



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ  
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

ул. А.Лукиянова, д. 4, корп. 8, Москва, 105066  
Телефон: (499) 263-97-75, Факс: (495) 411-60-52  
E-mail: rostehnadzor@gosnadzor.ru  
<http://www.gosnadzor.ru>  
ОКПО 00083701, ОГРН 1047796607650  
ИНН/КПП 7709561778/770901001

Территориальные управления  
Ростехнадзора (по списку)

ФГУ «Федеральный центр анализа  
и оценки техногенного воздействия»

02.02.2010 № 00-07-12/308

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О паспортизации опасных отходов

В связи с изменениями, внесенными постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 г. № 975 в Положение о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Ростехнадзор) сообщает следующее.

1. В соответствии с п. 5.3.7 Положения о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 г. № 401 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 г. № 975) Ростехнадзор не проводит работу по паспортизации отходов 5-го класса опасности.

В связи с этим Ростехнадзор и его территориальные органы в рамках работ по паспортизации отходов не рассматривают материалы обоснования 5-го класса опасности.

Соответственно, при направлении территориальными органами в центральный аппарат Ростехнадзора материалов обоснования классов опасности отходов в соответствии с п. 3.6 Порядка организации работы по паспортизации опасных отходов, утвержденного приказом Ростехнадзора от 15.08.2007 г. № 570 (далее – Порядок), материалы обоснования 5-го класса опасности направляться не должны.

2. Одновременно указываем на необходимость осуществления работ по паспортизации отходов 1- 4 класса опасности в строгом соответствии с п. 3.3. Порядка, согласно которому проверка полноты сведений

и комплектности материалов Заявителей осуществляется именно территориальными органами Ростехнадзора в 5- дневный срок с момента регистрации в территориальном органе Ростехнадзора.

Подчеркиваем, что согласно п.п. 3.6 и 3.1.2. к материалам, направляемым в центральный аппарат Ростехнадзора, предъявляются следующие требования по комплектности:

- заявление о выдаче свидетельств(а) о классе опасности отхода для окружающей среды и согласовании паспорта(ов) опасного;
- исходные сведения об отходе по форме, согласно приложению 2 к Порядку;
- материалы отнесения отходов к конкретному классу опасности;
- копии документа об аккредитации лаборатории и приложения к нему с указанием соответствующей области аккредитации;
- паспорт(а) опасного отхода по форме, согласно приказу МПР России от 02.12.2002 г. №785.

Некомплектные материалы, поступающие в Ростехнадзор, будут возвращаться в территориальные органы Ростехнадзора без рассмотрения.

К полноте представляемых материалов предъявляются следующие требования:

а) состав информации, указанной в заявлении, должен соответствовать абзацу 2 п. 3.1.2. и должен содержать: перечень отходов, полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование, организационно-правовая форма, место нахождения, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица и данные документа, подтверждающего факт внесения сведений о юридическом лице в Единый государственный реестр юридических лиц, идентификационный номер налогоплательщика, сведения о месте нахождения отдельной производственной территории;

б) исходные сведения об отходе должны быть заполнены в соответствии с п.п. 2.5.1.-2.5.7. Порядка;

в) материалы отнесения отходов к конкретному классу опасности должны содержать:

- расчет класса опасности и протокол биотестирования, проведенного по желанию заявителя (для случаев, когда в исходных сведениях об отходе указан компонентный состав);

- протокол биотестирования (для случаев, когда в исходных сведениях об отходе указано на невозможность определения компонентного состава);

г) результаты биотестирования должны быть представлены по двум тест-объектам.

Прошу руководителей территориальных органов Ростехнадзора взять под личный контроль отправку материалов по паспортизации опасных отходов в соответствии с указанным Порядком.

3. ФГУ «Федеральный центр анализа и оценки техногенного воздействия» в результате проведения проверки обоснованности установления классов опасности отходов для окружающей среды и их идентификации составлен перечень видов отходов, предполагаемых для включения в дополнения в ФККО (прилагается).

Территориальным органам Ростехнадзора при рассмотрении материалов по паспортизации опасных отходов рекомендуется руководствоваться указанным перечнем и материалы по видам отходов, которые включены в прилагаемый перечень, в Ростехнадзор не направлять.

Приложение: на 11 л. в 1 экз.



А.В.Ферапонтов

**ДОПОЛНЕНИЯ К ФЕДЕРАЛЬНОМУ КЛАССИФИКАЦИОННОМУ  
КАТАЛОГУ ОТХОДОВ**

| КОД                | НАИМЕНОВАНИЕ   |
|--------------------|--|
| 111 000 00 00 00 0 | <b>Отходы производства пищевых продуктов</b>   |
| 111 200 00 00 00 0 | <i>Отходы растениеводства, парникового хозяйства</i>   |
| 111 204 00 01 03 5 | Солома   |
| 128 000 00 00 00 0 | <b>Отходы производства молочных продуктов</b>  |
| 128 009 00 99 01 4 | Отходы молочной продукции (технологические потери, некондиционная продукция)                                     |
| 171 000 00 00 00 0 | <b>Отходы обработки и переработки древесины</b>  |
| 171 106 00 01 00 0 | <i>Опилки и стружки натуральной чистой древесины</i>   |
| 171 106 09 01 00 5 | опилки и стружки натуральной чистой древесины несортированные  |
| 187 000 00 00 00 0 | <b>Отходы бумаги и картона</b>   |
| 187 100 00 00 00 0 | <i>Отходы бумаги и картона незагрязненные</i>  |
| 187 108 00 01 01 4 | Отходы от резки денежных купюр (макулатура бумажная специальная)   |
| 187 109 00 01 07 4 | Отходы бумажных этикеток   |
| 187 205 00 00 00 0 | <i>Бумага, пропитанная лаками</i>  |
| 187 205 01 01 07 4 | бумага, пропитанная бакелитовыми лаками, производства фильтровальных материалов с содержанием лака не более 4,5% |
| 311 000 00 00 00 0 | <b>Печной бой, металлургический и литейный щебень (брак)</b>   |
| 311 200 00 01 00 0 | <i>Отработанная футеровка от печей неметаллургических процессов</i>  |
| 311 201 00 01 00 4 | Бой внутренней футеровки от котельных агрегатов для нагревания воды  |
| 312 000 00 00 00 0 | <b>Металлургические шлаки, съемы и пыль</b>  |
| 312 001 00 01 01 4 | Шлак доменный  |
| 312 002 00 01 01 4 | Шлак сталеплавильного производства   |
| 312 100 00 00 00 0 | <i>Пыль из аспирационных систем металлургических производств</i>   |
| 312 101 00 00 00 0 | <i>Пыль из аспирационных систем производства чугуна</i>  |

|                    |   |
|--------------------|---|
| 312 101 01 11 01 4 | пыль от сухой очистки аспирационного воздуха доменного производства   |
| 312 101 02 11 01 4 | пыль от сухой очистки колошникового газа доменного производства   |
| 312 102 00 00 00 0 | <i>Пыль из аспирационных систем сталеплавильного производства</i>   |
| 312 102 01 11 01 4 | пыль от сухой очистки аспирационного воздуха электросталеплавильного производства                             |
| 312 102 02 11 01 4 | пыль от сухой очистки аспирационного воздуха конвертерного производства                                       |
| 312 200 00 00 00 0 | <i>Пыль от очистки технологических газов металлургических производств</i>                                     |
| 312 202 00 00 00 0 | <i>Пыль от очистки технологических газов сталеплавильного производства</i>                                    |
| 312 202 01 11 01 4 | пыль от сухой очистки технологических газов электросталеплавильного производства                              |
| 312 202 02 11 01 4 | пыль от сухой очистки технологических газов конвертерного производства  |
| 312 300 00 00 00 0 | <i>Шлам от газоочистки</i>  |
| 312 301 00 00 00 0 | <i>Шлам от газоочистки производства чугуна</i>  |
| 312 301 01 04 01 4 | шлам от газоочистки доменных печей  |
| 312 301 09 04 01 4 | шлам от мокрой очистки аспирационного воздуха и технологических газов железосодержащий доменного производства |
| 312 302 00 00 00 0 | <i>Шлам от газоочистки сталеплавильного производства</i>  |
| 312 302 01 04 01 4 | шлам от газоочистки железозинкосодержащий конвертерного производства  |
| 313 000 00 00 00 0 | <b>Золы, шлаки и пыль от топочных установок и от термической обработки отходов</b>                            |
| 313 100 00 01 00 0 | <i>Золошлаки от установок сжигания отходов</i>  |
| 313 101 00 01 01 4 | Золошлаки от установок сжигания нефтесодержащих отходов   |
| 314 000 00 00 00 0 | <b>Прочие твердые минеральные отходы</b>  |
| 314 008 00 01 00 0 | <i>Стеклянные отходы</i>  |
| 314 008 08 01 01 4 | отходы застывшего жидкого стекла от зачистки оборудования (по приготовлению жидкого стекла)                   |
| 314 028 00 01 01 4 | Отходы песчано-гравийной смеси  |

|                    |  |
|--------------------|--|
| 314 038 00 01 00 0 | <i>Отходы гипса</i>  |
| 314 038 06 01 01 4 | отходы гипсокартона  |
| 314 042 00 00 00 0 | <i>Отходы карбидокремниевые</i>  |
| 314 042 01 13 01 4 | карбидокремниевые электронагреватели отработанные  |
| 314 054 00 00 00 0 | <i>Отходы строительного раствора</i>   |
| 314 054 01 01 01 4 | отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме   |
| 314 500 00 00 00 0 | <i>Стеклянная тара, загрязненная преимущественно органическими веществами</i>  |
| 314 501 00 00 00 0 | <i>Стеклянная тара, загрязненная негалогенированными растворителями</i>  |
| 314 501 01 01 01 4 | стеклянная тара из-под ацетона   |
| 314 713 00 00 00 0 | <i>Кизельгур отработанный, незагрязненный опасными веществами</i>  |
| 314 713 01 07 00 5 | кизельгур отработанный при фильтрации пива   |
| 314 800 00 00 00 0 | <i>Фильтровочные и поглотительные отработанные массы, загрязненные опасными веществами</i>   |
| 314 814 00 00 00 0 | <i>Антрацито-кварцевые массы, загрязненные органическими веществами</i>  |
| 314 814 09 01 01 4 | антрацито-кварцевые массы, загрязненные разнородными нефтепродуктами в количестве менее 15%  |
| 314 814 09 01 01 3 | антрацито-кварцевые массы, загрязненные разнородными нефтепродуктами в количестве 15% и более  |
| 316 000 00 00 00 0 | <b>Минеральные шламы</b>   |
| 316 060 00 04 00 0 | <i>Шлам минеральный от газоочистки</i>   |
| 316 060 01 04 01 4 | шлам минеральный от газоочистки производства огнеупорных материалов  |
| 341 000 00 00 00 0 | <b>Отходы при добыче нефти и газа</b>  |
| 311 007 00 01 07 3 | Проппант, загрязненный нефтепродуктами   |
| 343 000 00 00 00 0 | <b>Отходы при добыче угля и горючих сланцев</b>  |
| 343 004 00 01 00 0 | <i>Отходы обогащения углей</i>   |
| 343 004 01 01 99 5 | пустая порода от обогащения углей без применения химических реагентов, не содержащая опасные вещества в количестве, токсичном для окружающей среды |

|                    |   |
|--------------------|---|
| 347 000 00 00 00 0 | <b>Отходы при добыче нерудных полезных ископаемых</b>   |
| 347 001 00 01 00 0 | <i>Вскрышные и вмещающие породы при добыче нерудных полезных ископаемых</i>   |
| 347 001 01 01 99 5 | вскрышные породы при добыче флюсовых известняков  |
| 351 000 00 00 00 0 | <b>Лом и отходы черных металлов</b>   |
| 351 500 00 00 00 0 | <i>Лом и отходы черных металлов с примесями или загрязненные опасными веществами</i>  |
| 351 504 00 01 00 0 | <i>Окалина</i>  |
| 351 504 01 01 00 4 | окалина   |
| 351 504 04 04 01 4 | шлам от зачистки градирен   |
| 351 519 00 00 00 0 | <i>Лом и отходы черных металлов (исключая пыль и опилки от шлифования), загрязненные нефтью и/или нефтепродуктами</i>   |
| 351 519 29 01 01 4 | лом и отходы черных металлов несортированные, загрязненные синтетическими и минеральными маслами, масляными эмульсиями, смазками на нефтяной и масляной основе в количестве менее 15%   |
| 351 519 29 01 01 3 | лом и отходы черных металлов несортированные, загрязненные синтетическими и минеральными маслами, масляными эмульсиями, смазками на нефтяной и масляной основе в количестве 15% и более |
| 351 700 00 13 00 0 | <i>Тара железная, загрязненная органическими веществами</i>   |
| 351 702 00 13 00 0 | <i>Тара железная, загрязненная лакокрасочными материалами</i>   |
| 351 702 01 13 01 3 | тара железная, загрязненная лакокрасочными материалами, содержащими растворители и/или тяжелые металлы  |
| 351 702 02 13 01 4 | тара железная, загрязненная засохшими лакокрасочными материалами, не содержащая растворители и тяжелые металлы  |
| 353 000 00 00 00 0 | <b>Лом и отходы цветных металлов</b>  |
| 353 104 00 01 01 0 | <i>Лом и отходы, содержащие цинк</i>  |
| 353 104 32 01 01 3 | изгарь цинка  |
| 353 305 00 04 01 1 | Концентрат сконденсировавшейся ртути с примесью стеклянной пыли и люминофора, образовавшийся при демеркуризации ртутьсодержащих люминесцентных ламп (ступпа)                            |
| 517 000 00 00 00 0 | <b>Отходы смесей солей неорганических кислот</b>  |
| 517 001 00 00 00 0 | <i>Отработанные растворы проявителей</i>  |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| 517 001 01 02 01 4        | отработанный раствор хлорида аммония и сульфата натрия (с содержанием 4,0% и 11,0% соответственно)   |
| <b>542 000 00 00 00 0</b> | <b>Отходы жиров (смазок) и парафинов из минеральных масел</b>  |
| 542 001 00 01 07 3        | Парафино-стеариновая масса, отработанная в процессе изготовления моделей в литейном производстве   |
| <b>544 000 00 00 00 0</b> | <b>Отходы эмульсий и смесей нефтепродуктов</b>   |
| 544 001 00 00 00 0        | <i>Смеси отработанных нефтепродуктов от процессов мойки и обезжиривания поверхностей</i>   |
| 544 001 01 02 07 3        | смесь отработанных нефтепродуктов от процессов мойки и обезжиривания поверхностей с применением в качестве растворителей бензина и керосина  |
| 544 002 02 06 03 4        | эмульсии и эмульсионные смеси для прокатки металлов отработанные, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15%  |
| 544 002 02 06 03 3        | эмульсии и эмульсионные смеси для прокатки металлов отработанные, содержащие нефтепродукты в количестве 15% и более  |
| 544 003 00 06 00 0        | <i>Эмульсии, отработанные в процессе мойки деталей и оборудования</i>  |
| 544 003 01 06 01 4        | эмульсии, отработанные в процессе мойки деталей и оборудования, без использования синтетических моющих веществ и органических растворителей, содержащие нефтепродукты в количестве менее 10%   |
| 544 003 01 06 01 3        | эмульсии, отработанные в процессе мойки деталей и оборудования, без использования синтетических моющих веществ и органических растворителей, содержащие нефтепродукты в количестве 10% и более |
| 544 010 00 06 07 3        | Отработанные пробы и остатки химических реагентов от лабораторного контроля качества нефти   |
| 544 011 00 02 07 3        | Отходы газового конденсата   |
| 544 015 00 02 01 4        | Льяльные воды, подсланевые воды, образованные от эксплуатации водного транспорта с содержанием нефтепродуктов менее 10%  |
| 544 015 00 02 01 3        | Льяльные воды, подсланевые воды, образованные от эксплуатации водного транспорта с содержанием нефтепродуктов 10% и более  |
| <b>546 000 00 00 00 0</b> | <b>Шламы нефти и нефтепродуктов</b>  |
| 546 015 02 04 07 3        | шлам очистки трубопроводов и емкостей от мазута  |
| 546 015 19 04 07 3        | шлам очистки трубопроводов и емкостей от разнородных нефтепродуктов  |
| 546 017 00 04 00 0        | <i>Нефтьшлам от процесса мойки автотранспорта</i>  |

|                    |   |
|--------------------|---|
| 546 017 01 04 01 4 | осадок из отстойника мойки автотранспорта, содержащий нефтепродукты и моющие средства суммарно в количестве менее 10%   |
| 546 017 01 04 01 3 | осадок из отстойника мойки автотранспорта, содержащий нефтепродукты и моющие средства суммарно в количестве 10% и более |
| 549 000 00 00 00 0 | <b>Прочие отходы нефтепродуктов, продуктов переработки нефти, угля, газа, горючих сланцев и торфа</b>                   |
| 549 001 00 01 01 2 | Фусы фенолсодержащие от очистки коксового газа  |
| 549 027 00 01 03 0 | <i>Обтирочный материал, загрязненный нефтепродуктами</i>  |
| 549 027 04 01 03 3 | обтирочный материал, загрязненный мазутом   |
| 552 000 00 00 00 0 | <b>Отходы органических галогеносодержащих растворителей, их смесей и других галогенированных жидкостей</b>              |
| 552 001 00 02 00 0 | <i>Отходы хлороформа (трихлорметана)</i>  |
| 552 001 02 02 01 2 | отработанный хлороформ от химических анализов   |
| 552 002 00 02 00 0 | <i>Отходы четыреххлористого углерода (тетрахлорметана)</i>  |
| 552 002 02 02 01 2 | отработанный четыреххлористый углерод от химических анализов  |
| 553 000 00 00 00 0 | <b>Отходы негалогенированных органических растворителей и их смесей</b>   |
| 553 005 00 02 07 0 | <i>Отходы керосина</i>  |
| 553 005 02 02 07 3 | керосин, отработанный в процессе обезжиривания поверхностей   |
| 553 006 00 02 07 0 | <i>Отходы бензола</i>   |
| 553 006 01 07 01 3 | кубовые остатки ректификации сырого бензола   |
| 553 011 00 02 07 0 | <i>Отходы дихлорэтана</i>   |
| 553 011 01 02 07 2 | остатки дихлорэтана с истекшим сроком годности  |
| 554 000 00 00 00 0 | <b>Шламы, содержащие растворители</b>   |
| 554 100 00 00 00 0 | <i>Шламы, содержащие органические галогенированные растворители</i>   |
| 554 101 00 00 00 0 | <i>Шлам от химической чистки одежды</i>   |
| 554 101 01 04 01 4 | шлам от химической чистки одежды с применением тетрахлорэтилена (содержание растворителя менее 15%)                     |
| 554 101 01 04 01 3 | шлам от химической чистки одежды с применением тетрахлорэтилена (содержание растворителя 15% и более)                   |
| 555 000 00 00 00 0 | <b>Отходы лакокрасочных средств</b>   |

|                           |   |
|---------------------------|---|
| 555 100 00 00 00 0        | <i>Шламы ЛКМ (незатвердевшие с остатками растворителей)</i>                                 |
| 555 101 00 03 01 3        | отходы титановых белил  |
| 555 102 00 03 01 3        | отходы нитроэмали   |
| <b>557 000 00 00 00 0</b> | <b>Отходы клея, клеящих веществ, мастик, незатвердевших смол</b>                            |
| 557 200 00 00 00 0        | <i>Отходы шпатлевок</i>   |
| 557 201 00 01 01 4        | Отходы масляно-клеевых шпатлевок на основе олифы и натуральных клеев                        |
| <b>571 000 00 00 00 0</b> | <b>Затвердевшие отходы пластмасс</b>  |
| 571 009 00 01 00 0        | <i>Отходы гетинакса, текстолита, вулканизированной фибры, пленкосинтетического картона</i>  |
| 571 009 05 01 07 4        | отходы гетинакса  |
| 571 009 06 01 07 4        | отходы текстолита   |
| 571 014 00 01 07 4        | Отходы линолеума  |
| 571 016 00 01 07 4        | Отходы затвердевшего поливинилхлорида и пенопласта на его базе (включая искусственную кожу) |
| 571 027 00 01 07 4        | Отходы фторопласта  |
| 571 400 00 00 00 0        | <i>Полимерные материалы, загрязненные преимущественно неорганическими материалами</i>       |
| 571 424 00 00 00 0        | <i>Ионообменные смолы отработанные</i>  |
| 571 424 01 09 01 4        | ионообменные смолы отработанные при водоподготовке в процессе удаления солей жесткости      |
| 571 700 00 00 00 0        | <i>Жесткая пластмассовая тара, загрязненная органическими веществами</i>                    |
| 571 710 00 00 00 0        | <i>Тара пластмассовая, загрязненная пестицидами</i>   |
| 571 710 01 13 07 4        | тара пластмассовая из-под препарата «Миура, концентрат эмульсии»                            |
| 571 710 02 13 07 4        | тара пластмассовая из-под препарата «Данадим, концентрат эмульсии»                          |
| 571 710 03 13 07 4        | тара пластмассовая из-под препарата «Тилт, концентрат эмульсии»                             |
| 571 710 04 13 07 4        | тара пластмассовая из-под препарата «Фитоверм, концентрат эмульсии»                         |
| 571 710 05 13 07 4        | тара пластмассовая из-под препарата «Топик, концентрат эмульсии»                            |
| 571 710 06 13 07 4        | тара пластмассовая из-под препарата «Сэмпай, концентрат эмульсии»                           |
| 571 710 07 13 07 4        | тара пластмассовая из-под препарата «Колосаль, концентрат эмульсии»                         |

|                    |  |
|--------------------|--|
| 571 710 08 13 07 4 | тара пластмассовая из-под препарата «Трефлан, концентрат эмульсии»   |
| 571 710 09 13 07 4 | тара пластмассовая из-под препарата «Зерномакс, концентрат эмульсии»   |
| 571 710 10 13 07 4 | тара пластмассовая из-под препарата «Лонтрел, водный раствор»  |
| 571 710 11 13 07 4 | тара пластмассовая из-под препарата «Диален-супер, водный раствор»   |
| 571 710 12 13 07 4 | тара пластмассовая из-под препарата «Торнадо, водный раствор»  |
| 571 710 13 13 07 4 | тара пластмассовая из-под препарата «Виал ТГ, водно-суспензионный концентрат»  |
| 571 710 14 13 07 4 | тара пластмассовая из-под препарата «Пилот, водно-суспензионный концентрат»  |
| 571 710 15 13 07 4 | тара пластмассовая из-под препарата «Корсар, воднорастворимый концентрат»  |
| 571 710 16 13 07 4 | тара пластмассовая из-под препарата «Шарпей, микроэмульсия»  |
| 571 710 17 13 07 4 | тара пластмассовая из-под препарата «Прима, суспензионная эмульсия»  |
| 571 800 00 00 00 0 | <b>Тара пластмассовая, загрязненная неорганическими веществами</b>   |
| 571 801 00 13 01 4 | Тара пластмассовая из-под щелочей  |
| 571 805 00 13 01 0 | <i>Тара пластмассовая из-под хлорсодержащих солей</i>  |
| 571 805 01 13 01 4 | тара пластмассовая из-под гипохлорита натрия   |
| 575 000 00 00 00 0 | <b>Отходы резины, включая старые шины</b>  |
| 575 009 00 13 07 4 | Резиновая списанная спецодежда, спецобувь  |
| 575 300 00 00 00 0 | <i>Отходы резины, в том числе резинотехнические изделия, загрязненные органическими веществами</i>                       |
| 575 301 00 00 00 0 | <i>Отходы резины, загрязненные нефтепродуктами</i>   |
| 575 301 01 01 07 4 | отходы резины, в том числе резинотехнические изделия, загрязненные нефтью и/или нефтепродуктами в количестве не более 5% |
| 582 000 00 00 00 0 | <b>Текстиль загрязненный</b>   |
| 582 002 00 01 07 4 | Очесы текстильных изделий, загрязненные синтетическими моющими средствами  |
| 582 009 00 13 07 0 | <i>Изношенная рабочая одежда загрязненная</i>  |
| 582 009 01 13 07 4 | изношенная рабочая одежда, загрязненная нефтепродуктами  |

|                    |   |
|--------------------|---|
| 582 009 09 13 07 4 | изношенная рабочая одежда загрязненная производственной пылью (без выраженных специфических загрязнений)  |
| 582 300 00 01 00 0 | <i>Текстиль, загрязненный преимущественно органическими веществами</i>  |
| 582 302 00 00 00 0 | <i>Текстиль, загрязненный лакокрасочными материалами</i>  |
| 582 302 01 01 07 4 | текстиль, пропитанный бакелитовыми лаками, производства фильтровальных материалов с содержанием лака не более 4,5%                              |
| 582 400 00 00 00 0 | <i>Текстиль, загрязненный неорганическими веществами</i>  |
| 582 401 00 00 00 0 | <i>Текстиль, загрязненный металлами</i>   |
| 582 401 01 01 07 4 | текстиль (в том числе полировальная ткань и/или полировальные круги), загрязненный железом (окалина, чугун, сталь)                              |
| 582 500 00 00 00 0 | <i>Ткани и волокно фильтровальные, загрязненные преимущественно органическими веществами</i>  |
| 582 501 00 00 00 0 | <i>Ткани и волокно фильтровальные, загрязненные нефтепродуктами</i>   |
| 582 501 02 01 01 4 | ткани и волокно фильтров, отработанные в процессе очистки нефтесодержащих производственных сточных вод с содержанием нефтепродуктов менее 15%   |
| 582 501 02 01 01 3 | ткани и волокно фильтров, отработанные в процессе очистки нефтесодержащих производственных сточных вод с содержанием нефтепродуктов 15% и более |
| 599 000 00 00 00 0 | <b>Прочие отходы процессов преобразования и синтеза</b>   |
| 599 004 00 01 00 0 | <i>Смет из производственных помещений организаций, не вошедший в другие позиции</i>   |
| 599 004 02 01 01 4 | смет из производственных помещений, транспортных средств, содержащий опасные компоненты в количестве, соответствующем 4-му классу опасности     |
| 912 000 00 00 00 0 | <b>Отходы потребления на производстве, подобные коммунальным</b>  |
| 912 001 00 01 00 0 | <i>Смет с территории организаций, не вошедший в другие позиции</i>  |
| 912 001 01 01 00 5 | смет с территории организаций, не содержащий опасные компоненты в количестве, токсичном для окружающей среды                                    |
| 912 001 02 01 01 4 | смет с территории организаций, содержащий опасные компоненты в количестве, соответствующем 4-му классу опасности                                |
| 912 006 00 01 00 0 | <i>Мусор строительный</i>   |
| 912 006 02 01 01 4 | мусор от ремонтных и строительных работ   |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| 912 007 00 01 07 4        | Мусор складских помещений  |
| 912 008 00 01 01 4        | Производственный мусор от транспортных предприятий   |
| 912 009 00 00 00 0        | <i>Отходы из парикмахерских</i>  |
| 912 009 01 01 07 4        | отходы человеческого волоса  |
| 912 010 00 00 00 0        | <i>Отходы кухонь и предприятий общественного питания</i>   |
| 912 010 02 01 07 4        | мусор кухонь и организаций общественного питания несортированные   |
| <b>915 000 00 00 00 0</b> | <b>Мусор уличный</b>   |
| 915 004 00 00 00 0        | <i>Растительные отходы от ухода за газонами, цветниками, древесно-кустарниковыми посадками</i>   |
| 915 004 01 01 03 5        | растительные отходы от ухода за газонами, цветниками, древесно-кустарниковыми посадками, не содержащие опасные компоненты в количестве, токсичном для окружающей среды       |
| 915 004 02 01 07 4        | растительные отходы от ухода за газонами, цветниками, древесно-кустарниковыми посадками, содержащие опасные компоненты в количестве, соответствующем 4-му классу опасности   |
| 921 000 00 00 00 0        | <b>Электрическое оборудование, приборы, устройства и их части</b>  |
| 921 200 00 00 00 0        | <i>Отходы оргтехники</i>   |
| 921 201 00 00 00 0        | <i>Компьютерная техника, вышедшая из употребления</i>  |
| 921 201 01 13 01 4        | клавиатура, манипулятор «мышь», соединительные провода   |
| 921 202 00 13 01 4        | Картриджи отработанные   |
| <b>925 000 00 00 00 0</b> | <b>Отработанные фильтры транспортных средств</b>   |
| 925 001 00 13 07 3        | Автомобильные масляные фильтры отработанные, неразобранные   |
| 925 002 00 13 07 3        | Автомобильные воздушные фильтры отработанные, неразобранные  |
| 925 003 00 13 07 3        | Автомобильные топливные фильтры отработанные, неразобранные  |
| <b>943 000 00 00 00 0</b> | <b>Отходы (осадки) от механической и биологической очистки муниципальных сточных вод</b>   |
| 943 011 00 00 00 0        | <i>Осадки после механической и биологической очистки муниципальных сточных вод</i>   |
| 943 011 02 04 01 4        | осадки с иловых карт после механической и биологической очистки муниципальных сточных вод, содержащие опасные компоненты в количестве, соответствующем 4-му классу опасности |

|                    |   |
|--------------------|---|
| 944 000 00 00 00 0 | <b>Отходы (осадки) от механической и биологической очистки производственных сточных вод</b>   |
| 944 001 00 00 00 0 | <i>Мусор с решеток от механической и биологической очистки производственных сточных вод</i>   |
| 944 001 02 01 01 4 | мусор с решеток от механической и биологической очистки производственных сточных вод, содержащие опасные компоненты в количестве, соответствующем 4-му классу опасности |
| 944 010 00 00 00 0 | <i>Осадки ливневых сточных вод с территории предприятий и организаций</i>   |
| 944 010 02 04 01 4 | осадки ливневых сточных вод с территории предприятий и организаций, содержащие опасные компоненты в количестве, соответствующем 4-му классу опасности                   |
| 944 011 00 00 00 0 | <i>Осадки после механической и биологической очистки производственных сточных вод</i>   |
| 944 011 02 04 01 4 | осадки после механической и биологической очистки производственных сточных вод, содержащие опасные компоненты в количестве, соответствующем 4-му классу опасности       |
| 951 000 00 00 00 0 | <b>Отходы (осадки) из выгребных ям и хозяйственно-бытовые стоки</b>   |
| 951 001 00 00 00 0 | <i>Отходы фекальные из выгребных ям</i>   |
| 951 001 02 02 01 4 | отходы из выгребных ям жидкие   |
| 971 000 00 00 00 0 | <b>Медицинские отходы</b>   |
| 971 016 00 13 01 4 | Перчатки латексные одноразовые обеззараженные (дезинфицированные) отработанные  |
| 971 025 00 13 01 4 | Отходы хлопчатобумажные одноразовые обеззараженные медицинских учреждений   |
| 971 030 00 02 01 4 | Отбракованная донорская кровь после автоклавирования обеззараженная   |
| 971 035 00 13 01 4 | Отходы стекла от фармацевтических препаратов обезвреженные  |