

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
(РОСПРИРОДНАДЗОР)

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
АНАЛИЗА И ОЦЕНКИ
ТЕХНОГЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ»
(ФБУ «ФЦАО»)**

Почтовый адрес: 117105, Москва, Варшавское ш. 39А

Т/ф: (499) 940-35-90; (499) 940-35-89

E-mail: info@fcao.ru

<http://www.fcao.ru>

Руководителю Департамента
федеральной службы по надзору
в сфере природопользования по
Северо-Западному
федеральному округу

08.10.2014 № 05/2010
На № 04-28/8705 от 29.08.2014

О проверке обоснованности установления класса опасности
отходов для окружающей среды и их идентификации

1. По материалам ПК «ВМК № 1» проанализирован отход, включенный в ФККО-2014 «Отходы (осадки) из выгребных ям» (IV кл.).

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующего вида отхода с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
7 32 100 01 30 4	Отходы (осадки) из выгребных ям

2. По материалам ООО «Торговый Дом «РеалЪ» проанализирован отход, включенный в ФККО-2014 «Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства» (I кл.).

Компонентный состав вида отхода «Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства» не подтвержден документально должным образом. Компонентный состав отхода указывается на основании протоколов отбора проб и анализов, выполненных аккредитованной на проведение количественных химических анализов лабораторией, либо сведений о компонентном составе исходного сырья и технологических процессах его переработки. Если отход представляет собой готовое изделие, утратившее свои свойства, и его состав не претерпел изменений в процессе эксплуатации, то данный компонентный состав допускается указывать по данным ТУ, сертификатов (Справка о компонентном составе, указанном в паспорте опасного отхода другого предприятия, не допускается).

На основании изложенного установлено, что в представленных материалах по виду отхода «Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства» недостаточно информации, чтобы отнести данный отход к имеющимся видам отходов в ФККО-2014.

3. По материалам ООО «Лысый дед» проанализирован отход, не включенный в ФККО-2014 «Прочие твердые коммунальные отходы» (IV кл.).

Заявленное в форме «Паспорт отхода» наименование для отхода «Прочие твердые коммунальные отходы» - обобщенное, необходимо конкретизировать наименование и технологический процесс образования отхода. Заявителю следует обратить внимание, что паспорт опасного отхода заполняется отдельно на каждый вид отхода, например, следует заявить отдельно бумажную и полиэтиленовую тару в случае, если имеется.

На основании изложенного установлено, что в представленных материалах по виду отхода «Прочие твердые коммунальные отходы» недостаточно информации, чтобы отнести данный отход к заявленному классу опасности для окружающей среды.

4. По материалам ООО «Лысый дед» проанализированы следующие виды отходов, включенные в ФККО-2014:

- 1) Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства (I кл.);
- 2) Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (IV кл.).

Компонентный состав вида отхода «Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства» не подтвержден документально должным образом. Компонентный состав отхода указывается на основании протоколов отбора проб и анализов, выполненных аккредитованной на проведение количественных химических анализов лабораторией, либо сведений о компонентном составе исходного сырья и технологических процессах его переработки. Если отход представляет собой готовое изделие, утратившее свои свойства, и его состав не претерпел изменений в процессе эксплуатации, то данный компонентный состав допускается указывать по данным ТУ, сертификатов (Справка о компонентном составе, указанном в паспорте опасного отхода другого предприятия, не допускается).

На основании изложенного установлено, что в представленных материалах по виду отхода «Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства» недостаточно информации, чтобы отнести данный отход к имеющимся видам отходов в ФККО-2014.

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующего вида отхода с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
7 33 100 01 72 4	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

5. По материалам ООО «Меланж» проанализированы следующие виды отходов, не включенные в ФККО-2014:

- 1) Отходы смесей негалогенированных органических растворителей (III кл.);
- 2) Прочие отходы использования негалогенированных органических растворителей (III кл.);

- 3) Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена загрязненные органическими веществами (IV кл.).

При расчете класса опасности отходов № 1-3 компоненты «органический растворитель» и «органическое вещество» рассчитаны некорректно. Необходимо указать химическую природу данных компонентов и уточнить, по каким веществам были установлены первичные показатели опасности компонентов отхода.

На основании изложенного установлено, что в представленных материалах по видам отходов № 1-3 недостаточно информации, чтобы отнести данные отходы к заявленным классам опасности для окружающей среды.

6. По материалам ИП Селиваненко А.К. проанализированы следующие виды отходов, включенные в ФККО-2014:

- 1) Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) (IV кл.);
- 2) Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (IV кл.).

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующих видов отходов с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
9 19 204 02 60 4	Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)
7 33 100 01 72 4	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

7. По материалам ИП Селиваненко А.К. проанализирован отход «Покрышки пневматических шин отработанные» (IV кл.).

В связи с тем, что заявленный вид отхода «Покрышки пневматических шин отработанные» в ФККО-2014 подразделяется на два типа: «Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные» и «Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные», необходимо заявить отдельно эти два вида отходов и присвоить им соответствующие коды.

При расчете класса опасности отхода «Покрышки пневматических шин отработанные» компонент «железо» рассчитан некорректно. Содержание компонента «железо» в составе отхода превышает его фоновое значение:

Элементы	Среднее содержание химических элементов в почвах, % (по А.П. Виноградову, 1962)	Содержание элемента в отходе, %
		отход «Покрышки пневматических шин отработанные»
Fe	3,8	8,23

На основании изложенного установлено, что в представленных материалах по виду отхода «Покрышки пневматических шин отработанные» недостаточно информации, чтобы отнести данный отход к имеющимся видам отходов в ФККО-2014.

8. По материалам ЗАО «Невский проект» проанализированы следующие виды отходов, включенные в ФККО-2014:

- 1) Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ (IV кл.);
- 2) Лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий (IV кл.);
- 3) Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (IV кл.).

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующих видов отходов с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
8 90 000 01 72 4	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ
8 30 200 01 71 4	Лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий
7 33 100 01 72 4	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

9. По материалам ЗАО «Балтстрой» проанализированы следующие виды отходов, включенные в ФККО-2014:

- 1) Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства (I кл.);
- 2) Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ (IV кл.);
- 3) Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (IV кл.).

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующих видов отходов с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
4 71 101 01 52 1	Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства
8 90 000 01 72 4	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ
7 33 100 01 72 4	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

10. По материалам ООО «СТРОЙКОМПЛЕКТ» проанализированы следующие виды отходов, включенные в ФККО-2014:

- 1) Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства (I кл.);
- 2) Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ (IV кл.);
- 3) Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (IV кл.).

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующих видов отходов с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
4 71 101 01 52 1	Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства
8 90 000 01 72 4	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ
7 33 100 01 72 4	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

11. По материалам ООО «ЭНТ» проанализированы следующие виды отходов, включенные в ФККО-2014:

- 1) Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства (I кл.);
- 2) Смет с территории предприятия малоопасный (IV кл.);
- 3) Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (IV кл.).

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующих видов отходов с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
4 71 101 01 52 1	Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства
7 33 390 01 71 4	Смет с территории предприятия малоопасный
7 33 100 01 72 4	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

12. По материалам ПК «ФЕЛИКС» проанализированы следующие виды отходов, включенные в ФККО-2014:

- 1) Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства (I кл.);
- 2) Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом (II кл.).

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующих видов отходов с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
4 71 101 01 52 1	Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства
9 20 110 01 53 2	Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом

13. По материалам ООО «ЛЕНСТРОЙ» проанализированы следующие виды отходов, включенные в ФККО-2014:

- 1) Отходы шлаковаты незагрязненные (IV кл.);
- 2) Отходы рубероида (IV кл.);
- 3) Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ (IV кл.);
- 4) Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (IV кл.).

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующих видов отходов с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
4 57 111 01 20 4	Отходы шлаковаты незагрязненные
8 26 210 01 51 4	Отходы рубероида
8 90 000 01 72 4	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ
7 33 100 01 72 4	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

14. По материалам ООО «Лэмос-Альфа» проанализирован отход «Осадки очистных сооружений» (IV кл.).

Заявленный вид отхода «Осадки очистных сооружений» зарегистрирован в ФККО-2014 с кодом 7 23 102 02 39 4 и наименованием «Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %». В случае несогласия Заявителя требуется представить пояснения и указать причины, по которым данный вид не идентифицирован с предлагаемым видом отхода, зарегистрированным в ФККО, конкретизировать наименование и технологический процесс образования отхода.

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующего вида отхода с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
7 23 102 02 39 4	Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %

15. По материалам ООО «ЛЕНСТРОЙ» проанализирован отход «Осадки от мойки колес автотранспорта» (IV кл.).

Заявленный вид отхода «Осадки от мойки колес автотранспорта» зарегистрирован в ФККО-2014 с кодом 7 23 102 02 39 4 и наименованием «Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %». В случае несогласия Заявителя требуется представить пояснения и указать причины, по которым данный вид не идентифицирован с предлагаемым видом отхода, зарегистрированным в ФККО.

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующего вида отхода с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
7 23 102 02 39 4	Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %

16. По материалам ОАО «ЛГ ОК» проанализированы виды отходов, включенные в ФККО-2014:

- 1) Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства (I кл.);
- 2) Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом (II кл.);
- 3) Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных (III кл.);
- 4) Отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных (III кл.);
- 5) Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены (III кл.);
- 6) Отходы минеральных масел трансмиссионных (III кл.);
- 7) Отходы минеральных масел турбинных (III кл.);
- 8) Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены (III кл.);

- 9) Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) (IV кл.);
- 10) Зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная (IV кл.);
- 11) Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов (III кл.);
- 12) Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50 % (IV кл.);
- 13) Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) (IV кл.);
- 14) Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15 %) (IV кл.);
- 15) Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные (IV кл.);
- 16) Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные (IV кл.);
- 17) Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная (IV кл.);
- 18) Смет с территории предприятия малоопасный (IV кл.);
- 19) Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (IV кл.);
- 20) Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный (IV кл.);
- 21) Осадок с песколовок при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный (IV кл.);
- 22) Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный (IV кл.);
- 23) Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации (IV кл.);
- 24) Отходы (осадки) из выгребных ям (IV кл.);
- 25) Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) (IV кл.);
- 26) Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные (V кл.);
- 27) Остатки и огарки стальных сварочных электродов (V кл.);
- 28) Стружка черных металлов несортированная незагрязненная (V кл.);
- 29) Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов (V кл.);
- 30) Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства (V кл.);
- 31) Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные (V кл.).

В соответствии с пунктом 5.5.11 Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования, утвержденного постановлением Правительства России от 30.07.2004 № 400 (ред. от 02.11.2013),

Росприроднадзор не проводит работу по паспортизации отходов V класса опасности для окружающей среды.

На основании изложенного, направляем Вам материалы по паспортизации отходов V класса опасности № 26-31 без рассмотрения.

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующих видов отходов с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
4 71 101 01 52 1	Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства
9 20 110 01 53 2	Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом
4 13 100 01 31 3	Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных
4 13 200 01 31 3	Отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных
4 06 120 01 31 3	Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены
4 06 150 01 31 3	Отходы минеральных масел трансмиссионных
4 06 170 01 31 3	Отходы минеральных масел турбинных
4 06 140 01 31 3	Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены
9 19 205 02 39 4	Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)
6 11 900 01 40 4	Зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная
9 11 200 02 39 3	Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов
3 61 221 02 42 4	Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50 %
9 19 204 02 60 4	Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)
9 19 202 02 60 4	Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15 %)
9 21 130 01 50 4	Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные
9 21 130 02 50 4	Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные
4 02 110 01 62 4	Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
7 33 390 01 71 4	Смет с территории предприятия малоопасный
7 33 100 01 72 4	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)
7 33 220 01 72 4	Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный
7 22 102 01 39 4	Осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный
7 22 101 01 71 4	Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный
7 22 800 01 39 4	Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации
7 32 100 01 30 4	Отходы (осадки) из выгребных ям
9 31 100 03 39 4	Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)

17. По материалам ЗАО «Арсенал-1» (земли САОЗТ «Ручьи» строительство жилого дома № 1) проанализированы следующие виды отходов, включенные в ФККО-2014:

- 1) Отходы базальтового волокна и материалов на его основе (IV кл.);
- 2) Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный (IV кл.);
- 3) Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ (IV кл.);
- 4) Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (IV кл.).

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующих видов отходов с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
4 57 112 01 20 4	Отходы базальтового волокна и материалов на его основе
7 23 101 01 39 4	Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный
8 90 000 01 72 4	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ
7 33 100 01 72 4	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

18. По материалам ЗАО «Арсенал-1» (земли САОЗТ «Ручьи» строительство жилого дома № 2) проанализированы следующие виды отходов, включенные в ФККО-2014:

- 1) Отходы базальтового волокна и материалов на его основе (IV кл.);
- 2) Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный (IV кл.);
- 3) Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ (IV кл.);
- 4) Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (IV кл.).

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующих видов отходов с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
4 57 112 01 20 4	Отходы базальтового волокна и материалов на его основе
7 23 101 01 39 4	Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный
8 90 000 01 72 4	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ
7 33 100 01 72 4	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

19. По материалам ЗАО «Арсенал-1» (земли САОЗТ «Ручьи» строительство жилого дома № 9) проанализированы следующие виды отходов, включенные в ФККО-2014:

- 1) Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный (IV кл.);
- 2) Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ (IV кл.);
- 3) Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (IV кл.).

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующих видов отходов с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
7 23 101 01 39 4	Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный
8 90 000 01 72 4	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ
7 33 100 01 72 4	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

20. По материалам ЗАО «Арсенал-1» (Массив Кудрово) проанализированы следующие виды отходов, включенные в ФККО-2014:

- 1) Отходы базальтового волокна и материалов на его основе (IV кл.);
- 2) Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный (IV кл.);
- 3) Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ (IV кл.);
- 4) Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (IV кл.).

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующих видов отходов с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
4 57 112 01 20 4	Отходы базальтового волокна и материалов на его основе
7 23 101 01 39 4	Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный
8 90 000 01 72 4	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ
7 33 100 01 72 4	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

21. По материалам ООО «Школа» проанализированы следующие виды отходов, включенные в ФККО-2014:

- 1) Отходы базальтового волокна и материалов на его основе (IV кл.);
- 2) Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный (IV кл.);
- 3) Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ (IV кл.);
- 4) Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (IV кл.).

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующих видов отходов с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
4 57 112 01 20 4	Отходы базальтового волокна и материалов на его основе
7 23 101 01 39 4	Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный
8 90 000 01 72 4	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ
7 33 100 01 72 4	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

22. По материалам ООО «Луч» проанализированы следующие виды отходов, включенные в ФККО-2014:

- 1) Отходы рубероида (IV кл.);

- 2) Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный (IV кл.);
- 3) Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ (IV кл.);
- 4) Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (IV кл.).

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующих видов отходов с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
8 26 210 01 51 4	Отходы рубероида
7 23 101 01 39 4	Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный
8 90 000 01 72 4	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ
7 33 100 01 72 4	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

23. По материалам ООО «Компас-строй» проанализированы виды отходов, включенные в ФККО-2014:

- 1) Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства (I кл.);
- 2) Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений (III кл.);
- 3) Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов (III кл.);
- 4) Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) (IV кл.);
- 5) Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (IV кл.);
- 6) Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) (IV кл.).

По результатам анализа представленных документов установлено соответствие следующих видов отходов с ФККО-2014:

Код ФККО-2014	Наименование отхода
4 71 101 01 52 1	Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства
4 06 350 01 31 3	Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений
9 11 200 02 39 3	Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов
9 19 201 02 39 4	Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)
7 33 100 01 72 4	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)
9 19 204 02 60 4	Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)