Действующая

(действующая/приостановлена/приостановлена частично/прекращена)

2. Регистрационный номер лицензии: (72)-720049-СТУБ

3. Дата предоставления лицензии: 2021-02-08

4. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование, и организационно-правовая форма юридического лица, адрес его места нахождения, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица:

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский институт экологии и рационального использования природных ресурсов", ООО "НИИ ЭиРИП", Общество с ограниченной ответственностью, 625048, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Шиллера, д. 34/4, оф. 3, 1057200644160

(заполняется в случае, если лицензиатом является юридическое лицо)

5. Наименование иностранного юридического лица, наименование филиала иностранного юридического лица, аккредитованного в соответствии с Федеральным законом «Об иностранных инвестициях в Российской Федерации», адрес (место нахождения) филиала иностранного юридического лица на территории Российской Федерации, номер записи аккредитации филиала иностранного юридического лица: -

(заполняется в случае, если лицензиатом является иностранное юридическое лицо)

6. Фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя:

(заполняется в случае, если лицензиатом является индивидуальный предприниматель)

7. Идентификационный номер налогоплательщика: 7203159800

8. Адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности:

Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Северо-Русского ГКМ;

Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Салмановского (Утреннего) НГКМ;

Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Минховского участка недр;

Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Харбейского НГКМ;

Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Новопортовского НГКМ;

Ямало-Ненецкий АО, в пределах угловых точек Уренгойского НГКМ;

Ямало-Ненецкий АО, Надымский р-н, Семаковское ГКМ, кадастровый номер земельного участка 89:04:010901:135 (в пределах угловых точек земельного участка);

Ямало-Ненецкий АО, Пуровский р-н, ст. Фарафонтьевская, кадастровый номер земельного участка 89:05:010310:11870 (в пределах угловых точек земельного участка);

9. Лицензируемый вид деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности:

Обезвреживание отходов III, IV классов опасности

Сбор отходов III, IV классов опасности

Транспортирование отходов I, II, III, IV классов опасности

Утилизация отходов III, IV классов опасности

10. Номер и дата приказа (распоряжения) лицензирующего органа:

195 от 2021-02-08

11. Дополнительная информация отсутствует

(указывается по решению лицензирующего органа иная информация в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации)

Выписка носит информационный характер, после ее составления в реестр лицензий могли быть внесены изменения.

Временно исполняющий  
обязанности руководителя Северо-  
Уральского межрегионального  
управления Росприроднадзора

(подпись уполномоченного лица)



(подпись уполномоченного лица)

Зайцева Анна Васильевна

(И.О. Фамилия уполномоченного лица)

Временно исполняющий  
обязанности руководителя  
Северо-Уральского  
межрегионального управления  
Росприроднадзора

(должность, наименование организации)



(подпись и наименование лица)

Зайцева Анна Васильевна

(И.О.Фамилия указанного лица)

Пронумеровано, прошито и скреплено  
печатью на 57 (пятидесяти семи) листах  
Временно исполняющий обязанности  
руководителя Северо-Уральского  
межрегионального управления  
Федеральной службы по надзору в сфере природопользования  
Зайцева Анна Васильевна





## **Приложение И.4**

**Лицензия № 077 78 от 05.06.2018 г. ООО «Рус Ойл»**



Федеральная служба по надзору в сфере природопользования

# ЛИЦЕНЗИЯ

№ 077 78 от "05" июня 2018 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, транспортирование отходов I класса опасности, обработка отходов I класса опасности, обезвреживание отходов I класса опасности, утилизация отходов I класса опасности, сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обработка отходов II класса опасности, обезвреживание отходов II класса опасности, утилизация отходов II класса опасности, сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, обработка отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности, обработка отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности.  
(указываются в соответствии с перечнем работ (услуг), установленным положением о лицензировании соответствующего вида деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена \_\_\_\_\_  
(указывается полное и (в случае, если имеется)

**Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «Рус-Ойл»,**

сокращенное наименование (в том числе фирменное наименование), организационно-  
**ООО НПП «Рус-Ойл»,**

правовая форма юридического лица, фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество

**Общество с ограниченной ответственностью**

индивидуального предпринимателя, наименование и реквизиты документа,

удостоверяющего его личность)

Основной государственный регистрационный номер юридического лица  
(индивидуального предпринимателя) (ОГРН) 1074510000069

Идентификационный номер налогоплательщика 4510022513  
0604010 \*

Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида  
деятельности 640007, г.Курган, ул.Щорса, д.93, стр.1.

(указываются адрес места нахождения (место жительства - для индивидуального предпринимателя))

640007, г.Курган, ул.Щорса, д.93, стр.1.

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

деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена на срок:

**бессрочно**

до "\_\_\_" \_\_\_\_\_ г.

(указывается в случае, если федеральными законами, регулирующими осуществление видов деятельности, указанных в части 4 статьи 1 Федерального закона "О лицензировании отдельных видов деятельности", предусмотрен иной срок действия лицензии)

Настоящая лицензия предоставлена на основании решения лицензирующего  
органа - приказа (распоряжения) от "18" марта 2011 г. № 602-Л

Действие настоящей лицензии на основании решения лицензирующего  
органа - приказа (распоряжения) от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_  
продлено до "\_\_\_" \_\_\_\_\_ г.

(указывается в случае, если федеральными законами, регулирующими осуществление видов деятельности, указанных в части 4 статьи 1 Федерального закона "О лицензировании отдельных видов деятельности", предусмотрен иной срок действия лицензии)

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего  
органа - приказа (распоряжения) от "11" мая 2012 г. № 1453-ЛП

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего  
органа - приказа (распоряжения) от "03" июля 2012 г. № 2165-ЛП

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего  
органа - приказа (распоряжения) от "04" декабря 2012 г. № 4263-ЛП

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего  
органа - приказа (распоряжения) от "20" февраля 2016 г. № 640-ЛП

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего  
органа - приказа (распоряжения) от "05" июня 2018 г. № 1129-ЛП

Настоящая лицензия имеет 1 (одно) приложение, являющееся её  
неотъемлемой частью на 30 (тридцати) листах.

Исполняющий обязанности  
заместителя начальника

(должность уполномоченного лица)

М.П.

(подпись  
уполномоченного  
лица)

Н.А. Белоглазов

(Ф.И.О. уполномоченного  
лица)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№ 077 78

(без лицензии недействительно)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности:

| Наименование конкретного вида отхода  | Код отхода по ФАКО | Класс опасности | Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности  |
|---|--------------------|-----------------|---|
| Осадок хлоридов ртути при очистке технологических газов медносульфатного производства от ртути раствором сулемы   | 3 12 223 01 39 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Абестоновая пыль и волокно  | 3 48 511 02 42 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Растворы травления меди на основе азотной кислоты отработанные  | 3 63 331 21 10 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Уплавка полипропиленовая, загрязненная ртутьсодержащими I класса опасности (содержание ртутьсодержащих более 1%)  | 4 38 129 82 51 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Уплавка из полимерных полимерных материалов, загрязненная пестицидами I класса опасности  | 4 38 194 03 52 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Лампы ртутные, ртуть-каварные, люминесцентные, утратившие потребительские свойства  | 4 71 101 01 52 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Резе металлические ртутьсодержащие, утратившие потребительские свойства   | 4 71 111 01 52 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Прессостаты ртутьсодержащие, утратившие потребительские свойства  | 4 71 111 21 52 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Пестициды сельскохозяйственные, содержащие сульфид кадмия, ртути и ее соединений, утратившие потребительские свойства   | 4 71 121 11 53 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Отходы элементов и батарей ртуть-цинковых   | 4 71 121 12 53 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Бой стекляной ртутных ламп и термометров с остатками ртути  | 4 71 311 11 49 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Уплавка из полимерных материалов, загрязненная ртутью   | 4 71 611 11 29 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Ртуть, утратившая потребительские свойства в качестве рабочей жидкости  | 4 71 811 11 10 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Отходы вентиляторов ртутных   | 4 71 910 00 52 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Отходы термометров ртутных  | 4 71 920 00 52 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Части приборов лабораторных, содержащие ртуть, утратившие потребительские свойства  | 4 71 931 11 52 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Барометр ртутный, утративший потребительские свойства   | 4 71 941 11 52 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Отходы вентиляторов, термометров, ламп ртутных, ртуть-каварных, люминесцентных в смеси, утратившие потребительские свойства                                     | 4 72 110 01 52 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Отходы конденсаторов с трихлордифенилом   | 4 72 110 01 52 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Отходы конденсаторов с пентахлордифенилом   | 4 72 110 02 52 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Отходы трансформаторов с пентахлордифенилом   | 4 72 120 01 52 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Отходы масел трансформаторных, содержащих полихлорированные дифенилы и тербензолы   | 4 72 160 01 31 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Отходы масел трансформаторных, содержащих полихлорированные дифенилы и трихлорбензол  | 4 72 160 11 10 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Отходы прочих масел, содержащих полихлорированные дифенилы и тербензолы   | 4 72 160 99 31 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Ступа при демеркуризации ртутьсодержащих отходов  | 7 47 412 11 33 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Ртуть металлическая при виброакустической обработке отходов оборудования, содержащего ртуть   | 7 47 421 11 10 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Отходы ртуть металлической в смеси с диоксином при демеркуризации ртутных, ртуть-каварных, люминесцентных ламп  | 7 47 421 12 10 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Ртуть металлическая при термической демеркуризации ртутных, ртуть-каварных, люминесцентных ламп   | 7 47 421 13 10 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Концентрат диоксинофора при обезвреживании ртутьсодержащих отходов  | 7 47 425 11 41 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Механический поглотитель паров ртути на основе угля активированного отработанный  | 7 47 471 11 20 1   | 1               | Сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, Обработка отходов I класса опасности   |
| Отходы демеркуризации без ртутьсодержащих извлекателей масляно-содовым раствором  | 9 32 101 11 39 1   | 1               | Сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, Обработка отходов II класса опасности  |
| Отходы плавильной кислоты при технических испытаниях и измерении  | 9 41 324 01 10 1   | 1               | Сбор отходов II класса опасности, утилизация отходов II класса опасности, Обезвреживание отходов II класса опасности  |
| Отходы растворов азотной и серной кислот в смеси при испытаниях и оценке макроструктуры стали   | 9 42 313 11 10 1   | 1               | Сбор отходов II класса опасности, утилизация отходов II класса опасности, Обезвреживание отходов II класса опасности  |
| Флуидолов, утративший потребительские свойства  | 1 14 123 11 41 2   | 2               | Сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, Обработка отходов II класса опасности  |
| Жидкие отходы (растворы) реакторов амальгамации для гидрофторной кислоты, содержащие ионы кадмия, бор, полихлоридно-активные вещества и инертные газы, полимеры | 2 91 511 21 31 2   | 2               | Сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, Утилизация отходов II класса опасности, Обезвреживание отходов II класса опасности |
| Шлам каменноугольный высококачественный   | 3 08 121 01 33 2   | 2               | Сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, Утилизация отходов II класса опасности, Обезвреживание отходов II класса опасности |
| Шлам кислый при сернокислотной очистке коксового газа от аммиака высококачественный   | 3 08 131 11 33 2   | 2               | Сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, Утилизация отходов II класса опасности, Обезвреживание отходов II класса опасности |
| Шлам кислый при сернокислотной очистке сырого бензола высококачественный  | 3 08 151 11 33 2   | 2               | Сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, Утилизация отходов II класса опасности, Обезвреживание отходов II класса опасности |
| Шлам каменноугольный шлам и массы при механической очистке фекальных стоков вод хозяйственно-питьевого назначения   | 3 08 181 11 31 2   | 2               | Сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, Утилизация отходов II класса опасности, Обезвреживание отходов II класса опасности |
| Кислота серная отработанная процесса алкилирования углеводородов  | 3 08 211 01 10 2   | 2               | Сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, Утилизация отходов II класса опасности, Обезвреживание отходов II класса опасности |
| Отходы сернокислотной очистки минеральных масел (удуной кислоты)  | 3 08 221 81 30 2   | 2               | Сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, Утилизация отходов II класса опасности, Обезвреживание отходов II класса опасности |
| Электролит щелочной отработанный при получении водорода электролитическим методом   | 3 10 101 11 32 2   | 2               | Сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, Утилизация отходов II класса опасности, Обезвреживание отходов II класса опасности |
| Каталитатор на основе оксида хрома(III) в сочетании с оксидом меди(II) на основе оксида алюминия, отработанный при синтезе метилметакрилата в промышленности    | 3 10 103 31 20 2   | 2               | Сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, Утилизация отходов II класса опасности, Обезвреживание отходов II класса опасности |
| Каталитатор на основе оксида хрома(III) в сочетании с оксидом меди(II) на основе оксида алюминия, отработанный при синтезе метилметакрилата в промышленности    | 3 10 103 32 20 2   | 2               | Сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, Утилизация отходов II класса опасности, Обезвреживание отходов II класса опасности |

Исполняющий обязанности заместителя начальника  
Управления по надзору в сфере природопользования

является неограниченно ответственным

Ч.А. Белоглазов  
(И.О. Уполномоченного лица)

И.О. Уполномоченного лица

№ 077 78

(без лицензии недействительно)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности:

| Наименование конкретного вида отхода   | Код отхода по ФКО | Класс опасности | Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности  |
|--|-------------------|-----------------|---|
| Каталитатор на основе оксидов молибдена и висмута, отработанный при окислении пропилена в производстве полиэтилена                   | 3 10 104 31 20 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности |
| Отходы зачистки емкостей хранения серной кислоты   | 3 12 152 85 33 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Жидкие отходы зачистки резервуаров хранения серной кислоты   | 3 12 229 11 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Отходы транспортировки газов пропана, содержащие углеводороды C <sub>2</sub> и более, при производстве этилена и пропилена в бензине | 3 13 123 41 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Отходы зачистки оборудования в производстве альфа-футулена   | 3 13 124 82 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Отходы промывки углеводородами и зачистки оборудования в производстве суретана-1   | 3 13 124 83 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Изотерм дьяра-оберлов при ректификации аммиака в производстве линейных альфа-олефинов, заглицеиновые битумы                          | 3 13 125 31 31 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Кислота серная, отработанная при осушке хлороформария слезуема в производстве Клометанов   | 3 13 140 11 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Кислота серная, отработанная при очистке газов пропана углеводородов при получении ацетилен в производстве этилена, мономеров        | 3 13 141 53 32 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Кислота серная, отработанная при осушке хлористого метила  | 3 13 142 11 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Кислые полимеры при производстве изопропилового спирта методом сернохлористой гидратации пропилена, оксидация соевых кислот до       | 3 13 223 11 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Отходы (диеновая смола) при чистке оборудовании производства фенолов   | 3 13 242 81 30 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Отходы (остатки) производства пентафторена из бензола калия в среде серной кислоты   | 3 13 265 21 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Отходы от зачистки оборудования производства акриловой кислоты и ее эфиров   | 3 13 338 12 39 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Устойчив остаток дистиллята анилина-сульфа при его производстве с примесью азотистым содержанием анилина и его оксидов               | 3 13 416 13 30 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Цеоанг отработанный при осушке металламатлана в производстве метионина   | 3 13 513 21 20 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Кубовый остаток при регенерации толуола в производстве шетановая   | 3 13 523 21 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Кубовая жидкость ректификации товарной окиси пропилена   | 3 13 633 22 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Осадок при очистке смешанных стоков производства химических спиртов, альдегидов, кислот и эфиров                                     | 3 13 959 13 39 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Пыль взвешенная при термическом разложении смеси жидких отходов производства метиолина   | 3 13 982 21 42 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Отходы механической очистки сточных вод, загрязненных при получении хроматических катализаторов для производства полиэтилена         | 3 15 105 71 20 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Смесь серной и азотной кислот, отработанных при нитровании целлюлозы в производстве нитроцеллюлозы                                   | 3 15 592 31 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Обезвреживание отходов II класса опасности   |
| Растворы водоразрывных жидкостей для резки стекла отработанные   | 3 41 203 11 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Отходы расплава гидроксидов натрия закладочных ванн при термической обработке металлических поверхностей                             | 3 61 051 21 20 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Отходы расплава гидроксидов натрия и калия закладочных ванн при термической обработке металлических поверхностей                     | 3 61 051 22 20 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Отходы ванн пассивации металлических поверхностей, содержащие смесь неорганических кислот  | 3 63 322 21 39 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Растворы аммиачные травления меди отработанные   | 3 63 331 01 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Растворы травления стали на основе соляной кислоты отработанные  | 3 63 331 03 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Растворы травления меди на основе серной кислоты отработанные  | 3 63 331 22 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Растворы травления титана на основе серной кислоты отработанные  | 3 63 331 41 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Растворы кислотные травления титана отработанные   | 3 63 331 42 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Отходы гидроксида натрия при кристаллизации растворов травления стали на основе гидроксида натрия                                    | 3 63 331 51 20 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Расплав на основе гидроксида натрия, отработанный при травлении титана   | 3 63 331 52 20 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Растворы травления черных и цветных металлов кислотные отработанные в смеси  | 3 63 331 99 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Осадки ванн травления стали раствором на основе серной кислоты   | 3 63 332 51 39 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Электролит никелирования ацетатный отработанный  | 3 63 411 51 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Электролит хромирования отработанный высококонцентрированный   | 3 63 441 12 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Электролит кадмирования цианистый отработанный   | 3 63 451 21 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Аноды кадмиевые при кадмировании металлических поверхностей отработанные   | 3 63 459 11 20 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Рефлюат гальванических производств кислые отработанные в смеси, содержащие соединения свинца и никеля                                | 3 63 481 81 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Растворы травления, осветления и анодирования гальванических производств кислые отработанные в смеси                                 | 3 63 481 92 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Осадок ванн олово-висмут   | 3 63 482 11 39 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Смешанные гальванические стоки цинкования и химического окисления металлических поверхностей   | 3 63 484 21 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |
| Растворы щелочные травления бечевных плат отработанные   | 3 71 122 21 10 2  | 2               | Сбор отходов II класса опасности; Транспортирование отходов II класса опасности; Утилизация отходов II класса опасности   |

Исполняющий обязанности  
заместителя начальника

М.П.

(подпись уполномоченного лица)

(подпись уполномоченного лица)

Н.А. Белоглазов

(И.О. Фамилия уполномоченного лица)





6 ПРИЛОЖЕНИЕ к лицензии Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

№ 077 78

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять работы в составе лицензируемого вида деятельности (без анализа недействительного)

Table with 4 columns: Наименование конкретного вида отхода, Код отхода по ФКО, Класс опасности, Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности. The table lists various types of waste such as gas, oil, and metal, along with their corresponding codes and hazard classes.

Исполняющий обязанности заместителя начальника И.А. Белоглазов



№ 077 78

(без лишения деятельности)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности:

| Наименование конкретного вида отхода   | Код отхода по ФККО | Класс опасности | Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности  |
|--|--------------------|-----------------|---|
| Отходы красителей при изготовлении прядной продукции методами флюксграфической и глубокой печати   | 3 07 121 13 32 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Фуслы каменноугольные умеренно опасные   | 3 08 121 02 33 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Фуслы конденсации смолы каменноугольной  | 3 08 121 11 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Фуслы дегширования смолы каменноугольной   | 3 08 121 21 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы зачистки технологического оборудования производства кокса   | 3 08 172 11 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Смесь каменноугольных смол и масел при механической очистке фенольных сточных вод коксохимического производства: осадочная   | 3 08 181 12 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности  |
| Шелочь отработанных при очистке углеводородного сырья от меркаптанов и сероводорода  | 3 08 204 01 10 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы зачистки оборудования реакторного блока аммиачного кристалла нефтяных углеводородов   | 3 08 212 09 33 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности  |
| Отходы отбеливающей глины, содержащей масла  | 3 08 221 01 33 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы отбеливающей земли из опилок и трепела, содержащей масла  | 3 08 221 11 33 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности  |
| Смесь минеральных и синтетических масел при зачистке и промывке оборудования производства масел  | 3 08 223 11 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Смесь смачивающих материалов при зачистке оборудования производства смачивающего материала из нефти  | 3 08 225 11 33 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности  |
| Катализатор на основе оксидов никеля, отработанный при получении синтетических газобурных углеводородов при получении водорода   | 3 10 101 21 40 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности  |
| Отходы технологического оборудования химических и нефтехимических производств, содержащие фосфорные вещества   | 3 10 611 11 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы осевой нефти при анилинации проливов органических и неорганических кислот   | 3 10 810 01 33 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы анилинации проливов неорганических кислот уксусной  | 3 10 810 03 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Песок, загрязненный при анилинации проливов неорганических кислот  | 3 10 813 11 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Песок, загрязненный при анилинации проливов щелочей  | 3 10 823 11 33 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Фильтры ржавые сталевоугольные, отработанные при газоочистке в производстве угля газа технического   | 3 12 112 71 60 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Катализатор анилинации производства серной кислоты с остаточным содержанием оксида серы отработанный (ткань, фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при обезвреживании осадка нейтрализации кисловым раствором сточных вод производства серной кислоты) | 3 12 221 02 49 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы зачистки оборудования производства серной кислоты из отходов газов производства черной меди   | 3 12 228 51 60 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы зачистки емкостей хранения шелочек в производстве гидросида натрия  | 3 12 229 21 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы зачистки емкостей хранения шелочек в производстве гидроксида натрия   | 3 12 321 71 33 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Водная эмульсия отхода тяжелой природной смолы в производстве этилена и пропилена  | 3 13 123 51 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Коксовые отложения при зачистке технологического оборудования производства этилена   | 3 13 123 82 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы зачистки оборудования для сбора являясь углеводородов при отставании сточных вод производства этилена   | 3 13 123 84 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Продукты полимеризации этилена при промывке и зачистке оборудования процесса диметилации этилена в промышленности альфа-олефинов   | 3 13 124 81 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности  |
| Жидкость кубовая при выделении альфа-олефинов в их промышленности  | 3 13 125 33 10 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Кубовые отходы ректификации сырого бензола   | 3 13 131 13 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Жидкие отходы нейтрализации гидроксидом натрия кислых продуктов аммонолиза при производстве аммиака: аммиачные (сумола) с применением катализатора на основе алюминия: Аммиак  | 3 13 131 77 10 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Керосин, отработанный при промывке газов парализа углеводородов от высших углеводородов при получении этилена в производстве винилхлорида мономера   | 3 13 141 52 32 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы ректификации метанола в виде твердых парафинов при производстве спирта метилового   | 3 13 221 01 29 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Катализатор на основе оксида цинка, отработанный при производстве спирта метилового  | 3 13 221 31 40 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Катализатор меля-цинк-алюминиевый, отработанный при синтезе метанола в производстве спирта метилового  | 3 13 221 32 49 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Остатки отходы азотнойной осушки и бутанового спирта (бутанола) при производстве и-бутанового спирта на основе этилалькоголя, содержащие легковоспламеняющиеся углеводороды  | 3 13 222 01 10 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы производства в и-бутанового спирта (бутанола) на основе этилалькоголя отходы конденсированных высококипящих углеводородов   | 3 13 222 02 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Ткань фильтровальная (белтуль), отработанная при аммонолизе аммиачной воды в промышленности  | 3 13 232 31 60 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Жидкие отходы при улавливании осадка этилена водкой, содержащей гликоли, в производстве метилового эфира диэтилэтанолового   | 3 13 237 61 10 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Стоки производства монолов и простых эфиров концентрированных, содержащие гликоли  | 3 13 237 63 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Водный конденат пропарки оборудования производства фенолов, загрязненный фенолом   | 3 13 242 82 10 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы обезвреживания промывочных и пропарочных вод производства фенолов   | 3 13 242 91 10 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы зачистки оборудования для регенерации и очистки фенолов от смолистых остатков в производстве фенолового спирта  | 3 13 248 21 33 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |

Исполняющий обязанности заместителя начальника

М.П.

(подпись уполномоченного лица)

Н.А. Белоглазов

(И.О. Фамилия уполномоченного лица)

ПРИЛОЖЕНИЕ к лицензиям Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

№ 077 78 (вн лицензий недействительно)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности.

Table with 4 columns: Назначение или конкретное наименование отходов, Код отхода по ОККО, Класс опасности, Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности. The table lists various types of waste such as metal scrap, oil residues, and industrial waste, along with their corresponding codes and hazard classes.

Исполняющий обязанности заместителя начальника ИЯС ИАИ СП... Н.А. Белоглазов

№ 077 78

(без лицензии недействительно)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности:

| Наименование конкретного вида отхода  | Код отхода по ФККО | Класс опасности | Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности  |
|---|--------------------|-----------------|---|
| Пыль газоочистки реинтенсионального оборудования при приготовлении резиновых композиций                                 | 3 31 711 12 42 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Пыль феноформальдегидной смолы при газоочистке в производстве резиновых изделий   | 3 31 712 11 42 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Брак гетинакса при его производстве   | 3 35 151 31 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы пропитки стеклоткани савуциции на основе фосфоридных смол при изготовлении изделий из стеклопластика             | 3 35 161 11 29 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы феноласта при производстве изделий из него   | 3 35 181 21 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы зачистки оборудования производства изделий из АБС-пластика   | 3 35 382 52 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Глилен/аглол, от промывки технологического оборудования (смазочной головкой) при производстве нейлошпунгетана           | 3 35 761 13 10 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Пыль цементная  | 3 45 100 11 42 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Пыль газоочистки при получении клинкера   | 3 45 100 12 42 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Пыль асбестоцементная   | 3 46 420 02 42 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Пыль газоочистки при разливе свинцосодержащей стали   | 3 51 222 41 42 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности  |
| Шлак ферросплавный при производстве феррохрома электролитического   | 3 51 311 64 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Осадок замасленная прокатного производства с содержанием масла 15 % и более   | 3 51 501 01 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Осадок при разложении смазочно-охлаждающей жидкости на основе минеральных масел (процессами методами)                   | 3 51 505 21 32 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Осадок при разложении смазочно-охлаждающей жидкости на основе минеральных масел регентным методом                       | 3 51 505 31 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Резиновая эмульсия при зачистке трамбовок технологического оборудования в производстве черных металлов                  | 3 51 985 21 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Пыль газоочистки при выплении порошка эпоксидной смолы на поверхность стальных труб                                     | 3 52 171 21 42 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Пыль маслооберегающие зачистки привокс технологического оборудования в производстве стальных труб                       | 3 52 971 11 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Пыль электрофильтров алюминиевого производства  | 3 55 230 01 42 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Шлам минеральный от газоочистки производства алюминия   | 3 55 230 02 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Кипяток выщелачивания цинксодежащих отходов при производстве цинка  | 3 55 349 11 49 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Осадок нейтрализации сермыского электролита электролитического рафинирования анодной меди известной кислотой            | 3 55 447 11 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Осадки медная прокатного производства (содержащих на меди и мелких шлагов, содержащих нефтепродуктов менее 10%)         | 3 55 461 11 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Шлак плавки отходов латуни при производстве латуни из вторичного сырья  | 3 55 492 31 29 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Шлак плавки цинка при лите цинка  | 3 57 021 21 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Шлак плавки алюминия при лите алюминия  | 3 57 023 11 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Шлак плавки бронзы при лите бронзы  | 3 57 024 21 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы сортировки шлама плавки медных сплавов при лите медных сплавов   | 3 57 024 51 21 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы отчета испытательной системы при лите цветных металлов, содержащие соединения алюминия, цинка и меди             | 3 57 831 51 42 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Литы антибные карбидкремневые, обработанные при лите цветных металлов   | 3 57 861 11 51 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы распада хлористого бария закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей                    | 3 61 051 11 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы распада флюорид бария закалочных ванн термической обработки металлических поверхностей, содержащие оксиды железа | 3 61 051 12 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы распада хлоридов бария и натрия закалочных ванн термической обработке металлических поверхностей                 | 3 61 051 13 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы распада хлоридов бария, калия и натрия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей      | 3 61 051 15 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы распада хлоридов калия, натрия и цинка закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей      | 3 61 051 16 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы распада хлоридов кальция, бария и натрия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей    | 3 61 051 17 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы распада сульфата бария закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей                      | 3 61 051 18 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы распада хлоридов калия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей                      | 3 61 051 19 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы распада нитрида и нитрита натрия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей            | 3 61 051 21 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы распада нитридов и хлоридов натрия, калия и бария при термической обработке металлических поверхностей           | 3 61 051 41 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы зачистки закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей                                    | 3 61 051 81 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Смесь отходов зачистки соевых и сетровых закалочных ванн термической обработки металлических поверхностей               | 3 61 051 83 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Осадок замасленная закалочных ванн при термической обработке черных металлов (содержание нефтепродуктов 10% и более)    | 3 61 058 11 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы зачистки медных закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей                             | 3 61 058 12 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности  |

Исполняющий обязанности заместителя начальника (должность уполномоченного лица) Н.А. Белоглазов (И.О. Фамилия уполномоченного лица)

М.П. (подпись уполномоченного лица)

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛИЦЕНЗИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ к лицензии Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

№ 077 78

(без лицензии недействительно)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности

Table with 4 columns: Наименование конкретного вида отхода, Код отхода по ФКО, Класс опасности, Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности. The table lists various types of metal waste and their corresponding safety classes and permitted work types.

Исполняющий обязанности заместителя начальника

И.А. Белоглазов

0039450



Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности:

| Наименование конкретного вида отхода  | Код отхода по ФККО | Класс опасности | Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности  |
|---|--------------------|-----------------|---|
| Глянц полировальные, загрязненные соединенными шинами и металлами абразивными технологическими растворами и шламами гидравлических производств  | 3 63 499 11 603    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Шлам гидрофилитов окрасочных камер с водной эмульсией   | 3 63 512 21 393    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Шлам гидрофилитов окрасочных камер с водной эмульсией, гидротехнические составы   | 3 63 512 22 393    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы очистки окрасочных камер   | 3 63 518 11 333    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы засечки вентиляционных систем окрасочных камер   | 3 63 518 12 413    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Электролит анодно-гидравлической обработки металлов на основе нитрата натрия отработанный   | 3 63 611 01 103    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Осадки ванн анодно-гидравлической обработки металлов в растворе нитрата натрия  | 3 63 612 01 393    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Резьбы и электроды отработанные в смеси при обработке металлических поверхностей методом электрохимического полирования на основе серной и фосфорной кислот                               | 3 63 942 61 103    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Осадки ванн дицелочного химического окисления поверхностей черных металлов  | 3 63 951 21 393    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Резьбы на основе хромового андита и железнохромового калия, отработанные при химическом окислении металлических поверхностей  | 3 63 951 52 103    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Резьбы и электроды отработанные в смеси при обработке металлических поверхностей методом электрохимического окисления на основе серной кислоты  | 3 63 952 61 103    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Осадки обезвреживания сульфатом железа (II) растворов химического окисления и Утилизация поверхностей на основе хромового андита и фосфорной кислоты                                      | 3 63 953 51 203    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Резьбы на основе соляной кислоты, отработанные при удалении цинковых покрытий с металлических   | 3 63 974 21 103    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Ванночки, загрязненные красками при обезвреживании печатных плат после пайки в их промышленности  | 3 71 122 43 103    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Канок денатурации кальцинированной соды смеси сточных вод (сильнощелочных, после обезвреживания плавкислотных сточков) производства ювелирных изделий                                     | 3 91 155 71 393    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности  |
| Отходы спитеросерважной продукции в смеси с обьемной долей этилового спирта 70% и более   | 4 01 829 11 103    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Стеклобой из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных нефтепродуктами  | 4 02 311 01 623    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Стеклобой из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненный лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)                      | 4 02 321 11 603    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)                 | 4 02 321 91 603    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных растворителями на основе ароматических углеводородов (содержание растворителей 10% и более) | 4 02 351 31 603    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных химическими реагентами в смеси  | 4 02 392 11 603    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 17% и более)   | 4 05 912 01 103    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)   | 4 05 912 11 603    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Упаковки из бумаги и/или картона, загрязненные коагулянтами   | 4 05 919 61 603    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы упаковки из картона электроизоляционные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 10% и более)   | 4 05 922 02 523    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы упаковки электроизоляционные с пропиткой фенолформальдегидной смолой, загрязненные нефтепродуктами   | 4 05 922 15 523    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы бумаги парадинамированной, загрязненной лакокрасочными материалами   | 4 05 924 11 513    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы бумаги, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 10% и более)   | 4 05 959 12 603    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 50% и более)  | 4 05 961 13 603    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами и спиртобензальными составами  | 4 05 961 22 603    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы бумаги и/или картона, загрязненные растворителями  | 4 05 962 11 603    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы упаковки из различных материалов в смеси с техническими смазками (смазками бумажными, масляными и иными), I класса опасности   | 4 05 991 11 523    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы минеральных масел моторных   | 4 06 110 01 313    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены   | 4 06 120 01 313    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы минеральных масел индустриальных   | 4 06 130 01 313    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены   | 4 06 140 01 313    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы минеральных масел трансмиссионных  | 4 06 150 01 313    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы минеральных масел компрессорных  | 4 06 166 01 313    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы минеральных масел вакуумных  | 4 06 168 11 313    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы минеральных масел турбинных  | 4 06 170 01 313    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы минеральных масел цилиндровых  | 4 06 175 11 313    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы минеральных масел технологических  | 4 06 180 01 313    | 3               | Сбор отходов III класса опасности, Транспортирование отходов III класса опасности, Утилизация отходов III класса опасности, Обезвреживание отходов III класса опасности |

Исполняющий обязанности заместителя начальника

исполняет неотъемлемой частью лицензии

Н.А. Белоглазов

08.04.2018

















Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности:

| Наименование конкретного вида отхода   | Код отхода по ОККО | Класс опасности | Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности   |
|--|--------------------|-----------------|--|
| Отходы отштукатуренного порохона на основе карбоната натрия при переработке огнеупора порохона   | 4 89 225 61 41 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Производитель синтетически углеводородный на основе триэтилалюминиевого соли глицерина   | 4 89 226 11 10 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Износостойкая утратившая потребительские свойства пенополиуретановая пена  | 4 89 226 12 10 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Износостойкая утратившая потребительские свойства пенополиуретановая пена на основе натриевых солей неорганических сульфидов, углекислотной пены       | 4 89 226 21 10 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Износостойкая синтетически на основе гликолевых сульфидов и атропидиоидных поверхностно-активных веществ, утратившая потребительские свойства          | 4 89 226 21 10 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Самосветлящие шахтные, утратившие потребительские свойства   | 4 91 191 01 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Шахтные регенеративные шахтные самосветящих, утратившие потребительские свойства   | 4 91 191 11 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Самосветлящие изолирующие с химически связанным кислородом, утратившие потребительские свойства  | 4 91 197 11 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Пена при сжатии мазута, содержащая соединения ванадия и бора   | 6 11 621 11 40 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Надосаживаемые отложения при очистке оборудования ТЭС, ГЭС, котельных умеренно опасные   | 6 18 902 01 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Отходы очистки прописок: нефтяных, полных газов от газа, масла и молекулярной влаги (сборные нефтепродукты 12% и более)                                | 6 41 111 11 32 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Вода технологическая при стабилизации нестабильного конденсата сепарации   | 6 41 112 11 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Щелоченгидролиз, отработанный при осушке природного газа   | 6 41 211 11 10 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Концентрат фильтров очистки газобразного топлива   | 6 43 151 11 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Изоляционные покрытия вальцового звена скважины магнезитового электрооборудования (содержание магнезита от 1,2% и более)                               | 6 91 323 02 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Отходы зачистки маслоструйных устройств магнезитового электрооборудования  | 6 91 328 11 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Отходы зачистки емкостей склада мокрого хранения сульфата железа   | 7 10 207 12 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Мембраны ультрафильтрации полимерные отработанные при водоочистке умеренно опасные   | 7 10 214 11 51 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Отходы зачистки емкостей хранения и приготовления раствора гипосульфита для осветления водопроводного водопользования и смешанных сточных вод          | 7 22 921 11 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Секция механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащая нефтепродукты в количестве 15% и более   | 7 23 102 01 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Осадки (шламы) электропроточной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащая нефтепродукты в количестве 15% и более                                 | 7 23 301 01 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Водо-масляная эмульсия при очистке нефтесодержащих сточных вод ультрафильтрацией, содержащая нефтепродукты в количестве 15% и более                    | 7 23 311 11 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Отходы очистки фильтрата полигонов захоронения твердых коммунальных отходов методом обратного осмоса   | 7 39 133 31 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Отходы деаэрации тетраэролтриена при химической очистке одежды, текстильных и меховых изделий с преимущественным содержанием оксидов железа и алюминия | 7 39 530 21 30 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Отходы фидратации и дисцилиции тетраэролтриена при химической очистке одежды, текстильных изделий  | 7 39 532 11 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Отходы фидратации и дисцилиции тетраэролтриена при химической очистке спецодежды, загрязненной нефтепродуктами   | 7 39 532 12 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Отходы фидратации и дисцилиции тетраэролтриена при химической очистке спецодежды, загрязненной нефтепродуктами   | 7 39 532 22 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Нефтесодержащий остаток механического обезжелезивания железных нефтесодержащих отходов   | 7 42 352 11 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Отходы регенерации (отгонки) растворителя на основе соловента, загрязненного лакокрасочными материалами  | 7 43 521 11 32 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Отходы регенерации растворителя на основе бензина (уайт-спирит), загрязненного лакокрасочными материалами  | 7 43 521 21 33 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Кубовый остаток при регенерации отработанного растворителя на основе этилбензата   | 7 43 523 11 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Кубовый остаток при регенерации отработанного растворителя на основе ацетона   | 7 43 524 01 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Водо-масляная эмульсия при регенерации механическим методом масел минеральных отработанных   | 7 43 611 11 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Отходы (осадки) регенерации масел минеральных отработанных физическими методами  | 7 43 611 12 33 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Фильтры регенерации масел минеральных отработанные   | 7 43 611 51 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Отходы зачистки оборудования для сепарации масел минеральных отработанных  | 7 43 611 81 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Осадки регенерации масел минеральных отработанных и отходов зачистки оборудования  | 7 43 613 11 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Шламы газобензины при приготовлении дитирилового порохона/концентрата из неочищенной нефти для дитирилового осветления нефтесодержащих отходов         | 7 47 203 11 42 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Отходы (осадки) отставания нефтесодержащих отходов газбензиновой очистки природного (попутного) газа и газбензиновой                                   | 7 47 205 11 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Отходы при сжатии жидких отходов производства трилена, трипролена, бензила, дивинила   | 7 47 642 21 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Подземные и теплые воды с участием дихлоридов отходов рудоплавки   | 7 48 101 01 32 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Фильтрат полигонов захоронения промывочных отходов, утилитных к I - III классам опасности  | 7 48 122 11 30 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Отходы битума нефтяного строительного  | 8 26 111 11 20 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |
| Отходы битумной изоляции трубопроводов   | 8 26 113 11 71 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности; Транспортирование отходов III класса опасности; Утилизация отходов III класса опасности |

Исполняющий обязанности заместителя начальника

И.И. Шибанов

является частью лицензии

№ 077 78

Н.А. Белоглазов

Исполняющий обязанности заместителя начальника

№ 077 78

(без лицензий недействительно)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности:

| Наименование конкретного вида отхода   | Код отхода по ФККО | Класс опасности | Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности  |
|--|--------------------|-----------------|---|
| Отходы пропитки битумной для укрепления асфальтобетонного покрытия   | 8 26 113 11 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы пропитки битумно-полимерной для укрепления асфальто-бетонного покрытия  | 8 26 143 11 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Шпалы железобетонные деревянные, пропитанные антипиреновыми средствами, отработанные   | 8 41 000 01 51 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Калюш из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 1% и более)  | 8 42 101 01 21 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, умеренно опасные   | 8 42 201 01 49 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Инструменты дакроасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве 3% и более)  | 8 91 110 01 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Обгорточный материал, загрязненный дакроасочными материалами (в количестве 3% и более)   | 8 92 110 01 60 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Воды подсланевые и/или дильные с содержанием нефти и нефтепродуктов 15% и более  | 9 11 100 01 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности   |
| Отходы при мойке и чистке створных танков для нефтесудовых вод морских и вечных судов (содержание нефти и/или нефтепродуктов 100% и более)                                       | 9 11 151 11 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Шлам очистки танков нефтеналивных судов  | 9 11 200 01 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности   |
| Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов  | 9 11 200 02 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности   |
| Отходы от зачистки оборудования для транспортирования, хранения и подготовки газа, газового конденсата и нефтегазодобытчиков смеси   | 9 11 200 11 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Воды от системы охлаждения для транспортирования и хранения нефти и/или нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов 1%)  | 9 11 200 61 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности   |
| Подпорная вода резервуаров хранения нефти и нефтепродуктов с содержанием нефти и нефтепродуктов 2% и более   | 9 11 201 12 30 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов, извлеченный из открытого хранилища  | 9 11 205 11 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности   |
| Смесь нефтепродукта обводненная при зачистке масляной системы распределения масла  | 9 11 210 01 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Фильтры очистки катодной топливной при запорках транспортных средств отработанные (содержание нефтепродуктов 1%)   | 9 11 281 11 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы очистки емкостей хранения смолы нефтяной жидкой   | 9 13 282 11 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности   |
| Отходы очистки емкостей сжиженного углеводородного газа (содержание углеводородов 15% и более)   | 9 13 291 11 10 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности   |
| Отходы (топливо) при механической зачистке емкостей хранения сжиженного углеводородного газа (содержание углеводородов менее 10 %, содержание сульфата железа (III) 50% и более) | 9 13 311 12 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы очистки емкостей хранения гидросудовых насосных мотостан  | 9 13 321 12 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности   |
| Фильтры очистки масла оборудования металлургических производств отработанные   | 9 17 003 21 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Фильтры очистки масла металлообрабатывающих станков отработанные   | 9 17 005 11 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Фильтры очистки масла оборудования пищевой, маслосемянной и рыбной промышленности  | 9 17 061 11 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Конденсат водо-масляный компрессорных установок  | 9 18 302 01 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Уплотнители маслосудовых компрессорных установок (содержание нефтепродуктов 15% и более)   | 9 18 302 03 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности   |
| Фильтры сепараторные очистки сжатого воздуха компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)  | 9 18 302 71 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Фильтры очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)   | 9 18 302 81 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности   |
| Фильтры очистки масла газоразделяющих агрегатов отработанные   | 9 18 302 85 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Фильтрующий элемент мембранно-рециркуляционный фильтров очистки топлива насосов дизельных котлов отработанный  | 9 18 303 21 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Фильтры очистки масла, перекачиваемого насосным оборудованием  | 9 18 303 41 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Фильтры очистки дымов турбин отработанные (содержание нефтепродуктов 1% и более)   | 9 18 311 11 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности   |
| Фильтры очистки охлаждающей жидкости на основе этиленгликоля отработанные умеренно опасные   | 9 18 395 11 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Фильтры воздушные электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 1% и более)  | 9 18 611 01 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности   |
| Фильтры воздушные из неметаллических полимеров электрогенераторных установок отработанные  | 9 18 611 31 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Фильтры очистки масла электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)   | 9 18 612 01 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Фильтры очистки топлива электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)   | 9 18 613 01 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Отходы антифризов на основе этиленгликоля при обслуживании электрогенераторных установок   | 9 18 614 01 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности   |
| Отходы очистки трансформаторного масла при обслуживании трансформаторов  | 9 18 621 11 39 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности   |
| Фильтры очистки трансформаторного масла отработанные   | 9 18 623 21 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Водоэмульсия змусльса с содержанием масла 15 % и более при проверке системы пожаротушения трансформаторов отработанные   | 9 18 627 31 31 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности   |
| Фильтры очистки масла дизельных двигателей отработанные  | 9 18 905 21 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Фильтры очистки топлива дизельных двигателей отработанные  | 9 18 908 31 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Фильтры очистки масла гидравлических прессов   | 9 18 908 41 52 3   | 3               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, утилизация отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |

Исполняющий обязанности  
заместителя начальника

М.П.

(должность уполномоченного лица)

Н.А. Белоголов

(И.О.Фамилия уполномоченного лица)

ПРИЛОЖЕНИЕ к лицензиям Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

№ 077 78

(без лицензий на деятельность)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности

Table with 4 columns: Наименование конкретного вида отходов, Код отхода по ФАКО, Класс опасности, Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности. The table lists various types of waste such as 'Отходы очистки топливных двигателей', 'Отходы от очистки масел', etc., and their corresponding classification codes and permitted work types.

Исполняющий обязанности заместителя начальника И.А. Белоглазов









ПРИЛОЖЕНИЕ к лицензии Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

№ 077 78 (без лицензии на осуществление)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности

Table with 4 columns: Наименование конкретного вида отхода, Код отхода по ОККО, Класс опасности, Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности. The table lists various types of waste such as milk products, paper, wood, and metal, along with their corresponding codes and hazard classes.

0689422

Исполняющий обязанности заместителя начальника

№ 077 78

Перечень конкретных видов отходов IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности. (без лицензии недействительно)

| Наименование конкретного вида отхода  | Код отхода по ФАКО | Класс опасности | Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности  |
|---|--------------------|-----------------|---|
| Отходы геометрии при получении эмалейной пленки в производстве инженерно-строительных плит  | 3 05 381 21 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы защиты электродов термической кальцинированной соды при производстве аммиака   | 3 06 052 81 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы защиты электродов хранения жидкого стекла при производстве аммиака   | 3 06 055 21 29 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы бумажные при разрезе бумаги и картона  | 3 06 121 71 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы резины при производстве электроизоляционного картона газобумажного   | 3 06 122 21 29 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| СМЭКО при очистке сточных вод целлюлозно-бумажного производства (вотковой с промывочным осадком)  | 3 06 841 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы обмоточного резинового гетинкса, затвердевшего магнезитовой выгарами (содержание влаги 5%)   | 3 07 114 51 52 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Стойкий материал, затвердевший при очистке печных газопылей   | 3 07 114 61 60 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Фильтры воздушные цифровые печатных машин, газетных станков   | 3 07 114 81 52 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Пыль углеродная при измельчении углей   | 3 08 110 01 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Друг, загрязненный смолами при производстве кокса (содержание смол менее 15%)   | 3 08 191 99 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы битума нефтяного   | 3 08 241 01 21 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Обрешетка алюминиевая, загрязненная парафином при производстве парафина   | 3 08 251 21 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Картон фильтровальный, загрязненный парафином при производстве парафина   | 3 08 251 41 61 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Пыль бесформенная крошечная бумажная, загрязненная парафином при производстве парафина  | 3 08 251 51 61 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы в шихте карбонатов шихты при очистке кокса от смолы в производстве кокса   | 3 08 281 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы от производства полимеров, содержащих фосфорорганические соединения для производства лаков, добавок для резины, смол, жидкостей, модификаторов | 3 10 042 31 52 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы от производства полимеров, содержащих фосфорорганические соединения для производства лаков, добавок для резины, смол, жидкостей, модификаторов | 3 10 042 32 52 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы от производства полимеров, содержащих фосфорорганические соединения при паровой обработке  | 3 10 101 25 40 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы от производства полимеров, содержащих фосфорорганические соединения при паровой обработке  | 3 10 611 12 29 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| СМЭКО от производства полимеров, содержащих фосфорорганические соединения   | 3 10 702 01 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы производства полимеров, содержащих фосфорорганические соединения (шлак дробления)  | 3 10 875 12 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы пластика при дроблении полимерных изделий  | 3 10 875 21 40 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы пластика при дроблении полимерных изделий  | 3 10 875 91 40 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы и стружка древесные, загрязненные при удалении жировых пятен моющими средствами  | 3 10 881 11 29 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Плесень, загрязненный при чистке сточных вод  | 3 10 982 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы от производства полимеров, содержащих фосфорорганические соединения  | 3 10 959 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Пыль от производства полимеров, содержащих фосфорорганические соединения  | 3 11 042 21 51 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Пыль от производства полимеров, содержащих фосфорорганические соединения  | 3 11 042 22 51 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Пыль от производства полимеров, содержащих фосфорорганические соединения  | 3 11 042 23 52 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Пыль от производства полимеров, содержащих фосфорорганические соединения  | 3 11 291 11 60 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Смесь промывной и отработанной серы от очистки оборудования от промывочной серы   | 3 12 113 81 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Катоды нашедшие при производстве серной кислоты отработанные  | 3 12 221 01 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Осадки (шлак) нейтральной иотрономым моющим раствором при производстве серной кислоты   | 3 12 228 21 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Осадки обмоточные при нейтральной иотрономым моющим раствором при производстве серной кислоты   | 3 12 228 22 32 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Пыль от производства полимеров, содержащих фосфорорганические соединения  | 3 12 228 52 60 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Осадки от производства серной кислоты   | 3 12 229 12 29 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Фильтры рудные, отработанные при газоочистке в производстве кальцинированной соды   | 3 12 531 61 61 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы защитной оборудования производства кальцинированной соды   | 3 13 123 32 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Смесь отработанная при очистке газов парами пропан-пропиленовой фракции в производстве этилена  | 3 13 123 81 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы от производства полимеров, содержащих фосфорорганические соединения  | 3 13 123 81 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы от производства полимеров, содержащих фосфорорганические соединения  | 3 13 123 82 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы от производства полимеров, содержащих фосфорорганические соединения  | 3 13 123 83 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, Обезвреживание отходов IV класса опасности  |

Исполняющий обязанности заместителя начальника (подпись уполномоченного лица) М.П.

[Подпись]

Н.А. Белоглазов (И.О. Фамилия уполномоченного лица)





**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№ 077 78

(без лицензии недействителен)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешено выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности:

| Наименование конкретного вида отхода  | Код отхода по ФККО | Класс опасности | Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности  |
|---|--------------------|-----------------|---|
| Отходы полипропилена в виде кусков и изделий при производстве тары из полипропилена   | 3 35 214 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Пыль (запыленность) при производстве изделий из полипропилена   | 3 35 217 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Воздух извлеченный из полипропилена при их производстве в заводских цехах   | 3 35 229 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы полимеризации смеси лития полипропилена, полипропиленовые отходы (созревание)  | 3 35 239 12 30 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Пыль полипропиленовая и полипропиленовая в производстве изделий из них  | 3 35 271 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы (брак) изделий из полипропилена и полипропиленовая смесь при их производстве   | 3 35 291 12 30 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы полиамидов при литье изделий из полиамида  | 3 35 743 11 20 4   | 4               | Отходы IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности  |
| Брак изделий из полиамида в их производстве   | 3 35 744 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы разнофазных пластмасс в смеси  | 3 35 792 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы шлифования изделий из термoplastов в их производстве   | 3 35 792 61 40 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы полиамидов от защитного оборудования производства изделий из разнородных пластмасс                                       | 3 35 792 71 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Пыль разнородных пластмасс в смеси при механической обработке изделий из пластмасс  | 3 35 792 81 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Продукты очистки при производстве механической обработки труднообрабатываемых сплавов   | 3 40 051 21 40 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Бой многослойного стекла (триплекса) вrome автомобильного   | 3 41 211 21 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы очистных сооружений для отстаивания жидкого стекла в производстве стекла   | 3 41 981 21 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы первичной переработки глины в кусковой форме   | 3 42 410 03 21 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы вторичной очистки технологической воды методом шлам-овалов оседающих изделий при их производстве                         | 3 42 911 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Брак огнеупорных материалов и изделий   | 3 42 911 13 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Брак при производстве огнеупорных изделий из шпательной смеси   | 3 42 911 21 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Брак при производстве огнеупорных изделий на окисленной смеси   | 3 42 911 22 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Пыль фильтровальная при производстве водостойких изделий при окислении смеси обожженной воды                                    | 3 43 185 11 00 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Пыль кварцевая при окислении смеси обожженной воды в производстве огнеупорного порцелана  | 3 43 731 11 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы смеси кварцевой-осажденной извести при производстве огнеупорных изделий шлифованием                                      | 3 44 610 01 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы чистой шлифовальной кварцевой смеси, не содержащей молибдатов  | 3 44 621 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы шлифовальной и выветрившей смеси сточных вод производства огнеупорных изделий с преимущественным содержанием белой глины | 3 44 711 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы ржавы и шламовая гипсоустраиваемая палит в их производстве   | 3 46 321 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы асбестовита в кусковой форме   | 3 46 420 01 21 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Осадки гашения известки при производстве известкового молока  | 3 46 910 01 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы чистой известки при производстве известкового молока   | 3 46 917 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы чистой известки хранения известковым молоком   | 3 46 919 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы асбеста в кусковой форме   | 3 48 514 01 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы асбеста в виде крошки  | 3 48 514 03 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы асфальтобетона и пыли асфальтобетонной смеси в виде пыли   | 3 48 521 01 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Пыль графитовая   | 3 48 530 01 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы (осадки) графита при производстве изделий из графита   | 3 48 535 21 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Брак шлаковитов   | 3 48 550 31 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Пыль шлаковитов   | 3 48 550 32 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы выварочные и резки поточные плит на основе минерального волокна в их производстве  | 3 48 578 15 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы жидкого стекла при брикетировании окислы   | 3 51 101 91 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Шлак доменный основной негранулированный  | 3 51 111 01 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Шлак доменный основной гранулированный  | 3 51 111 11 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы обработки вторичного металлоломающего бара для прикатывания шпты отсепарированного производства                          | 3 51 203 51 72 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Шлак марганцевый  | 3 51 210 01 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Шлак ваннерный  | 3 51 210 09 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |

0659420 \*

Исполняющий обязанности заместителя начальника



№ 077 78

(без лицензий недействительно)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности:

| Наименование конкретного вида отхода  | Код отхода по ФККО | Класс опасности | Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности   |
|---|--------------------|-----------------|--|
| Шлак электросталеплавильный   | 3.51.210.11.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Шлак внепечной обработки стали  | 3.51.210.13.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Шлак сталеплавильные  | 3.51.210.21.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Шлак замочки оборудования электросталеплавильного производства  | 3.51.211.01.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Шлаки сталеплавильные после магнитной сепарации, непригодные для производства продукции                             | 3.51.219.11.49.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Пыль газоочистки неорганизованных выбросов конвекционного отделения   | 3.51.222.11.42.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Пыль газоочистки конвекционного производства  | 3.51.222.12.42.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Пыль газоочистки выбросов электросталеплавильной печи   | 3.51.222.21.42.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Пыль аспирации электросталеплавильного производства   | 3.51.222.22.42.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Пыль газоочистки внепечной обработки стали  | 3.51.222.31.42.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Окалина при непрерывном литье заготовок   | 3.51.230.01.40.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Шлак ферросплавный при производстве ферросилиция  | 3.51.311.11.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Шлак ферросплавный при производстве ферросилиция с преимущественным содержанием железа                              | 3.51.311.22.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Шлак ферросплавный при производстве ферросилиция с преимущественным содержанием алюминия                            | 3.51.311.23.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Шлак ферросплавный при производстве ферротитана   | 3.51.311.31.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Шлак ферросплавный при производстве ферробора   | 3.51.311.33.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Шлак ферросплавный при производстве силикокалия   | 3.51.311.41.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Шлак ферросплавный при производстве феррованадия с преимущественным содержанием алюминия                            | 3.51.311.51.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Шлак ферросплавный при производстве ферросинхрома   | 3.51.311.61.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Шлак ферросплавный при производстве феррохрома высокоферродного (перезабитого)                                      | 3.51.311.63.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Шлак ферросплавный при производстве феррохрома средне- и/или низкоферродного  | 3.51.311.65.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Шлак ферросплавный при производстве марганцевых ферросплавов  | 3.51.311.79.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Отходы отупорки отвалных шлаков ферросплавного производства   | 3.51.381.11.21.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Отходы разложения отвалных шлаков ферросплавного производства   | 3.51.381.12.40.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Шлак электрошлакового переплава стали   | 3.51.411.11.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности   |
| Окалина замасленная прокатного производства с содержанием масла менее 15 %  | 3.51.501.02.29.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Скелетно-стальнойной жидкости, содержащей металлургии в количестве менее 15 %, отработанные в процессе производства | 3.51.504.05.31.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Отходы очистки смекционно-охлаждающих жидкостей от механических примесей  | 3.51.504.10.33.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения прокатного производства                                    | 3.51.571.11.39.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Пыль газоочистки при производстве синтетических материалов в производстве стали и ферросплавов                      | 3.51.711.31.42.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности   |
| Пыль газоочистки при производстве чугуна и стали с преимущественным содержанием диоксида кремния                    | 3.51.711.32.42.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности   |
| Обезжележенный осадок нейтрализации соляных вод известковым молоком   | 3.52.902.01.33.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Отходы фильтрации смекционно-охлаждающей жидкости при прокате медной катушки  | 3.55.465.11.71.4   | 4               | Сбор отходов III класса опасности, транспортирование отходов III класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности |
| Шлак плавки стали при литье стали   | 3.57.012.11.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Осадок плавки магния и магниевых сплавов  | 3.57.022.11.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Шлаки плавки черных и цветных металлов в смеси  | 3.57.031.11.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Отходы изготовления стержней и стержневой смеси на основе песка при литье металлов                                  | 3.57.051.11.20.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности        |
| Отходы шихтовочной суспензии при изготовлении литейных форм   | 3.57.051.12.39.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности   |
| Песок формовочный горелый отработанный отработанный малозольный   | 3.57.150.01.49.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Керамические формы от литья черных металлов отработанные  | 3.57.150.02.29.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности   |
| Песок формовочный горелый от литья алюминия отработанный  | 3.57.351.11.49.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Песок формовочный горелый от литья бронзы отработанный  | 3.57.451.11.49.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Песок формовочный горелый от литья мелких сплавов отработанный  | 3.57.451.51.49.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Пыль формовочной земли  | 3.57.195.11.42.4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности           |

Исполняющий обязанности  
заместителя начальника  
(должность уполномоченного лица)  
М.П.

(подпись уполномоченного лица)

Н.А. Белоглазов  
(И.О.Фамилия уполномоченного лица)

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№ 077 78

(без лицензии местотельно)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности

| Наименование конкретного вида отхода  | Код отхода по ОККО | Класс опасности | Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности  |
|---|--------------------|-----------------|---|
| Работы по очистке гидроксида натрия, отработанный при работе отхода по черным металлам  | 3 57 801 31 10 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Слюды (кварцевые шпаты) кварцевые камни при термической обработке металлургических поварностей, содержащие полихлорированные соединения | 3 61 051 14 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы систем митингов натрия и калия заводского типа при термической обработке металлургических поварностей                            | 3 61 051 32 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Жидкость заводского синтетического водоснабжения, отработанная при заливании стальных изделий   | 3 61 051 51 10 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы очистки сточных водных растворов при термической обработке металлургических поварностей, содержащие полихлорированные соединения | 3 61 051 82 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Отходы печей термической обработки черных металлов  | 3 61 058 21 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы очистки оборудования обработки черных металлов водочистым, содержащим нефтяные продукты менее 15%                                | 3 61 111 61 23 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы при обработке металлов давлением, содержащих нефтяные продукты менее 15%   | 3 61 121 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы при ковке черных металлов  | 3 61 131 11 40 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Отходы при механической очистке отливок из черных металлов, содержащих окислы металлов  | 3 61 141 01 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Смеси-осадки сточных водных растворов на водной основе, отработанные при металлургии  | 3 61 211 02 31 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Сточные сточные, загрязненные нефтепродуктами отработанные при металлургии  | 3 61 215 02 22 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Шлаки абразивно-металлические при обработке черных металлов резанием, содержащий нефтепродукты менее 15%                                | 3 61 216 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Слюды заводского термического водоснабжения (содержащие окислы металлов)  | 3 61 217 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Шлак (осадок) от шихтования черных металлов с содержанием металла 30% и более   | 3 61 221 01 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Шлак (осадок) абразивный от шихтования черных металлов с содержанием металла 30%  | 3 61 221 02 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Отходы гидролиза в виде пыли при шихтовании черных металлов   | 3 61 221 11 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы при укупорочных операциях для шихтования металлов (осадки, содержащие металл или нефтепродукты в количестве менее 1%)            | 3 61 222 02 31 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Шлак абразивный при использовании абразивных материалов (содержащих окислы металлов)  | 3 61 222 04 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Шлак шихтовальный, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%  | 3 61 222 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Пыль (осадок) от шихтования стальных чугунов, содержащий окислы металлов не более 3%  | 3 61 222 51 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Пыль (осадок) от шихтования алюминия с содержанием металла 30% и более  | 3 61 223 01 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы очистки древесных при обработке поверхности черных металлов (порошковая)   | 3 61 226 31 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Пыль газодуговой установки при обработке поверхности черных металлов соевым газом (содержащий металл)                                   | 3 61 226 51 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Пыль газодуговой черных металлов изгарженная  | 3 61 231 01 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Пыль газодуговой при дробеструйной обработке черных металлов  | 3 61 231 44 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Пыль газодуговой при чистовой обработке черных металлов с повышенным содержанием оксидов металлов                                       | 3 61 231 81 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Отходы мокрой очистки сточными газами при обработке металлов электротехнической сварки  | 3 61 318 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Отходы разложения карбида кальция при получении металла для газовой сварки  | 3 61 331 01 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Отходы при термической резке черных металлов  | 3 61 401 01 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Смесь отходов дуговой обработки и газовой резки черных металлов   | 3 61 401 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы при лазерной резке черных металлов   | 3 61 402 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы при плазменной резке черных металлов   | 3 61 411 15 33 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Флюиды выделенные автоматическая динка резки и лазерной обработки металлов отработанные   | 3 61 471 11 50 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Отходы песка от очистных и пескоструйных устройств  | 3 63 110 01 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы металлургической дробы с примесью шлаковой вories  | 3 63 110 02 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Коррозия порошков (в порошке) окислы металлов, отработанные при струйной очистке металлургических поварностей                           | 3 63 111 11 41 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы гидролизной (гидроабразивной) обработки поверхности черных металлов  | 3 63 115 11 32 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Отходы стружечной дробы с примесью шлаковой вories при дробеструйной обработке металлургических поварностей                             | 3 63 116 11 40 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Пыль газодуговой при чистовой обработке черных металлов с повышенным содержанием оксидов металлов                                       | 3 63 191 11 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Отходы при фотоброурировании фосфорной цинка (порошок на шлаке)   | 3 63 312 02 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Отходы при обработке черных металлов после фосфорирования и фосфорирования, содержащий окислы металлов менее 15%                        | 3 63 312 41 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |
| Отходы при выделении сточных растворов на основе солевой кислоты с добавлением ингибитора травления                                     | 3 63 332 81 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности  |
| Отходы при травлении сточных растворов на основе серной кислоты, содержащий примесью окислы металлов                                    | 3 63 332 91 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, Транспортирование отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности   |

Исполняющий обязанности заместителя начальника

Белоглазов

(М.П. ФАМИЛИЯ И ПОДПИСАНИЕ)







ПРИЛОЖЕНИЕ к лицензии Федеральной службы по надзору в сфере природопользования № 077 78

(без лицензии недействительно)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности.

Table with 4 columns: Наименование конкретного вида отхода, Код отхода по ФКО, Класс опасности, Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности.

Исполняющий обязанности: является частью лицензии № А. Белоглазов















Перечень конкретных видов отходов IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемых видов деятельности (без лицензии недействительно)

Table with 4 columns: Наименование конкретного вида отхода, Код отхода по ФККО, Класс опасности, Идентификатор работ, выполняемых в составе лицензируемой или вида деятельности. The table lists various types of waste such as aluminum oxides, metal scrap, and organic substances, each with a specific code and class of hazard.

Исполняющий обязанности заместителя начальника (подпись) М.П. (подпись) Н.А. Белоглазов (И.О. Фамилия уведомленного лица)

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛИЦЕНЗИИ





ПРИЛОЖЕНИЕ к лицензии Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

№ 077 78 (без изменений)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности:

Table with 4 columns: Наименование конкретного вида отхода, Код отхода по ФКО, Класс опасности, Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности. The table lists various types of waste such as oil products, metal scrap, and chemical waste, along with the specific operations permitted for their handling.

Исполняющий обязанности является руководителем филиала лицензиата И.А. Белоглазов заместителя начальника

0839412



Перечень конкретных видов отходов IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности (без лицензии недействительно)

| Наименование конкретного вида отхода   | Код отхода по ФАКО | Класс опасности | Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности  |
|--|--------------------|-----------------|---|
| Пара отсталые, загрязненные дезинфицирующими средствами, содержащими алдр  | 4 51 819 71 51 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Пудра, мусор и абсорбенты, утратившие потребительские свойства, неограниченные   | 4 55 510 01 51 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Листы волнистые и плоские, утратившие потребительские свойства, неограниченные   | 4 55 510 02 51 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Лом и отходы прочих изделий из абсорбента неограниченные   | 4 55 510 99 51 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы резинокостюмов изделий неограниченные   | 4 55 700 00 71 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы резинокостюмов изделий загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 2%)  | 4 55 711 12 52 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы изделий из паронита, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 10%)   | 4 55 711 21 51 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы абсорбента, кобальтура в смеси неограниченные   | 4 55 911 11 60 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы неочищенные при использовании абсорбента изделий бойлерного назначения  | 4 55 921 11 60 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы абразивных материалов в виде пыли   | 4 56 200 51 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы абразивных материалов в виде порошка  | 4 56 200 52 41 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы шпета, деревянные досок для шлифовки изделий, утратившие потребительские свойства   | 4 56 212 11 51 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Полуровальным танкетеми однокричные отработанные   | 4 56 311 11 51 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Полуровальным танкетеми волборные отработанные   | 4 56 311 21 51 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы шпаловиты неограниченные  | 4 57 111 01 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы баблятоватого волокна и материалов на его основе  | 4 57 112 01 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы прочне теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна неограниченные   | 4 57 119 01 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы отвалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 1%)  | 4 57 121 11 61 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы отвалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов более 1%) на основе силикатных, силикатно-кварцевых, силикатно-глинистых, силикатно-известковых и силикатно-карбонатных материалов | 4 57 122 11 61 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы отвалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов более 1%) на основе силикатно-карбонатных и силикатно-глинистых материалов   | 4 57 123 12 61 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы кислотных материалов на основе вермикулита вспученного  | 4 57 201 22 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы пробовые теплоизоляционных материалов неограниченные  | 4 57 511 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Наземы флюоромы и коррозивные технические отработанные неограниченные  | 4 59 122 11 50 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы изделий угленистых на основе графита  | 4 59 521 11 51 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Шпелы известняков, доломитов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)   | 4 59 911 11 40 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы, содержащие загрязнители, через металл (в том числе чужую) или стальную пыль, неограниченные  | 4 61 010 01 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Лом и отходы черных металлов в виде изделий, кусков, содержащих пластмассовые фрагменты, в смеси   | 4 61 021 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Лом и отходы черных металлов несортированные с включением алюминия и меди  | 4 61 022 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы чугуна при переработке шлама доменного  | 4 61 110 01 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Лом и отходы, содержащие несортированные цветные и черные металлы в виде изделий   | 4 62 011 92 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы, содержащие черные сплавы (в том числе в виде порошков), несортированные  | 4 62 100 99 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы, содержащие алюминий (в том числе алюминиюстую пыль), несортированные   | 4 62 200 99 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы фольги алюминиевой отсталанной  | 4 62 205 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы, содержащие титан (в том числе титановую пыль), несортированные   | 4 62 300 99 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Лом и отходы изделий из никеля и никелевых сплавов неограниченные  | 4 62 600 01 51 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Лом и отходы изделий из никеля и никелевых сплавов в кусковой форме неограниченные   | 4 62 600 02 21 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Лом и отходы изделий из никеля и никелевых сплавов несортированные   | 4 62 600 98 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Лом и отходы изделий из олова неограниченные   | 4 62 700 01 51 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Лом и отходы олова в кусковой форме неограниченные   | 4 62 700 02 21 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Лом и отходы олова несортированные   | 4 62 700 99 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы изделий из твердых сплавов на основе вольфрама в смеси  | 4 62 911 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Лом и отходы магния несортированные  | 4 62 921 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы сплавов магния  | 4 62 922 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |
| Лом и отходы черные металлы, загрязненные пластмассовыми солями, калими  | 4 68 101 01 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности |

Исполняющий обязанности заместителя начальника (подпись уполномоченного лица) М.П.

(подпись уполномоченного лица)

Н.А. Белоглазов (И.О. Фамилия уполномоченного лица)









**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

**№ 077 78**

(без лицензии недействительно)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности:

| Наименование конкретного вида отхода  | Код отхода по ФАКО | Класс опасности | Виды работ, выполняемые в системе лицензируемого вида деятельности  |
|---|--------------------|-----------------|---|
| Отходы водной очистки регенеративных водоподготовительных установок   | 6 18 412 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Остаточные отходы IV класса опасности  |
| Неразбавленные отходы при очистке оборудования ТЭС и котельных установок  | 6 18 902 02 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Остаточные отходы IV класса опасности  |
| Фильтраты гравитационные, затравленные при очистке газобразного топлива   | 6 19 123 11 52 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Остаточные отходы IV класса опасности  |
| Отходы очистки воздуха от вентиляционных систем в цехах цеховых   | 6 19 231 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Остаточные отходы IV класса опасности  |
| Отходы очистки реагентов, методов гидрохимических, образующий от биологического происхождения и азотные                               | 6 21 110 01 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Остаточные отходы IV класса опасности  |
| Отходы очистки природного, чистящих, полирующих газов от пыли, конденсата и влаги при очистке оборудования теплоэнергетического блока | 6 41 111 12 32 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Остаточные отходы IV класса опасности  |
| Отходы очистки конденсата паровых котлов при осадочном, резком давлении части магистрального газопровода                              | 6 41 811 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Остаточные отходы IV класса опасности  |
| Водошлак при производстве генераторного газа из угля  | 6 42 991 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Остаточные отходы IV класса опасности  |
| Комплекс шлама регенерации оскумента газобразного топлива   | 6 43 131 11 31 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Остаточные отходы IV класса опасности  |
| Гравитационная жидкая фаза при очистке угля от золошлака  | 6 49 322 01 21 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Остаточные отходы IV класса опасности  |
| Нефтепродукты, содержащие в себе (12%) водородопроницаемого газоподготовительного (содержание сероводорода в газе)                    | 6 91 323 01 31 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Остаточные отходы IV класса опасности  |
| Жидкая промывочная вода песчано-гравийных фильтров очистных природной воды обезжелезивания  | 7 10 111 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы (образки) очистки промывочной воды при регенерации песчаных фильтров обезжелезивания природной воды                            | 7 10 120 01 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы твердого шлама котлов для умягчения воды   | 7 10 203 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы зольная смесь от склада морского хранения морской воды   | 7 10 207 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы зольная смесь от склада морского хранения морской воды   | 7 10 207 13 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Углекислотный осадок при очистке природной воды в реакторах реакторов (реактивов) на основе соединений азота                          | 7 10 207 21 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы нейтрализации гидроксидами натрия промывочной вод обезжелезивания реагентного хозяйства водоподготовки                         | 7 10 207 81 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Углекислотный осадок при очистке котлов для регенерации реагентного хозяйства водоподготовки  | 7 10 209 21 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы очистки конденсата паровых котлов при осадочном, резком давлении части магистрального газопровода                              | 7 10 209 23 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Отходы очистки осадочного материала, образующиеся при обезжелезивании природной воды и железа   | 7 10 209 61 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Песок фильтров очистки природной воды отработанный при водоподготовке   | 7 10 210 11 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Песок фильтров очистки речной воды отработанный при водоподготовке с применением синтетического флокулянта                            | 7 10 210 12 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Песочно-гравийная смесь из реактора очистки речной воды отработанный при водоподготовке с применением синтетического флокулянта       | 7 10 210 13 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Грязь от очистки фильтров подготовки технической воды отработанный  | 7 10 210 21 21 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Песок кварцевый фильтров очистки воды пластмассовых реакторов отработанный  | 7 10 210 51 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Кварцово-гравийная загрузка фильтров очистки воды отработанный  | 7 10 210 52 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Катанит сильнокислотный, отработанный при водоподготовке  | 7 10 211 21 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Сульфатный отработанный при водоподготовке  | 7 10 212 01 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Амфицит отработанный при водоподготовке   | 7 10 212 31 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Гидроцитрат отработанный при очистке природной воды, реактивной ионной обменной водой   | 7 10 212 32 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Гидроксицитрат отработанный при подготовке обезжелезивания природной воды   | 7 10 212 33 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Уголь активированный, отработанный при подготовке воды обезжелезивания  | 7 10 212 51 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Фильтраты угольные (картриджи), отработанные при водоподготовке   | 7 10 212 71 52 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Фильтраты на полиэфирном волокне отработанные при подготовке воды для получения пара  | 7 10 213 01 61 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Фильтраты на полипропилене, отработанные при водоподготовке   | 7 10 213 21 51 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Фильтраты на полипропилене и вешнии, отработанные при водоподготовке, загрязненные полисульфонатными соединениями                     | 7 10 213 22 52 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Катрицы из анионного полимера для очистки воды отработанный при водоподготовке  | 7 10 213 31 52 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Фильтраты на полипропилене, отработанные при водоподготовке   | 7 10 213 41 52 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Мембраны обратного осмоса полиамидные отработанные при водоподготовке   | 7 10 214 12 51 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Мембраны обратного осмоса на основе не полимерных полимерных мембран, отработанные при водоподготовке                                 | 7 10 214 57 52 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Фильтраты на основе стирола, отработанные при водоподготовке  | 7 10 215 11 52 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Фильтраты на основе целлюлозы, отработанные при водоподготовке  | 7 10 215 21 52 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |
| Фильтраты на основе целлюлозы, отработанные при водоподготовке, загрязненные осадком железа и алюминия                                | 7 10 217 11 51 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, Утилизация отходов IV класса опасности |

Исполняющий обязанности заместителя начальника \_\_\_\_\_ **Н.А. Белоглазов**



ПРИЛОЖЕНИЕ к лицензии Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

№ 077 78

(без лицензии несостоятельны)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности:

Table with 4 columns: Name of waste, Code, Class, and Types of work. The table lists various waste types such as 'Отходы очистки оборотной воды охлаждения', 'Отходы очистки сточных вод', etc., with their corresponding codes and classes.

Исполняющий обязанности заместителя Начальника И.А. Белоголов

0659408



Перечень конкретных видов отходов IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности. (без лишения недействительно)

| Наименование конкретного вида отхода   | Код отхода по ФККО | Класс опасности | Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности  |
|--|--------------------|-----------------|---|
| Мусор при очистке прибрежных защитных полос водохранилищ и в акватории водных объектов   | 7 39 952 11 71 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Смесь отходов пластмассовых изделий при сортировке твердых коммунальных отходов  | 7 41 110 01 72 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы многослойной упаковки на основе бумаги или картона, полиэтилена и фольги алюминированной, при сортировке твердых коммунальных отходов                           | 7 41 113 41 72 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы полипропилена, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов  | 7 41 114 11 72 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы полипропилена, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов  | 7 41 114 21 72 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы черных металлов, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов  | 7 41 116 11 72 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе   | 7 41 119 11 72 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы (остатки) сортировки лома и отходов черных металлов, не пригодные для утилизации  | 7 41 121 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Смесь разнородных материалов при сортировке отходов бумаги и картона   | 7 41 142 11 71 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы (остатки) сортировки отходов пластмасс, не пригодные для утилизации   | 7 41 151 11 71 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Неметаллические материалы в смеси при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации   | 7 41 221 11 71 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы (мелкие фракции) при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации   | 7 41 221 21 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Ломы газосварочных при механическом измельчении лома черных металлов   | 7 41 221 81 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Пыль газосварочных при прессовании, брикетировании отходов бумаги, картона, торфяной   | 7 41 242 12 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы изоляции проводов и кабелей при их разделке, намотки  | 7 41 272 11 40 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы резиновой оплетки при разделке кабеля   | 7 41 272 12 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы измельчения обрешотки кабеля, содержащие промазочные вещества полиэфирного волокна и металлическое волокно  | 7 41 272 41 71 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы зачистки пены обрешотки проводов и кабелей в изоляции   | 7 41 272 81 40 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы разнородных текстильных материалов при разборке мягкой мебели   | 7 41 281 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы резины, резиновых изделий при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению  | 7 41 314 11 72 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы пластмасс при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению  | 7 41 314 41 72 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы керамики и фарфора при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению   | 7 41 316 11 72 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы (остатки) демонтажа техники, оборудования, компьютерного, телекоммуникационного и прочего оборудования, предназначенные для решения экологической задачи        | 7 41 343 11 72 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Компьютерное, периферийное оборудование отработанное при утилизации  | 7 41 351 21 70 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Блоки систем кондиционирования воздуха отработанные кондиционеры   | 7 41 357 21 70 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Лом от сжигания коррозионных отходов и осадков очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства   | 7 42 211 11 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы песчаной загрузки котла сжигания коррозионных отходов и осадков очистки сточных вод   | 7 42 218 11 49 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Кек переработки нефтесодержащих отходов  | 7 42 351 01 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Твердые остатки от сжигания кордного негипертита титанистого в паровом водогрейном котле   | 7 42 511 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы металлургические при производстве шлея из лома ферросплавов и проката, пригодные для утилизации в прокатных ферросплавах  | 7 42 724 11 40 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Твердые остатки при лироходе отходов бумаги, картона, прессован и прокрутки из них   | 7 43 351 11 40 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы дробления отработанных лакокрасочных материалов обводнения  | 7 43 511 11 32 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Фильтры полимерные регенерации (ультрафильтрации) смазочно-авиационной жидкостью отработанные  | 7 43 594 51 52 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Водо-масляная эмульсия при сепарации масел минеральных отработанных (содержание нефтепродуктов менее 1,2%)   | 7 43 611 13 31 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Смесь отходов зачистки и промывки оборудования регенерации масел отработанных отработанных   | 7 43 611 82 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Стальные сетки, отработанные при экстракции гидролизера в производстве полипропиленовых изделий из полипропиленового сырья   | 7 43 742 33 51 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Лом газосварочных при механическом измельчении изделий из полипропилена  | 7 43 742 71 42 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Промывочные воды производства дробленого полилентана из отходов изделий из полилентана   | 7 43 751 11 32 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы гидротермальная алюминия при утилизации отработанных катализаторов на основе оксидов алюминия, содержащих платину, серебро, палладий, танталовые соединения     | 7 44 941 01 33 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы нейтрализации и известкования сточных вод нефтяного производства, содержащие гидроксиды тяжелых металлов (суммарное содержание в пересчете на металлы не более) | 7 44 941 11 39 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Лом от сжигания обезжелезивших осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасных  | 7 46 311 11 40 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Остатки от сжигания твердых коммунальных отходов, содержащие преимущественно оксиды кремния, железа и кальция  | 7 47 111 11 20 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Лом от сжигания отходов потребления на производстве, твердых коммунальных  | 7 47 112 11 40 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы газоочистки при сжигании твердых коммунальных отходов малоопасных   | 7 47 112 41 40 4   | 4               | Сбор отходов IV класса опасности; Транспортирование отходов IV класса опасности; Утилизация отходов IV класса опасности; Обезвреживание отходов IV класса опасности |

Исполняющий обязанности заместителя начальника

М.П.

Н.А. Белоглазов

(И.О. Фамилия уполномоченного лица)





ПРИЛОЖЕНИЕ к лицензиям Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

№ 077 78 (без лицензионной деятельности)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности

Table with 4 columns: Наименование конкретного вида отходов, Код отхода по ФА ОМ, Класс опасности, Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности. The table lists various types of waste such as metal scrap, plastic waste, and hazardous materials, along with their corresponding codes and safety classes.

Исполняющий обязанности заместителя начальника... И.А. Белоглазов



60

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

№ 077 78

(без лицензии недействительно)

Перечень конкретных видов отходов I-IV классов опасности, с которыми разрешается выполнять виды работ в составе лицензируемого вида деятельности:

| Наименование конкретного вида отхода   | Код отхода по ФКО | Класс опасности | Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности  |
|--|-------------------|-----------------|---|
| Отходы государственных стандартных образцов нефтепродуктов   | 9 41 851 01 53 4  | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы при определении содержания меди в сырье и готовой продукции при производстве черновой меди  | 9 42 342 11 39 4  | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Каждые отходы типовой плавки и шероховатой поверхности при технических испытаниях металлопродукции сырье и продукция его переработки                             | 9 42 348 11 52 4  | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Углекислотная смесь извлеченная из газов неорганическими соединениями при технических испытаниях и измерениях  | 9 42 714 51 39 4  | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы пищевой продукции при технических испытаниях ее безопасности и качества   | 9 42 791 91 72 4  | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Результаты проб при лабораторных исследованиях, содержащих остатки химических реагентов  | 9 48 101 01 39 4  | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Отходы пробы грунта, донных отложений и воды почва, содержащих химическими реагентами, при лабораторных исследованиях  | 9 48 101 91 20 4  | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Углекислотная смесь извлеченная из газов неорганическими кислот и щелочей, отработанных при технических испытаниях и измерениях                                  | 9 49 310 11 10 4  | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Углекислотная смесь извлеченная из газов неорганическими кислот и щелочей, отработанные при технических испытаниях и измерениях                                  | 9 49 841 11 20 4  | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Почва лабораторная из лабораторных проб, не содержащих углеводородных углеводородов при технических испытаниях и измерениях (содержание нефтепродуктов менее 1%) | 9 49 841 12 53 4  | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Ароматы (кроме углеводородных), утратившие потребительские свойства  | 9 49 868 11 52 4  | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |
| Стекло химической посуды, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)   | 9 49 911 12 39 4  | 4               | Сбор отходов IV класса опасности, транспортирование отходов IV класса опасности, утилизация отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности |

Исполняющий обязанности  
заместителя начальника

(подпись уполномоченного лица)

не является неотъемлемой частью лицензии  
(подпись уполномоченного лица)

0659405 \*

И.О. Белоглазов  
(И.О. Фамилия уполномоченного лица)

## **Приложение И.5**

**Коммерческое предложение ООО «Стройкомплект»**

**вх.№11912 от 06.07.2021 г.**

**Лицензия 89 № 000154 от 24.05.2016 г.**

Ямало-Ненецкий автономный округ  
**Общество с ограниченной ответственностью**  
**"СТРОЙКОМПЛЕКТ"**

629800, ЯНАО, г.Ноябрьск  
 промзона, панель 10

р/сч 40702810867030100166  
 Западно-Сибирский Банк Сбербанка РФ  
 г.Тюмени  
 корр/сч 30101810800000000651  
 БИК 047102651  
 ИНН 8905023880 КПП 890501001  
 ОКПО 47198222

телефон /факс: (3496)357570

**КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
**на 2021 год.**

**ООО «Стройкомплект» оказывает следующие виды услуг:**  
**По сбору, обработке отходов производства и потребления**

| № п/п | Наименование вида отхода по ФККО и вид работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности   | Код опасного отхода по ФККО | Ед. изм. | Цена без НДС, руб./ед.изм. |
|-------|--|-----------------------------|----------|----------------------------|
| 1     | Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства (ЛБ/ДРЛ) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке)  | 4 71 101 01 52 1            | штука    | 25,00/35,00                |
| 2     | Термометры ртутные медицинские (услуги по сбору, транспортированию и передаче на обезвреживание отходов)   | 4 71 920 00 52 1            | штука    | 55,00                      |
| 3     | Аккумуляторы компьютерные кислотные неповрежденные отработанные (услуги по сбору, транспортированию, обработке)  | 4 82 211 02 53 2            | тонна    | 20 000,00                  |
| 4     | Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом (услуги по сбору, транспортированию, обработке)   | 9 20 110 01 53 2            | тонна    | 20 000,00                  |
| 5     | Аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные неповрежденные, с электролитом (услуги по сбору)  | 9 20 120 01 53 2            | тонна    | 20 000,00                  |
| 6     | Смазочно-охлаждающие масла отработанные при металлообработке (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 3 61 211 01 31 3            | тонна    | 3 000,00                   |
| 7     | Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию) | 4 02 311 01 62 3            | тонна    | 10 000,00                  |
| 8     | Отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                                     | 4 05 912 01 60 3            | тонна    | 10 000,00                  |
| 9     | Отходы минеральных масел моторных (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 4 06 110 01 31 3            | тонна    | 3 000,00                   |
| 10    | Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 4 06 120 01 31 3            | тонна    | 3 000,00                   |
| 11    | Отходы минеральных масел промышленных (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 4 06 130 01 31 3            | тонна    | 3 000,00                   |
| 12    | Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 4 06 140 01 31 3            | тонна    | 3 000,00                   |
| 13    | Отходы минеральных масел трансмиссионных (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 06 150 01 31 3            | тонна    | 3 000,00                   |
| 14    | Отходы минеральных масел компрессорных (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 06 166 01 31 3            | тонна    | 3 000,00                   |
| 15    | Отходы минеральных масел турбинных (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 06 170 01 31 3            | тонна    | 3 000,00                   |
| 16    | Отходы минеральных масел технологических (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 06 180 01 31 3            | тонна    | 3 000,00                   |
| 17    | Отходы прочих минеральных масел (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 4 06 190 01 31 3            | тонна    | 3 000,00                   |
| 18    | Нефтепродукты всплывшие из нефтеловушек и аналогичных сооружений (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 06 350 01 31 3            | тонна    | 12 500,00                  |
| 19    | Смеси нефтепродуктов собранные при зачистке средств хранения и транспортирования нефти и нефтепродуктов (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 4 06 390 01 31 3            | тонна    | 12 500,00                  |
| 20    | Отходы смазок на основе нефтяных масел (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 06 410 01 31 3            | тонна    | 12 500,00                  |
| 21    | Остатки дизельного топлива, утратившие потребительские свойства  | 4 06 910 01 10 3            | тонна    | 12 500,00                  |

Контактный телефон/факс  
 (3496)357570



|    |   |                  |       |           |
|----|---|------------------|-------|-----------|
|    | (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  |                  |       |           |
| 22 | Остатки керосина, утратившие потребительские свойства (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 06 910 02 31 3 | тонна | 3 000,00  |
| 23 | Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 13 100 01 31 3 | тонна | 3 000,00  |
| 24 | Отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 13 200 01 31 3 | тонна | 3 000,00  |
| 25 | Отходы синтетических и полусинтетических масел электроизоляционных (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 4 13 100 01 31 3 | тонна | 3 000,00  |
| 26 | Отходы синтетических масел компрессорных (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 4 13 100 01 31 3 | тонна | 3 000,00  |
| 27 | Отходы прочих синтетических масел (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 13 500 01 31 3 | тонна | 3 000,00  |
| 28 | Отходы синтетических гидравлических жидкостей (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 13 600 01 31 3 | тонна | 10 000,00 |
| 29 | Отходы материалов лакокрасочных на основе акриловых полимеров и водной среде (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                                     | 4 14 410 11 39 3 | тонна | 12 500,00 |
| 30 | Отходы материалов лакокрасочных на основе алкидных смол в среде негалогенированных органических растворителей (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)    | 4 14 420 11 39 3 | тонна | 12 500,00 |
| 31 | Отходы проявителей рентгеновской пленки (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 17 211 01 10 3 | тонна | 5 000,00  |
| 32 | Отходы фиксажных растворов при обработке рентгеновской пленки (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 17 212 01 10 3 | тонна | 5 000,00  |
| 33 | Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке)                  | 4 38 111 01 51 3 | тонна | 12 500,00 |
| 34 | Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке) | 4 38 191 01 51 3 | тонна | 12 500,00 |
| 35 | Бумага фильтровальная загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                       | 4 43 310 11 61 3 | тонна | 10 000,00 |
| 36 | Нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами 15% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                       | 4 43 501 01 61 3 | тонна | 10 000,00 |
| 37 | Керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                                   | 4 43 751 01 49 3 | тонна | 10 000,00 |
| 38 | Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обработке)                         | 4 68 111 01 51 3 | тонна | 10 000,00 |
| 39 | Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                         | 4 68 112 01 51 3 | тонна | 12 500,00 |
| 40 | Карtridge печатающих устройств с содержанием тонера 7% и более отработанные (услуги по сбору, транспортированию, обработке)   | 4 81 203 01 52 3 | штук  | 50,00     |
| 41 | Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)       | 7 23 102 01 39 3 | тонна | 12 500,00 |
| 42 | Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)     | 8 91 110 01 52 3 | тонна | 12 500,00 |
| 43 | Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                           | 8 92 110 01 60 3 | тонна | 10 000,00 |
| 44 | Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 9 11 200 02 39 3 | тонна | 12 500,00 |
| 45 | Смесь нефтепродуктов обводненная при зачистке маслосборника системы распределения масла (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                          | 9 11 210 01 31 3 | тонна | 12 500,00 |
| 46 | Конденсат водно-масляный компрессорных установок (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 9 18 302 01 31 3 | тонна | 10 000,00 |
| 47 | Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                 | 9 19 201 01 39 3 | тонна | 12 500,00 |
| 48 | Песок кварцевый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                            | 4 43 701 11 39 3 | тонна | 12 500,00 |
| 49 | Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла 15% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                               | 9 19 202 01 60 3 | тонна | 10 000,00 |

|    |  |                  |       |           |
|----|--|------------------|-------|-----------|
| 50 | Пенка промасленная (содержание масла 15% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 9 19 203 01 60 3 | тонна | 10 000,00 |
| 51 | Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                                  | 9 19 204 01 60 3 | тонна | 10 000,00 |
| 52 | Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                           | 9 19 205 01 39 3 | тонна | 10 000,00 |
| 53 | Аккумуляторы свинцовые отработанные в сборе без электролита (услуги по сбору, транспортированию, обработке)  | 9 20 110 02 52 3 | тонна | 30 000,00 |
| 54 | Свинцовые пласти отработанных аккумуляторов (услуги по сбору, транспортированию, обработке)  | 9 20 110 03 51 3 | тонна | 30 000,00 |
| 55 | Аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные в сборе, без электролита (батарейки) (услуги по сбору, транспортированию, обработке)  | 9 20 120 02 52 3 | кг    | 300,00    |
| 56 | Отходы антифризов на основе этиленгликоля (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 9 21 210 01 31 3 | тонна | 10 000,00 |
| 57 | Отходы тормозной жидкости на основе полигликолей и их эфиров (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 9 21 220 01 31 3 | тонна | 10 000,00 |
| 58 | Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 9 21 302 01 52 3 | тонна | 10 000,00 |
| 59 | Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 9 21 303 01 52 3 | тонна | 10 000,00 |
| 60 | Фильтры очистки масла турбин отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 9 18 311 11 52 3 | тонна | 10 000,00 |
| 61 | Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 9 31 100 01 39 3 | тонна | 12 500,00 |
| 62 | Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                              | 7 23 301 01 39 3 | тонна | 12 500,00 |
| 63 | Растворы буровые при бурении газовых и газоконденсатных скважин отработанные малоопасные (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 2 91 110 11 39 3 | тонна | 12 500,00 |
| 64 | Шламы буровые при бурении, связанным с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 2 91 120 11 39 4 | тонна | 12 500,00 |
| 65 | Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 2 91 130 11 32 4 | тонна | 12 500,00 |
| 66 | Песок при очистке нефтяных скважин, содержащий нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 2 91 220 11 39 4 | тонна | 12 500,00 |
| 67 | Обрывки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 3 05 313 41 21 4 | тонна | 10 000,00 |
| 68 | Пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                       | 3 05 313 52 42 4 | тонна | 10 000,00 |
| 69 | Пыль газоочистки черных металлов (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 3 61 231 01 42 4 | тонна | 10 000,00 |
| 70 | Брак кино- и фотопленки (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 3 18 911 00 29 4 | тонна | 10 000,00 |
| 71 | Отходы асбеста в кусковой форме (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 3 48 511 01 20 4 | тонна | 10 000,00 |
| 72 | Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию) | 4 02 312 01 62 4 | тонна | 10 000,00 |
| 73 | Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 02 110 01 62 4 | тонна | 10 000,00 |
| 74 | Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 03 101 00 52 4 | тонна | 10 000,00 |
| 75 | Отходы изделий из древесины с масляной пропиткой (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 04 240 01 51 4 | тонна | 10 000,00 |
| 76 | Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 04 290 99 51 4 | тонна | 10 000,00 |
| 77 | Отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                                     | 4 05 912 02 60 4 | тонна | 10 000,00 |
| 78 | Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные  | 4 05 919 01 60 4 | тонна | 10 000,00 |

|     |   |                  |       |           |
|-----|---|------------------|-------|-----------|
|     | средствами моющими, чистящими и полирующими (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  |                  |       |           |
| 79  | Отходы фотобумаги (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 17 140 01 29 4 | тонна | 10 000,00 |
| 80  | Отходы фото-и киноплёнки (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 4 17 150 01 29 4 | тонна | 10 000,00 |
| 81  | отходы фиксажных растворов при обработке фотографической плёнки (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 17 212 02 10 4 | тонна | 10 000,00 |
| 82  | Изделия текстильные прорезиненные, утратившие потребительские свойства, незагрязненные (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                               | 4 31 130 01 52 4 | тонна | 10 000,00 |
| 83  | Отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) (услуги по сбору, транспортированию, обработке)                      | 4 33 202 02 51 4 | тонна | 10 000,00 |
| 84  | Отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные (услуги по сбору, транспортированию, обработке)  | 4 35 100 03 51 4 | тонна | 10 000,00 |
| 85  | Отходы продукции из разнородных пластмасс, содержащие фторполимеры (услуги по сбору, транспортированию, обработке)  | 4 35 991 21 20 4 | тонна | 10 000,00 |
| 86  | Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) (услуги по сбору, транспортированию, обработке)  | 4 38 111 02 21 4 | тонна | 12 500,00 |
| 87  | Тара полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке)                   | 4 38 113 01 51 4 | тонна | 10 000,00 |
| 88  | Тара полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание менее 15%) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке) | 4 38 113 02 51 4 | тонна | 10 000,00 |
| 89  | Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке)       | 4 38 191 02 51 4 | тонна | 12 500,00 |
| 90  | Ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанные (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 43 221 01 62 4 | тонна | 10 000,00 |
| 91  | Ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные отработанные незагрязненные (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                                | 4 02 111 01 62 4 | тонна | 10 000,00 |
| 92  | Отходы асбестовой бумаги (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 4 55 320 01 20 4 | тонна | 10 000,00 |
| 93  | Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке)  | 4 55 700 00 71 4 | тонна | 10 000,00 |
| 94  | Отходы шлаковаты незагрязненной (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке)   | 4 57 111 01 20 4 | тонна | 10 000,00 |
| 95  | Отходы абразивных материалов в виде порошка (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке)   | 4 56 200 52 41 4 | тонна | 10 000,00 |
| 96  | Отходы, содержащие незагрязненные черные металлы (в том числе чугунную и/или стальную пыль), несортированные (услуги по сбору, транспортированию, обработке)              | 4 61 010 03 20 4 | тонна | 10 000,00 |
| 97  | Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) (услуги по сбору, транспортированию, обработке)                               | 4 68 111 02 51 4 | тонна | 10 000,00 |
| 98  | Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) (услуги по сбору, транспортированию, обработке)                                    | 4 68 112 02 51 4 | тонна | 12 500,00 |
| 99  | Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке)  | 4 81 201 01 52 4 | штука | 200,00    |
| 100 | Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке)              | 4 81 202 01 52 4 | штука | 200,00    |
| 101 | Карtridge печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке)                                 | 4 81 203 02 52 4 | штука | 50,00     |
| 102 | Клавиатура, манипулятор "мышь" с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке)           | 4 81 204 01 52 4 | штука | 50,00     |
| 103 | Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке)                  | 4 81 205 02 52 4 | штука | 250,00    |
| 104 | Огнетушители самосрабатывающие порошковые, утратившие потребительские свойства (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке)                            | 4 89 221 11 52 4 | штука | 500,00    |
| 105 | Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                                    | 7 22 101 01 71 4 | тонна | 10 000,00 |
| 106 | Осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                            | 7 22 102 01 39 4 | тонна | 10 000,00 |

|     |   |                  |       |           |
|-----|---|------------------|-------|-----------|
| 107 | Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                                       | 7 22 800 01 39 4 | тонна | 10 000,00 |
| 108 | Отходы (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 % обводненной (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию) | 7 23 101 01 39 4 | тонна | 12 500,00 |
| 109 | Осадок механической очистке нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15% (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке)          | 7 23 102 02 39 4 | тонна | 12 500,00 |
| 110 | Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 7 31 110 01 72 4 | тонна | 10 000,00 |
| 111 | Мусор и смет уличный (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 7 31 200 01 72 4 | тонна | 10 000,00 |
| 112 | Мусор от офисных и бытовых помещений организации несортированный (исключая крупногабаритный) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                                 | 7 33 100 01 72 4 | тонна | 10 000,00 |
| 113 | Мусор и смет производственных помещений малоопасный (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 7 33 210 01 72 4 | тонна | 10 000,00 |
| 114 | Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 7 33 220 01 72 4 | тонна | 10 000,00 |
| 115 | Смет с территории гаража, автостоянки малоопасный (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 7 33 310 01 71 4 | тонна | 10 000,00 |
| 116 | Смет с территории предприятия малоопасный (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 7 33 390 01 71 4 | тонна | 10 000,00 |
| 117 | Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 7 47 211 01 40 4 | тонна | 12 500,00 |
| 118 | Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 8 90 000 01 72 4 | тонна | 10 000,00 |
| 119 | Мусор от сноса разборки зданий несортированный (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 8 12 901 01 72 4 | тонна | 10 000,00 |
| 120 | Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                   | 8 91 110 02 52 4 | тонна | 12 500,00 |
| 121 | Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами на основе алкидных смол (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 8 92 011 01 60 4 | тонна | 10 000,00 |
| 122 | Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 8 92 110 02 60 4 | тонна | 10 000,00 |
| 123 | Эмульсия маслोलовушек компрессорных установок (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 9 18 302 02 31 4 | тонна | 10 000,00 |
| 124 | Шлак сварочный (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 9 19 100 02 20 4 | тонна | 10 000,00 |
| 125 | Песок загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                                | 9 19 201 02 39 4 | тонна | 12 500,00 |
| 126 | Песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 4 43 701 01 49 4 | тонна | 12 500,00 |
| 127 | Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15%) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 9 19 202 02 60 4 | тонна | 10 000,00 |
| 128 | Пенка, промасленная (содержание масла менее 15%) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   | 9 19 203 02 60 4 | тонна | 10 000,00 |
| 129 | Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)                 | 9 19 204 02 60 4 | тонна | 10 000,00 |
| 130 | Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)          | 9 19 205 02 39 4 | тонна | 10 000,00 |
| 131 | Тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке)  | 9 20 310 02 52 4 | тонна | 10 000,00 |
| 132 | Шины пневматические автомобильные отработанные (услуги по сбору, транспортированию, обработке)  | 9 21 110 01 50 4 | тонна | 10 000,00 |
| 133 | Камеры пневматических шин автомобильных отработанные (услуги по сбору, транспортированию, обработке)  | 9 21 120 01 50 4 | тонна | 10 000,00 |
| 134 | Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные (услуги по сбору, транспортированию, обработке)  | 9 21 130 01 50 4 | тонна | 10 000,00 |
| 135 | Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные (услуги по сбору, транспортированию, обработке)   | 9 21 130 02 50 4 | тонна | 10 000,00 |
| 136 | Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)  | 9 21 301 01 52 4 | тонна | 10 000,00 |
| 137 | Грунт загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или   | 9 31 100 03 39 4 | тонна | 12 500,00 |

|     |  |                  |       |           |
|-----|--|------------------|-------|-----------|
|     | нефтепродуктов менее 15%) (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию)   |                  |       |           |
| 138 | Противогазы в комплекте, утратившие потребительские свойства(услуги по сбору, транспортированию)   | 4 91 102 21 52 4 | тонна | 5 000,00  |
| 139 | Манометры, утратившие потребительские свойства (услуги по сбору, транспортированию, обработке)   | 4 82 652 11 52 4 | штука | 50,00     |
| 140 | Ил избыточный биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию) | 7 22 201 11 39 4 | тонна | 10 000,00 |
| 141 | Фильтры мембранные обратного осмоса из разнородных полимерных материалов, обработанные при водоподготовке (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке)                | 7 10 214 57 52 4 | тонна | 10 000,00 |
| 142 | Фильтры кассетные очистки всасываемого воздуха воздушных компрессоров отработанные (услуги по сбору, транспортированию, обезвреживанию, обработке)                                       | 9 18 302 61 52 4 | тонна | 10 000,00 |
| 143 | Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства (передаваемая на вторичное использование)  | 4 05 122 02 60 5 | тонна | 2 000,00  |
| 144 | Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства (требующие уничтожения)  | 4 05 122 02 60 5 | тонна | 2 000,00  |
| 145 | Шланги рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства   | 4 31 110 02 51 5 | тонна | 10 000,00 |
| 146 | Рукава пожарные из натуральных волокон напорные, утратившие потребительские свойства   | 4 89 222 11 60 5 | тонна | 10 000,00 |
| 147 | Трубы и трубки из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства  | 4 31 110 01 51 5 | тонна | 10 000,00 |
| 148 | Лом и отходы изделий из полипропилена незагрязненные   | 4 34 120 03 51 5 | тонна | 3 000,00  |
| 149 | Лом и отходы изделий из акрилонитрилбутадиенстирола ( пластик АКБ) незагрязненные  | 4 34 142 01 51 5 | тонна | 3 000,00  |
| 150 | Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной  | 4 34 110 04 51 5 | тонна | 3 000,00  |
| 151 | Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные  | 4 34 120 02 29 5 | тонна | 3 000,00  |

### Тарифы на транспортирование и погрузку промышленных отходов На 2021 год.

| Автотранспортное средство | Стоимость услуг по транспортировке и погрузке без НДС, руб.             |                                     | Примечание  |
|---------------------------|---|-------------------------------------|---|
|                           | Руб./час (в пределах МО г. Ноябрьск за исключением мкр. Вынгапуровский) | Руб./км (за пределами г. Ноябрьска) |   |
| Газель 1,5 т.             | 1 000,00  | 55,00                               | Простой* по вине Заказчика оплачивается в размере 100% от стоимости работы транспорта в час |
| КАМАЗ – Манипулятор       | 3 500,00  | 100,00                              |   |
| КАМАЗ – Длинномер         | 3 500,00  | 100,00                              |   |

Простоем считается время нахождения транспорта Исполнителя на территории Заказчика без организации погрузки, а также время более одного часа для оформления сопроводительных и других соответствующих документов ( пропуск, товарно-транспортная накладная и т.д)

Простой по вине Заказчика в пределах МО г. Ноябрьск оплачивается в общем порядке, согласно п. 2 договора.

Цены на транспортировку могут меняться в течении года.

Директор ООО «Стройкомплект»



И.В. Мокрушин

Контактный телефон/факс  
(3496)357570



Федеральная служба по надзору в сфере природопользования

# ЛИЦЕНЗИЯ

89 № 00154 от 24 мая 2016 г.

(переформлена лицензия 89 № 00082 от 12.05.2014)

На осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности

[в соответствии с приложением к настоящей лицензии]

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности (в отношении видов деятельности, указанных 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, обработка отходов III класса опасности, обработка отходов IV класса опасности, обезвреживание отходов III класса опасности, обезвреживание отходов IV класса опасности.

Настоящая лицензия предоставлена:

Обществу с ограниченной ответственностью  
«Стройкомплект»

ООО «Стройкомплект»

Основной государственный регистрационный  
номер юридического лица (ОГРН):

1028900709530

Идентификационный номер  
налогоплательщика:

8905023880  
0001563

(обратная сторона)

Место нахождения:  
629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, павиль №10.

Места осуществления лицензируемого вида деятельности:  
629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, павиль №10.

Настоящая лицензия предоставляется на срок: бессрочно.  
Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего органа - распоряжения от 24 мая 2016 №221-р Управления Росприроднадзора по Ямало-Ненецкому автономному округу.

Настоящая лицензия имеет 1 приложение, являющееся ее неотъемлемой частью, на 13 листах.

И.о. руководителя Управления  
Росприроднадзора по Ямало-Ненецкому  
автономному округу

Н.В. Колесникова

МП



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

Страница 1 из 13

Виды отходов I - IV классов опасности и виды деятельности, соответствующие  
этим видам отходов

| Наименование вида отхода по ФККО   | Код опасного отхода по ФККО | Класс опасности для окружающей природной среды | Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности | Места осуществления лицензируемого вида деятельности |
|--|-----------------------------|--|--|--|
| 1  | 2                           | 3  | 4  | 5  |
| Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства   | 4 71 101 01 52 1            | I  | сбор, транспортирование  | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Отходы термометров ртутных   | 4 71 920 00 52 1            | I  | сбор, транспортирование  | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Аккумуляторы компьютерные кислотные неповрежденные отработанные  | 4 82 211 02 53 2            | II   | сбор, транспортирование  | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом   | 9 20 110 01 53 2            | II   | сбор, транспортирование, обработка                                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные неповрежденные, с электролитом  | 9 20 120 01 53 2            | II   | сбор, транспортирование, обработка                                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные неповрежденные, с электролитом  | 9 20 120 01 53 2            | II   | сбор, транспортирование, обработка                                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Смазочно-охлаждающие масла отработанные при металлообработке   | 3 61 211 01 31 3            | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) | 4 02 311 01 62 3            | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |

0004814

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



Страница 2 из 13

|  |                  |     |   |   |
|--|------------------|-----|---|---|
| Отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) | 4 05 912 01 60 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы минеральных масел моторных  | 4 06 110 01 31 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены  | 4 06 120 01 31 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы минеральных масел промышленных  | 4 06 130 01 31 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены  | 4 06 140 01 31 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы минеральных масел трансмиссионных   | 4 06 150 01 31 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы минеральных масел компрессорных   | 4 06 166 01 31 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы минеральных масел турбинных   | 4 06 170 01 31 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы минеральных масел технологических   | 4 06 180 01 31 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы прочих минеральных масел  | 4 06 190 01 31 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений   | 4 06 350 01 31 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Смеси нефтепродуктов, собранные при очистке средств хранения и транспортирования нефти и нефтепродуктов        | 4 06 390 01 31 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы смазок на основе нефтяных масел   | 4 06 410 01 31 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства   | 4 06 910 01 10 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Остатки керосина авиационного, утратившего потребительские свойства  | 4 06 910 02 31 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных  | 4 13 100 01 31 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных  | 4 13 200 01 31 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |

И.о. руководителя Управления  
Росприроднадзора по Ямало-Ненецкому  
автономному округу

И.В. Колесникова



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

Страница 3 из 13

| Наименование вида отхода по ФККО  | Код опасного отхода по ФККО | Класс опасности для окружающей природной среды | Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности | Места осуществления лицензируемого вида деятельности |
|---|-----------------------------|--|--|--|
| 1   | 2                           | 3  | 4  | 5  |
| Отходы синтетических и полусинтетических масел электроизоляционных  | 4 13 100 01 313             | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Отходы синтетических масел компрессорных  | 4 13 100 01 313             | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Отходы прочих синтетических масел   | 4 13 500 01 313             | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Отходы синтетических гидравлических жидкостей   | 4 13 600 01 313             | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Отходы материалов лакокрасочных на основе акриловых полимеров и водной среде                                  | 4 14 410 11 39 3            | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Отходы материалов лакокрасочных на основе алкидных смол в среде негалогенированных органических растворителей | 4 14 420 11 39 3            | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Отходы проявителей рентгеновской пленки   | 4 17 211 01 10 3            | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Отходы фиксажных растворов при обработке рентгеновской пленки   | 4 17 212 01 10 3            | III*   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)                          | 4 38 111 01 51 3            | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |

0004815

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

Страница 4 из 13

|   |                  |     |  |   |
|---|------------------|-----|--|---|
| Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)                 | 4 38 191 01 51 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)                           | 4 43 310 11 61 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) | 4 43 501 01 61 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)  | 4 43 751 01 49 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)                         | 4 68 111 01 51 3 | III | сбор, транспортирование, обработка                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)                              | 4 68 112 01 51 3 | III | сбор, транспортирование, обработка                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера 7% и более отработанные   | 4 81 203 01 52 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более            | 2 23 102 01 39 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Инструменты лакокрасочные (кисти, палочки), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более)         | 8 91 110 01 52 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более)                                | 8 92 110 01 60 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |

И.о. руководителя Управления  
Росприроднадзора по Ямало-Ненецкому  
автономному округу



И.В. Колесников

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

Страница 5 из 13

| Наименование вида отхода по ФККО  | Код опасного отхода по ФККО | Класс опасности для окружающей природной среды | Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности | Места осуществления лицензируемого вида деятельности |
|---|-----------------------------|--|--|--|
| 1   | 2                           | 3  | 4  | 5  |
| Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов   | 9 11 200 02 39 3            | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Смесь нефтепродуктов обводненная при зачистке маслосборника системы распределения масла                               | 9 11 210 01 31 3            | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Конденсат водно-масляный компрессорных установок  | 9 18 302 01 31 3            | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)                      | 9 19 201 01 39 3            | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Песок кварцевый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)                                 | 4 43 701 11 39 3            | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла 15% и более)                                    | 9 19 202 01 60 3            | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Пенька промасленная (содержание масла 15% и более)  | 9 19 203 01 60 3            | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)        | 9 19 204 01 60 3            | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) | 9 19 205 01 39 3            | III  | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |

0004816

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

Страница 6 из 13

|  |                  |     |   |   |
|--|------------------|-----|---|---|
| Аккумуляторы свинцовые отработанные в сборе, без электролита   | 9 20 110 02 52 3 | III | сбор, транспортирование, обработка      | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Свинцовые пластинки отработанных аккумуляторов   | 9 20 110 03 51 3 | III | сбор, транспортирование, обработка      | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные в сборе, без электролита  | 9 20 120 02 52 3 | III | сбор, транспортирование, обработка      | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы антифризов на основе этиленгликоля  | 9 21 210 01 31 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы тормозной жидкости на основе полигликолей и их эфиров   | 9 21 220 01 31 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные  | 9 21 302 01 52 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные  | 9 21 303 01 52 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Фильтры очистки масла турбин отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)                                  | 9 18 311 11 52 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)                   | 9 31 100 01 39 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Осадок (илам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более | 7 23 303 01 39 3 | III | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Растворы буровые при бурении газовых и газоконденсатных скважин отработанные малоопасные                           | 2 91 110 11 39 4 | IV  | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные                  | 2 91 120 11 39 4 | IV  | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные           | 2 91 130 11 32 4 | IV  | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Песок при очистке нефтяных скважин, содержащий нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%)                 | 2 91 220 11 35 4 | IV  | сбор, транспортирование, обезвреживание | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |

И.о. руководителя Управления  
Росприроднадзора по Ямало-Ненецкому  
автономному округу



Н.В. Колесников

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

Страница 7 из 13

| Наименование вида отхода по ФККО  | Код опасного отхода по ФККО | Класс опасности для окружающей природной среды | Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности | Места осуществления лицензируемого вида деятельности |
|---|-----------------------------|--|--|--|
| 1   | 2                           | 3  | 4  | 5  |
| Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит   | 3 05 313 41 21 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)                       | 3 05 313 52 42 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Пыль газоочистки черных металлов  | 3 61 231 01 42 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Брак кино- и фотопленки   | 3 18 911 00 29 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Отходы асбеста в кусковой форме   | 3 48 511 01 20 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | 4 02 312 01 62 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная  | 4 02 110 01 62 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства  | 4 03 101 00 52 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Отходы изделий из древесины с масляной пропиткой  | 4 04 240 01 51 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |

0004817

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

Страница 8 из 13

|   |                  |    |  |   |
|---|------------------|----|--|---|
| Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные  | 4 04 290 99 51 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | 4 05 912 02 60 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные средствами моющими, чистящими и полирующими | 4 05 919 01 60 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы фотобумаги   | 4 17 140 01 29 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы фото- и киноплёнки   | 4 17 150 01 29 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы фиксажных растворов при обработке фотографической пленки   | 4 17 212 02 10 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Изделия текстильные прорезиненные, утратившие потребительские свойства, незагрязненные                      | 4 31 130 01 52 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)        | 4 33 202 02 51 4 | IV | сбор, транспортирование, обработка                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные                                      | 4 35 100 03 51 4 | IV | сбор, транспортирование, обработка                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы продукции из разнородных пластмасс, содержащие фторполимеры  | 4 35 991 21 20 4 | IV | сбор, транспортирование, обработка                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)                          | 4 38 111 02 51 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Тара полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)                                    | 4 38 113 01 51 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Тара полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание менее 15%)   | 4 38 113 02 51 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)         | 4 38 191 02 51 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |

И.о. руководителя Управления  
Росприроднадзора по Ямало-Ненецкому  
автономному округу



Н.В. Колесников

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

Страница 9 из 13

| Наименование вида отхода по ФККО   | Код опасного отхода по ФККО | Класс опасности для окружающей природной среды | Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности | Места осуществления лицензируемого вида деятельности |
|--|-----------------------------|--|--|--|
| 1  | 2                           | 3  | 4  | 5  |
| Ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная                                  | 4 43 221 01 62 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные отработанные незагрязненные                        | 4 02 111 01 62 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Отходы асбестовой бумаги   | 4 55 320 01 20 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные   | 4 55 700 00 71 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Отходы шлаковаты незагрязненной  | 4 57 111 01 20 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Отходы абразивных материалов в виде порошка  | 4 56 200 52 41 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Отходы, содержащие незагрязненные черные металлы (в том числе чугунную и/или стальную пыль), несортированные | 4 61 010 03 20 4            | IV   | сбор, транспортирование, обработка                                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)                  | 4 68 111 02 51 4            | IV   | сбор, транспортирование, обработка                                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)                       | 4 68 112 02 51 4            | IV   | сбор, транспортирование, обработка                                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства   | 4 81 201 01 52 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |

0004818

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



Страница 10 из 13

|  |                  |    |  |   |
|--|------------------|----|--|---|
| Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства                                 | 4 81 202 01 52 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные  | 4 81 203 02 52 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные  | 4 81 203 02 52 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Клавиатура, манипулятор "мышь" с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства                              | 4 81 204 01 52 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе                                     | 4 81 205 02 52 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Огнетушители саморазбрызгивающиеся порошковые, утратившие потребительские свойства   | 4 89 221 11 52 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание, обработка | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоподвижный  | 7 22 101 01 71 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Осадок с песколовок при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоподвижный                                   | 7 22 102 01 39 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы (шлам) при очистке осей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации  | 7 22 800 01 39 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%, обводненный | 7 23 101 01 39 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%                     | 7 23 102 02 39 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)  | 7 31 110 01 72 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Мусор и смет уличный   | 7 31 200 01 72 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |
| Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)                                 | 7 33 100 01 72 4 | IV | сбор, транспортирование, обезвреживание            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10 |

И.о. руководителя Управления  
Росприроднадзора по Ямало-Ненецкому  
автономному округу



Н.В. Колесников

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

Страница 11 из 13

| Наименование вида отхода по ФККО   | Код опасного отхода по ФККО | Класс опасности для окружающей природной среды | Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности | Места осуществления лицензируемого вида деятельности |
|--|-----------------------------|--|--|--|
| 1  | 2                           | 3  | 4  | 5  |
| Мусор и смет производственных помещений малоопасный  | 7 33 210 01 72 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный   | 7 33 220 01 72 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Смет с территории гаража, автостоянки малоопасный  | 7 33 310 01 71 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Смет с территории предприятия малоопасный  | 7 33 390 01 71 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов  | 7 47 211 01 40 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ   | 8 90 000 01 72 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Мусор от сноса разборки зданий несортированный   | 8 12 901 01 72 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%) | 8 91 110 02 52 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами на основе алкидных смол                       | 8 92 011 01 60 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)                       | 8 92 110 02 60 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Эмульсия маслословущек компрессорных установок   | 9 18 302 02 31 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |

0004819

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

Страница 12 из 13

|  |                  |    |   |   |
|--|------------------|----|---|---|
| Шлак сварочный   | 9 19 100 02 20 4 | IV | сбор,<br>транспортирование,<br>обезвреживание               | 629800, ЯНАО,<br>г. Ноябрьск, промзона, панель<br>№10 |
| Песок, загрязненный<br>нефтью или<br>нефтепродуктами<br>(содержание нефти или<br>нефтепродукта менее<br>15%)                         | 9 19 201 02 39 4 | IV | сбор,<br>транспортирование,<br>обезвреживание               | 629800, ЯНАО,<br>г. Ноябрьск, промзона, панель<br>№10 |
| Песок кварцевый фильтров<br>очистки природной воды,<br>загрязненный оксидами<br>железа   | 4 43 701 01 49 4 | IV | сбор,<br>транспортирование,<br>обезвреживание               | 629800, ЯНАО,<br>г. Ноябрьск, промзона, панель<br>№10 |
| Сальниковая набивка<br>асбесто-графитовая<br>промасленная (содержание<br>масла менее 15%)  | 9 19 202 02 60 4 | IV | сбор,<br>транспортирование,<br>обезвреживание               | 629800, ЯНАО,<br>г. Ноябрьск, промзона, панель<br>№10 |
| Пепелка, промасленная<br>(содержание масла менее<br>15%)   | 9 19 203 02 60 4 | IV | сбор,<br>транспортирование,<br>обезвреживание               | 629800, ЯНАО,<br>г. Ноябрьск, промзона, панель<br>№10 |
| Обтирочный материал,<br>загрязненный нефтью или<br>нефтепродуктами<br>(содержание нефти или<br>нефтепродукта менее<br>15%)           | 9 19 204 02 60 4 | IV | сбор,<br>транспортирование,<br>обезвреживание               | 629800, ЯНАО,<br>г. Ноябрьск, промзона, панель<br>№10 |
| Опилки и стружки<br>древесные, загрязненные<br>нефтью или<br>нефтепродуктами<br>(содержание нефти или<br>нефтепродукта менее<br>15%) | 9 19 205 02 39 4 | IV | сбор,<br>транспортирование,<br>обезвреживание               | 629800, ЯНАО,<br>г. Ноябрьск, промзона, панель<br>№10 |
| Тормозные колодки<br>отработанные с остатками<br>накладок асбестовых   | 9 20 310 02 52 4 | IV | сбор,<br>транспортирование,<br>обезвреживание,<br>обработка | 629800, ЯНАО,<br>г. Ноябрьск, промзона, панель<br>№10 |
| Шины пневматические<br>автомобильные<br>отработанные   | 9 21 110 01 50 4 | IV | сбор,<br>транспортирование,<br>обработка                    | 629800, ЯНАО,<br>г. Ноябрьск, промзона, панель<br>№10 |
| Камеры пневматических<br>шин автомобильных<br>отработанные   | 9 21 120 01 50 4 | IV | сбор,<br>транспортирование,<br>обработка                    | 629800, ЯНАО,<br>г. Ноябрьск, промзона, панель<br>№10 |
| Покрывшки пневматических<br>шин с тканенным кордом<br>отработанные   | 9 21 130 01 50 4 | IV | сбор,<br>транспортирование,<br>обработка                    | 629800, ЯНАО,<br>г. Ноябрьск, промзона, панель<br>№10 |
| Покрывшки пневматических<br>шин с металлическим<br>кордом отработанные   | 9 21 130 02 50 4 | IV | сбор,<br>транспортирование,<br>обработка                    | 629800, ЯНАО,<br>г. Ноябрьск, промзона, панель<br>№10 |
| Фильтры воздушные<br>автотранспортных средств<br>отработанные  | 9 21 301 01 52 4 | IV | сбор,<br>транспортирование,<br>обезвреживание               | 629800, ЯНАО,<br>г. Ноябрьск, промзона, панель<br>№10 |
| Шлак сварочный   | 9 19 100 02 20 4 | IV | сбор,<br>транспортирование,<br>обезвреживание               | 629800, ЯНАО,<br>г. Ноябрьск, промзона, панель<br>№10 |

И.о. руководителя Управления  
Росприроднадзора по Ямало-Ненецкому  
автономному округу



Н.В. Колесников

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к лицензии Федеральной службы  
по надзору в сфере природопользования

Страница 13 из 13

| Наименование вида отхода по ФККО  | Код опасного отхода по ФККО | Класс опасности для окружающей природной среды | Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности | Места осуществления лицензируемого вида деятельности |
|---|-----------------------------|--|--|--|
| 1   | 2                           | 3  | 4  | 5  |
| Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)                                      | 9 31 100 03 39 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Противогазы в комплекте, утратившие потребительские свойства  | 4 91 102 21 52 4            | IV   | сбор, транспортирование  | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Манометры, утратившие потребительские свойства  | 4 82 652 11 52 4            | IV   | сбор, транспортирование, обработка                                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Ил избыточный биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод | 7 22 201 11 39 4            | IV   | сбор, транспортирование, обезвреживание                            | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Фильтры мембранные обратного осмоса из разнородных полимерных материалов, отработанные при водоподготовке                           | 7 10 214 57 52 4            | IV   | сбор, транспортирование, обработка, обезвреживание                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |
| Фильтры кассетные очистки всасываемого воздуха воздушных компрессоров отработанные  | 9 18 302 61 52 4            | IV   | сбор, транспортирование, обработка, обезвреживание                 | 629800, ЯНАО, г. Ноябрьск, промзона, панель №10      |

И.о. руководителя Управления  
Росприроднадзора по Ямало-Ненецкому  
автономному округу



Н.В. Колесникова

0004820

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

Прошито, пронумеровано и скреплено печатью  
Количество листов 8 ( восемь )  
Количество страниц 13 ( тринадцать )  
И.о. руководителя  
«14» сентября 2016г. Н.В. Киселевская



## Приложение И.6

**Лицензия ООО Ямальская металлургическая компания»  
№ ЛМ 000025 от 28.06.2013 г.**



**Департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений  
и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного  
округа**

(наименование лицензирующего органа)

**ЛИЦЕНЗИЯ**

0000638 \*

№ ЛМ 000025

от «28» июня 2013 г.

На осуществление **деятельности по заготовке, хранению, переработке и реализации  
лома черных металлов, цветных металлов**

(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»:

**заготовка, хранение, переработка и реализация лома черных металлов (ЧМ)**

**заготовка, хранение, переработка и реализация лома цветных металлов (ЦМ)**

(указываются в соответствии с перечнем работ (услуг), установленным положением о лицензировании соответствующего вида  
деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена

**Обществу с ограниченной ответственностью  
«Ямальская металлургическая компания»  
(ООО «ЯМК»)**

(указываются полное и (в случае если имеется) сокращенное наименование (в том числе фирменное наименование),  
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) **1138904000377**

Идентификационный номер налогоплательщика **8904071264**

Места нахождения и места осуществления лицензируемого вида деятельности

Место нахождения:

629305, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Новый Уренгой,  
ул. Южная, д. 32 А, кв. 15.

Места осуществления лицензируемого вида деятельности:

Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Новый Уренгой, южнее южной  
автомагистрали (ЧМ, ЦМ).

(указываются адрес места нахождения (место жительства – для индивидуального предпринимателя) и адреса мест осуществления работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена на срок:

бессрочно

ДО « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ Г.

(указывается в случае, если федеральными законами, регулируемыми осуществление видов деятельности, указанных в части 4 статьи 1 федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности», предусмотрен иной срок действия лицензии)

Настоящая лицензия предоставлена на основании решения лицензирующего органа – приказа (распоряжения) от «28» июня 2013 г. № 14-л

Действие настоящей лицензии на основании решения лицензирующего органа – приказа (распоряжения) от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_

продлено до « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ Г.

(указывается в случае, если федеральными законами, регулируемыми осуществление видов деятельности, указанных в части 4 статьи 1 федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности», предусмотрен иной срок действия лицензии)

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего органа – приказа (распоряжения) от «07» апреля 2016 г. № 07-л, от «16» ноября 2017 г. № 24-л, от «13» ноября 2019 г. № 4527

Настоящая лицензия имеет \_\_\_\_\_ приложение (приложения), являющееся ее неотъемлемой частью на \_\_\_\_\_ листах

И.о. директора департамента  
(должность уполномоченного лица)



(подпись уполномоченного лица)

А.Д. Гаврилюк  
(Ф.И.О. уполномоченного лица)

М.П.



## **Приложение И.7**

**Коммерческое предложение  
исх.№ 30 от 21.04.2021 г.**

**Лицензия № ЛМ 000068 от 21.06.2016 г.  
ООО «ЕвразПарк»**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

## «ЕвразПарк»

620102, Россия, г. Екатеринбург, ул.Белинского,55.  
 тел.: 8 (343) 3723442, факс: 8(343) 2615017 mail:  
 and450@yandex.ru ИНН/КПП 6685064726/668501001,  
 р/сч 40702810316540060042, БИК 046577674 кор/сч  
 30101810500000000674, в Уральский банк ПАО Сбербанк,  
 ОГРН 1026600000350, ОКПО 09809128.

Исх. № 30 от 21.04.2021г.

Руководителю Саратовского филиала  
 ООО «Газпром проектирование»

### Коммерческое предложение

ООО «ЕвразПарк» предлагает рассмотреть следующие закупочные цены на лом черных и цветных металлов в городе Новый Уренгой:

| Наименование                    | Цена за 1 тн. нетто, руб. (без НДС) |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| Лом черных металлов (5А/12А)    | 13 600                              |
| Лом черных металлов (16А)       | 7 000                               |
| Лом цветных металлов (Медь)     | 370 000                             |
| Лом цветных металлов (Латунь)   | 170 000                             |
| Лом цветных металлов (Алюминий) | 40 000                              |

- НДС уплачивает налоговый агент
- Цены указаны с учетом доставки до склада Покупателя: г. Новый Уренгой, Северная промзона, панель «Ж» силами и за счет Поставщика.
- Возможна полная или частичная предоплата.

При изменении цен на лом дополнительно будет направлена в Ваш адрес актуальная информация о стоимости лома.

Директор ООО «ЕвразПарк»



Алтынцев А. В.

Исполнитель: Майер Евгений Николаевич 8-922-038-02-78

Договор купли-продажи № 2/12А/Д-1 от 01.11.2016 г.

Идентификационный номер таможенного сертификата: 6685064726

(индивидуальный предприниматель) (ОИПН) 1146685024726

Основной государственной регистрационный номер юридического лица

«БраваЛарс»

Общество с ограниченной ответственностью

История лицензия представлена

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

«О лицензировании отдельных видов деятельности»:

заготовка, хранение, перевозка и реализация лома черных металлов (ВМ)

заготовка, хранение, перевозка и реализация лома цветных металлов (ЦМ)

Исполнитель: ООО «БраваЛарс», ОГРН 1146685024726, ИНН 5007083888

№ ДМ 000058

от 21 ноября 2016 г.

0000581 #

**АНТИЭПИД**

Департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтяного комплекса Кислово-Ленинского автономного округа

КОМПЕТЕНТНЫЙ ЦЕНТР

Приложение № 5  
к договору купли-продажи  
№ 2/12А/Д-1 от 01.11.2016 г.

