

**ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЙ КЛАССИФИКАТОР РЕСПУБЛИКИ  
БЕЛАРУСЬ**

**КЛАССИФИКАТОР ОТХОДОВ, ОБРАЗУЮЩИХСЯ В  
РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

**КЛАСІФІКАТАР АДЫХОДАЎ, ЯКІЯ ЎТВАРАЮЦА Ў  
РЭСПУБЛІЦЫ БЕЛАРУСЬ**

**CLASSIFIER OF WASTES OCCURRING IN BELARUS**

Издание официальное



Минприроды  
Минск

УДК

МКС 13.020

КП 02

---

**Ключевые слова:** общегосударственный классификатор, отходы

---

### Предисловие

1 РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН республиканским унитарным предприятием «Центр международных экологических проектов, сертификации и аудита «Экологияинвест»

2 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды от 9 сентября 2019 г. № 3-Т

Настоящий классификатор не может быть воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Госстандарта Республики Беларусь

## Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Общие положения	1
4 Основные правила идентификации	2
Библиография	195



**ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЙ КЛАССИФИКАТОР РЕСПУБЛИКИ  
БЕЛАРУСЬ**

---

**КЛАССИФИКАТОР ОТХОДОВ, ОБРАЗУЮЩИХСЯ В  
РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ****КЛАСІФІКАТАР АДЫХОДАЎ, ЯКІЯ ЎТВАРАЮЦА Ў  
РЭСПУБЛІЦЫ БЕЛАРУСЬ****Clarifier of Wastes occurring in Belarus**

---

Дата введения 2019-12-09

**1 Область применения**

Настоящий общегосударственный классификатор отходов, образующихся в Республике Беларусь (ОКО РБ), предназначен для использования при обращении с отходами для их идентификации в случаях, предусмотренных [1], и иных случаях, предусмотренных законодательством Республики Беларусь в области охраны окружающей среды и природопользования.

**2 Нормативные ссылки**

ГОСТ 10585-2013 Топливо нефтяное. Мазут. Технические условия  
ГОСТ 10832-2009 Песок и щебень перлитовые вспученные.  
Технические условия

**3 Общие положения**

**3.1** ОКО РБ устанавливает коды, наименования, степень опасности и класс опасности опасных отходов, соотнесенные с соответствующими категориями веществ, подлежащих регулированию [2], и кодам отходов согласно [3].

**3.2** ОКО РБ используется при решении следующих задач:  
проведение инвентаризации отходов производства;  
разработка инструкций по обращению с отходами производства;  
выдача разрешений на хранение и захоронение отходов производства;  
ведение учета отходов;  
составление государственной статистической отчетности в области обращения с отходами;

## ОКРБ 021 – 2019

в иных случаях, предусмотренных законодательством Республики Беларусь.

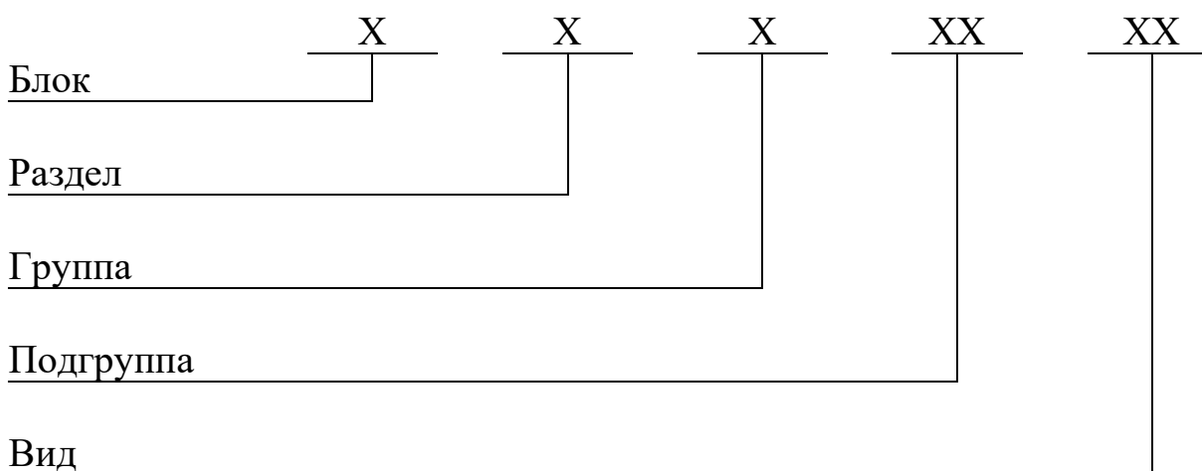
**3.2** Объектом классификации в ОКО РБ являются отходы, образующиеся в процессе осуществления экономической деятельности, жизнедеятельности человека, обращение с которыми осуществляют юридические лица всех форм собственности и индивидуальные предприниматели.

**3.3** Для классификации отходов, образующихся в Республике Беларусь, принят иерархический метод классификации с делением всего классификационного множества объектов на блоки. Каждый блок делится на разделы, разделы – на группы, группы – на подгруппы, которые в свою очередь делятся на виды отходов.

Длина кода – семь цифровых десятичных знаков.

Метод кодирования – серийно-порядковый.

**3.4** Общая структура кодового обозначения ОКО РБ имеет следующую схему:



## 4 Основные правила идентификации

**4.1** Идентификация отходов по ОКО РБ осуществляется согласно следующим правилам.

Для идентификации отходов необходимо последовательно выбрать блок, раздел в соответствующем блоке и подгруппу в соответствующей группе отходов, и затем выбрать вид отходов.

Отнесение отходов к блоку, разделу, группе, подгруппе и виду осуществляется исходя из названия блока, названия раздела, названия группы и вида отходов.

**4.2** При условии, что блок, раздел, группа, подгруппа для идентифицируемых отходов были выбраны правильно, применяются следующие правила идентификации отходов в пределах подгруппы:

если в наименовании отхода конкретно указано вещество (материал), определяющее конкретный вид отходов, то отход, содержащий данное вещество (материал), должен относиться только к этому виду отходов, и не может относиться к другим видам отходов, указанным в ОКО РБ;

если в наименовании отхода конкретно указан технологический процесс (источник) его образования, определяющий конкретный вид отходов, то отход, идентифицируемый по технологическому процессу (источнику) образования, должен относиться только к этому виду отходов и не может относиться к другим видам отходов, указанным в ОКО РБ;

при двух (и более) равнозначных видах отходов можно выбрать любой из видов;

если нельзя определить вид отходов в пределах подгруппы, то выбирается вид отходов со словами «Прочие отходы производства, не вошедшие в группу».

**4.3** При отнесении отхода к виду отходов со словами «Прочие отходы производства, не вошедшие в группу» субъект, осуществляющий идентификацию отходов, вправе вместо слов «Прочие отходы производства, не вошедшие в группу» дать свое наименование отходов, но использовать код отхода, указанный для наименования отхода, со словами «Прочие отходы производства, не вошедшие в группу».

**4.4** Код отхода является определяющим для идентификации отходов согласно ОКО РБ, если неправильно указано наименование отхода, но указан код отхода. Данное правило применяется, если указанное наименование отхода субъектом, осуществляющим идентификацию отходов, не соответствует коду отхода согласно ОКО РБ.

**4.5** Отходы считаются неидентифицированными согласно ОКО РБ, если указан код отходов, который не содержится в ОКО РБ.

**4.6** Слово «битум» в наименовании отходов означает природное или искусственно полученное пластичное или вязкое вещество – смесь углеводов с продуктами их полимеризации и окисления.

Слово «гудрон» в наименовании отходов означает смоляную массу, которая остается после отгонки от нефти легких и большинства смазочных фракций.

Слово «гель» в наименовании отходов означает твердоподобную дисперсную систему, образующуюся в результате коагуляции золя.

## ОКРБ 021 – 2019

Слово «гранулят» в наименовании отходов означает мелкие, плотные агрегаты какого-либо вещества в виде зерен, образующиеся при переходе вещества из жидкого в твердое состояние или в других процессах.

Слово «зола» в наименовании отходов означает остаток после сжигания органических соединений до минерализованного состояния.

Слово «золь» в наименовании отходов означает коллоидную систему из частиц размерами 0,001–0,1 мкм, равномерно распределенных в основном компоненте отходов (гидрозоль – в водной среде, аэрозоль – в газообразной среде).

Слово «изделие» в наименовании отходов означает изделие, полученное в результате производства продукции, а также изделия, утратившие потребительские свойства, за исключением лома, боя, кусков, обломков и других частей изделий.

Слово «кокс» в наименовании отходов означает твердый остаток, образующийся в результате нагрева различных видов топлива до высоких температур без доступа воздуха.

Слово «кубовый остаток» в наименовании отходов означает малолетучий высококипящий остаток, образующийся в процессах дистилляции и ректификации жидких смесей на фракции.

Слова «лом, бой, куски, обломки» в наименовании отходов означают некондиционные изделия или части изделий из металлов или из других твердых веществ.

Слова «на основе» в наименовании отходов означают, что эти отходы содержат указанное в наименовании отходов вещество в количестве более 50 %.

Слово «облой» в наименовании отходов означает остатки материала, образующиеся в зазорах штамповочного и литейного инструмента.

Слово «обрезь» в наименовании отходов означает остатки материала, образующиеся при раскрое тканей, листовых материалов.

Слово «окалина» в наименовании отходов означает продукт окисления сплавов металлов, отделенный от основной массы металла.

Слово «остатки» в наименовании отходов означает части материала или продукта, а также материал или продукт, утратившие потребительские свойства.

Слово «пыль» в наименовании отходов означает взвешенные в газообразной среде (воздухе) или осевшие на твердую поверхность твердые частицы размерами от 0,01 до 100 мкм.

Слово «раствор» в наименовании отходов означает устойчивую независимо от времени гомогенную смесь двух (и более) компонентов,

равномерно распределенных по занимаемому ими объему, основной из которых (растворитель) образует определенные жидкие, газообразные или твердые фазовые состояния с другими компонентами.

Слово «смет» в наименовании отходов означает, что отходы образовались в результате механической или иной уборки поверхностей с твердым покрытием.

Слово «смола» в наименовании отходов означает конденсированную массу органического происхождения.

Слово «скрап» в наименовании отходов означает мелкие застывшие частицы, образующиеся при разбрызгивании металла, или застывшие разливы жидкого металла, а также остатки металла на частях литейного оборудования.

Слова «стружка, опилки» в наименовании отходов означают продукты разрушения материалов в процессах механической обработки (твердые части).

Слово «текстиль» в наименовании отходов означает изделие, выработанное из гибких, мягких волокон и нитей.

Слово «ткань» в наименовании отходов означает текстильное изделие, образованное переплетением взаимно перпендикулярных систем нитей.

Слова «шлам, осадок, остаток, ил» в наименовании отходов означают выделение конденсированной массы из суспензии под гравитационным или механическим влиянием с возможными остатками жидкости.

Слово «эмульсия» в наименовании отходов означает жидкость, в которой находятся микроскопические частицы другой жидкости во взвешенном состоянии с размером частиц более 0,1 мкм.

Слова «загрязненная», «загрязненный», «загрязненное» в наименовании отходов означают содержание в отходах тяжелых металлов и иных загрязняющих веществ, отнесенных к таковым в соответствии с законодательством об охране окружающей среды Республики Беларусь. Отнесение позиции ОКО РБ к позиции в списке отходов [3] должно осуществляться в зависимости от вида загрязняющих веществ.

Слова, обозначающие химические элементы (магний, медь и др.), соединения (органические кислоты, щелочи и др.), в наименовании отходов понимаются в тех значениях, в каких они используются в соответствующих областях знаний, если иное не подразумевается в ОКО РБ. Данное правило применяется и для других слов, имеющих общеизвестное значение.

**4.7** Технические термины в наименовании отходов понимаются в тех значениях, в каких они используются в соответствующих производственных процессах, если иное не подразумевается в ОКО РБ.

**4.8** Пояснение для идентификации отходов, относящихся к блоку 7:

к отходам, образующимся в результате оказания медицинской помощи и в результате оказания ветеринарной помощи, относятся отходы, образующиеся непосредственно в процессе оказания такой помощи, в эти отходы не включаются отходы от административно-хозяйственной и иной подобной деятельности лечебных учреждений и иных организаций;

к отходам, образующимся в результате оказания медицинской помощи, не относятся отходы приготовления и потребления пищи, не инфицирующие пищевые продукты, не инфицирующие тара и иные отходы, которые идентифицируются в других блоках;

в отходы производства лекарственных средств, а также в отходы готовых лекарственных средств включается индивидуальная тара, применяемая для упаковки лекарственных средств.

**4.9** В случае идентификации отходов к виду отходов, степень опасности и класс опасности которых указаны в графе 3 таблицы 2 и помечены знаком «\*», необходимо руководствоваться таблицей 3 для соответствующих видов отходов.

Таблица 3 является уточняющей и используется без таблицы 2.

**4.10** Пояснение для таблицы 3:

при определении степени опасности и класса опасности опасных отходов производства необходимо последовательно выбрать код, наименование и технологический процесс (источник) образования отходов с учетом опасных свойств отходов, а затем определить степень опасности и класс опасности опасных отходов производства;

при наличии двух (и более) опасных свойств отходов для одного технологического процесса (источника) образования отходов, класс опасности опасных отходов производства устанавливается исходя из наиболее высокого класса опасности, указанного в графе 5;

в случае отсутствия в графах 3 и 4 технологического процесса (источника) образования отходов и/или опасных свойств отходов при определении степени опасности и класса опасности опасных отходов производства необходимо руководствоваться непосредственно наименованием отхода.

**4.11** Собственники отходов производства обеспечивают установление степени опасности отходов производства и класса опасности опасных

отходов производства, если степень опасности и класс опасности опасных отходов производства не указаны в графе 3 таблицы 2 в соответствии с [4].

**Таблица 1 - Перечень блоков отходов, образующихся в Республике Беларусь**

<b>Блок</b>	<b>Наименование</b>
1	Отходы растительного и животного происхождения
3	Отходы минерального происхождения
5	Отходы химических производств и производств, связанных с ними
7	Медицинские отходы
8	Отходы (осадки) водоподготовки котельно-теплового хозяйства и питьевой воды, очистки сточных, дождевых вод и использования воды на электростанциях
9	Отходы жизнедеятельности населения и подобные им отходы производства

Таблица 2 - Классификация отходов, образующихся в Республике Беларусь

Код	Наименование отходов	Степень опасности и класс опасности	Код вида отхода по классификации Базельской конвенции и о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением от 22 марта 1989 г.	Код отхода по [3]
1	2	3	4	5
<b>БЛОК 1 Отходы растительного и животного происхождения</b>				
<b>РАЗДЕЛ 1 Отходы пищевых и вкусовых продуктов</b>				
<b>ГРУППА 1 Отходы производства пищевых продуктов</b>				
1110100	Зачистки от производства твердых сыров	неопасные		020599
1110400	Остатки пряностей, пищевкусовых приправ, добавок, концентратов и отходы их производства	неопасные		020203
1110401	Отходы производства концентратов первых и вторых блюд			020203

1110404	Консервирующие вещества испорченные, загрязненные и их остатки			020302
1110406	Специи, ароматизаторы, наполнители испорченные, загрязненные и их остатки	четвертый класс*		020203
1110500	Отходы зерновые 2-й категории	неопасные		020304
1110501	Отходы зерновые с содержанием зерна от 2 % до 10 %	неопасные		020304
1110502	Лузга мягкая	неопасные		020301
1110503	Пыль обоечная серая			020301
1110600	Технологические потери (сметки)	неопасные		020304
1110700	Отходы зерновые 3-й категории	неопасные		020304
1110701	Отходы зерновые с содержанием зерна до 2 %	неопасные		020304
1110702	Пыль зерновая	четвертый класс		020304
1110703	Кукурузные обертки	неопасные		020304
1110705	Лузга гречневая	неопасные		020301
1110706	Отходы при хранении и подработке зерна ржи	неопасные		020304
1110707	Отходы при хранении и подработке зерна пшеницы	неопасные		020304
1110708	Отходы при хранении и подработке зерна ячменя	неопасные		020304
1110709	Отходы при хранении и подработке зерна овса	неопасные		020304
1110710	Отходы при хранении и подработке зерна тритикале	неопасные		020304
1110711	Отходы при хранении и подработке зерна гречихи	неопасные		020304
1110712	Отходы при хранении и подработке гороха	неопасные		020304
1110713	Отходы при хранении и подработке проса	неопасные		020304

**ОКРБ 021 – 2019**

1111001	Отходы от очистки овощного сырья	неопасные		020304
1111003	Ботва от корнеплодов, другие подобные растительные остатки при выращивании овощей	неопасные		020304
1111004	Ботва от корнеплодов, другие подобные растительные остатки при выращивании овощей загрязненные	неопасные		020304
1111005	Отходы тростника при выращивании грибов	неопасные		020304
1111006	Стержни початков кукурузы	неопасные		020304
1111200	Свекольные отходы	неопасные		020401
1111500	Остатки консервированных и замороженных продуктов (мясо, рыба)			020203
1111502	Рыба мороженая некондиционная	неопасные		020203
1111601	Просроченные пищевые консервы в стеклянной таре			020203
				020304
1111602	Просроченные пищевые консервы в металлической таре			020203
				020304
1111603	Просроченные продукты питания в пластмассовой упаковке и др.			020203
				020304
1111609	Прочие просроченные пищевые продукты	*		020203
				020304
1111700	Остатки консервированных и замороженных продуктов (овощи, фрукты, грибы)	неопасные		020304
1112000	Выжимки овощные	неопасные		020301
1112001	Шкурки и семена томатные	неопасные		020304
1112100	Выжимки фруктовые и ягодные	неопасные		020301
1112101	Выжимки яблочные	неопасные		020301
1112102	Косточки плодовые	неопасные		020304
1112103	Выжимки плодов и ягод (кроме виноградных и яблочных, в том	неопасные		020301

	числе косточек)			
1112104	Выжимки виноградные	неопасные		020301
1112200	Отходы переработки картофеля	неопасные		020304
1112203	Отходы производства сушеного картофеля	неопасные		020304
1112204	Отходы производства картофельных хлопьев	неопасные		020304
1112205	Отходы производства картофельной крупки	неопасные		020304
1112401	Остатки производства картофельного крахмала	неопасные		020304
1112403	Мезга картофельная	неопасные		020301
1112405	Остатки производства кукурузного крахмала	неопасные		020304
1112407	Мезга кукурузная	неопасные		020301
1112409	Мезга прочая			020301
1113001	Шлам (осадок) производства молочных продуктов	неопасные		020502
1113003	Осадок производства патоки	неопасные		020403
1113004	Шлам (осадок) сточных вод производства продуктов питания	третий класс		020204
				020305
				020603
1114100	Сыворотка молочная загрязненная или непригодная для дальнейшего использования			020501
1114200	Биологически активные добавки к пище	четвертый класс		020203
				020304
1114900	Прочие отходы производства пищевых продуктов, не вошедшие в группу 1			020299
				020399
<b>ГРУППА 4 Отходы производства вкусовых продуктов</b>				
1140100	Просроченные вкусовые продукты			020203
				020304
1140201	Табачная пыль	третий класс		020301
1140202	Жилки табачного листа	четвертый класс		020304

**ОКРБ 021 – 2019**

1140203	Табачная мелочь	четвертый класс		020304
1140204	Смесь табачной пыли, табачной мелочи, жилки табачного листа	третий класс		020304
1140205	Смесь фарматуры и отходов табачно-ферментационного производства			020304
1140300	Кизельгур (глина фильтрационная)	третий класс		020305
1140400	Отходы солода (ростки)	неопасные		020701
1140501	Дробина солодовая (пивная)	неопасные		020702
1140502	Дробина пивная загрязненная	третий класс		020702
1140503	Дробина хмелевая	неопасные		020702
1140600	Ячменные отходы	неопасные		020702
1140601	Сплав зерновой ячменный	неопасные		020702
1140701	Барда послеспиртовая зерновая			020702
1140702	Барда послеспиртовая картофельная			020702
1140703	Барда послеспиртовая меласная (обездроженная)	четвертый класс		020702
1140709	Барда прочая			020702
1141100	Шлам и осадок пивоваренного производства			020705
1141101	Белковый отстой (прессованный)			020402
1141201	Жом свекловичный, хвосты свекловичного корня	неопасные		020401
1141202	Дефекат	неопасные		020402
1141203	Меласса	неопасные		020499
1141209	Прочие отходы производства сахара			020499
1141300	Осадки виноделия			020702
1141301	Отжатые дрожжевые осадки с массовой долей влаги не более 70 %			020705
1141401	Лигнин гидролизный	третий класс		020703

		класс		
1141402	Шлам гидролизный	четвертый класс		020703
1141403	Отходы, образующиеся от сортировки лигнина	четвертый класс		020704
1141409	Прочие отходы производства этилового спирта и кормовых дрожжей			020799
1141500	Жмых	неопасные		020301
				020701
1141600	Бражка, образующаяся в процессе сепарирования при производстве дрожжей			020304
1141900	Шламы и осадки дрожжевого производства			020301
				020305
1141903	Шлам первичных отстойников локальных очистных сооружений дрожжевого производства	четвертый класс		020305
1142000	Шлам производства белково-витаминных концентратов			020301
				020305
1142100	Шлам, содержащий органические загрязняющие вещества			020301
				020305
1142200	Шламы табачного производства			020301
				020305
1142300	Шламы (остатки) от производства фруктовых соков			020301
				020305
1142400	Алкогольные напитки, содержащие вредные примеси, в том числе метиловый спирт, альдегиды, токсичные ингредиенты (мышьяк, свинец и другое), и/или избыточное количество сивушных масел			020704
1142501	Мицелий поверхностного способа производства лимонной кислоты			020303

**ОКРБ 021 – 2019**

1142502	Мицелий глубинного способа производства лимонной кислоты	четвертый класс		020303
1142601	Фильтрат цитрата кальция поверхностного способа производства лимонной кислоты			020303
1142602	Фильтрат цитрата кальция глубинного способа производства лимонной кислоты			020303
1142609	Прочие отходы производства лимонной кислоты и продуктов на ее основе			020399
1142702	Диатомитовый фильтрационный осадок производства глюкозы			020499
1142705	Угольный фильтрационный осадок производства глюкозы			020499
1142706	Гидрол			020499
1142709	Прочие отходы производства глюкозы и продуктов на ее основе			020499
1142800	Отработанное сырье (трава, корни, ветки и прочее)	неопасные		020304
1142803	Отсев трав	неопасные		020304
1143101	Зерна кофе некондиционные	неопасные		020304
1143102	Шелуха кофейная	неопасные		020304
1143103	Дробленые частички кофейного полуфабриката	неопасные		020304
1144001	Чай некондиционный и/или загрязненный	неопасные		020304
1144102	Чайная пыль	четвертый класс		020304
1145001	Пряности некондиционные	неопасные		020304
1145002	Отходы пряностей в виде пыли или порошка	четвертый класс		020304
1146001	Дрожжи хлебопекарные отработанные	неопасные		020601
1146102	Дрожжи пивные отработанные	неопасные		020704
1149000	Прочие отходы производства вкусовых продуктов, не			020399 020499

	вошедшие в группу 4			020699
				020799
<b>ГРУППА 7 Отходы продуктов питания</b>				
1170200	Просроченные продукты питания	*		020299
				020399
				020499
				020599
				020699
				020799
				200108
1170201	Овощи и фрукты, утратившие свои потребительские свойства	неопасные		020304
				020399
				200108
1170300	Просроченные продукты в стеклянной и металлической таре			020299
				020399
				020499
				020599
				020699
				020799
				150104
				150107
				200108
1170400	Продукты питания испорченные, загрязненные или немаркированные	четвертый класс		020299
				020399
				020499
				020599
				020699
				020799
				200108
1170500	Продукты питания, содержащие вредные (опасные) пищевые добавки и/или красители			020299
				020399
				020499
				020599
				020699
				020799
				200108
1170600	Продукты питания с			020299

**ОКРБ 021 – 2019**

	повышенным содержанием натрия			020399
				020499
				020599
				020699
				020799
				200108
1170700	Детское порошковое питание (просроченное и (или) маркированное не надлежащим образом			020599
1170800	Отходы продуктов питания, содержащие компоненты животного происхождения (мясо, жиры, кровь и прочее)	третий класс		020102
				020299
				200108
1170900	Прочие отходы продуктов питания, не вошедшие в группу 7			020299
				020399
				020499
				020599
				020699
				020799
				200108
<b>РАЗДЕЛ 2 Отходы производства и потребления растительных и животных жиров, масел, смазок</b>				
<b>ГРУППА 1 Отходы производства растительных и животных масел</b>				
1210100	Отходы масличных семян	третий класс		020301
1210200	Прогорклые растительные масла	четвертый класс		020304
1210400	Лузга подсолнечная	неопасные		020301
1210500	Жмых подсолнечный	неопасные		020301
1210900	Прочие отходы производства растительных и животных масел, не вошедшие в группу 1	*		020299
				020399
<b>ГРУППА 3 Отходы производства растительных и животных жиров и смазок</b>				
1230100	Отходы смазок	четвертый класс		020203
				020304

1230200	Отходы жиров	четвертый класс		020203
				020304
1230300	Остатки вытяжки			020203
				020304
1230400	Гудрон жирных кислот	четвертый класс		020299
				020399
1230900	Прочие отходы производства растительных и животных жиров и смазок, не вошедшие в группу 3			020299
				020399
<b>ГРУППА 5 Отходы, содержащие растительные и животные жировые продукты</b>				
1250101	Отходы жиротделителей, содержащие растительные жировые продукты	четвертый класс		020305
				070608
1250102	Отходы жиротделителей, содержащие животные жировые продукты	четвертый класс		020204
				070608
1250103	Отходы жиротделителей, содержащие смесь растительных и животных жировых продуктов	четвертый класс		020204
				020305
				070608
1250300	Отходы эмульсий масляных, жировых и смазочных из растительного сырья	четвертый класс	Y9	070601
1250301	Масляные эмульсии от мойки оборудования производства растительных масел	четвертый класс	Y9	070601
1250302	Масляные эмульсии от мойки оборудования производства животных жиров	четвертый класс		070601
1250900	Прочие отходы, содержащие растительные и животные жировые продукты, не вошедшие в группу 5			020299
				020399
				070608
<b>ГРУППА 6 Отходы продуктов из растительных масел</b>				
1260100	Отходы смазочных и гидравлических масел из растительного сырья	четвертый класс		130112

**ОКРБ 021 – 2019**

1260301	Масла растительные отработанные камфорные	четвертый класс		020399
1260302	Масла растительные отработанные терпентинные (скипидар)	четвертый класс		080121
1260303	Какао-масло, загрязненное техническими маслами в результате промывки нового технологического оборудования			020304
1260900	Прочие отходы отработанных масел из растительного сырья, не вошедшие в группу 6			020399
<b>ГРУППА 7 Шламы (осадки), содержащие растительные и животные жировые продукты</b>				
1270200	Шламы производства пищевых жиров	четвертый класс		020204 020305
1270300	Шламы производства пищевых растительных масел	третий класс		020305
1270400	Шламы сепарации			020301
1270500	Осадки мыловарения	третий класс		070608
1270900	Прочие шламы (осадки), содержащие растительные и животные жировые продукты, не вошедшие в группу 7			020299 020399
<b>ГРУППА 9 Остатки рафинирования при переработке растительных и животных жиров</b>				
1290100	Отбеливающая глина (маслосодержащая)	четвертый класс		020399 020499
1290109	Прочие остатки рафинирования при переработке растительных и животных жиров, не вошедшие в группу 9			020299 020399 020499
<b>РАЗДЕЛ 3 Отходы содержания и переработки животных, птицы, рыбы</b>				
<b>ГРУППА 2 Отходы убоя животных и птицы</b>				
1321101	Кератиносодержащие отходы (щетина, шерсть)	неопасные		020202
1321102	Отходы конского волоса	неопасные		020202

1321103	Отходы рогов и копыт	неопасные		020202
1321201	Отходы костей животных	неопасные		020202
1321202	Отходы костей птицы	неопасные		020202
1321203	Отходы внутренностей крупного рогатого скота	неопасные		020202
1321204	Отходы внутренностей мелкого рогатого скота	неопасные		020202
1321205	Отходы внутренностей птицы	неопасные		020202
1321300	Отходы мяса, кожи, прочие части тушки от убоя домашней птицы несортированные	неопасные		020202
1321400	Отходы крови животных и птицы	неопасные		020299
1321500	Отходы пера и пуха	четвертый класс		020202
1321600	Содержимое желудка (каныга)	неопасные		020299
1321700	Отходы от убоя диких животных	неопасные		020202
1321800	Отходы мяса, кожи, прочие части тушки от убоя домашних животных несортированные	неопасные		020202
1322000	Отходы скорлупы яичной	неопасные		020202 020203
1323900	Прочие отходы убоя животных и птицы, не вошедшие в группу 2			020299
<b>ГРУППА 3 Отходы переработки птицы, рыбы и другие</b>				
1330100	Рыба и другая продукция рыболовства испорченная, загрязненная и их остатки	четвертый класс		020102 020202
1330300	Конфискаты переработки			020202
1330400	Шкура, чешуя рыбная	неопасные		020202
1330500	Техзачистки	неопасные		020202
1330800	Отходы пера и пуха	неопасные		020202
1330900	Отходы производства консервов из мяса птицы	неопасные		020202
1331000	Отходы производства консервов	неопасные		020202

**ОКРБ 021 – 2019**

	из мяса животных			
1331100	Отходы желатина	неопасные		020203
1339900	Прочие отходы переработки птицы, рыбы, не вошедшие в группу 3			020299
<b>РАЗДЕЛ 4 Отходы шкур, мехов и кожи</b>				
<b>ГРУППА 1 Отходы шкур и мехов</b>				
1410100	Мездра	четвертый класс		040101
1410201	Спиллок гольевой	четвертый класс		040101
1410202	Спиллок сырой при обработке шкур	четвертый класс		040101
1410203	Спиллок желатиновый при обработке шкур	четвертый класс		040101
1410300	Гольевая смесь	четвертый класс		040101
1410400	Шкуры необработанные, некондиционные, а также их остатки и обрезки	неопасные		040101
1410401	Краевые участки (лапы, лобаши и др.)			040101
1410402	Обрезь гольевая, кантовочная и спилковая	четвертый класс		040101
1410403	Обрезь сырьевая (обрядка шкур)			040101
1410404	Головки от шкурок кролика (обрядка шкур)			040101
1410407	Части от невыделанных меховых шкурок			040101
1410500	Гарь сырьевая			040101
1410600	Отходы от меховых и шубных овчин			040101
1410700	Отходы натурального меха	третий класс		040101
1410800	Отходы скорняжно-пошивочного производства			040109
1410801	Подножный лоскут от			040101

	выделанных меховых шкурок			
1410802	Скорняжный лоскут от выделанных меховых шкурок			040101
1410804	Обрезь выделанных меховых овчин			040101
1410900	Отходы шерсти в сыреино-красильном производстве			040101
1411000	Прочие отходы от невыделанных меховых шкурок (мездра, пленки, спилок и пр.)			040101
1411900	Прочие отходы от невыделанных шкур овчины (мездра, пленки, спилок и пр.)			040101
1414900	Прочие отходы шкур и мехов, не вошедшие в группу 1			040199
<b>ГРУППА 4 Отходы дубильных цехов (кроме дубильных веществ)</b>				
1440100	Шлам зольников	третий класс		040103
1440200	Шлам дубилен	третий класс		040106 040107
1440300	Ил активный очистных сооружений кожевенного производства (осадок сточных вод)	четвертый класс		040106 040107
1449900	Прочие отходы дубильных цехов, не вошедшие в группу 4			040104 040105
<b>ГРУППА 7 Отходы кожи</b>				
1470200	Отходы хромовой кожи	четвертый класс		040108
1470300	Отходы шкур и невыделанной кожи (хромовой)	четвертый класс		040199
1470400	Отходы от шлифовки кож и пыль кожевенная			040109
1470401	Пыль кожевенная			040109
1470402	Пыль от шлифования и обеспыливания хромовых кож	третий класс		040109
1470403	Отходы от очистки			040109

**ОКРБ 021 – 2019**

	гидрофильтров			040199
1470700	Обрезь хромированного полуфабриката	четвертый класс		040108
1470702	Обрезь хромированная спилковая	четвертый класс		040108
1470703	Обрезь хромовая	четвертый класс		040109
1470705	Обрезь от кож для низа обуви	неопасные		040109
1470706	Обрезь юфтевая			040109
1470708	Куски и лоскут кожевенные			040109
1470709	Лоскут от юфтовых кож			040109
1470710	Лоскут от сыромятных кож			040109
1470711	Лоскут от кож для верха обуви, подкладки обуви, одежных кож			040109
1470712	Вырубка кожевенная жестких кож	четвертый класс		040109
1470713	Вырубка юфтевая			040109
1470714	Пыль и стружка галантерейных кож			040109
1470715	Отходы замши загрязненные, некондиционные			040109
1470716	Отходы кожи лакированной загрязненные, некондиционные			040109
1470717	Отходы кожи загрязненные			040109
1470718	Межлекальные выпады (лапша)			040109
1470800	Отходы картона обувного марки СОП	четвертый класс		040109
1471000	Обрезь полуфабриката кожевенного	четвертый класс		040109
1471405	Стружка кожевенная	четвертый класс		040109
1471407	Стружка из бахтармяного спилка	четвертый класс		040109
1471500	Отходы использованных кожаных изделий			040199
1471501	Обувь кожаная рабочая, потерявшая потребительские	четвертый класс		040199

	свойства			
1474900	Прочие отходы кожи, не вошедшие в группу 7			040199
<b>РАЗДЕЛ 6 Отходы растительных волокон</b>				
<b>ГРУППА 1 Отходы переработки растительных волокон</b>				
1610800	Костра льняная	неопасные		040299
1610900	Отходы льносырья	неопасные		040299
1611000	Пыль костры	четвертый класс		040299
1611100	Костра конопляная	четвертый класс		040299
1619919	Прочие отходы переработки растительных волокон, не вошедшие в группу 1			040299
<b>РАЗДЕЛ 7 Древесные отходы</b>				
<b>ГРУППА 1 Отходы обработки и переработки древесины</b>				
1710100	Кора	четвертый класс		030101
1710101	Кора при окорке круглых лесоматериалов	четвертый класс*		030101
1710102	Кора и опилки от раскроя бревен на лесопильном деревообрабатывающем оборудовании	четвертый класс		030101
1710103	Кора при изготовлении фанеры, шпона строганого, древесно-волоконистых плит, спичек	четвертый класс	Y5 Y13	030104
1710200	Опилки натуральной чистой древесины	четвертый класс		030105
1710201	Опилки и кора при шпалопилении	четвертый класс	Y5	030101 030104
1710202	Опилки, пыль при производстве спичек	четвертый класс		030105
1710203	Опилки и стружка при изготовлении оцилиндрованных, столярных и фрезерованных изделий	четвертый класс	Y5 Y13	030104

**ОКРБ 021 – 2019**

1710204	Опилки от производства упаковочной тары (ящиков)	четвертый класс		030105
1710205	Опилки и стружка при производстве паркетных изделий	четвертый класс	Y5	030104
			Y13	
1710300	Отщеп при окорке круглых лесоматериалов	четвертый класс		030105
1710400	Стружка натуральной чистой древесины	четвертый класс		030105
1710401	Стружка и опилки при производстве мебели	четвертый класс	Y5	030104
			Y13	
1710402	Стружка и опилки при производстве лыж	четвертый класс	Y5	030104
			Y13	
1710600	Горбыль, рейка из натуральной чистой древесины	четвертый класс		030105
1710601	Горбыль, рейка при раскросе бревен на пиломатериалы на лесопильном деревообрабатывающем оборудовании	четвертый класс		030105
1710602	Горбыль от производства шпона строганого	четвертый класс		030105
1710603	Горбыль при производстве лыж	четвертый класс	Y5	030104
			Y13	
1710700	Кусковые отходы натуральной чистой древесины	четвертый класс		030105
1710701	Кусковые отходы от раскряжевки и распиловки при шпалопилении	четвертый класс	Y5	030104
1710702	Кусковые отходы от производства столярных и фрезерованных деталей	четвертый класс	Y5	030104
			Y13	
1710703	Кусковые отходы от производства паркетных изделий	четвертый класс	Y5	030104
			Y13	
1710704	Кусковые отходы от производства упаковочной тары (ящиков)	четвертый класс		030105

1710900	Отходы щепы натуральной чистой	четвертый класс		030105
1710901	Отсев щепы от агрегатной переработки бревен	четвертый класс		030105
1711000	Спички некондиционные	четвертый класс		030105
1711100	Карандаши от производства фанеры и спичек	четвертый класс		030105
1711200	Кусковые отрезки, некондиционные чураки	четвертый класс		030105
1711300	Опилки, содержащие смолы и клей	третий класс	Y13	030104
1711301	Опилки и шлифовальная пыль при изготовлении фанеры	третий класс	Y5 Y13	030104
1711302	Опилки и шлифовальная пыль при производстве гнutoкклееных заготовок и плоскоклееных заготовок	третий класс	Y5 Y13	030104
1711303	Опилки при производстве древесных пластиков	третий класс	Y5 Y13	030104
1711400	Отрезки кряжей при производстве фанеры и шпона строганого	четвертый класс	Y5 Y13	030104
1711500	Обрыв шпона при лущении, отрезки шпона при строгании и форматной обрезке			030105
1711600	Отструг при производстве шпона строганого	четвертый класс		030105
1711700	Отходы (куски, обрезки), фанеры, древесно-стружечных плит, древесно-волокнистых плит, заготовок гнutoкклееных и плоскоклееных и др.	третий класс	Y5 Y13	030104
1711701	Отходы форматной обрезки при производстве древесных пластиков	третий класс	Y5 Y13	030104
1711702	Обрезки багета с левкасом	*		030105

**ОКРБ 021 – 2019**

1711703	Обрезки пиломатериалов и черновых мебельных заготовок при производстве мебели	четвертый класс	Y13	030104
1711704	Обрезки фанеры, плит (древесно-волокнистых плит, древесно-стружечных плит, древесно-стружечных плит средней плотности (МДФ)), гнutoкклееных заготовок и плоскоклееных заготовок, шпона строганного, синтетических облицовочных материалов	третий класс	Y5 Y13	030104
1711800	Отсев от сортировки щепы при производстве древесно-стружечных плит и древесно-волокнистых плит	четвертый класс		030105
1712101	Пыль шлифовальная от производства паркетных изделий	третий класс	Y5 Y13	030104
1712102	Пыль шлифовальная от производства лыж	третий класс	Y5 Y13	030104
1712103	Пыль шлифовальная от производства древесно-стружечных плит	третий класс	Y5 Y13	030104
1712104	Пыль древесная от шлифовки деталей мебели	третий класс	Y5 Y13	030104
1712301	Опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	третий класс	Y5 Y13	030104
1712302	Стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	третий класс	Y5 Y13	030104

1712303	Опилки и стружка разнообразной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	третий класс	Y5	030104
			Y13	
1712304	Пыль от обработки разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	третий класс	Y5	030104
			Y13	
1712305	Шлам от обработки разнородной древесины (например, шлам древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	четвертый класс	Y5	030104
			Y13	
1712306	Обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	третий класс	Y5	030104
			Y13	
1719905	Прочие отходы переработки древесины, не вошедшие в группу 1			030199
<b>ГРУППА 2 Древесные отходы производства и потребления</b>				
1720100	Деревянная тара и незагрязненные древесные отходы	четвертый класс		150103
1720101	Деревянная невозвратная тара из натуральной древесины	четвертый класс		150103
1720102	Изделия из натуральной древесины, потерявшие свои потребительские свойства	четвертый класс		200137
				200138
1720200	Древесные отходы строительства	четвертый класс		170201
1720300	Изделия из фанеры, потерявшие	третий	Y5	030104

**ОКРБ 021 – 2019**

	потребительские свойства, содержащие связующие смолы в количестве от 0,2 % до 2,5 % включительно	класс	Y13	
1720700	Шпалы деревянные	третий класс	Y5	030199
1720800	Древесные отходы с солевой пропиткой (столбы, мачты)	четвертый класс		0601301
1720900	Древесные отходы с масляной пропиткой (столбы, мачты)	третий класс	Y5	0601301
			Y13	
1721101	Опилки древесные промасленные (содержание масел – менее 15 %)	третий класс		030104
1721102	Опилки древесные, загрязненные минеральными маслами (содержание масел – 15 % и более)	третий класс		030104
1721103	Опилки и стружка, содержащие фенол, формальдегид	третий класс	Y5	030104
			Y39	
1721105	Стружка древесная, загрязненная минеральными маслами (содержание масел – 15 % и более)	третий класс		030104
1721106	Стружка древесная, загрязненная минеральными маслами (содержание масел – менее 15 %)	третий класс		030104
1721107	Опилки древесные, загрязненные бензином (содержание бензина – менее 15 %)	третий класс		030104
1721108	Опилки древесные, загрязненные бензином (содержание бензина – 15 % и более)	третий класс		030104
1721110	Стружка древесная, загрязненная бензином (содержание бензина – 15 %	третий класс		030104

	и более)			
1721119	Опилки, стружка, загрязненные органическими химикалиями и пр.	третий класс		030104
1721200	Опилки, стружка, загрязненные неорганическими химикалиями (кислоты, соли)	третий класс		030104
1721300	Древесные отходы и деревянные емкости, загрязненные органическими химикалиями (минеральные масла, лаки)	третий класс	Y12	030104 150110
1721400	Древесные отходы и деревянные емкости, загрязненные неорганическими веществами (кислоты, соли)	третий класс		030104 150110
1721500	Опилки, загрязненные полихлорированными бифенилами	первый класс	Y10	030104
1722901	Подметь от уборки цехов и территории предприятий по обработке и переработке древесины	четвертый класс		030199
1723000	Опилки от копчения мясных изделий	четвертый класс		020299
1729902	Прочие древесные отходы, не вошедшие в группу 2			030199
<b>ГРУППА 3 Древесные отходы, полученные в процессе лесозаготовки</b>				
1730100	Отрезки хлыстов, козырьки, откомлевки, обрезки при раскряжевке и т.п.	неопасные		020107
1730200	Сучья, ветви, вершины	неопасные		020107
1730300	Отходы корчевания пней	неопасные		020107
1730400	Кора при лесозаготовке	четвертый класс		020107
1739900	Прочие древесные отходы лесоразработок и вырубок, не вошедшие в группу 3			020107

**ОКРБ 021 – 2019**

<b>РАЗДЕЛ 8 Отходы целлюлозы, бумаги, картона</b>				
<b>ГРУППА 1 Отходы производства целлюлозы</b>				
1810100	Шлам, образующийся при использовании магнезиального сырья	четвертый класс		030311
1810200	Шлам производства целлюлозы, образующийся при использовании серы технической			030311
1819900	Прочие отходы производства целлюлозы, не вошедшие в группу 1			030399
<b>ГРУППА 4 Отходы производства бумаги и картона</b>				
1840501	Отходы производства кровельного картона			030399
1840700	Отходы от переработки макулатуры	четвертый класс		030305
				030307
				030308
				030310
				030311
1840800	Отходы очистки волокнистой массы			030307
				030310
1840900	Отходы от песочниц картонно-бумажного цеха	четвертый класс		030311
1841000	Скоп	четвертый класс		030310
1849900	Прочие отходы производства бумаги и картона, не вошедшие в группу 4			030399
<b>ГРУППА 7 Отходы бумаги и картона</b>				
1870101	Отходы бумаги от резки и штамповки незагрязненные	четвертый класс		191201
				200101
1870102	Отходы картона от резки и штамповки незагрязненные	четвертый класс		191201
				200101
1870103	Обрезь гофрокартона незагрязненная	четвертый класс		191201
				200101
1870104	Срыв бумаги и картона	четвертый класс		191201

		класс		200101
1870201	Отходы бумаги и картона с синтетическим покрытием	третий класс		191201 200101
1870202	Отходы бумаги с нанесенным лаком	третий класс	Y12	080199
1870203	Отходы бумажной клеевой ленты	четвертый класс		080499
1870209	Отходы бумаги и картона с пропиткой и покрытием пр.	третий класс*		191201 200101
1870300	Отходы фотобумаги	четвертый класс		190107 190108
1870400	Отходы вощенной бумаги	четвертый класс		170303
1870500	Отходы рубероида	четвертый класс		170303
1870601	Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	четвертый класс		200101
1870602	Отходы печатной продукции (черно-белая печать)	четвертый класс	Y12	080399
1870603	Отходы печатной продукции (цветная печать)	четвертый класс	Y12	080399
1870604	Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	четвертый класс		150101
1870605	Отходы упаковочного картона незагрязненные	четвертый класс		150101
1870606	Отходы упаковочного гофрокартона незагрязненные	четвертый класс		150101
1870607	Бумажные фильтры неиспользованные, брак	четвертый класс		150203
1870608	Прочие незагрязненные отходы бумаги	четвертый класс		200101
1870609	Прочие незагрязненные отходы картона	четвертый класс		200101
1870610	Прочие незагрязненные отходы гофрокартона	четвертый класс		200101
1870700	Отходы толи	четвертый класс		170303

**ОКРБ 021 – 2019**

		класс		
1870800	Картон фильтровальный отработанный	третий класс		150202
1870801	Картон фильтровальный отработанный при изготовлении вин и настоек	неопасные		150203
1870900	Бумажные и картонные фильтры, пропитанные нефтепродуктами	третий класс		150202
1871000	Бумажные и картонные фильтры с вредными загрязнениями (преимущественно органическими)	третий класс	Y12 (ЛКМ)	150202
1871100	Бумажные и картонные фильтры с вредными загрязнениями (преимущественно неорганическими)	*		150202
1871102	Бумага фильтровальная, загрязненная солями меди	четвертый класс	Y22	150202
1871200	Бумажные салфетки, бумага и картон с вредными загрязнителями (преимущественно органическими)	четвертый класс	Y12 (ЛКМ)	150202
1871202	Бумага, загрязненная лакокрасочными материалами	третий класс	Y12	080199
1871203	Бумага, загрязненная смолами	третий класс	Y13 (синтетические смолы)	170303
1871300	Бумажные салфетки, бумага и картон с вредными загрязнениями (преимущественно неорганическими)	четвертый класс		150101
				150203
1871301	Бумага, загрязненная механическими примесями			150101
				150203

1871400	Упаковочный материал с вредными загрязнениями (преимущественно органическими)	третий класс	Y12 (ЛКМ)	150110
1871402	Бумага упаковочная, пропитанная консервантом		Y5 (консервант древесины)	150110
1871500	Упаковочный материал с вредными загрязнениями (преимущественно неорганическими)	третий класс		150110
1871502	Бумажные мешки из-под соды	третий класс		150110
1871601	Бумажные мешки из-под пигментов (крон свинцовый желтый)	третий класс	Y12 Y31	150110
1871602	Бумажные мешки из-под пигментов (окись хрома ОХП-1)	третий класс	Y12	150110
1871603	Бумажные мешки из-под пигментов (пигментная двуокись титана)	третий класс	Y12	150110
1871604	Бумажные мешки из-под пигментов (пигментальный)	третий класс	Y12	150110
1871605	Бумажные мешки из-под пигментов (голубой фталоцианиновый)	третий класс	Y12	150110
1871606	Бумажные мешки из-под пигментов (слюда «Мусковит»)	третий класс	Y12	150110
1871607	Бумажные мешки из-под пигментов (углерод технический)	третий класс	Y12	150110
1871608	Бумажные мешки из-под пигментов (желтый, красный железистоокисный)	третий класс	Y12	150110
1871609	Бумажные мешки из-под пигментов (желтый)	третий класс	Y12	150110

**ОКРБ 021 – 2019**

	светопрочный)			
1871610	Бумажные мешки из-под пигментов прочие		Y12	150110
1871701	Бумажные мешки из-под сырья (стронций хромовокислый)	третий класс		150110
1871702	Бумажные мешки из-под сырья (смола ПСХ-ЛС)	третий класс	Y12	150110
1871703	Бумажные мешки из-под сырья (фосфат цинка)	третий класс	Y23	150110
1871704	Бумажные мешки из-под сырья (органобентонит)	третий класс		150110
1871705	Бумажные мешки из-под сырья (поливинилбутираль лаковый)	третий класс		150110
1871706	Бумажные мешки из-под сырья прочие	*		150110
1871707	Бумажные мешки из-под сырья (цемент)	четвертый класс		150110
1871800	Отходы упаковочных материалов психотропных препаратов	третий класс		150110
1872000	Прочие отходы бумаги и картона, не вошедшие в группу 7	*		030399
				150101
				150110
				191201
				200101
<b>БЛОК 3 Отходы минерального происхождения</b>				
<b>РАЗДЕЛ 1 Отходы минерального происхождения (исключая отходы металлов)</b>				
<b>ГРУППА 1 Печные обломки (бой), металлургический и литейный щебень (брак)</b>				
3110200	Бой (обломки) кварцевых тиглей	неопасные		100906
				100908
				101006
				101008
3110300	Печные обломки (отбой) металлургических процессов	неопасные		100299

3110400	Печные обломки (отбой) неметаллургических процессов	неопасные		100199
3110800	Печные обломки (отбой) металлургических процессов со специфическими вредными производственными примесями	четвертый класс		100299
				100399
				100499
				100599
				100699
				100799
3110900	Печные обломки (отбой) неметаллургических процессов со специфическими вредными производственными примесями	четвертый класс		101199
				101299
				101399
3111100	Щебень металлургический и литейный (брак)	неопасные		100201
3119900	Прочие печные обломки (бой), металлургический и литейный щебень (брак), не вошедшие в группу 1			100299
<b>ГРУППА 2 Металлургические шлаки, съемы и пыль</b>				
3120200	Шлак ваграночный	четвертый класс		100201
3120201	Шлак ваграночный гранулированный	четвертый класс		100201
3120202	Шлак ваграночный производства чугуна с использованием кокса литейного	четвертый класс		100201
3120203	Шлак ваграночный производства чугуна с использованием лома чугунного, чугуна литья	четвертый класс		100201
3120204	Шлак ваграночный производства литевых изделий из чугуна	четвертый класс		100201
3120300	Шлаки от плавки цветных металлов			100304
				100501
				100601

**ОКРБ 021 – 2019**

				100808
				100809
3120301	Шлак свинцовый	второй класс	У31	100401
3120302	Шлак от плавки при производстве литевых изделий из алюминия	четвертый класс		101003
3120400	Съем свинцовый	третий класс	У31	100405
3120500	Съемы, содержащие алюминий	четвертый класс		100322
3120600	Съемы, содержащие магний			100405
3120700	Шлаки от электролиза, расплава			100903
				101003
3120800	Оксид железа спеченный			100201
3120900	Доменный присад	четвертый класс		100201
3121000	Шлаки цинковые		У23	100501
3121100	Шлаки солевые, содержащие алюминий	четвертый класс		100308
3121200	Шлаки солевые, содержащие магний	четвертый класс		100308
3121400	Зола свинцовая (свинцовая изгарь)		У31	100402
3121500	Пыль колошникового газа			100207
				100208
				100909
				100910
3121700	Пыль с фильтров, содержащая цветные металлы			100815
				100816
				101009
				101010
3121701	Пыль свинецсодержащая	второй класс	У31	100404
3121702	Пыль, содержащая оксид цинка	третий класс	У31	100503
3121703	Пыль, содержащая оксид	третий		100319

	алюминия	класс		
3121800	Шлаки электропечей	четвертый класс		100903 101003
3121801	Шлаки электросталеплавильные	четвертый класс		100201 100903
3121810	Шлаки электропечного ферросилиция			100201 100903
3121900	Шлаки доменные			100201
3122000	Шлаки сталеплавильные	четвертый класс		100201
3122001	Шлаки сталеплавильные конверторные	четвертый класс		100201
3122006	Шлаки сталеплавильные ванадиевые			100201
3122007	Шлаки сталеплавильные фосфатные, содержащие фосфор, ванадий	третий класс		100201
3122008	Шлаки сталеплавильные производства литевых изделий из стали			100903
3122100	Шлаки сталелитейные прочие			100903
3122200	Съемы сталелитейного производства			100911 100912
3122300	Пыль, зола, съемы прочих плавильных процессов	четвертый класс		100804
3122500	Шлаки ферросплавные			100201
3122502	Шлак ферромарганцевый	третий класс		100201
3122503	Шлак феррохромовый	третий класс		100201
3122504	Шлак феррованадиевый			100201
3122510	Шлаки ферросплавные неметаллургического использования			100199
3123000	Шлаки чугунолитейного производства	четвертый класс		100903
3126900	Металлургические шлаки,			100299

**ОКРБ 021 – 2019**

	съемы и пыль, не вошедшие в группу 2			100399
				100499
				100599
				100699
				100799
				100899
				101099
<b>ГРУППА 3 Зола, шлаки и пыль от термической обработки отходов и от топочных установок</b>				
3130100	Зола и пыль (летучие) топочных установок	третий класс	Y18	190113
3130200	Зола и шлак топочных установок	третий класс	Y18	190111
3130400	Зола от сжигания торфобрикетов	третий класс	Y18	190111
3130401	Зола от сжигания торфа с древесиной	третий класс	Y18	190111
3130601	Зола от сжигания быстрорастущей древесины, зола от сжигания дров	третий класс*	Y18	190112
3130602	Зола древесная, содержащая хром, формальдегид, медь, цинк, никель, кадмий, свинец	третий класс	Y5	190111
			Y18	
			Y22	
			Y23	
			Y26	
			Y31	
3130603	Зола соломенная	неопасные	Y18	190112
3130605	Зола от сжигания костры	третий класс	Y18	190111
3130607	Отходы сжигания кокса	третий класс	Y18	190111
3130608	Зола от сжигания лигнина	третий класс	Y5	190111
			Y18	
			Y22	
			Y23	
			Y31	

			Y39	
3130609	Зола от сжигания смеси лигнина с различными компонентами	третий класс	Y5	190111
			Y18	
			Y22	
			Y23	
			Y31	
			Y39	
3130700	Шлак котельных	четвертый класс		100101
3130801	Зола и шлак печей огневого обезвреживания отходов	*		190111
3130804	Зола от сжигания жидких отходов	*		190111
				190112
3130806	Зола от сжигания брикетов, полученных из смеси обезвоженного осадка сточных вод, содержащая железо, цинк, медь, никель, марганец, свинец, хром, фенол, формальдегид, бенз(о)пирен, фенантрен	третий класс	Y18	190111
			Y22	
			Y23	
			Y26	
			Y31	
3130808	Зола от термического обезвреживания остатков химических производств, содержащая железо, цинк, медь, никель, марганец, свинец, хром, фенол, формальдегид, бенз(о)пирен, фенантрен	третий класс	Y18	190111
			Y22	
			Y23	
			Y26	
			Y31	
3130810	Зола от сжигания лигнина, содержащая медь, цинк, никель, марганец, свинец, хром, железо, формальдегид, фенол	третий класс	Y5	190111
			Y18	
			Y22	
			Y23	
			Y26	
			Y31	
3131200	Остатки твердые солесодержащие из дымоулавливающих устройств			190107

**ОКРБ 021 – 2019**

	при переработке отходов сжиганием и пиролизом			
3131400	Остатки твердые солесодержащие из дымоулавливающих устройств топочных установок с традиционным топливом			100105
				100106
3131500	Шлаки котлов флюидальных на угольном топливе	третий класс		100101
3131600	Шлаки и золы пиролизных установок	*		190117
				190118
3131700	Золошлаковые отходы, содержащие ванадий			190111
				190112
3132500	Прочие золошлаковые отходы и пыль от термической обработки отходов и от топочных установок, не вошедшие в группу 3	*		190199
<b>ГРУППА 4 Прочие твердые минеральные отходы</b>				
3140100	Земля (песок) формовочная горелая	третий класс		100907
				101008
3140101	Земля формовочная горелая производства литевых изделий из чугуна	четвертый класс		100908
3140102	Земля формовочная горелая производства литевых изделий из стали	четвертый класс		100908
3140200	Остатки песка очистных и пескоструйных устройств	четвертый класс		120199
3140201	Песок с отстойников литейного производства	четвертый класс		100907
				101008
3140400	Отходы фасонно-литейных цехов	четвертый класс		100907
				101008
3140501	Отходы стекловолокон грубые	четвертый класс		101103
3140502	Отходы стекловолокон мягкие	четвертый класс		101103

3140504	Стеклошарики	неопасные		101112
3140510	Отходы стекловолокна, стеклянных волокнистых материалов прочие	*		101103
3140701	Бой труб керамических	неопасные		170103
3140702	Бой керамической плитки	неопасные		170103
3140703	Бой керамической оболочки	неопасные		170103
3140704	Кирпич керамический некондиционный	неопасные		101206
				170103
3140705	Бой кирпича керамического	неопасные		170103
3140706	Отходы керамической массы	неопасные		170103
3140707	Отходы бериллиевой керамики			170103
3140708	Бой керамической черепицы	неопасные		170103
3140710	Бой изделий санитарных керамических	неопасные		170103
3140711	Отходы керамики в кусковой форме	неопасные		170103
3140712	Отходы керамических форм литья по выплавляемым моделям литьевых изделий из стали	неопасные		101212
3140714	Керамические изделия, потерявшие потребительские свойства	неопасные		101206
				170103
3140729	Отходы керамические прочие	неопасные		170103
3140801	Стеклобой бесцветный тарный	неопасные		101112
				170202
				200102
3140803	Стеклобой полубелый тарный	неопасные		101112
				170202
				200102
3140804	Стеклобой полубелый листовой	неопасные		101112
				170202
				200102
3140805	Стеклобой зеленый тарный	неопасные		101112
				170202
				200102

**ОКРБ 021 – 2019**

3140806	Стеклобой коричневый тарный	неопасные		101112
				170202
				200102
3140807	Стеклобой с металлическими включениями	четвертый класс		101111
				170202
				200102
3140808	Стеклобой термически стойкого стекла	четвертый класс		101111
				170202
				200102
3140809	Стеклобой химически стойкого стекла			101111
				170202
				200102
3140810	Отходы производства зеркал	четвертый класс		101199
3140811	Стеклобой армированного стекла	четвертый класс		101199
3140812	Стеклобой неармированного бесцветного стекла	четвертый класс		101111
3140813	Стеклобой неармированного цветного стекла	третий класс		101111
3140814	Отходы фотостекла			101199
3140815	Стеклобой, загрязненный жиром			101199
3140816	Стеклобой загрязненный	четвертый класс		101111
3140817	Стекло с специфическими примесями для данных производств			101111
3140818	Стеклобой от кинескопов	четвертый класс		101111
3140819	Стекло от переработки ламп ртутных обезвреженное	неопасные		190299
3140820	Стеклобой свинецсодержащего цветного и бесцветного оптического стекла		Y31	101111
3140822	Стеклобой свинцового хрустала бесцветного		Y31	101111
3140823	Стеклобой свинцового хрустала		Y31	101111

	окрашенного			
3140824	Отходы стекла и кремния	неопасные		101112
3140825	Отходы стекла «Триплекс»	четвертый класс		101199
3140826	Стекло жидкое			101199
3140827	Стеклобой при затаривании вин	неопасные		101112
3140828	Стеклобой при затаривании шампанского	неопасные		101112
3140830	Стеклобой при затаривании коньяка	неопасные		101112
3140831	Стеклобой при затаривании пива	неопасные		101112
3140832	Стеклобой при затаривании безалкогольных напитков	неопасные		101112
3140833	Стеклобой при затаривании минеральной воды	неопасные		101112
3140834	Стеклобой при затаривании ликеро-водочных изделий	неопасные		101112
3140835	Стеклобой при затаривании молочных продуктов	неопасные		101112
3140836	Стеклобой при затаривании растительного масла	неопасные		101112
3140837	Стеклобой при затаривании соков, сиропов	неопасные		101112
3140838	Стеклобой при затаривании уксуса	неопасные		101112
3140839	Стеклобой при остеклении мебели	неопасные		101112
3140840	Стеклобой при использовании стекла 2 мм в строительстве	неопасные		101112
				170202
3140841	Стеклобой при использовании стекла 3 мм в строительстве	неопасные		101112
				170202
3140842	Стеклобой при использовании стекла 4 мм и более в строительстве	неопасные		101112
				170202
3140843	Стеклобой при использовании витринного стекла в	неопасные		101112
				170202

**ОКРБ 021 – 2019**

	строительстве			
3140844	Бой зеркал при остеклении мебели	*		101199
3140845	Стеклобой ампульный незагрязненный	неопасные		101112
3140846	Стеклобой ампульный загрязненный	четвертый класс		101111
3140847	Стеклобой, загрязненный органическими веществами (масла, лаки и пр.)		Y12	150107
				150110
3140848	Стеклобой, загрязненный неорганическими веществами (кислоты, щелочи, соли и пр.)			150107
				150110
3140899	Стеклобой прочий	*		101199
3140900	Строительный щебень	неопасные		010408
3140901	Пыль щебеночная	четвертый класс		010410
3141000	Остатки битума и асфальтобетонной смеси	четвертый класс		170301
				170302
3141001	Остатки асфальта и асфальтобетонной смеси с содержанием дегтя	четвертый класс		170301
3141002	Остатки асфальта и асфальтобетонной смеси без содержания дегтя	неопасные		170302
3141004	Асфальтобетон от разборки асфальтовых покрытий	неопасные		170302
3141100	Породы вскрышные и вмещающие			010102
3141101	Земляные выемки, грунт, образовавшиеся при проведении землеройных работ, не загрязненные опасными веществами	неопасные		170504
				170506
3141102	Галечник	неопасные		010408
3141103	Глина	неопасные		010409
3141104	Гравий	неопасные		010408
3141105	Песок	неопасные		010409

3141106	Известняк	неопасные		010499
3141107	Мел в виде порошка или пыли	четвертый класс		010410
3141108	Отсевы мелких фракций	четвертый класс		010410
3141109	Мелочь известковая доломитовая с размером частиц не более 5 мм (отсев)	неопасные		010410
3141110	Отходы известняка и доломита в кусковой форме	неопасные		010499
3141111	Щебень известковый (некондиционный скол)	неопасные		010408
3141112	Пыль известковая и доломитовая	четвертый класс		010410
3141201	Асбоцементная стружка	третий класс	Y36	170601
3141202	Асбестит	третий класс	Y36	170601
3141203	Бой асбоцементных изделий (листов, труб)	четвертый класс	Y36	170605
3141204	Бой шифера	третий класс	Y36	170605
3141205	Асбоцементные обрезки	четвертый класс	Y36	170605
3141207	Асбоцементная пыль	третий класс	Y36	170601
3141401	Лом кирпича шамотного	четвертый класс		170102
3141402	Лом огнеупорный алюмосиликатный	четвертый класс		161103
3141404	Лом огнеупорный магнезиальный	четвертый класс		161103
3141405	Лом огнеупорный диносовый	неопасные		161104
3141406	Лом огнеупорный бакоровый	четвертый класс		161103
3141407	Остеклованный огнеупор стекловаренных бесцветных печей	четвертый класс		161103

**ОКРБ 021 – 2019**

3141408	Остеклованный огнеупор стекловаренных хрустальных печей			161103
3141409	Отходы огнеупорного мертеля	неопасные		161104
3141411	Лом огнеупорных изделий производства литевых изделий из чугуна	четвертый класс		161104
3141412	Лом огнеупорных изделий производства литевых изделий из стали	четвертый класс		161104
3141413	Пыль кирпичная	четвертый класс		170102
3141500	Отходы глины	неопасные		010409
3141501	Формовочная глина	неопасные		010409 100906
3141503	Отходы глины (безвозвратные)	неопасные		010409
3141600	Отходы минеральных волокон	четвертый класс		170603
3141601	Отходы шлаковаты	четвертый класс		170604
3141602	Пыль от шлаковаты	четвертый класс		170604
3141603	Отходы базальтового супертонкого волокна	четвертый класс		150202 150203
3141700	Отходы активированного угля отработанного	четвертый класс*		061302 150202 150203 190110 190904
3141702	Бусофитовая ткань на основе активированного угля			150202 150203
3141704	Уголь-поглотитель, загрязненный ртутью	первый класс	У29	150202 190904
3141707	Уголь активированный отработанный, загрязненный минеральными маслами (содержание масел – менее 15	четвертый класс		061302 150202 190904

	%)			
3141708	Уголь активированный отработанный, загрязненный минеральными маслами (содержание масел – 15 % и более)	третий класс		061302
				150202
				190904
3142000	Сажа, отходы сажи (сооружения и установки по очистке отходящих газов)			100102
				100119
				100119
3142100	Угольная пыль	четвертый класс		100102
3142200	Отсев кокса (мелочь коксовая с размером частиц не более 5 мм)	неопасные		160306
3142300	Грунты, загрязненные нефтепродуктами от техногенных катастроф (аварий)	третий класс		170503
3142401	Грунты, загрязненные химическими веществами, биовеществами	четвертый класс		170503
3142402	Грунт, загрязненный ртутью	первый класс	У29	170503
				170901
3142403	Песок, загрязненный мазутом (содержание мазута – менее 15 %)	четвертый класс		150202
				170503
3142404	Песок, загрязненный мазутом (содержание мазута – 15 % и более)	третий класс		150202
				170503
3142405	Песок, загрязненный маслами (содержание масел – менее 15 %)	четвертый класс		150202
				170503
3142406	Песок, загрязненный маслами (содержание масел – 15 % и более)	третий класс		150202
				170503
3142407	Песок, загрязненный бензином (количество бензина – менее 15 %)	четвертый класс		150202
				170503
3142408	Песок, загрязненный бензином	третий		150202

**ОКРБ 021 – 2019**

	(количество бензина – 15 % и более)	класс		170503
3142409	Почва (грунт), содержащая примеси коры	четвертый класс*		170503 170504
3142410	Почва (грунт), загрязненная в результате разливов (утечек) полихлорированных бифенилов (ПХБ) (с концентрацией ПХБ более 500 мг/кг)	первый класс	Y10	170503 170902
3142411	Песок, загрязненный органическими веществами (масла, лаки и пр.)	третий класс	Y12	170503
3142412	Песок, загрязненный неорганическими веществами (кислоты, щелочи, соли и пр.)	третий класс		150202 170503
3142413	Отходы сухой уборки гаражей, автостоянок, мест парковки транспорта	четвертый класс		200303
3142419	Прочие загрязненные грунты	*		150202 170503
3142500	Отходы формовочных смесей	четвертый класс		100906 101006
3142601	Отходы стержневых смесей	четвертый класс		100906 101006
3142701	Отходы бетона	неопасные		101203 170101
3142702	Отходы керамзитобетона	неопасные		101203 170101
3142703	Отходы мелких блоков из ячеистого бетона	неопасные		101203 101206 170101
3142704	Керамзитовая пыль	четвертый класс		101203
3142705	Некондиционные бетонные конструкции и детали	неопасные		101206 170101
3142706	Бой изделий из ячеистого бетона	неопасные		101203 101206

				170101
3142707	Бой бетонных изделий	неопасные		101203
				101206
				170101
3142708	Бой железобетонных изделий	неопасные		101203
				101206
				170101
3142709	Шпалы железобетонные	неопасные		170101
3142800	Отходы гальки кремниевой	четвертый класс		101399
3143000	Отходы минеральных волокон загрязненные	третий класс		170603
3143001	Отходы минеральной ваты загрязненные	четвертый класс		170603
3143100	Отходы плит минераловатных	четвертый класс		170603
3143200	Графит, графитная пыль	третий класс		010102
				160199
3143201	Электроды графитовые отработанные незагрязненные	неопасные		160199
3143202	Футеровки графитсодержащие отработанные	*		160199
3143401	Перлит отработанный (фильтр-порошок) в промышленности пластмассовых изделий, стеклопластиков, стекловолокна и изделий из них			150203
3143402	Перлит отработанный (фильтр-порошок) производства полиакрилонитрильных волокон (нитрон-С)	*		150203
3143403	Перлит отработанный азотнокислородных установок осушки азота	*		150203
3143404	Перлит отработанный прочий	третий класс		150202
				150203
3143405	Глины фильтровальные			150202

**ОКРБ 021 – 2019**

	испорченные, загрязненные, их остатки			
3143501	Фильтровальные массы отработанные со специфическими безвредными примесями (активированный уголь, глина) прочие	четвертый класс		150203
3143502	Фильтровальные массы отработанные со специфическими вредными примесями (уголь активированный АГ-3) процесса очистки моноэтаноламина на установке «Детол»	четвертый класс		150202
3143503	Фильтровальные массы отработанные со специфическими вредными примесями (уголь активированный СКТ-6)			150202
3143510	Фильтровальные массы отработанные со специфическими вредными примесями (активированный уголь, глина) прочие	третий класс		150202
3143600	Цемент (пыль, порошок, комки) испорченный, загрязненный и его остатки	четвертый класс		101306
3143601	Отходы цемента в кусковой форме	неопасные		101399
3143701	Отходы асбеста в кусковой форме	четвертый класс		061304
				101309
				170601
3143702	Асбестовая пыль и волокно	первый класс	У36	061304
				101309
				170601
3143703	Отходы асбеста, пыль шлифовальная производства			061304
				101309

	фрикционного материала и изделий из него			170601
3143705	Отходы бумаги асбестовой	четвертый класс		061304 170601
3143707	Отходы асбокартона	третий класс	Y36	061304 170601
3143708	Отходы металлоасбеста	третий класс	Y36	061304 170601
3143710	Отходы изделий теплоизоляционных асбестосодержащих	третий класс	Y36	061304 170601
3143719	Прочие асбестовые отходы	четвертый класс		061304 101309 170601 170605
3143801	Отходы гипса и вяжущих на его основе	неопасные		101304 101306
3143802	Пыль гипсовая	четвертый класс		101306
3143803	Отсев гипсовый	неопасные		101306
3143804	Бой гипсовых форм	неопасные		101306 101399
3143805	Бой изделий гипсовых	неопасные		101306 101399
3143900	Минеральные остатки от газоочистки	третий класс		100207 100208 101205 101307 101312 101313 190105 191199
3144000	Остатки дробы для струйной обработки с используемыми специфическими вредными добавками			120199

**ОКРБ 021 – 2019**

3144100	Щебень строительный химически загрязненный			170503
3144201	Отходы производства силикатных изделий			101299
3144202	Отходы силикатного шликера	четвертый класс		101201
3144203	Бой газосиликатных блоков	четвертый класс		101206
				101299
3144204	Бой камней силикатных	четвертый класс		101206
				101299
3144205	Бой утеплителя			101206
				101299
3144206	Бой кирпича силикатного	четвертый класс		101206
				101299
				170102
3144208	Отходы клея силикатного	третий класс	У13	080409
3144210	Стеклобой (кварцевые кюветы, тигли)	неопасные		160120
3144212	Бой кварцевого стекла	четвертый класс		160120
3144219	Прочие силикатные и кварцевые отходы			101103
				101299
3144401	Шлифовальные материалы	четвертый класс	У17 (обработка металлических и пластиковых поверхностей)	120120
				120121
3144402	Отходы абразивных материалов	четвертый класс	У17	120120

	в виде пыли и порошка	класс	(обработка металлических и пластиковых поверхностей)	120121
3144403	Отработанные пески, шлифпорошки, пемза	неопасные	Y17 (обработка металлических и пластиковых поверхностей)	120121
3144405	Отработанная абрикосовая косточка	неопасные		120121
3144406	Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	неопасные	Y17 (обработка металлических и пластиковых поверхностей)	120199
3144407	Абразивная пыль и порошок от шлифования черных металлов (с содержанием металла менее 50 %)	четвертый класс	Y17	120102
				120120
				120121
3144408	Бой шарошлифовальных кругов			120199
3144409	Отходы абразивных материалов на основе электрокорунда	*		120120
				120121
				120199
3144410	Инструмент на бакелитовой			120199

**ОКРБ 021 – 2019**

	связке отработанный			
3144411	Отработанная шлифовальная шкурка	неопасные	У17 (обработка металлических и пластиковых поверхностей)	120120 120121
3144414	Отходы полировального порошка	четвертый класс	У17 (обработка металлических и пластиковых поверхностей)	120120 120121
3144415	Отходы порошка полировального оптического			120120 120121
3144416	Отходы пасты, содержащей оксиды металлов	третий класс	У17 (обработка металлических и пластиковых поверхностей)	120102 120104 120120 120121
3144419	Прочие шлифовальные и полировальные материалы и инструмент отработанные	*		120199
3144500	Гипсовые отходы со специфическими вредными примесями			101304 170801
3144501	Фосфогипс	четвертый		060699

		класс		
3144600	Силикатные и кварцевые отходы с примесями, в основном органическими	четвертый класс		101105 101203
3144700	Силикатные и кварцевые отходы с примесями, в основном неорганическими			101105 101203
3144701	Кварцевый песок загрязненный	четвертый класс		101105
3145000	Накипь котельная			100199
3145100	Остатки дробы для струйной обработки без специфических вредных добавок			120199
3145200	Угольные электроды отработанные	четвертый класс		100199
3145300	Сульфуголь отработанный	четвертый класс		150202 190904
3145400	Древесный уголь отработанный	третий класс		050699 100125
3145500	Футеровки угольные отработанные			161101 161102 161103
3146000	Отходы глазури			080201
3146001	Свинцоводержащие отходы глазури		Y31	080201
3146100	Свинцоводержащие отходы производства пьезоэлементов	*	Y31	060405
3146501	Известняк (щебень, отсев, мелочь) – основное вещество $\text{CaCO}_3$	неопасные		101399
3146502	Меловая мелочь, отсев – основное вещество $\text{CaCO}$			101306
3146503	Известь-недопал – основное вещество $\text{CaO} + \text{CaCO}_3$	третий класс		101301
3146504	Известь негашеная – основное вещество $\text{CaO}$	третий класс		101301
3146507	Известь гашеная – $\text{Ca(OH)}_2$			101304

**ОКРБ 021 – 2019**

3146508	Известь гашеная «Пушонка»			101304
3146509	Известь гашеная – известковое молоко			101304
3146600	Кремнийсодержащие отходы	третий класс		060899
3146601	Бой кремниевых пластин			060899
3146604	Карбид кремния отработанный	четвертый класс		060899
3146900	Отходы камнепиления, камнеобработки	неопасные		060899
3146901	Пыль от процессов обработки камня			010410
				010413
3146902	Крошка природного камня	неопасные		010410
				010413
3146904	Отходы базальта	неопасные		010410
				010413
3146905	Остатки (пыль, крошка, обломки) от резания гранита	неопасные		010410
				010413
3146906	Остатки (пыль, крошка, обломки) от резания мрамора	неопасные		010410
				010413
3146907	Остатки (пыль, крошка, обломки) от резания песчаника	неопасные		010410
				010413
3147000	Отходы обработки облицовочных материалов из природного камня	неопасные		010410
				010413
3147100	Отходы материалов и изделий облицовочных и дорожных из природного камня	неопасные		010410
				010413
3147300	Отсев камней рядовой необогащенный	неопасные		010410
				010413
3147301	Отходы предварительного грохочения	неопасные		010410
				010413
3147800	Бой фарфоровых изделий	неопасные		101299
3148900	Прочие твердые минеральные отходы, не вошедшие в группу 4			
<b>ГРУППА 6 Минеральные шламы</b>				
3160100	Шлам бетонного производства	четвертый		101307

		класс		101314
3160200	Шлам шлифовальных кругов	четвертый класс	У17 (обработка металлических и пластиковых поверхностей)	120114
3160300	Фильтровальный шлам производства отбеливающей глины			150203
3160400	Глиняные взвеси	неопасные		010499
3160500	Шлам цементного производства			101301
3160600	Шлам производства силикатного кирпича			101201
				101205
3160701	Цементный раствор загрязненный и его остатки			101301
3160703	Остатки глинистого раствора			101201
3160800	Шламы глиноземного производства (шламы красные)			010309
3160900	Асбестоцементный шлам	третий класс		101309
3161000	Шлам эмалей	третий класс		080201
3161100	Шлам графитный			010499
3161200	Шлам известковый	четвертый класс		101304
3161201	Известковый осадок поверхностного способа производства молочной кислоты			
3161202	Известковый осадок глубинного способа производства молочной кислоты			
3161203	Шлам известковый с вредными примесями			030309
				101304

**ОКРБ 021 – 2019**

3161301	Гипсовый шлам поверхностного способа производства лимонной кислоты			
3161302	Гипсовый шлам глубинного способа производства лимонной кислоты	*		
3161303	Гипсовый шлам поверхностного способа производства молочной кислоты			
3161304	Гипсовый шлам глубинного способа производства молочной кислоты			
3161305	Гипсовый шлам с вредными примесями			101399 170801
3161306	Прочие гипсовые шламы			101399
3161307	Шлам гипсовый от разрушения гипсовых форм водой	неопасные		
3161400	Шлам камнеобработки (резки), брак при производстве отделочного материала			010413
3161501	Шлам от магнийрегенерационного котла			100809
3161502	Шлам от баков отстойников кислоты, образующийся при использовании магнезиального сырья			100809
3161503	Шлам от струйных газопромывателей, образующийся при использовании магнезиального сырья			100809
3161504	Шлам, образующийся при разведении магнезита			100809
3161505	Шлам, образующийся при гидратации магнезита			100809
3161506	Прочие шламы, образующиеся при использовании магнезиального сырья			100809

3161601	Шлам серный	третий класс		060699
3161602	Шлам от плавильников серы			060699
3161603	Шлам от емкостей хранения серы			060699
3161604	Шлам серный производства серной кислоты контактным способом			060699
3161605	Шлам серный производства серной кислоты методом сжигания элементарной серы	третий класс*		060699
3161606	Прочие шламы, образующиеся при использовании серы технической			060699
3161700	Шлам шлифовки стекла	третий класс		101105
3161800	Шлам карбидный	третий класс		
3162400	Отходы моечных машин	четвертый класс		
3162500	Шлам земляной, песчаный, траншейные выемки	неопасные		170504
3162600	Шлам производства цветных металлов			100817
3162700	Шлам, содержащий оксид алюминия			100304
3162800	Шлам из цианидсодержащих закрепительных (закалочных) ванн		У7	110199
3162900	Шлам из закрепительных (закалочных) ванн, содержащий нитраты и нитриты			110199
3163000	Шлам карбоната бария			060399
3163100	Шлам сульфата бария			060399
3163200	Шлам фосфатирования	третий класс		060399
3163300	Шлам от шлифовки стекла с вредными примесями	третий класс		101111

**ОКРБ 021 – 2019**

3163500	Шлам земляной, земля от промывки овощей (свеклы, картофеля)	неопасные		020301
				020401
3163600	Шлам буровой загрязненный (кроме бурового шлама добычи нефти)			010504
				010506
				010507
				010508
				010599
				010599
3163800	Шлам сульфата кальция			060399
3163900	Осадок приготовления силикатного клея		Y13	080412
3164100	Шлам фторида кальция			060399
3164200	Шлам от чистки котлов	третий класс		100122
3164201	Шлам ванадийсодержащий	второй класс		060405
3164202	Шлам ванадийсодержащий обезвоженный			060405
3164400	Шлам станций нейтрализации при очистке сточных вод	четвертый класс		060203
				190805
3164401	Шлам цинксодержащий	третий класс	Y23	060405
3164402	Шлам цинксодержащий производства нити вискозной технической для корда и технических изделий		Y23	070208
3164502	Шлам очистки сточных вод производства полупроводников	четвертый класс		190814
3164504	Шлам очистки сточных вод автотранспортных предприятий	четвертый класс		190814
3164800	Шлам регенерации щелочи	третий класс*		060502
3164900	Шлам меловой			010102
3164901	Шлам меловой от левкасной массы	*		010102

3165000	Шлам ванн выщелачивания отливок	третий класс		
3165200	Шлам, содержащий уголь активированный			061302
3165300	Шлам шиферного производства			061304
3165500	Шлам промывки нерудных строительных материалов			010412
3165501	Остатки от промывки песка природного строительного			010412
3165502	Остатки от промывки гравия			010412
3165503	Остатки от промывки мраморной крошки			010412
3165900	Шлам очистки скрубберов			010412 050199
3166000	Шлам газоочистки	третий класс		050199
3166001	Шлам очистки дымовых газов			100214
3166004	Шлам очистки ваграночных газов	четвертый класс		100214
3166100	Шлам производства торфобрикета			
3166200	Шлам гидropескоструйных аппаратов			
3167900	Прочие минеральные шламы, не вошедшие в группу 6	*		
<b>РАЗДЕЛ 5 Отходы металлов и их сплавов</b>				
<b>ГРУППА 1 Лом и отходы черных металлов</b>				
3510101	Железосодержащая пыль без вредных примесей	четвертый класс	Y17	120102
3510102	Железосодержащая пыль с вредными примесями	третий класс	Y17	120102
3510103	Пыль циклонов	третий класс	Y17	120102
3510104	Железосодержащая пыль окатышей	четвертый класс	Y17	120102
3510105	Шлам мокрого пылеулавливания при очистке	третий класс	Y17	120114

**ОКРБ 021 – 2019**

	вентвыбросов			
3510106	Пыль железосодержащая с дробью	четвертый класс	Y17	120102
3510107	Пыль газоочисток электросталеплавильных печей	четвертый класс		120102
3510201	Смесь окалины с чугушной пылью	третий класс	Y17	100210
			Y22 (при наличии оксида меди)	120102
3510202	Окалина от зачистки закалочных баков			100210
3510203	Смесь окалины и сварочного шлака	четвертый класс	Y22 (при наличии оксида меди)	100210
				120102
3510209	Окалина прочая	четвертый класс	Y22 (при наличии оксида меди)	100210
				120199
3510300	Отходы железа и стали загрязненные			170405
3510301	Отходы железной стружки	четвертый класс	Y17	120101
3510500	Металлическая тара чистая	неопасные		150104
3510600	Металлическая тара загрязненная			150110
3510601	Металлическая тара из-под мышьяковистого ангидрида		Y24	150110
3510602	Металлическая тара, загрязненная ЛКМ	четвертый класс	Y12	150110
3510801	Металлоотходы (обрезь, немерные концы, недокат, стружка и т.д.) обработки проката		Y17	120101

3510802	Металлоотходы (концы и обрезь при раскрое металла, обрезь клещевины и концов для зажима заготовок) производства поковок и горячих штамповок	неопасные		160117
3510804	Металлоотходы производства холодной вырубки	неопасные		160117
3510805	Черный металл окрашенный		Y12	080199 160117
3510806	Металлоотходы (куски, крошка, стружка, высечка и т.п.) при обработке проката черных металлов		Y17	120101 080199
3510807	Металлоотходы при производстве строительных железобетонных изделий			160117
3510808	Металлоотходы при обработке деталей на станках	четвертый класс	Y17	120101 120102 160117
3510810	Металлоотходы прочие			160117
3510900	Железный лом	четвертый класс		160117
3511002	Стружка стальная незагрязненная	неопасные		120101
3511004	Лента стальная	неопасные		160117
3511005	Проволока стальная	неопасные		160117
3511007	Провод стальной незагрязненный, потерявший потребительские свойства	неопасные		170411
3511008	Лом стальной несортированный	неопасные		160117
3511009	Лом стальной в кусковой форме незагрязненный	неопасные		160117
3511010	Тара и упаковка из стали незагрязненные, потерявшие потребительские свойства	неопасные		150104
3511011	Отходы, содержащие сталь в кусковой форме	неопасные		160117
3511012	Отходы, содержащие листовой	неопасные		160117

**ОКРБ 021 – 2019**

	прокат стали			
3511013	Опилки стальные незагрязненные	неопасные		120101
3511014	Скрап стальной незагрязненный	неопасные		120102
3511015	Металлоотходы производства стали	неопасные		100299
				120199
3511016	Металлоотходы обработки стального литья	неопасные		100299
				120199
3511017	Металлоотходы производства стальных труб	неопасные		100299
				120199
3511018	Металлоотходы (обрезь и брак при производстве стальной ленты, проволоки, гвоздей и т. д.) производства метизов	неопасные		100299
				120199
3511021	Стружка стали углеродистых марок незагрязненная	неопасные		120101
3511022	Лом стали углеродистых марок несортированный	неопасные		120199
				160117
3511023	Лом стали углеродистых марок в кусковой форме незагрязненный	неопасные		120199
				160117
3511024	Тара и упаковка из стали углеродистых марок незагрязненные, потерявшие потребительские свойства	неопасные		150104
3511025	Отходы, содержащие сталь углеродистых марок в кусковой форме	неопасные		120199
				160117
3511026	Отходы, содержащие листовой прокат стали углеродистых марок	неопасные		120199
				160117
3511027	Опилки стали углеродистых марок незагрязненные	неопасные		120101
3511028	Скрап стали углеродистых марок незагрязненный	неопасные		120102
3511031	Стружка легированной стали незагрязненная	неопасные		120101
3511033	Лом легированной стали в	неопасные		120199

	кусовой форме незагрязненный			160117
3511034	Тара и упаковка из легированной стали незагрязненные, потерявшие потребительские свойства	неопасные		150104
3511035	Отходы, содержащие легированную сталь в кусковой форме	неопасные		120199 160117
3511036	Отходы, содержащие листовой прокат легированной стали	неопасные		120199 160117
3511037	Опилки легированной стали незагрязненные	неопасные		120101
3511038	Скрап легированной стали незагрязненный	неопасные		120102
3511041	Стружка оцинкованной стали незагрязненная	неопасные		120101
3511042	Лом оцинкованной стали несортированный	неопасные		120199 160117
3511043	Лом оцинкованной стали в кусковой форме незагрязненный	неопасные		120199 160117
3511044	Тара и упаковка из оцинкованной стали незагрязненные, потерявшие потребительские свойства	неопасные		150104
3511045	Отходы, содержащие оцинкованную сталь в кусковой форме	неопасные		120199 160117
3511047	Опилки оцинкованной стали незагрязненные	неопасные		120101
3511048	Скрап оцинкованной стали незагрязненный	неопасные		120102
3511051	Стружка луженой стали незагрязненная	неопасные		120101
3511052	Лом луженой стали несортированный	неопасные		120199 160117
3511053	Лом луженой стали в кусковой форме незагрязненный	неопасные		120199 160117

**ОКРБ 021 – 2019**

3511054	Тара и упаковка из луженой стали незагрязненные, потерявшие потребительские свойства	неопасные		150104
3511055	Отходы, содержащие луженую сталь в кусковой форме	неопасные		120199
				160117
3511057	Опилки луженой стали незагрязненные	неопасные		120101
3511058	Скрап луженой стали незагрязненный	неопасные		120102
3511099	Лом и отходы стальные прочие			120199
				160117
3511101	Стружка чугунная незагрязненная	неопасные		120101
3511102	Лом чугунный несортированный	неопасные		120199
				160117
3511103	Лом чугунный в кусковой форме	неопасные		120199
				160117
3511104	Тара и упаковка чугунная незагрязненные, потерявшие потребительские свойства	неопасные		150104
3511105	Отходы, содержащие чугун в кусковой форме	неопасные		120199
				160117
3511107	Опилки чугунные незагрязненные	неопасные		120101
3511108	Скрап чугунный незагрязненный	неопасные		120102
3511109	Металлоотходы производства чугунного литья, включая трубы	неопасные		100299
				120199
3511111	Металлоотходы (куски, чугунная крошка, стружка и т.п.) при обработке чугунного литья	неопасные		100299
				120199
3511199	Лом и отходы чугунные прочие	неопасные		120199
				160117
3511200	Крошка металлическая	неопасные		120199
				160117

3511500	Металлические конструкции и детали из железа и стали поврежденные	неопасные		120199
				160117
3511600	Полуфабрикаты или остатки незавершенного производства проката, труб, метизов, непригодные для использования по назначению	неопасные		100299
				120199
3511700	Проволока необрезиненная	неопасные		120199
3511701	Металлокорд необрезиненный	неопасные		120199
3511800	Отходы металла при переработке сталеплавильного шлака	неопасные		100201
3512000	Металлоотходы мусора от зачистки железнодорожных вагонов	третий класс		160117
3516900	Прочие лом и отходы черных металлов, не вошедшие в группу 1			
<b>ГРУППА 3 Лом и отходы цветных металлов</b>				
3530100	Отходы штамповки и резки, металлическая стружка	четвертый класс	Y17	120103
				120104
3530101	Прочие металлоотходы в виде металлической стружки, кусков металла при обработке отливок и проката цветных металлов	*	Y17	101099
				120103
				120104
3530200	Лом и отходы свинца (без свинцовых аккумуляторов)	третий класс	Y31	170403
3530300	Металлоотходы производства алюминиевого литья	неопасные		100399
				120199
3530401	Отходы алюминиевой фольги	неопасные		170402
3530403	Стружка алюминиевая незагрязненная	неопасные		120103
				120199
3530404	Провод алюминиевый незагрязненный, потерявший потребительские свойства	неопасные		120199
				170402
				170411
3530405	Лом алюминия	неопасные		120199

**ОКРБ 021 – 2019**

	несортированный			170402
3530406	Лом алюминия в кусковой форме незагрязненный	неопасные		120199 170402
3530407	Тара и упаковка из алюминия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства	неопасные		150104
3530408	Отходы, содержащие алюминий в кусковой форме	неопасные		120199 170402
3530409	Отходы, содержащие листовой прокат алюминия	неопасные		120199 170402
3530410	Опилки алюминиевые незагрязненные	неопасные		120103
3530411	Скrap алюминиевый незагрязненный	неопасные		120104
3530412	Отходы проволоки алюминиевой	неопасные		120199 170402
3530413	Провод самонесущий изолированный алюминиевый	неопасные		170411
3530414	Фольга для горячего тиснения алюминиевая			170403
3530415	Лом и отходы алюминия прочие			170403
3530500	Лом и отходы олова и оловянно-свинцовых сплавов		Y31	100499
3530501	Изгарь оловянно-свинцовых сплавов	второй класс	Y31	100499
3530600	Стружка электродная	неопасные		120103
3530700	Стружка бериллия	первый класс	Y20	120103
3530800	Лом и отходы магния и магниевых сплавов			120199 160118
3530900	Лом и отходы цинка, цинк листовой	третий класс	Y23	120199 170404
3531001	Проволока медная	третий класс	Y22	
3531002	Стружка медных сплавов незагрязненная	третий класс	Y22	120103
3531003	Лом медных сплавов	неопасные	Y22	120199

	несортированный			170401
3531004	Лом медных сплавов в кусковой форме незагрязненный	неопасные	Y22	120199 170401
3531006	Отходы, содержащие медные сплавы в кусковой форме	четвертый класс	Y22	120199 170401
3531007	Отходы, содержащие листовой прокат медных сплавов	неопасные	Y22	120199 170401
3531008	Опилки медных сплавов незагрязненные	неопасные	Y22	120103
3531009	Скрап медных сплавов незагрязненный	неопасные	Y22	120104
3531010	Медная жила, изолированная полиэтиленом			170401 170411
3531099	Лом и отходы медных сплавов прочие		Y22	120199 170401
3531102	Стружка бронзы незагрязненная	неопасные		120103
3531103	Лом бронзы несортированный	неопасные		120199 170401
3531104	Лом бронзы в кусковой форме незагрязненный	неопасные		120199 170401
3531106	Отходы, содержащие бронзу в кусковой форме	неопасные		120199 170401
3531107	Отходы, содержащие листовой прокат бронзы	неопасные		120199 170401
3531108	Опилки бронзы незагрязненные	неопасные		120103
3531109	Скрап бронзы незагрязненный	неопасные		120104
3531110	Лом и отходы бронзы прочие			120199 170401
3531201	Лента латунная	неопасные		120199 170401
3531202	Стружка латуни незагрязненная	неопасные		120103
3531203	Лом латуни несортированный	неопасные		120199 170401
3531204	Лом латуни в кусковой форме незагрязненный	неопасные		120199 170401

**ОКРБ 021 – 2019**

3531206	Отходы, содержащие латунь в кусковой форме	неопасные		120199
				170401
3531207	Отходы, содержащие листовой прокат латуни	неопасные		120199
				170401
3531208	Опилки латуни незагрязненные	неопасные		120103
3531209	Скрап латуни незагрязненный	неопасные		120104
3531210	Лом и отходы латуни прочие			120199
				170401
3531301	Отходы позисторного производства	*		
3531302	Стружка титана незагрязненная	неопасные		120103
3531303	Лом титана несортированный	неопасные		120199
				160118
3531304	Лом титана в кусковой форме незагрязненный	неопасные		120199
				160118
3531307	Отходы, содержащие листовой прокат титана	неопасные		120199
				160118
3531308	Опилки титана незагрязненные	неопасные		120103
3531309	Скрап титана незагрязненный	неопасные		120104
3531310	Лом и отходы титана и титановых сплавов прочие			120199
				160118
3531400	Отходы кабелей	четвертый класс	Y22 (при наличии меди)	170411
3531500	Лом и тара (упаковка) из цветных металлов чистые	неопасные		120199
				150104
				160118
3531501	Лом и отходы белой жести и луженой тары			120199
				160118
3531502	Лом консервной тары из белой жести			120199
				150104
				160118
3531600	Лом и отходы медно-никелевых сплавов		Y22	160118
3531700	Пыль цинковая	третий класс	Y23	120104

3531800	Пыль бериллийсодержащая	первый класс	Y20	120104
3532100	Прочая пыль, содержащая цветные металлы			120104
3532201	Свинцовые аккумуляторы отработанные неповрежденные с неслитым электролитом	первый класс	Y22	160601
			Y23	
			Y24	
			Y31	
3532202	Аккумуляторы свинцовые отработанные неразобранные со слитым электролитом	второй класс	Y22	160601
			Y23	
			Y24	
			Y31	
3532300	Никель-кадмиевые аккумуляторы		Y26	160602
3532400	Батарейки, содержащие ртуть	первый класс	Y29	160603
3532401	Нормальные элементы, содержащие ртуть	первый класс	Y29	160603
3532500	Сухие батарейки			160605
3532601	Отходы ртути	первый класс	Y29	050701
				060404
3532602	Отходы ртути и ее соединений	первый класс	Y29	050701
				060404
3532603	Ртутные лампы отработанные	первый класс	Y29	200121
3532604	Люминесцентные трубки отработанные	первый класс	Y29	200121
3532605	Игнитроны и другие ионные приборы, содержащие ртуть	первый класс	Y29	200121
3532606	Ртутные термометры отработанные	первый класс	Y29	200121
3532607	Компактные люминесцентные лампы (энергосберегающие) отработанные	первый класс	Y29	200121
3532608	Дифманометры, содержащие ртуть	первый класс	Y29	200121
3532700	Тара и упаковка из цветных			150104

**ОКРБ 021 – 2019**

	металлов с остатками содержимого			
3533000	Лом и отходы кадмия		У26	120199 160118
3533100	Лом и отходы никеля и никелевых сплавов	третий класс		120199 160118
3533101	Никелевый прокат	четвертый класс		120199 160118
3533200	Лом и отходы кобальта, его соединений и сплавов			120199 160118
3533300	Металлокерамические отходы и лом			
3533400	Лом цветных металлов бытовой радиоаппаратуры			160118
3533700	Конденсаторные батареи			160605
3533800	Лом и отходы вольфрама, его соединений и сплавов			120199 160118
3533801	Проволока вольфрамовая			120199 160118
3533802	Лом отработанных шарошечных буровых долот	четвертый класс		160118
3533900	Лом и отходы молибдена, его соединений и сплавов			120199 160118
3533901	Проволока молибденовая			120199 160118
3534001	Свинцовые пластины отработанные от разборки аккумуляторов	третий класс	У31	060215 060216
3534200	Эмаль-провод			160215 160216
3534300	Металлические конструкции и детали с содержанием цветных металлов и их соединений поврежденные	четвертый класс		120199 160118
3534400	Металгидридные аккумуляторы (Ni-MH)			160605

3534500	Батареи (элементы питания) различных моделей отработанные	*		160605
3534900	Прочие лом и отходы цветных металлов, не вошедшие в группу 3			160118
<b>ГРУППА 4 Отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования и устройств</b>				
3540001	Оборудование и материалы, содержащие полихлорированные бифенилы (ПХБ)	первый класс	Y10	160210
3540002	Силовые трансформаторы с охлаждающей жидкостью на основе ПХБ	первый класс	Y10	160209
3540003	Силовые конденсаторы с диэлектриком, пропитанным жидкостью на основе ПХБ	первый класс	Y10	160209
3540004	Малогобаритные конденсаторы с диэлектриком на основе ПХБ	первый класс	Y10	160209
3540005	Прочее оборудование, содержащее или загрязненное ПХБ	первый класс	Y10	160210
3549900	Прочие отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования и устройств, не вошедшие в группу 4			160212
				160213
				160214
				160215
				160216
<b>ГРУППА 5 Металлические шламы</b>				
3550100	Шлам цинковый	третий класс	Y23	100599
				110202
3550200	Шлам металлошлифовальный	третий класс	Y17	120115
3550300	Шлам свинцовый		Y31	100499
3550301	Шлам от пользования свинцовых баббитов		Y31	100499
3550400	Шлам оловянный	четвертый		100809

**ОКРБ 021 – 2019**

		класс		
3550600	Шлам медный	третий класс	Y22	100699
3550700	Шлам алюминиевый	четвертый класс		100326
3550800	Шлам свинцово-оловянный	второй класс	Y31	100809
3550900	Шлам, содержащий тетраэтилсвинец	первый класс	Y31	100809
3551000	Шлам ртутьсодержащий	первый класс	Y29	160108
3551001	Шлам после демеркуризации		Y29	200121
3551200	Шламы сталелитейные			100999
3551300	Шламы прокатного производства	третий класс		100213
				100817
3551600	Шлам оксида магния			100899
3551800	Шлам железосодержащий	третий класс		100213
				100999
3551801	Шлам оксида железа в восстановительных процессах	четвертый класс		060502
3552901	Шлам, содержащий свинец и сурьму		Y27	100407
			Y31	170403
3552902	Шлам – суспензия чугуновой стружки			100213
3552903	Шлам стали в смазочно-охлаждающей жидкости (СОЖ)	третий класс	Y9	100213
				100817
3555900	Прочие металлические шламы, не вошедшие в группу 5	*		
<b>РАЗДЕЛ 9 Прочие отходы минерального происхождения, включая отходы рафинирования продуктов</b>				
<b>ГРУППА 9 Прочие отходы минерального происхождения, включая отходы рафинирования продуктов</b>				
3990100	Отходы рафинирования (зачистки, хвосты, ошурки)			020399
				020499
3990102	Шлаки сталеплавильные специальные синтетические известково-глиноземистые			100201
				100202
				100809

	отработанные			
3990200	Остатки от зачистки железнодорожных вагонов, содержащие отходы черных металлов			
3990400	Газоочистительные массы	третий класс		100207
				100213
				100815
				100817
3990500	Остатки порошка огнетушителей (пыль бикарбоната натрия)	третий класс		160904
3990600	Отсев песка	неопасные		010411
				190802
3990700	Остатки серы	третий класс		050702
3990800	Смешанные остатки (производство стекла)	*		101199
3990802	Отходы переработки песка, доломита, мела			191209
3991101	Отходы старой штукатурки	четвертый класс		170801
				170802
3991200	Бетонные стеновые изделия, столбы, черепица бетонная испорченные или загрязненные	неопасные		170101
				170103
				170106
				170107
3991300	Смешанные отходы строительства	четвертый класс	Y22	170903
			Y23	
			Y26	
			Y31	170904
3991301	Строительные отходы, загрязненные ртутью	первый класс	Y22	170901
			Y23	
			Y26	
			Y29	
			Y31	

**ОКРБ 021 – 2019**

3991400	Обломки поврежденных или уничтоженных зданий и сооружений (в том числе мостов, дорог, трубопроводов), систем коммуникаций и энергоснабжения	четвертый класс	Y22	170903
			Y23	
			Y26	
			Y31	170904
3991500	Отходы флюса	*	Y22	170303
			Y23	
			Y26	
			Y31	
3991600	Строительные конструкции, сооружения, загрязненные ПХБ в результате аварийных утечек, разливов	первый класс	Y10	170902
3991700	Прочие ртутьсодержащие отходы, образующиеся в результате проведения демеркуризационных работ		Y29	060404
3992900	Прочие твердые минеральные отходы с вредными примесями, специфическими для данного производства, не вошедшие в группу 9			
<b>БЛОК 5 Отходы химических производств и производств, связанных с ними</b>				
<b>РАЗДЕЛ 1 Отходы оксидов, гидроксидов, солей</b>				
<b>ГРУППА 1 Шламы гальванические</b>				
5110100	Шламы гальванические цианидсодержащие	первый класс	Y33	110109
			Y38	
5110200	Шламы гальванические, содержащие хром шестивалентный	третий класс	Y21	110109
5110300	Шламы гальванические, содержащие хром трехвалентный	третий класс		110109
5110400	Шламы гальванические медьсодержащие	второй класс	Y22	110109

5110500	Шламы гальванические цинксодержащие	третий класс	Y23	110109
5110501	Шламы гальванические цинксодержащие от процесса цинкования в аммиакатном электролите	третий класс	Y23	110109
5110502	Шламы гальванические цинксодержащие от процесса цинкования в слабокислом электролите Лимеда	третий класс	Y23	110109
5110600	Шламы гальванические кадмийсодержащие	первый класс	Y26	110109
5110700	Шламы гальванические никельсодержащие	первый класс		110109
5110800	Шламы гальванические кобальтсодержащие			110109
5110900	Шламы гальванические, содержащие соли тяжелых металлов	третий класс	Y22	110109
			Y23	
			Y26	
			Y29	
			Y31	
5111000	Шламы гальванические, содержащие благородные металлы			110109
5111100	Шламы гальванические, содержащие свинец и олово		Y31	110109
5111200	Шламы гальванические, содержащие олово и медь	третий класс	Y22	110109
5111300	Шламы гидроксидов металлов	третий класс		110109
5111400	Шламы гидроксидов свинца, никеля и кадмия		Y26	110109
			Y31	
5111500	Шлам гидроксида алюминия	третий класс		110109
5111600	Шламы гальванические железосодержащие	третий класс		110109
5111702	Шлам оксидирования	третий		110109

**ОКРБ 021 – 2019**

		класс		
5111703	Шлам ванн обезжиривания	третий класс		110113
5111800	Осадки из отстойников электрокоагуляционной очистки	третий класс		110109
5111900	Осадки из отстойников после реагентной обработки	третий класс		110109
5112000	Осадки очистных сооружений гальванических производств	третий класс	Y22	110109
			Y23	
			Y31	
			Y39	
5112003	Осадок очистных сооружений гальванических производств сталепроволочного производства	третий класс	Y22	110109
			Y23	
			Y31	
			Y39	
5112004	Осадок очистных сооружений гальванических производств в производстве гильз и плит кристаллизаторов	третий класс	Y22	110109
			Y23	
			Y31	
			Y39	
5112100	Обезвоженный осадок очистных сооружений гальванических производств	третий класс	Y22	110109
			Y23	
			Y31	
			Y39	
5112101	Обезвоженный осадок очистных сооружений гальванических производств, перемешанный опилками			110109
5112300	Смесь гальванических шламов		Y22	110109
			Y23	
			Y31	
			Y39	
5112900	Прочие гальванические шламы, не вошедшие в группу 1			110199
<b>ГРУППА 3 Отходы оксидов, гидроксидов</b>				
5130100	Оксид цинка, гидроксид цинка	третий класс	Y23	060405

5130300	Оксид кремния с вредными примесями (кремнегель)	четвертый класс		060499
5130400	Диоксид марганца, оксид марганца			060499
5130500	Оксид алюминия	четвертый класс		060499
5130600	Оксид хрома (трехвалентного)			060499
5130603	Кек хромовый			060499
5130700	Оксид меди	второй класс	Y22	060405
5130800	Гидроксид алюминия	четвертый класс		060499
5130900	Гидроксид железа	третий класс		060499
5131900	Прочие оксиды, гидроксиды			060499
5131901	Оксид иттрия			060499
5131903	Шлам нейтрализации хромсодержащих растворов			060499
5134900	Прочие оксиды, гидроксиды, не вошедшие в группу 3			060499
<b>ГРУППА 5 Отходы солей</b>				
5150200	Соль от консервирования шкур	третий класс		040105
5150300	Отходы фосфата натрия и калия	четвертый класс		060399
5150400	Отходы пропиточных солей			060311
				060313
				060314
				060399
5150500	Химикаты для обработки кожи и дубящие вещества			040101
				040104
				040105
				040108
				040199
				060311
				060313
060399				

**ОКРБ 021 – 2019**

5150700	Минеральные удобрения испорченные, загрязненные или неидентифицированные и их остатки			020108
				020199
				060313
				060314
				060399
5150701	Остатки (пыль, порошок, комки) и смеси минеральных удобрений			020108
				020199
				060313
				060314
				060399
5150800	Остатки поташа (соли калия)	четвертый класс		060399
5150900	Хлорид аммония (нашатырь)			060399
5151100	Отходы соляных ванн			060399
5151102	Отходы соляных ванн (барийсодержащие)	третий класс		060399
5151103	Отходы соляных ванн (содержащие селитру)	третий класс		060399
5151104	Отходы соляных ванн (содержащие соединения калия и натрия)	третий класс		060399
5151200	Фторид аммония	второй класс		060399
5151300	Шлам алюмината натрия			060399
5151700	Сульфат натрия (глауберова соль)	третий класс		060399
5151701	Безводный сульфат натрия, загрязненный смолистыми веществами			060399
5151800	Бромид натрия	третий класс		060399
5151900	Хлорид железа	третий класс		060499
5152000	Сульфат железа (зеленая соль)	третий класс		060499
5152100	Сульфат свинца	второй класс	У31	060313

5152200	Отходы производства калийных удобрений			060399
5152201	Галитовые отходы	четвертый класс		060314
5152202	Шламы галитовые, глинисто-солевые	четвертый класс		060314
5152300	Хлорид натрия (поваренная соль)	неопасные		060314
5152400	Соли свинца	первый класс	Y31	060313
5152500	Соли бария	второй класс		060399
5152600	Хлорид кальция	третий класс		060399
5152700	Хлорид магния			060499
5152800	Сульфиды щелочных и щелочно-земельных металлов			060416
5152900	Сульфиды тяжелых металлов			060313
5153000	Хлорид меди	второй класс	Y22	060313
5153100	Осадки сульфата алюминия, фосфата алюминия	четвертый класс		060499
5153200	Хлорная известь			060399
5153300	Соли, содержащие цианиды	второй класс	Y33 Y38	060311
5153400	Твердые соли, содержащие нитраты и нитриты	второй класс		060314
5153500	Соли ванадия			060499
5153800	Отходы тетрабората натрия (буры)			060399
5153900	Отходы, содержащие мышьяк и его соединения	второй класс	Y24	060304
5154000	Прочие соли (легкорастворимые)	четвертый класс		060399
5154100	Прочие соли (труднорастворимые)			060399
5154101	Пыль сухой смазки волочения	четвертый класс		060399

**ОКРБ 021 – 2019**

		класс		
5154200	Сульфид натрия (сернистый натрий)	третий класс		060399
5154300	Сульфид цинка (сернистый цинк)		Y23	060313
5155000	Соли меди водорастворимые (кроме хлорида меди)		Y22	060313
5155200	Отходы, содержащие сульфат меди		Y22	060313
5155300	Соли жирных кислот (мыла) отсепарированные		*	060314
5159900	Прочие отходы солей, не вошедшие в группу 5			060399
				060499
<b>РАЗДЕЛ 2 Отходы кислот, щелочей, отработанные растворы</b>				
<b>ГРУППА 1 Отходы неорганических кислот</b>				
5210100	Кислота аккумуляторная серная отработанная	первый класс	Y22	060101
			Y23	
			Y31	
			Y34	
5210101	Шлам нейтрализации электролитов	третий класс		060502
5210200	Кислоты и смеси кислот неорганические	*	Y34	060199
5210201	Кислота серная	второй класс	Y34	060101
5210202	Кислота серная отработанная процессов защиты от коррозии полуфабрикатов из алюминиевых сплавов и очистки электродной проволоки	второй класс	Y34	060101
5210203	Кислота серная отработанная производства ацетилена	второй класс	Y34	060101
5210211	Кислота соляная	третий класс	Y34	060102
5210221	Кислота борная		Y34	060106
5210231	Кислота азотная	второй класс	Y34	060105

5210241	Кислота кремнефтористоводородная		Y34	060106
5210271	Кислота ортофосфорная		Y34	060104
5210300	Кислоты и смеси неорганических кислот с примесями		Y34	060199
5210900	Прочие кислоты и смеси кислот неорганические, не вошедшие в группу 1			060199
<b>ГРУППА 2 Отходы органических кислот</b>				
5220100	Кислоты органические и их смеси галогенированные		Y34	070103
			Y41	
5220200	Кислоты органические и их смеси негалогенированные		Y34	070104
5220201	Кислота лимонная	третий класс	Y34	070199
5220211	Кислота малеиновая	четвертый класс	Y34	070199
5220221	Кислота муравьиная	второй класс	Y34	070199
5220231	Кислота уксусная	третий класс	Y34	070199
5220241	Кислота акриловая	третий класс	Y34	070199
5220251	Кислота салициловая	второй класс	Y34	070199
5220261	Кислота щавелевая	третий класс	Y34	070199
5220270	Кислоты органические и смеси кислот с примесями			070199
5220299	Прочие органические кислоты, не вошедшие в группу 2	*		070199
<b>ГРУППА 4 Отходы щелочей</b>				
5240200	Щелочи, смеси щелочей	второй класс		200115
5240201	Щелочь (отработанный раствор) производства кислорода			200115

**ОКРБ 021 – 2019**

5240211	Щелочь отработанная (гидроксид натрия)			200115
5240300	Раствор аммиака (нашатырный спирт)	второй класс		060203
5240400	Щелочи и смеси щелочей с примесями, характерными для данного производства	второй класс		160305
5240500	Щелочи аккумуляторные отработанные	третий класс		160606
5249900	Прочие отходы щелочей, не вошедшие в группу 4			
<b>ГРУППА 7 Отработанные растворы и промывочные воды</b>				
5270600	Фотохимикаты испорченные или отработанные и их остатки, непригодные для использования		Y16	020117
5270700	Фиксажные растворы		Y16	090104
5270800	Отработанные сульфитные щелока			030302
5270900	Растворы отработанные, содержащие хром трехвалентный	*		040104
5271000	Отработанные растворы дубящих веществ			040105
5271100	Растворы сульфатсодержащие			060399
5271200	Растворы отработанные, содержащие хром шестивалентный	*	Y21	040104
5271300	Растворы цианидсодержащие	первый класс	Y33	060311
			Y38	
5271400	Пульпы и промывочные воды цианидсодержащие		Y33 Y38	060311
5271500	Отбеливающие растворы			090105
5271600	Растворы, содержащие соли металлов (растворы нитратов, растворы для удаления ржавчины)			060399
5271700	Отработанный отбеливающий щелок (без содержания хлора)			030305

5271800	Отработанный отбеливающий щелок (с содержанием хлора)			030305
5271900	Замывочная вода производства дисперсии поливинилацетата			080415
5272000	Раствор солей железа			060499
5272300	Растворы проявителей		Y16	090101
				090102
				090103
5273000	Растворы травильные прокатных и метизных цехов	второй класс	Y16	110105
				110107
5273002	Кислые травильные растворы отработанные	третий класс	Y16	110105
				110107
5273003	Травильный раствор медьсодержащий	второй класс	Y16	110105
			Y22	110107
5273004	Травильный раствор железо-меднохлоридный		Y16	110105
			Y22	110107
5273005	Отработанные травильные растворы нейтрализованные	четвертый класс	Y16	110105
				110107
5273100	Растворы отработанные гальванических производств	третий класс		110107
5273101	Фторсодержащие растворы отработанные		Y32	110107
5273102	Растворы химического никелирования отработанные	*		110105
				110107
5273103	Растворы электрохимического никелирования отработанные			110105
				110107
5273104	Растворы кадмийсодержащие отработанные		Y26	110105
				110107
5273105	Растворы кислого оловянирования отработанные	*		110105
5273106	Растворы щелочного оловянирования отработанные			110107
5273110	Растворы цинксодержащие отработанные		Y23	110105
				110107
5273111	Растворы цинксодержащие кислого цинкования отработанные	*	Y23	110105

**ОКРБ 021 – 2019**

5273112	Растворы цинксо­дер­жа­щие щелочного цинкования отработанные		Y23	110107
5273113	Растворы свинец­со­дер­жа­щие отработанные		Y31	110105 110107
5273115	Растворы для цинкования, кадмирования, свинцевания изделий с необработанной поверхностью и их остатки, непригодные для использования		Y23	110105
			Y26	110107
			Y31	
5273129	Прочие растворы отработанные гальванических производств			110199
5273132	Раствор оксидирования закристаллизованный			
5273600	Щелочной сток			110199
5274900	Прочие растворы и промывочные воды	*		110199
5274901	Отработанные моющие растворы			
5274902	Отработанный раствор каучука и лакокрасочных материалов			070203
				070204
5274904	Водный раствор фенолформальдегидной смолы	второй класс		
5274905	Отработанный изолирующий состав	второй класс		
5274906	Вода после промывки емкостей от пропиточного состава	четвертый класс		
5274907	Вода после промывки емкостей с жидкими видами сырья	третий класс		
5274908	Отработанный щелочной раствор для протравки вентиляей, вода после промывки емкостей от щелочного раствора	четвертый класс		
5274909	Демеркуризационные растворы отработанные		Y29	060404
5279900	Прочие отработанные растворы и промывочные воды, не вошедшие в группу 7			

РАЗДЕЛ 3 Отходы химических средств защиты растений, фармацевтических и дезинфицирующих веществ, гигиенических средств, парфюмерно-косметической продукции				
ГРУППА 1 Запрещенные для применения пестициды, относящиеся к стойким органическим загрязнителям				
ПОДГРУППА 01 Запрещенные для применения пестициды, относящиеся к стойким органическим загрязнителям				
5310101	Азотокс	первый класс		020108
5310102	Альдрин	первый класс		020108
5310103	Бентокс – 10 Д	первый класс		020108
5310104	Берцема Д-5, штауб	первый класс		020108
5310105	Гранозан	первый класс		020108
5310106	ГХЦГ (гексахлоран)	первый класс		020108
5310107	Гексахлорбензол	первый класс		020108
5310108	Гаммагексан	первый класс		020108
5310110	Дильдрин	первый класс		020108
5310111	ДДТ			020108
5310112	Дикол			020108
5310113	Дитокс			020108
5310114	Гексатиура			020108
5310115	Фентиурам			020108
5310116	Меркуран	первый класс		020108
5310117	Меркурбенз	первый класс		020108
5310118	Меркургекс	первый класс		020108
5310139	Прочие пестициды, относящиеся			020108

**ОКРБ 021 – 2019**

	к стойким органическим загрязнителям			
ПОДГРУППА 03 Не пригодные для применения пестициды (кроме относящихся к стойким органическим загрязнителям)				
5310301	Агрозан			020108
5310302	Адонит			020108
5310303	Агронал	первый класс		020108
5310304	Арсенат кальция, арсенит кальция	первый класс		020108
5310305	Арсенит натрия	первый класс		020108
5310306	Базацен	первый класс		020108
5310307	Бутиловый эфир	первый класс		020108
5310308	Байлетон			020108
5310311	Берцема актив, штауб			020108
5310312	Вофатокс	первый класс		020108
5310315	Гермизан			020108
5310319	2,4,5-трихлорфенолят меди			020108
5310320	Деспироль			020108
5310323	Дендробациллин			020108
5310324	Дебос			020108
5310325	Дилиден			020108
5310328	Кемисан			020108
5310330	Кремнефтористый натрий			020108
5310331	Криптодин			020108
5310335	Лейтозан			020108
5310338	Метилмеркаптофос	первый класс		020108
5310340	Метилэтилтиофос	первый класс		020108
5310341	Меркурбензол			020108
5310342	Меркургексан	первый класс		020108

5310343	Метафос	первый класс		020108
5310347	Немагон			020108
5310355	Нитрафен			020108
5310356	Парижская зелень			020108
5310355	Пентахлорнитробензол			020108
5310356	Полихлоркамфен			020108
5310357	Полихлорпинен			020108
5310358	Препарат АБ			020108
5310360	Протарс			020108
5310361	Пентасол			020108
5310364	Поликарбацин			020108
5310365	Протразин			020108
5310366	Радосан			020108
5310372	Рогор			020108
5310373	Сайфос			020108
5310374	Сулема			020108
5310376	Ситрин			020108
5310378	Симазин			020108
5310379	Тиофос			020108
5310380	ТХАН	первый класс		020108
5310381	Тритокс			020108
5310383	ТМТД (тиурам)			020108
5310384	Фализан			020108
5310385	Фенилмеркурацетат			020108
5310386	Фтористый натрий			020108
5310389	Фентиурам	первый класс		020108
5310390	Хлористый барий	второй класс		020108
5310391	Хлордан			020108
5310392	Холлицин	первый класс		020108
5310393	Хлорокись меди			020108
5310394	Цианплав	первый класс		020108

**ОКРБ 021 – 2019**

5310395	Цианамид кальция	первый класс		020108
5310396	Цирам	первый класс		020108
5310397	Эфирсульфонат			020108
5310398	Эндрин			020108
5310500	Смеси средств ухода за растениями и ядохимикатов			020108
5310700	Средства уничтожения или регулирования роста отдельных частей растений испорченные, загрязненные или неидентифицированные и их остатки			020108
5310800	Средства борьбы с вредителями испорченные, загрязненные или неидентифицированные и их остатки			020108
5310900	Остатки (пыль, порошок, комки) и смеси средств химической обработки растений			020108
5311000	Тара из-под химических средств защиты растений			150110
5319900	Прочие непригодные для применения пестициды (кроме относящихся к стойким органическим загрязнителям), не вошедшие в группу 1			020199
<b>ГРУППА 3 Отходы гигиенических средств</b>				
5330100	Гигиенические средства с истекшим сроком годности			160304
				160306
5330200	Отходы производства гигиенических средств			160304
				160306
5339900	Прочие отходы гигиенических средств, не вошедшие в группу III B			160304
				160306
<b>ГРУППА 5 Отходы фармацевтической продукции и ее производства</b>				
5350200	Производственные отходы		Y2	070501

	изготовления медикаментов			070503
				070504
				070507
				070508
				070509
				070510
				070513
				070514
				070599
5350202	Субстанции, полуфабрикаты и остатки фармацевтических препаратов, непригодные для использования по назначению	третий класс	Y2	070513
				070514
5350203	Пыль таблеточная	третий класс	Y2	070510
				070513
				070514
5350300	Жмых животный	третий класс	Y2	070513
				070514
5350400	Выжимки от лекарственных растений	третий класс	Y4	070513
				070514
5350500	Грибковые мицелии		Y4	070513
				070514
5350501	Грибковые мицелии обезвреженные	неопасные	Y4	070514
			Y18	
5350600	Отходы протеина			070514
5350700	Дезинфицирующие средства		Y1	180109
			Y2	
			Y3	
			Y4	

**ОКРБ 021 – 2019**

5350701	Дезинфицирующие средства обезвреженные	неопасные	Y1	180109
			Y2	
			Y3	
			Y4	
			18	
5351000	Медикаменты, загрязняющие воду, содержащие тяжелые металлы (например, свинец, ртуть)		Y3	070513
			Y29	180109
			Y31	
5351100	Лекарственные препараты новые некондиционные		Y2	070513
				070514
				180109
5351200	Лекарственные препараты экспериментальные некондиционные		Y2	070513
				070514
				180109
5351900	Прочие отходы лекарственных препаратов		Y1	070513
			Y2	070514
			Y3	180109
			Y4	
5351901	Отходы готовых лекарственных средств (таблетки)	третий класс	Y2	070513
				070514
			Y3	180109
5351902	Отходы готовых лекарственных средств (растворы для инъекций)		Y2	180109
			Y3	
5351903	Отходы готовых лекарственных средств (мази)	неопасные	Y2	180109
			Y3	
5351904	Отходы вазелина с лекарственными примесями	четвертый класс	Y2	180109
			Y3	
5351905	Отходы производства готовых лекарственных средств (растворы для инъекций, инфузий) обезвреженные	неопасные	Y2	180109
			Y18	
5352001	Отходы производства лекарственных средств в твердых желатиновых капсулах	третий класс	Y2	070513
				070514

5352002	Отходы производства лекарственных средств в мягких желатиновых капсулах	четвертый класс	Y2	070513
				070514
5359900	Прочие отходы фармацевтической продукции и ее производства, не вошедшие в группу 5		Y1	
			Y2	
			Y3	
			Y4	
<b>ГРУППА 7 Отходы производства парфюмерно-косметических средств</b>				
5370100	Вазелиновое или парфюмерное масло, загрязненное косметическими продуктами	третий класс		070699
5370300	Касторовое масло, загрязненное косметическими продуктами	третий класс		070699
5370400	Изопропилпальминат, загрязненный косметическими продуктами	четвертый класс		070699
5370490	Парфюмерно-косметическая продукция и сырье для ее производства, непригодные для дальнейшего использования	четвертый класс		070699
5370499	Прочие отходы производства парфюмерно-косметических средств, не вошедшие в группу 7			070699
<b>РАЗДЕЛ 4 Отходы продуктов переработки нефти</b>				
<b>ГРУППА 1 Отходы синтетических и минеральных масел</b>				
5410201	Синтетические и минеральные масла отработанные	третий класс	Y8	130204
				130205
				130206
5410202	Масла моторные отработанные	третий класс	Y8 (минеральные масла)	130204
				130205
				130206
5410203	Масла дизельные отработанные	третий класс	Y8 (минеральные масла)	130204
				130205
				130206
5410204	Масла авиационные	третий класс	Y8	130204

**ОКРБ 021 – 2019**

	отработанные	класс	(минеральные масла)	130205
				130206
5410205	Масла индустриальные отработанные	третий класс	У8 (минеральные масла)	130113
				130208
5410206	Масла трансмиссионные отработанные	третий класс*	У8 (минеральные масла)	130204
				130205
				130206
5410207	Масла трансформаторные и теплонесущие, не содержащие галогены, полихлорированные дифенилы и терфенилы отработанные	третий класс	У8 (минеральные масла)	130307
				130308
				130309
				130310
5410208	Масла трансформаторные и теплонесущие, содержащие галогены, полихлорированные дифенилы и терфенилы отработанные	первый класс	У8	130301
			У10	
			У45	
5410209	Масла трансформаторные и теплонесущие, содержащие галогены, отработанные	второй класс	У8	130306
			У45	
5410210	Масла трансформаторные и теплонесущие, содержащие полихлорированные дифенилы и терфенилы, отработанные	первый класс	У8	130301
			У10	
			У45	
5410211	Прочие масла, содержащие полихлорированные дифенилы и терфенилы, отработанные	первый класс	У10	130101
				130301
5410212	Масла компрессорные отработанные	третий класс	У8 (минеральные масла)	130208

5410213	Масла турбинные отработанные	третий класс	У8 (минеральные масла)	130208
5410214	Масла гидравлические отработанные, не содержащие галогены	третий класс	У8 (минеральные масла)	130310
				130311
5410215	Масла гидравлические отработанные, содержащие галогены	второй класс	У8	130104
			У45	130109
5410216	Смазочно-охлаждающие масла для механической обработки отработанные	третий класс	У9	130208
5410217	Силиконовые масла отработанные	третий класс		130113
				130208
5410300	Трансформаторные, теплонесущие и другие масла, промывочные жидкости, загрязненные полихлорированными бифенилами	первый класс	У10	130301
5410701	Синтетические и минеральные масла, потерявшие потребительские свойства		У18	130113
				130208
				130310
5410702	Остатки моторных масел, потерявших потребительские свойства	третий класс	У8 (минеральные масла)	130208
			У9	
5410703	Остатки дизельных масел, потерявших потребительские свойства	третий класс	У8 (минеральные масла) У9	130208

**ОКРБ 021 – 2019**

5410704	Остатки авиационных масел, потерявших потребительские свойства	третий класс	У8 (минеральные масла)	130208
			У9	
5410705	Остатки промышленных масел, потерявших потребительские свойства	третий класс	У8 (минеральные масла)	130113
			У9	130208
5410706	Остатки трансмиссионных масел, потерявших потребительские свойства	третий класс	У8 (минеральные масла)	130208
			У9	
5410707	Остатки трансформаторных масел, не содержащих галогены, полихлорированные дифенилы и терфенилы и потерявших потребительские свойства	третий класс	У8 (минеральные масла)	130310
			У9	
5410708	Остатки трансформаторных масел, содержащих галогены и потерявших потребительские свойства	второй класс	У8	130306
			У9	
			У45	
5410709	Остатки трансформаторных масел, содержащих полихлорированные дифенилы и терфенилы и потерявших потребительские свойства	первый класс	У10	130301
5410710	Остатки прочих масел, содержащих полихлорированные дифенилы и терфенилы и потерявших потребительские свойства	первый класс	У10	130101
				130301
5410711	Остатки компрессорных масел, потерявших потребительские свойства	третий класс	У8 (минеральные)	130208

			масла)	
			Y9	
5410712	Остатки турбинных масел, не содержащих полихлорированные дефинилы и терфинилы и потерявших потребительские свойства	третий класс	Y8 (минеральные масла)	130208
			Y9	
5410713	Остатки гидравлических масел, не содержащих галогены и потерявших потребительские свойства	третий класс	Y8 (минеральные масла)	130113
			Y9	
5410714	Остатки гидравлических масел, содержащих галогены и потерявших потребительские свойства	второй класс	Y8	130104
			Y9	130109
			Y45	
5410715	Остатки смазочно-охлаждающих масел для механической обработки, потерявших потребительские свойства	третий класс	Y9	130208
5410716	Остатки силиконовых масел, потерявших потребительские свойства	третий класс		130113
				130208
5410800	Загрязненные мазуты и топливо	*		130703
5410801	Остатки дизельного топлива, потерявшего потребительские свойства	третий класс	Y9	130701
5411200	Масла, загрязненные окалиной и шлаком		Y8	130999
			Y9	
			Y17	
			Y22 (при наличии оксида меди)	

**ОКРБ 021 – 2019**

5412000	Тормозная жидкость	третий класс		130999
5412100	Специальные промышленные масла	третий класс	Y8 (минеральные масла)	130113 130208
5412101	Отходы масла из лабиринтных уплотнений резиносмесителя	третий класс	Y8 (минеральные масла)	130310
5412300	Смесь нефтепродуктов отработанных	третий класс*	Y8 (минеральные масла)	130999
5412900	Прочие отработанные масла (поглотительные, абсорбенты, соляровые)			
5419900	Прочие отходы синтетических и минеральных масел, не вошедшие в группу 1			
<b>ГРУППА 2 Отходы жиров (смазок) и парафинов из минеральных масел</b>				
5420100	Жиры		Y8	130899 190810
5420400	Остатки жирных кислот		Y8	130899
5420700	Парафины		Y8	130899
5420800	Отходы консервационных смазок		Y8	130899
5429900	Прочие отходы жиров (смазок) и парафинов из минеральных масел, не вошедшие в группу 2	*	Y8	130899
<b>ГРУППА 4 Отходы эмульсий и смесей нефтепродуктов</b>				
5440100	Средства охлаждения и смазки	третий класс*	Y9	130802
5440102	Смазочно-охлаждающие жидкости, содержащие галогены (неэмульгированные), отработанные		Y9 Y45	130899

5440104	Синтетические смазочно-охлаждающие жидкости отработанные (отработанный эмульсол)	третий класс	Y9	130802
5440200	Эмульсии мехобработки, смеси эмульсий	третий класс	Y9	130802
			Y17	
5440201	Эмульсии для машинной обработки, содержащие галогены, отработанные		Y9	130802
			Y17	
5440205	Эмульсии для машинной обработки, не содержащие галогены, отработанные	третий класс	Y9	130802
			Y17	
5440206	Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15 %	четвертый класс	Y9	130802
			Y17	
5440207	Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве 15 % и более	третий класс	Y9	130802
			Y17	
5440500	Компрессорные конденсаты	третий класс	Y9	130899
5440700	Битумные эмульсии			130802
5440900	Прочие эмульсии и смеси эмульсий			130802
5440901	Отходы от моечных машин, содержащие масла	третий класс	Y9	130899
5449900	Прочие отходы эмульсий и смесей нефтепродуктов, не вошедшие в группу 4			130899
<b>ГРУППА 5 Отходы добычи нефти</b>				
5450100	Буровой шлам и глинистый буровой раствор	четвертый класс*	Y9	010504
5450200	Соленасыщенный буровой шлам и отработанный буровой раствор	третий класс	Y9	010508

**ОКРБ 021 – 2019**

5450300	Нефтедержательный шлам	четвертый класс	Y9	010505
5450400	Грунт, загрязненный нефтью	четвертый класс	Y9	010599
5450500	Прочие остатки нефтедобычи, загрязненные нефтью		Y9	010202
				010499
				010599
5459900	Прочие отходы добычи нефти, не вошедшие в группу 5	*		010202
				010499
				010599
<b>ГРУППА 7 Шламы минеральных масел, остатки, содержащие нефтепродукты</b>				
5470100	Шламы пескоуловителей (с содержанием нефти)	четвертый класс	Y9	130508
5470200	Содержимое маслобензоуловителей	третий класс	Y9	130501
5470300	Шламы нефтеотделительных установок	третий класс		130502
5470500	Шлам регенерации солярового масла	третий класс		130899
5470600	Шлам нефтяных парафинов			130899
5470700	Шлам электролизных устройств (содержащий керосин и графит)			130899
5470800	Шлам после отстаивания смазочно-охлаждающей жидкости (СОЖ)	четвертый класс		130899
5470900	Шлам регенерации отработанной эмульсии (СОЖ)	четвертый класс		130899
5471000	Шлифовальный шлам (маслосодержащий)	третий класс		130899
5471500	Шлам очистки емкостей	третий класс		130899
5471502	Шлам очистки трубопроводов и емкостей (бочек, контейнеров, цистерн, гудронаторов) от нефти	третий класс		130899
5471600	Нефтьшлам мойки подвижного состава и оборудования	третий класс		130899

5471700	Донные отложения мазутных резервуаров	четвертый класс	Y9	130899
5471800	Остатки от очистки резервуаров для перевозок железнодорожным и автотранспортом, содержащие нефтепродукты	четвертый класс	Y9	130899
5471900	Шлам нефтеловушек	четвертый класс		130899
5472000	Нефтешламы механической очистки сточных вод	третий класс		130899
5479900	Прочие шламы минеральных масел, остатки, содержащие нефтепродукты, не вошедшие в группу 7			130899
<b>ГРУППА 8 Остатки рафинирования нефтепродуктов</b>				
5480200	Отбеливающая глина	четвертый класс		050115
5480300	Затвердевшие остатки битума	третий класс		050117
5480600	Остатки кислых смол и продуктов обогащения			050199
5480601	Кислый гудрон	второй класс		050107
5480700	Отходы кислот нефтесодержащих			
5480800	Водные остатки от очистки отработанных масел	четвертый класс	Y9	050199 130506
5481000	Отходы щелочей с содержанием нефтепродуктов			050199
5489900	Прочие остатки рафинирования нефтепродуктов, не вошедшие в группу 8			050199
<b>ГРУППА 9 Прочие отходы нефтепродуктов, продуктов переработки нефти</b>				
5490200	Шлам производства сукцинимидных присадок	четвертый класс		050199 130899
5490300	Шлам производства	четвертый класс		050104

**ОКРБ 021 – 2019**

	алкилфенольных присадок	класс		
5492000	Шлам очистки глицерина	третий класс		050199
5492100	Закалочный шлам			050199
5492300	Отходы товарного битума	четвертый класс		050117
5492501	Шлам отстоя маточника производства сульфата аммония			050199
5492800	Отработанные масляные фильтры	третий класс		160107
5492900	Использованная тара от нефтепродуктов	третий класс		150102
				150104
				150105
				150110
5492500	Прочие шламы нефтехимии, не вошедшие в группу 9	*		050199
<b>РАЗДЕЛ 5 Отходы органических растворителей, красок, лаков, клеев, мастик и смол</b>				
<b>ГРУППА 2 Отходы галогеносодержащих растворителей и их смесей, других галогеносодержащих органических жидкостей</b>				
5520100	Дихлорэтан		Y13	140602
			Y41	
5520200	Хлорбензол	второй класс	Y39 (фенол + хлорид фосфора (V))	140602
			Y41	
5520300	Трихлорметан (хлороформ)		Y13	140602
			Y41	
5520400	Метиленхлорид		Y13	140602
			Y41	
5520500	Хладоагенты, порофоры и растворители фторуглеводородосодержащие		Y41	140601
			Y45	
5520600	Дихлорметан		Y13	140602
			Y41	

5520900	Тетрахлорэтан		Y13	140602
			Y41	
5521100	Тетрахлорметан		Y13	140602
			Y41	
5521200	1,1,1-трихлорэтан		Y13	140602
			Y41	
5521300	Трихлорэтилен	второй класс	Y13	140602
			Y41	
5521400	Хладоочиститель галогеносодержащий		Y45	140601
5521600	Перхлорэтилен	второй класс*	Y13	140602
			Y41	
5522000	Смеси галогеносодержащих растворителей		Y41	140602
			Y45	
5522001	Смесь хлористого метилена с метилхлороформом		Y13	140602
			Y41	
5522002	Смесь хладона, канифоли и спирта этилового			140601
5522004	Шлам из отстойника химчистки	третий класс		140604
5522400	Водные смеси растворителей, содержащие галогенные органические растворители		Y41	140602
5522600	Растворители, промывочные жидкости и маточные растворы органические галогенированные		Y41	140602
5522900	Прочие отходы галогеносодержащих растворителей и их смесей, других галогеносодержащих органических жидкостей, не вошедшие в группу 2		Y41	140602
			Y45	
<b>ГРУППА 3 Органические растворители, их смеси и другие органические жидкости без галогенных органических соединений</b>				
5530100	Ацетон и другие алифатические кетоны	третий класс	Y6	140603
			Y12	
			Y42	

**ОКРБ 021 – 2019**

5530101	Остатки ацетона, потерявшего потребительские свойства	третий класс	У6	140603
			У12	
			У42	
5530200	Этилацетат	третий класс	У6	140603
			У42	
5530201	Остатки этилацетата, потерявшего потребительские свойства	третий класс	У6	140603
			У42	
5530300	Этиленгликоль	третий класс	У6	140603
			У12	
			У42	
5530301	Остатки этиленгликоля, потерявшего потребительские свойства	третий класс	У6	140603
			У12	
			У42	
5530500	ДОФ (2-этилгексилфталат)		У6	140603
			У13	
			У42	
5530600	Бензол, толуол	второй класс	У6	140603
			У12	
			У42	
5530601	Остатки бензола, потерявшего потребительские свойства	второй класс	У6	140603
			У12	
			У42	
5530602	Остатки толуола, потерявшего потребительские свойства	второй класс	У6	140603
			У12	
			У42	
5530700	Бутилацетат	третий класс	У6	140603
			У12	
			У42	
5530800	Циклогексанон	третий класс	У6	140603
			У13	
			У42	
5530900	Декагидронафталин		У6	140603
			У42	
5531000	Диэтиловый эфир и другие алифатические эфиры		У6	140603
			У42	
5531001	Остатки диэтилового эфира,	второй	У6	140603

	потерявшего потребительские свойства	класс	Y13	
			Y42	
5531100	Диметилподобные амиды (диметилформаид, диметилацетоамид)	третий класс	Y6	140603
			Y13	
			Y42	
5531200	Диметилсульфид	второй класс	Y6	140603
			Y42	
5531400	Диоксан	третий класс	Y6	140603
			Y12	
			Y42	
5531500	Метанол и другие жидкие спирты	второй класс	Y6	140603
			Y42	
5531501	Метанол производства нити полиэфирной текстильного назначения			040214
				140603
5531502	Метанол производства нити полиэфирной технического назначения			140603
5531503	Метанол производства волокна полиэфирного гранулятным способом и непрерывным способом			140603
5531504	Водометанольный раствор (или метанольная вода)		*	140603
5531600	Метилацетат и другие алифатические эфиры уксусной кислоты			140603
5531700	Метилэтилкетон		Y6	140603
			Y12	
			Y13	
			Y42	
5531800	Метилпирролидон	третий класс	Y6	140603
			Y12	
			Y13	
			Y42	
5532000	Пиридин	второй	Y6	140603

ОКРБ 021 – 2019

		класс	Y12	
			Y13	
			Y42	
5532200	Тетрагидрофуран	второй класс	Y6	140603
			Y12	
			Y13	
			Y42	
5532601	Моющий бензин, петролейный эфир, лигроин			140603
5532604	Уайт-спирит	третий класс	Y6	140603
			Y12	
			Y13	
			Y42	
5532700	Ксилол	третий класс	Y6	140603
			Y12	
			Y13	
			Y42	
5532701	Остатки ксилола, потерявшего потребительские свойства	третий класс	Y6	140603
			Y12	
			Y13	
			Y42	
5535100	Этанол	третий класс	Y6	140603
			Y12	
			Y42	
5535200	Алифатические амины			140603
5535300	Ароматические амины			140603
5535400	Бутанол	третий класс	Y6	140603
			Y12	
			Y42	
5535500	Глицерин	четвертый класс	Y6	140603
			Y42	
5535600	Гликолевый эфир			140603
5535700	Хладоочиститель (без галогеносодержащих компонентов)			140601
5535800	Крезол	первый класс	Y6	140603
			Y12	

			Y13	
			Y42	
5535900	Растворители красок и эмалей (нитрорастворители)			140603
5536000	Керосин	третий класс	Y6	140603
			Y42	
5536300	Нефрас	второй класс	Y6	140603
			Y42	
5536400	Спиртонефрасовая смесь	третий класс	Y6	140603
			Y42	
5537000	Смеси растворителей без галогенных органических составляющих	третий класс	Y6	140603
			Y42	
5537002	Отходы легковоспламеняющейся жидкости (ЛВЖ)	третий класс		140603
5537003	Отходы спиртобензиновой смеси			140603
5537004	Смесь спирта этилового, нефраса			140603
5537005	Смесь уайт-спирита, ксилола, сольвента			140603
5537006	Смесь толуола и этанола			140603
5537007	Смесь бензина, ацетона			140603
5537008	Смесь ксилола со следами красок		Y12	080119
5537009	Смесь пропиленгликоля со спиртом этиловым			140603
5537010	Растворители органические (бензин, ацетон), отработанные при расконсервировании полуфабрикатов из алюминиевых сплавов			140603
5537011	Дифенилметанизоцианат			140603
5537100	Хладоагенты без галогенных органических составляющих			140601
5537201	Капролактаманная вода			040221

**ОКРБ 021 – 2019**

	производства полиамида-6 первичного			040222
5537202	Капролактаманная вода производства полиамидной технической нити			040221 040222
5537300	Прочие органические растворители негалогенированные			140603
5537400	Водные смеси растворителей без галогенных органических составляющих	третий класс		140603
5539900	Прочие органические растворители, их смеси и другие органические жидкости без галогенных органических соединений, не вошедшие в группу 3	*		140603
<b>ГРУППА 4 Шламы, содержащие растворители</b>				
5540100	Шламы, содержащие галогенированные растворители	третий класс	Y6 Y41 Y45	140604
5540200	Шламы, содержащие негалогенированные растворители	третий класс	Y6 Y42	140605
5549900	Прочие шламы, содержащие растворители, не вошедшие в группу 4			140605
<b>ГРУППА 5 Отходы лакокрасочных материалов (ЛКМ)</b>				
5550200	Старые лаки и краски, содержащие растворители или тяжелые металлы, а также засохшие остатки в бочках	третий класс	Y6 Y12 Y22 Y23 Y26 Y29 Y31 Y41 Y42	080111 080112

			Y45	
5550300	Шламы лаков и красок	третий класс	Y12	080113 080114
5550301	Шлам красильного производства		Y12	080113 080114 080115 080116
5550302	Шлам, содержащий краску		Y12	080113 080114 080115 080116
5550303	Шлам, содержащий лак		Y12	080113 080114 080115 080116
5550304	Скоп очистных сооружений	*	Y12	080199
5550305	Шлам стоков производства масляных красок, эмалей и грунтов, алкидных лаков и смол		Y12	080113 080114 080115 080116
5550306	Шлам стоков производства масляных густотертых красок и шпатлевок		Y12	0801199
5550400	Отходы эмалей	четвертый класс	Y12	080201
5550500	Отходы нитроэмалей		Y12	080201
5550700	Остатки краски с растворителями или тяжелыми металлами, а также их невысохшие остатки в бочках (других емкостях)		Y12	080111 080112
5550701	Отходы красок при зачистке оборудования	третий класс	Y12	080199
5550702	Отходы масляных красок при зачистке оборудования		Y12	080199

**ОКРБ 021 – 2019**

5550703	Отходы эмалевых красок при зачистке оборудования	третий класс	Y12	080299
5550704	Порошковая краска	третий класс	Y12	080199
5550705	Краски некондиционные		Y12	080199
5550707	Лаки некондиционные		Y12	080199
5550800	Остатки лаков с растворителями или тяжелыми металлами, а также невысохшие остатки в бочках (других емкостях)		Y12	080111
				080112
5550801	Отходы лаков при зачистке оборудования	третий класс	Y12	080199
5550802	Отходы масляных лаков при зачистке оборудования		Y12	080199
5550803	Отходы смоляных лаков при зачистке оборудования		Y12	080199
			Y13	
5550804	Отходы эфирцеллюлозных лаков при зачистке оборудования		Y12	080199
5550805	Отходы лаков для липких пленок		Y12	080199
5550806	Отходы лака ЛФ с ксилолом		Y12	080199
5550807	Отходы лака КО с толуолом		Y12	080199
5550808	Отходы лака УР в смеси с бутилацетатом и ацетоном		Y12	080199
5550809	Остатки масляных красок, не содержащих свинцовых пигментов, от разметки полуфабрикатов из алюминиевых сплавов		Y12	080199
5550900	Остатки типографской краски	*	Y12	080312
5551200	Старые лаки, краски незатвердевшие	второй класс	Y12	080111
				080112
5551300	Старые лаки, краски затвердевшие, а также затвердевшие остатки в бочках (других емкостях)	третий класс	Y12	080111
				080112
5551400	Отходы окрасочных пигментов	третий	Y12	080199

		класс		
5552906	Остатки полиграфического тонера	*	Y12	080317 080318
5552907	Окрасочная аэрозоль		Y12	080111 080112
5552908	Отходы лакокрасочные смешанные	третий класс	Y12	080199
5552909	Отходы красок и шпатлевок производства густотертых красок и шпатлевок		Y12	080199
5553000	Осадок после осаждения замывочной воды производства водно-дисперсионных материалов	четвертый класс	Y12	080299
5556900	Прочие отходы лакокрасочных материалов, не вошедшие в группу 5		Y12	080199 080299 080399
<b>ГРУППА 9 Отходы клеев, клеящих веществ, мастик, смол</b>				
5590200	Отходы смол	третий класс	Y13	080409 080410
5590201	Алкидные смолы		Y13	080409 080410
5590203	Анилиноформальдегидные смолы		Y13	080409 080410
5590204	Лаковые смолы		Y13	080409 080410
5590205	Меламиноформальдегидные смолы		Y13	080409 080410
5590206	Мочевиноформальдегидные смолы		Y13	080409 080410
5590207	Новолачные смолы		Y13	080409 080410
5590209	Пентафталевые смолы		Y13	080409 080410
5590210	Резорциноформальдегидные смолы	третий класс	Y13	080409 080410
5590211	Фенолформальдегидные смолы		Y13	080409

**ОКРБ 021 – 2019**

				080410
5590213	Пресс-отходы фенолформальдегидные при производстве изделий		Y13	080409
				080410
5590300	Остатки смол незатвердевшие	третий класс	Y13	080409
				080410
5590302	Смолы в смеси с толуолом, фенолом и водой		Y13	080409
				080410
5590500	Отходы клеев незатвердевшие		Y13	080409
				080410
5590501	Отходы клея эпоксидного		Y13	080409
				080410
5590600	Отходы клеев затвердевшие	третий класс*	Y13	080409
				080410
5590601	Отвердевшие карбамидоформальдегидные клеи	третий класс	Y13	080409
				080410
5590700	Мастичные и шпаклевочные материалы (незатвердевшие)		Y13	080409
				080410
5590800	Мастичные и шпаклевочные материалы (затвердевшие)		Y13	080409
				080410
5590900	Остатки смол затвердевшие	третий класс	Y13	080409
				080410
5591901	Отходы наклеечных смол	четвертый класс	Y13	080409
				080410
5591902	Клей каучуковый		Y13	080409
				080410
5591903	Отходы смолы, содержащей канифоль		Y13	080409
				080410
				080417
5591904	Отходы клеящих мастик	третий класс	Y13	080409
				080410
5591905	Отходы древесной смолы	четвертый класс	Y13	080409
				080410
5591907	Отходы компаунда		Y13	080409
				080410
5591908	Отходы полиэфирных смол с		Y13	080409

	наполнителем			080410
5591909	Смолистые отходы производства нити капроновой текстильной		Y13	080409 080410
5591915	Смолистые отходы производства технической капроновой и кордной ткани		Y13	080409 080410
5591916	Смолистые отходы производства технической и кордной ткани		Y13	080409 080410
5591917	Смола (слитки) производства капронового и штапельного волокна		Y13	080409 080410
5591921	Смола (слитки) производства волокна полиэфирного гранулятным способом и непрерывным способом	*	Y13	080409 080410
5591923	Отходы смолистые производства полиамида-6 первичного		Y13	080409 080410
5591924	Некондиционный окисленный воск при чистке колонн после щелочной термообработки		Y13	080409 080410
5591900	Прочие отходы клеев, клеевых веществ, мастик, смол, не вошедшие в группу 9	*	Y13	080499
<b>РАЗДЕЛ 7 Отходы пластмасс, резиносодержащие отходы</b>				
<b>ГРУППА 1 Затвердевшие отходы пластмасс</b>				
5710100	Остатки и смеси полимерных материалов	третий класс		070213
5710200	Полиэфиры			070213
5710300	Прочие отходы литейных смол		Y13	070213
5710600	Аминопласт			070213
5710601	Пресс-остатки и отходы механической обработки изделий производства прессованных изделий аминопластов			070213 120105

**ОКРБ 021 – 2019**

5710800	Полистирол и пенопласт на его основе, сополимеры стирола	третий класс		070213
5710801	Полистирол	третий класс		070213
5710802	Полистирол загрязненный			070213
5710803	Пенопласт полистирола	третий класс		070213
5710804	Отходы пенопласта (полосы и обрезки) производства пенопласта на основе эмульсионного полистирола	третий класс		070213
5710811	Сополимеры стирола	третий класс		070213
5710812	АБС-пластик	третий класс		070213
5710818	АБС + ПВХ-пленки			070213
5710820	АБС-пластик загрязненный	*		070213
5710829	Полистирол и сополимеры стирола прочие			070213
5710831	Вышедшие из употребления изделия и материалы из полистирола и его сополимеров	третий класс		070213
5710833	Отходы полистирола и его сополимеров при производстве формовых изделий			070213
5710900	Гетинакс, текстолит	третий класс		070213
5710901	Гетинакс, текстолит (пыль)			070213
5710902	Гетинакс (обрезки, пластины)	третий класс		070213
5710903	Гетинакс фольгированный	*		070213
5710904	Гетинакс листовой	третий класс		070213
5710911	Текстолит	третий класс		070213
5710929	Прочие отходы гетинакса, текстолита			070213
5711001	Полиуретан	третий	Y13	070213

		класс		
5711003	Обрывы, куски, обрезки, корки блоков производства эластичного пенополиуретана (ППУ) на основе полиэфира П-2200			070213
5711004	Обрывки, куски, обрезки, корки блоков производства эластичного пенополиуретана на основе простых полиэфиров (лапрол-3003)			070213
5711005	Обрывы, куски, обрезки, корки рулонов производства эластичного пенополиуретана на основе полиэфира П-2200			070213
5711006	Обрывки, куски, обрезки, корки блоков производства блочного пенополиуретана на основе полиэфира П-2200			070213
5711007	Остатки от заливок, обрезки кромок готовых изделий, брак и тому подобное производство формованных изделий из пенополиуретана на основе лапрола-3003			070213
5711008	Остатки от заливок, обрезки кромок готовых изделий, брак и тому подобное производство формованных изделий из полужесткого пенополиуретана на основе лапрола 5003-2В-10 и полиизоцианата			070213
5711009	Остатки от заливок, обрезки кромок готовых изделий, брак и тому подобное производство формованных изделий из интегрального пенополиуретана на основе лапрола 5003-2Б-10 и			070213

**ОКРБ 021 – 2019**

	полиизоцианата			
5711010	Отходы (суммарные) эластичного ППУ (вспененная масса, куски, пропитанные восковой эмульсией, смазка и т.п.) производства изделий из интегрального пенополиуретана	третий класс		070213
5711011	Пенополиуретан	третий класс		070213
5711012	Пенополиуретан (облой, полосы, брак)	третий класс		070213
5711013	Пенополиуретан (пленка ПФМ-9)	третий класс		070213
5711014	Эластичный пенополиуретан (поролон)	четвертый класс		070213
5711015	Отходы пенополиуретана полужесткого при производстве формовых изделий			070213
5711016	Пенополиуретан, покрытый жезью			070213
5711017	Отходы пенополиуретана интегрального при производстве формовых изделий			070213
5711019	Прочие отходы полиуретана, пенополиуретана	*		070213
5711101	Полиамид (брак, обрезки)	третий класс		070213
5711102	Отходы полиамидов производства изделий из пластмасс на основе ПА 12-1-1-0			070213
5711103	Отходы полиамидов производства изделий из пластмасс на основе ПА 12-11-1			070213
5711104	Капроновые фильтры, загрязненные лакокрасочными материалами			070213 080199

5711105	Отходы полиамидов при производстве формовых изделий	третий класс		070213
5711111	Вышедшие из употребления материалы и изделия из полиамидных смол		Y13	070213
5711119	Полиамидные отходы прочие			070213
5711141	Отходы поликарбоната производства литья (литьевых изделий) из поликарбоната			070213
5711200	Прочие пенопласты (за исключением полихлорвинилового)			070213
5711201	Пресс-остатки (облой, грат) производства прессованных изделий из стеклопластика АГ-4С и АГ-4В			070213
5711400	ПЭТ-бутылки	третий класс		070213 200139
5711501	Отходы целлюлоида, фото- и киноплёнки	третий класс	Y13	070213 090107
			Y16	090108
5711502	Полиэтилентерефталат (лавсан) – пленки	третий класс		070213
5711503	Полиэтилентерефталатные пленки с магнитным слоем			070213
5711504	Полиэтилентерефталат (лавсан) – липкая лента	третий класс		070213
5711505	Пленка полиэтилентерефталатная (ПЭТФ) с металлическим слоем	четвертый класс		070213
5711506	Обрезки сухого пленочного фоторезиста	четвертый класс		070213
5711600	Отходы поливинилхлорида и пенопласта на его основе	третий класс		070213
5711601	Поливинилхлорид	третий класс		070213
5711602	Отходы поливинилхлоридной	третий		070213

**ОКРБ 021 – 2019**

	пленки	класс		
5711603	Поливинилхлорид – пленка с липким слоем	третий класс		070213
5711604	Поливинилхлорид – пищевая пленка	третий класс		070213
5711605	Отходы клеенки столовой	третий класс*		070213
5711606	Поливинилхлорид – лента изоляционная	четвертый класс		070213
5711607	Поливинилхлорид – пенопласт (винипор)			070213
5711608	Поливинилхлорид пластифицированный (пластикат)	третий класс		070213
5711609	Поливинилхлорид непластифицированный (винипласт)	третий класс		070213
5711610	Сополимеры винилхлорида и винилацетата			070213
5711611	Сополимеры винилхлорида с винилизобутиловым эфиром (винофлекс)			070213
5711612	Сополимеры винилхлорида и винилиденхлорида – пленка «Повиден»			070213
5711613	Вышедшие из употребления изделия из поливинилхлорида (ПВХ) на тканевой основе			070213
5711614	Отходы линолеума поливинилхлоридного	третий класс		070213
5711615	Высечка из пленки (ПВХ) с фольгой	четвертый класс		070213
5711616	Отходы кожи искусственной «Геза»	третий класс		070213
5711617	Отходы кожи искусственной «Кирза»	третий класс		070213
5711618	Отходы винилискожи	третий класс		070213

5711619	Отходы винилискожи обивочной метражные	третий класс		070213
5711621	Отходы винилискожи галантерейной метражные	третий класс		070213
5711622	Кромка винилискожи галантерейной	третий класс		070213
5711623	Отходы винилискожи трубной метражные	третий класс		070213
5711624	Кромка винилискожи трубной			070213
5711625	Отходы материала тентового метражные	четвертый класс		070213
5711626	Отходы переплетного материала			070213
5711627	Отходы кожи искусственной галантерейной	третий класс		070213
5711631	Отходы пенопласта (полосы, обрезки) производства пенопласта на основе эмульсионного поливинилхлорида			070213
5711632	Отходы пленки, содержащие сополимер винилхлорида и винилизохлорида производства полиэтиленовой пленки «Повиден» и изготовления пакетов на ее основе			070213
5711633	ПВХ с ферритом бария, бывшие в употреблении			070213
5711634	Уплотнительная воротная вставка			070213
5711635	Отходы искусственной кожи в производстве обуви			070213
5711636	Отходы печатных красок (сливы) в производстве столовой клеенки			070213
5711659	Прочие отходы поливинилхлорида	*		070213
5711701	Полиметилметакрилат (оргстекло)	третий класс		070213

**ОКРБ 021 – 2019**

5711702	Отходы оргстекла при производстве изделий	третий класс		070213
5711712	Полиметилметакрилат «Дакрил»			070213
5711721	Полиакрилат	третий класс		070213
5711731	Отходы полиметилакрилата при производстве изделий	третий класс		070213
5711741	Поликарбонаты (брак)	третий класс		070213
5711749	Прочие отходы полиакрилатов, поликарбонатов			070213
5711800	Пластмассовая упаковка	третий класс*		070213
5711900	Пластмассовая тара из-под парфюмерно-косметических средств	четвертый класс		070213
5712000	Пластмассовая пленка			070213
5712100	Полиэтилен	третий класс		070213
5712101	Отходы полиэтилена высокого давления (слитки, обрезки пленки, брак)	третий класс		070213
5712102	Полосы пятислойной (полиамидполиолефиновой соэкструзионной) пленки			070213
5712103	Отходы полиэтилена при производстве изделий	третий класс		070213
5712104	Отходы полиэтилена производства литья (литых изделий) из полимерных материалов на основе полиэтилена высокого давления	третий класс		070213
5712105	Полиэтилен низкого давления	третий класс		070213
5712106	Полиэтилен (пленка, обрезки)	третий класс		070213

5712107	Отходы полиэтилена (жгуты, глыбы, россыпь гранул и т.п.) при производстве полиэтилена (сырьевой продукт)	третий класс		070213
5712108	Полиэтилен с липким слоем	третий класс		070213
5712109	Полиэтилен, вышедшие из употребления изделия промышленно-технического назначения	третий класс		070213
5712110	Полиэтилен, вышедшие из употребления пленочные изделия	третий класс		070213
5712111	Полиэтилен, пленочные изделия, загрязненные ЛКМ	третий класс		070213 080199
5712112	Отходы материала листового «Карбофол»			070213
5712113	Отходы полиэтилена со слоем сухого пленочного фоторезиста			070213
5712114	Отходы полимерных пленок с печатью			070213 080199
5712115	Отходы пленки полиэтиленовой (ПВД), загрязненной кондитерским жиром	*		070213
5712119	Прочие отходы полиэтилена	*		070213
5712300	Эпоксидная смола			070213
5712302	Пресс-материал на основе эпоксидной смолы	третий класс	Y13	070213
5712400	Отработанные ионообменные смолы	третий класс*	Y13	070213
5712401	Ионообменная смола отработанная марки ВП-1АП			070213
5712402	Ионообменная смола отработанная марки АБ-17	третий класс	Y13	070213
5712403	Ионообменная смола отработанная марок КУ-28, КУ-2	четвертый класс	Y13	070213
5712409	Ионообменные смолы прочие			070213

**ОКРБ 021 – 2019**

5712500	Смолы ионообменников с вредными примесями (в зависимости от специфики применения)	четвертый класс	Y13	070213
5712600	Фторопласт	третий класс		070213
5712601	Фторопласт-4 (стружка, обрезки)	третий класс		070213
5712602	Фторопласт (обрезки ленты) ФУМ-3			070213
5712609	Фторопласты прочие	*		070213
5712700	Пластмассовые упаковки и емкости с остатками вредного содержимого	третий класс		070213
5712701	Полиэтиленовые мешки из-под соды	третий класс		070213
5712702	Полиэтиленовые мешки из-под химикатов в производстве лакокрасочных материалов	третий класс		070213
5712703	Полиэтиленовые мешки из-под краски			070213
5712704	Полиэтиленовые мешки из-под пигментов			070213
5712705	Полиэтиленовые мешки из-под технического углерода и химикатов	*		070213
5712706	Полиэтиленовые мешки из-под сырья	третий класс		070213
5712707	Полиэтиленовые мешки из-под пигментов (микротальк МТ-ГШМ)	четвертый класс		070213
5712708	Полиэтиленовые мешки из-под сырья (сополимер ВХВД-40)			070213
5712710	Пластмассовые отходы в виде тары из-под моющих, чистящих и других аналогичных средств	третий класс		070213
5712711	Пластмассовые отходы в виде тары из-под ЛКМ	третий класс	Y12	070213 080199

				150102
5712801	Полипропилен (пленки: разорванная пленка, брак)	третий класс		070213
5712802	Полипропилен, бракованные изделия, обрезки изделий	третий класс		070213
5712803	Отходы полипропиленовой нити и ткани			070213
5712804	Полипропиленовая пленка с липким слоем	третий класс		070213
5712805	Отходы полипропилена при производстве формовых изделий	третий класс		070213
5712806	Отходы полипропилена производства литья (литых изделий) из полимерных материалов на основе полипропилена	третий класс		070213
5712807	Полипропилен (слитки плава)	третий класс		070213
5712808	Полипропилен загрязненный	*		070213
5712809	Полипропиленовые мешки из- под соды	третий класс		070213 150102
5712810	Полипропиленовые мешки из- под химических реактивов			070213 150102
5712811	Полипропиленовые мешки из- под сырья	*		070213 150102
5712819	Полипропилен прочий			070213
5713901	Полимерные отходы производства метилакрилата	*		070213
5713902	Пластмассовый корпус от разборки аккумуляторов	третий класс		160119
5713903	Пластизоль	третий класс		070213
5714902	Фенопласт	третий класс		070213

**ОКРБ 021 – 2019**

5714903	Пресс-остатки (волокнит, облой, заусенцы) производства прессованных изделий на основе фенопластов У 1-301-07 и фенопластов-76			070213
5714904	Пресс-остатки и отходы механической обработки изделий производства прессованных изделий из порошковых фенопластов	третий класс		070213
5714905	Пресс-остатки (облой, грат) производства прессованных технических изделий из фенолформальдегидных порошков	третий класс		070213
5714906	Пресс-остатки (облой, грат) производства прессованных технических изделий из карбамидных пресс-порошков			070213
5715000	Отходы полибутилентерефталата	третий класс		070213
5716900	Прочие отходы пластмасс затвердевшие, не вошедшие в группу 1	*		070213
				120105
				150102
				160119
				170203
				170204
				191204
200139				
<b>ГРУППА 2 Отходы незатвердевших пластмасс, формовочные массы и компоненты</b>				
5720100	Пластификаторы без галогенных органических составляющих		Y13	070213
				070214
5720300	Пластификаторы с галогенными органическими составляющими		Y13	070213
				Y45
5720400	Пластификаторы, содержащие		Y10	070213

	ПХБ		Y13	070214
5722900	Прочие отходы незатвердевших пластмасс, формовочные массы и компоненты, не вошедшие в группу 2			070213
				160119
<b>ГРУППА 3 Шламы и эмульсии полимерных материалов</b>				
5730301	Отходы полиэтиленовой эмульсии после фильтрации	неопасные		070211
5730500	Шламы полимерных материалов галогенированные		Y45	070212
5730600	Шламы полимерных материалов негалогенированные			070211
				070212
5731901	Шлам сульфата аммония (содержание полимеров – 70 %)	*		070211
				070212
5734900	Прочие полимерные шламы и эмульсии полимерных материалов, не вошедшие в группу 3	*		070211
				070212
<b>ГРУППА 4 Отходы стекловолоконистых материалов и стеклопластиков</b>				
5740100	Отходы стеклотканей	неопасные		101103
5740300	Отходы стеклохолстов	неопасные		101103
5740400	Отходы стекловаты	четвертый класс		101103
5740500	Отходы стеклопластика	третий класс		101103
5740700	Отходы стеклопластиков с медью		Y22	101103
5740800	Отходы стеклотекстолита	неопасные		101103
5740900	Отходы стеклотекстолита нефольгированного			101103
5741100	Отходы стеклотекстолита фольгированного	четвертый класс		101103
5741200	Отходы стеклоткани производства фольгированного стеклотекстолита			101103
5741300	Отходы стеклопластиков (куски,			101103

**ОКРБ 021 – 2019**

	обрезки), содержащие полимерную смолу и стеклонаполнитель производства пресс-материала (премикса) марки ПСК-5 Н (20 Н, 30 Н)			101199
5741400	Отходы стеклопластиков (куски, обрезки), содержащие полимерную смолу и стеклонаполнитель производства пресс-материала марки ДСП-4Р-2 материалоемкости			101103
				101199
5741500	Отходы стеклопластиков (куски, обрезки), содержащие полимерную смолу и стеклонаполнитель производства пресс-материала марки ГСП-8 (16, 24, 32)			101103
				101199
5741600	Отходы стеклопластиков (куски, обрезки), содержащие смолу и стеклонаполнитель производства пресс-материала марки ГСП-40			101103
				101199
5741700	Отходы стекломатериала, содержащие полимерную смолу и стекловолокнистый наполнитель (производство препрега АП-66-151 и АП-70-151)			101103
				101199
5741800	Пыль стеклянная производства стекловолокна, ровинга, матов, холстов			101103
				101199
5741900	Отходы препрега при производстве крупногабаритных прессованных изделий			101103
				101199
5742100	Отходы стеклопластиков производства изделий из			101103
				101199

	стеклопластика			
5742900	Прочие отходы стекловолокнистых материалов и стеклопластиков, не вошедшие в группу 4			101103
				101199
<b>ГРУППА 5 Отходы резиносодержащие (включая изношенные шины)</b>				
5750101	Отходы невулканизованных резиновых смесей			070299
5750104	Отходы резиновых смесей с маслом из лабиринтных уплотнений резиносмесителя	третий класс		070299
5750105	Отходы невулканизованных резиновых смесей на основе каучуков общего назначения	третий класс		070299
5750106	Отходы невулканизованных резиновых смесей на основе бутилкаучука	третий класс		070299
5750107	Отходы резиновые вулканизованные производства формовых резинотехнических изделий (РТИ)	*		070299
5750109	Отходы резиновые вулканизованные производства неформовых РТИ			070299
5750111	Выпрессовки от вулканизации формовых РТИ и конвейерных лент	третий класс		070299
5750112	Отходы конвейерной ленты	третий класс		070299
5750113	Отходы технической пластины	четвертый класс		070299
5750114	Отходы рукавные			070299
5750116	Отходы ремней			070299
5750118	Отходы труб, шлангов из вулканизированной резины	четвертый класс*		070299
5750119	Уплотнительные прокладки, манжеты, втулки и т.п.	третий класс		070299

**ОКРБ 021 – 2019**

	отработанные			
5750122	Резино-тканевые отходы	третий класс	Y13	070299
5750123	Отходы пропитанного корда	третий класс		070299
5750124	Отходы обрезиненной проволоки	третий класс		070299
5750125	Отходы обрезиненного металлокорда	третий класс		070299
5750126	Отходы невулканизированные резино-металлические	третий класс		070299
5750127	Отходы камер (ездовых) на основе каучуков общего назначения	третий класс		070299
5750128	Отходы камер (ездовых) на основе бутилкаучука	третий класс		070299
5750129	Отходы ободных лент	третий класс		070299
5750130	Выпрессовки от вулканизированных резиновых изделий	третий класс		070299
5750131	Отработанные подпрессовочные диафрагмы	третий класс		070299
5750132	Отработанные диафрагмы от сборочных станков	третий класс		070299
5750133	Отработанные вулканизационные бутилкаучуковые диафрагмы	третий класс		070299
5750134	Защитно-бортовые чехлы	третий класс		070299
5750136	Отходы резиновые вулканизированные производства резиновых пластин (технических)			070299
5750137	Отходы резино-тканевые вулканизированные производства неформовых резино-тканевых			070299

	изделий			
5750144	Отходы конвейерной ленты резинотросовой			070299
5750145	Кольца бортовые	третий класс		070299
5750146	Отходы кордные			070299
5750147	Отходы покрышек с текстильным кордом	третий класс		160103
5750148	Отходы покрышек с металлокордом	третий класс		160103
5750149	Отходы резино-тканевые невулканизованные производства формовых резино- тканевых изделий			070299
5750150	Отходы резино-тканевые невулканизованные производства неформовых резино-тканевых изделий	третий класс		070299
5750151	Отходы резино-тканевые невулканизованные производства резино-тканевых технических пластин			070299
5750152	Отходы резино-тканевые невулканизованные производства прорезиненных тканей			070299
5750153	Отходы резино-тканевые вулканизованные производства прорезиненных тканей			070299
5750154	Отходы резино-тканевые невулканизованные производства рукавов напорных прокладочных			070299
5750155	Отходы резино-тканевые вулканизованные производства рукавов напорных			070299

**ОКРБ 021 – 2019**

	прокладочных			
5750156	Отходы резиновые вулканизованные производства резиновых рукавов			070299
5750158	Отходы резинотканевые вулканизованные производства неформовых резинотканевых изделий			070299
5750159	Отходы резино-тканевые невулканизованные производства ремней клиновых			070299
5750160	Отходы резино-тканевые невулканизованные производства рукавов всасывающих			070299
5750161	Отходы резино-тканевые вулканизованные производства рукавов всасывающих			070299
5750162	Отходы резино-тканевые невулканизованные производства рукавов спиральных			070299
5750163	Отходы резинотканевые невулканизованные			070299
5750164	Отходы резино-тканевые невулканизованные производства спортивной обуви			070299
5750165	Отходы резино-тканевые невулканизованные производства утепленной обуви			070299
5750166	Отходы резино-тканевые вулканизованные производства рукавов спиральных			070299
5750167	Отходы резино-тканевые вулканизованные производства спортивной обуви			070299

5750168	Отходы резиновые невулканизованные производства сапог формовых			070299
5750169	Отходы резиновые вулканизованные производства утепленной обуви			070299
5750170	Отходы резино-тканевые вулканизованные производства сапог формовых			070299
5750171	Отходы резино-тканевые вулканизованные производства кожаной обуви			070299
5750172	Отходы резино-тканевые вулканизованные производства утепленной обуви			070299
5750173	Отходы резиновые вулканизованные производства галош формовых			070299
5750174	Отходы резиновые вулканизованные производства спортивной обуви			070299
5750175	Отходы резиновые вулканизованные производства кожаной обуви			070299
5750177	Отходы подошвенной резины (в производстве обуви)			070299
5750179	Отходы резины производства резиновой обуви			070299
5750180	Отходы губчатой резины			070299
5750181	Резиновая крошка	*		070299
5750182	Резиновая пыль			070299
5750183	Отходы резины, загрязненные ЛКМ	третий класс	Y23	070299
				080199
5750201	Изношенные шины с металлокордом	третий класс	Y22	160103
			Y23	
5750202	Изношенные шины с текстильным кордом	третий класс	Y22	160103
			Y23	

**ОКРБ 021 – 2019**

5750204	Отходы шин с текстильным кордом при восстановительном ремонте после эксплуатации транспорта	третий класс		160103
5750206	Отходы шин с металлокордом при восстановительном ремонте после эксплуатации транспорта	третий класс		160103
5750300	Резиноасбестовые изделия	третий класс	Y36	070299
5750301	Отходы паронита	третий класс		070299
5750500	Остатки латекса	третий класс	Y13	070299
5750502	Отходы нити латексной		Y13	070299
5750503	Отходы нитей латексной, резиновой		Y13	070299
5750800	Твердые отходы герметиков			070299
5750902	Эбонит			070299
5750903	Отходы производства пластин из пенорезины			070299
5750905	Тормозные композиционные колодки отработанные	третий класс	Y36	070299
5750910	Прочие резиносодержащие отходы, не вошедшие в группу 5	*		070299
<b>ГРУППА 7 Резиновые шламы и эмульсии</b>				
5770200	Шламы латекса и эмульсий		Y9	070207
			Y13	070208
5770400	Растворы каучука		Y13	070207
				070208
5770500	Шлам резиносодержащий без растворителя			070207
				070208
5770600	Шлам резиносодержащий с растворителем			070207
				070208
5779000	Прочие резиновые шламы и эмульсии, не вошедшие в группу 7			070207
				070208
<b>РАЗДЕЛ 8 Отходы текстильные, отходы производства химических</b>				

волокон и нитей				
ГРУППА 1 Отходы химических волокон и нитей, текстильные отходы и шламы				
5810101	Фильерные отходы производства текстильной нити капроновой			
5810105	Фильерные отходы производства технической нити капроновой	третий класс	Y13	
5810107	Фильерные отходы производства технической и кордной ткани			
5810108	Фильерная рвань (щетина) производства капронового и штапельного волокна			
5810109	Отходы волокнистые (невытянутые) производства нити капроновой			040221
				040222
5810113	Отходы волокнистые (невытянутые) производства технической капроновой и кордной нити			
5810115	Отходы волокнистые (невытянутые) производства технической и кордной ткани			
5810116	Отходы волокнистые (вытянутые) производства нити капроновой			040221
				040222
5810118	Отходы волокнистые (вытянутые) производства технической капроновой и кордной ткани			
5810119	Отходы волокнистые (вытянутые) производства технической и кордной ткани			
5810121	Отходы крученые производства технической капроновой и кордной ткани			

**ОКРБ 021 – 2019**

5810123	Отходы крученые производства технической и кордной ткани			
5810124	Обрезки кордной ткани производства технической капроновой и кордной ткани			
5810126	Обрезки кордной ткани производства технической и кордной ткани			
5810135	Полиамидные волокна и нити прочие			040221
				040222
5810201	Отходы полиэфирных волокон и нитей производства нити полиэфирной текстильного назначения	четвертый класс	Y13	040221
				040222
5810202	Отходы полиэфирных волокон и нитей производства нити полиэфирной технического назначения	*		040221
				040222
5810203	Отходы полиэфирных волокон и нитей производства полиэтилентерефталата	третий класс	Y13	040221
				040222
5810204	Фильерная рвань (щетина) производства волокна полиэфирного гранулятным способом и полиэфирным способом	*		040221
				040222
5810205	Путанка фильерная производства полиэфирной текстильной нити			040221
				040222
5810209	Отходы волокнистые (невытянутые) производства волокна полиэфирного гранулятным способом и непрерывным способом	*		040221
				040222
5810211	Отходы волокнистые (невытянутые) производства полиэфирной текстильной нити			040221
				040222

5810213	Прядильный кулич производства полиэфирной текстильной нити			040221
				040222
5810214	Отходы гранулята производства полиэфирной текстильной нити	четвертый класс	Y13	040221
				040222
5810215	Отходы волокнистые (вытянутые) производства нити полиэфирной технического назначения			040221
				040222
5810216	Отходы волокнистые (вытянутые) производства волокна полиэфирного гранулятным способом и непрерывным способом	*		040221
				040222
5810217	Отходы волокнистые (вытянутые) производства полиэфирной текстильной нити			040221
				040222
5810218	Срывы полотна полиэфирные			040221
				040222
5810219	Рвань и путанка пряжи полиэфирной			040221
				040222
5810220	Отходы текстильного наполнителя очищенного полиэфирные	третий класс	Y13	040221
				040222
5810230	Полиэфирные волокна и нити прочие	*		040221
				040222
5810301	Пыль полиакрилонитрильных (ПАН) волокон			040221
				040222
5810302	Путанка пряжи ПАН			040221
				040222
5810303	Подметь ПАН			040221
				040222
5810304	Лоскут полотна трикотажного ворсового в производстве искусственного меха			040221
				040222
5810306	Отходы волокон и нитей (смесь полушерстяных, ПАН и ПА)			040221
				040222

**ОКРБ 021 – 2019**

5810310	Полиакриловые волокна и нити прочие	*		040221
				040222
5810401	Пряжа искусственная загрязненная			040221
				040222
5810402	Отходы вискозной нити			040221
				040222
5810403	Отходы вискозного волокна			040221
				040222
5810404	Отходы целлюлозной пленки (целлофана)			
5810405	Отходы целлюлозной пленки (сосисочная оболочка)			
5810406	Отходы жгута вискозного (кислые) производства нити вискозной технической для корда и технических изделий	четвертый класс	Y13	040221
				040222
5810409	Закоагулированная вискоза	четвертый класс	Y13	
5810411	Отходы вискозной сосисочной оболочки			
5810414	Отходы в виде вискозы с прогонкой при заменах фильер и гарнитуры производства нити вискозной технической для корда и технических изделий			
5810420	Искусственные волокна и нити прочие			
5810501	Пыль шерсти			040221
				040222
5810503	Шерсть (подстрижка)	третий класс		040221
				040222
5810504	Шерсть (очес)	третий класс		040221
				040222
5810505	Рвань и путанка шерстяная			040221
				040222
5810506	Пряжа шерстяная загрязненная			040221
				040222

5810507	Обрезки валяной обуви	*		040221
				040222
5810508	Прядомые отходы (сдир, очес, концы пряжи и т.п.), непрядомые отходы (выпады, обор, очес, подметь и т.п.) при гребенном прядении производства шерстяной пряжи			040221
				040222
5810510	Прядомые отходы (сдир, очес, концы пряжи и т.п.), непрядомые отходы (выпады, обор, очес, подметь и т.п.) при аппаратном прядении производства шерстяной пряжи			040221
				040222
5810511	Концы пряжи, подметь камвольного ткацкого производства шерстяной ткани			040221
				040222
5810512	Концы пряжи, подметь суконного ткацкого производства шерстяной ткани			040221
				040222
5810513	Лоскут весовой, ворсальный сбой, стригальный кноп при отделке готовых шерстяных камвольных тканей, кноп при вязании и отделке полотна трикотажного ворсового			040221
				040222
5810514	Лоскут весовой, ворсальный сбой, стригальный кноп при отделке готовых шерстяных суконных тканей			040221
				040222
5810515	Прядомые отходы (концы ленты, концы ровничные мычка) изготовления полушерстяной пряжи			040221
				040222
5810516	Непрядомые отходы (очес крупный, мелкий выпад, подметь) изготовления полушерстяной пряжи			040221
				040222

**ОКРБ 021 – 2019**

5810520	Отходы шерсти прочие			040221
				040222
5810601	Льняное волокно загрязненное			040221
				040222
5810602	Коноплеволокна загрязненные			040221
				040222
5810603	Хлопок-сырец загрязненный			040221
				040222
5810604	Рвань и путанка пряжи из хлопка			040221
				040222
5810605	Пряжа льняная загрязненная			040221
				040222
5810606	Пряжа хлопчатобумажная загрязненная	*		040221
				040222
5810608	Рвань и путанка пряжи хлопчатобумажной			040221
				040222
5810609	Пыль хлопковая			040221
				040222
5810610	Пух стригальный и ворс (прядение хлопка)			040221
				040222
5810611	Срывы полотна хлопчатобумажные			040221
				040222
5810612	Концы пряжи (кордные, ткацкие, мелкие, ошлифованные) в прядении хлопка			040221
				040222
5810618	Кромка отрезная (прядение хлопка)			040221
				040222
5810620	Рвань холстов (прядение хлопка)			040221
				040222
5810625	Рвань ленты (прядение хлопка)			040221
				040222
5810628	Рвань ровницы (прядение хлопка)			040221
				040222
5810633	Колечки и мычка (прядение хлопка)			040221
				040222
5810638	Пух подвальный трубный и с			040221

	фильтров (прядение хлопка)			040222
5810639	Орешек и пух трепальный (прядение хлопка)			040221
				040222
5810644	Орешек и пух второго пропуска (прядение хлопка)			040221
				040222
5810648	Орешек и пух чесальный (прядение хлопка)			040221
				040222
5810652	Очес кардный (прядение хлопка)			040221
				040222
5810656	Отходы с машин «Ritter» и др. (прядение хлопка)			040221
				040222
5810657	Окрайка (прядение хлопка)			040221
				040222
5810658	Очес гребенный (прядение хлопка)			040221
				040222
5810663	Пух (прядение хлопка)			040221
				040222
5810664	Мычка с химической нитью (прядение хлопка)			040221
				040222
5810665	Мычка из камер пневмопрядильных машин (прядение хлопка)			040221
				040222
5810669	Брикет из льняных отходов (прядение хлопка)			040221
				040222
5810670	Подметь чистая (прядение хлопка)			040221
				040222
5810671	Подметь грязная (прядение хлопка)			040221
				040222
5810672	Путанка армированной нити (прядение хлопка)			040221
				040222
5810673	Путанка пряжи (прядение хлопка)			040221
				040222
5810677	Концы пряжи (прядение хлопка)			040221
				040222
5810687	Концы армированной нити (прядение хлопка)			040221
				040222
5810691	Срезка и вырезка (прядение			040221

**ОКРБ 021 – 2019**

	хлопка)			040222
5810692	Орешек и пух от гигроваты (прядение хлопка)			040221
				040222
5810693	Пух-очес гигроваты (прядение хлопка)			040221
				040222
5810800	Отходы бытового текстильного тряпья (некондиционные)	третий класс		040221
				040222
5810901	Лоскут весовой при отделке хлопчатобумажной ткани			040221
				040222
5810904	Текстильные отходы производства ремней клиновых			040221
				040222
5810905	Текстильные отходы производства рукавов напорных прокладочных	*		040221
				040222
5810906	Текстильные отходы производства прорезиненных тканей			040221
				040222
5810907	Текстильные отходы производства рукавов всасывающих			040221
				040222
5810908	Текстильные отходы производства рукавов спиральных			040221
				040222
5810909	Отходы (обрезки) шерстяных, полушерстяных материалов при раскрое			040221
				040222
5810910	Отходы (обрезки) хлопчатобумажных материалов при раскрое	третий класс		040221
				040222
5810911	Отходы (обрезки) льняных материалов при раскрое			040221
				040222
5810912	Отходы (обрезки) шелковых материалов при раскрое			040221
				040222
5810913	Отходы (обрезки) нетканых материалов при раскрое	*		040221
				040222
5810919	Отходы (обрезки) для всех видов тканей при раскрое	третий класс		040221
				040222

5811000	Отходы текстильнобитумные	четвертый класс		040221
				040222
5811400	Шлам суконного производства			040219
				040220
5811500	Шламы текстильных красильных цехов	третий класс	Y12	040219
5811600	Шламы с текстильного оборудования			040219
				040220
5811700	Шламы с шерстопрядилен			040219
				040220
5811800	Шламы с моечных машин первичной обработки (мойки) шерсти			040219
				040220
5811901	Горошек кардный загрязненный камвольно-прядельного производства			040221
				040222
5811903	Выпады камвольно-прядельного производства			040221
				040222
5811905	Пух подвальный, трубный и с фильтров в прядельном производстве хлопчатобумажной пряжи			040221
				040222
5811906	Окрайка в прядельном производстве хлопчатобумажной пряжи			040221
				040222
5811907	Орешек и пух трепальный в прядельном производстве хлопчатобумажной пряжи			040221
				040222
5811908	Орешек и пух чесальный в прядельном производстве хлопчатобумажной пряжи			040221
				040222
5811909	Очес карданный в прядельном производстве хлопчатобумажной пряжи			040221
				040222
5811910	Очес гребенный в прядельном производстве хлопчатобумажной пряжи			040221
				040222
5811911	Очес прядельного производства			040221

**ОКРБ 021 – 2019**

	шерстяной пряжи			040222
5811912	Сдир карданный прядильного производства шерстяной пряжи			040221 040222
5811913	Концы пряжи (крутые) прядильного и крутильного производства			040221 040222
5811915	Кноп стригальный отделочного производства	третий класс		040221 040222
5811916	Песика производства шерстяной пряжи	четвертый класс		040221 040222
5811917	Пух и подметь, подметь ткацкая	третий класс		040221 040222
5811918	Ложная кромка			040221 040222
5811919	Весовой лоскут и «лапша» готовых тканей, лоскут суровых тканей, лоскут весовой ткацкий	третий класс		040221 040222
5811920	Бахрома (ложная кромка) – ковроткачество			040221 040222
5811921	Пух с фильтров, сбор с фильтров и пыльных камер	третий класс		040221 040222
5811922	Угары	третий класс		040221 040222
5811923	Пакля льняная			040221 040222
5811924	Отходы трясения (льняное производство)			040221 040222
5811925	Крутцы (льняное производство)			040221 040222
5811926	Колечки и мычка в прядильном производстве хлопчатобумажной пряжи			040221 040222
5811927	Подметь чистая в прядильном производстве хлопчатобумажной пряжи			040221 040222
5811928	Подметь грязная в прядильном			040221

	производстве хлопчатобумажной пряжи, вытряска (хлопчатобумажное и льняное производство)			040222
5811929	Путанка в прядильном производстве хлопчатобумажной пряжи			040221
				040222
5811930	Путанка, концы пряжи			040221
				040222
5811931	Подметь ткацкая (на основе) в ткацком производстве хлопчатобумажных тканей			040221
				040222
5811932	Очес гребенный (хлопчатобумажное и льняное производство)			040221
				040222
5811933	Путанка, концы пряжи, подметь ткацкая (по утку) в ткацком производстве хлопчатобумажных тканей			040221
				040222
5811938	Концы веревок, шпагата (прядение в льняной отрасли)			040221
				040222
5811940	Рвань ровничная, сухопрядильная, мокропрядильная, пряжная (прядение в льняной отрасли)			040221
				040222
5811966	Рвань ниточная (ткачество в льняной отрасли)			040221
				040222
5811971	Концы основные (ткачество в льняной отрасли)			040221
				040222
5811989	Подметь ткацкая (ткачество в льняной отрасли)			040221
				040222
5811990	Пух стригальный (отделка в льняной отрасли)			040221
				040222
5811991	Концы пряди упаковочные (отделка в льняной отрасли)			040221
				040222
5811999	Прочие растительные волокна			040221
				040222

**ОКРБ 021 – 2019**

5812001	Волокна химические натуральные или их смесь в производстве меха искусственного трикотажного, полотна трикотажного ворсового			040209
				040221
				040222
5812004	Отходы трикотажные в производстве полотна и деталей изделий, купонов			040221
				040222
5812005	Лоскут, межлекальные выпады меха искусственного или полотна трикотажного ворсового при раскрое			040221
				040222
5812006	Путанка и концы хлопчатобумажной и смешанной пряжи различных сочетаний, химических нитей и пряжи в производстве полотна трикотажного ворсового, чулочно-носочных изделий			040221
				040222
5812010	Прочие отходы в производстве полотна трикотажного ворсового, чулочно-носочных изделий			040221
				040222
				040299
5812900	Прочие текстильные шламы			040299
5813001	Рвань холстов (пряжение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813003	Рвань ленты (пряжение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813005	Рвань ровницы (пряжение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813007	Колечки и мычка (пряжение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813009	Пух подвальный трубный и с фильтров (пряжение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813011	Орешек и пух трепальный (пряжение в шелковой отрасли)			040221
				040222

5813013	Орешек и пух второго пропуска (прядение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813015	Орешек и пух чесальный (прядение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813017	Очес кардный (прядение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813019	Окрайка (прядение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813021	Очес гребенной (прядение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813023	Пух (прядение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813024	Концы жгута (прядение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813026	Мычка с химической нитью (прядение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813027	Мычка из камер пневопрядильных машин (прядение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813028	Подметь чистая (прядение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813029	Подметь грязная (прядение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813030	Путанка пряжи (прядение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813032	Концы пряжи (прядение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813034	Концы армированной нити (прядение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813035	Срезка и вырезка (прядение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813037	Лабораторные испытательные мотки (прядение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813039	Рвань-путанка (прядение в шелковой отрасли)			040221
				040222
5813042	Рвань крученных и некрученных			040221

ОКРБ 021 – 2019

	химических нитей (прядение в шелковой отрасли)			040222
5813043	Отходы с машин «Марцоли» (прядение в шелковой отрасли)			040221 040222
5813046	Концы-срывки (ткачество в шелковой отрасли)			040221 040222
5813048	Концы основы (ткачество в шелковой отрасли)			040221 040222
5813050	Концы химических нитей клееные и неклееные (ткачество в шелковой отрасли)			040221 040222
5813051	Кромка отрезная (ткачество в шелковой отрасли)			040221 040222
5813052	Лоскут весовой ткацкий (ткачество в шелковой отрасли)			040221 040222
5813053	Подметь ткацкая (ткачество в шелковой отрасли)			040221 040222
5813054	«Лапша» (ткачество в шелковой отрасли)			040221 040222
5813055	Пух с фильтров при отделке шелковых тканей			040221 040222
5813056	Лоскут весовой отделочный при отделке шелковых тканей			040221 040222
5813057	Отходы гардинных полотен и изделий: рвань-путанка, концы-срывки, концы основы в гардинном производстве			040221 040222
5813058	Лоскут весовой, «лапша», кромка отрезная в гардинном производстве			040221 040222
5813059	Отходы плетельных вязаных, тканых изделий (рвань-путанка, концы-срывки, вырезы); весовой лоскут (текстильно-галантерейное производство)			040221 040222
5813060	Отходы при изготовлении штучных изделий в текстильно-			040221 040222

	галантерейном производстве			
5813061	Отходы изделий с содержанием нитей латексных (вырезы, весовой лоскут, отходы штучных изделий) в текстильно-галантерейном производстве		Y13	040221 040222
5813062	Отходы нити латексной в текстильно-галантерейном производстве		Y13	040221 040222
5813901	Отходы волокна химического, натурального или их смеси			040209 040221 040222
5813902	Вискозная кислая рвань	четвертый класс	Y13	040221 040222
5813906	Капролактамы экстракционных вод производства технической и кордной ткани			040221 040222
5813907	Капролактамы экстракционных вод производства технической капроновой и кордной ткани			040221 040222
5813911	Отходы одиночных и крученых изделий (нитей) из сочетания химических волокон при изготовлении пряжи			040221 040222
5813912	Отходы одиночных и крученых изделий (нитей) из сочетаний орселона (100 %) при изготовлении пряжи			040221 040222
5813913	Отходы одиночных и крученых изделий (нитей) из сочетания натуральных, химических волокон и льна при изготовлении пряжи			040221 040222
5813914	Отходы одиночных и крученых изделий (нитей) из сочетания натуральных, химических волокон и хлопчатобумажных			040221 040222

ОКРБ 021 – 2019

	при изготовлении пряжи			
5813915	Рвань химических нитей и волокон в ткацком производстве шелковых тканей			040221
				040222
5813916	Рвань химических нитей и волокон в сочетании с натуральными в ткацком производстве шелковых тканей			040221
				040222
5813917	Весовой лоскут шелковых тканей при отделке готовых тканей			040221
				040222
5813918	Весовой лоскут синтетических (в том числе декоративных) тканей при отделке готовых тканей			040221
				040222
5813919	Весовой лоскут технических тканей при отделке готовых тканей			040221
				040222
5813920	Прядомые отходы, непрядомые отходы изготовления шерстяной, смешанной, синтетической пряжи (аппаратное прядение)			040221
				040222
5813921	Отходы по переходам технологического процесса производства ковровых изделий			040221
				040222
5813922	Отходы весового лоскута по переходам технологического процесса производства ковровых изделий			040221
				040222
5813923	Отходы обрезки по переходам технологического процесса производства ковровых изделий	третий класс		040221
				040222
5813925	Отходы раскроя и пошива трикотажных изделий	*		040221
				040222
5813930	Прочие отходы химических	*		040221

	волокон и			
	нитей, не вошедшие в группу 1			040222
ГРУППА 2 Текстиль загрязненный				
5820100	Ткани и мешки фильтровальные с вредными загрязнениями, преимущественно органическими	третий класс		040299
5820101	Отработанные фильтровальные ткани (нитрон Д)	*		040299
5820102	Отработанные фильтровальные ткани (нитрон М)			040299
5820103	Отработанные фильтровальные ткани (нитрон С)	третий класс		040299
5820104	Отработанные фильтры «Кюно»	третий класс		040299
5820105	Отработанные фильтр-полотна с коагулированным полимером и загрязнениями производства полиакрилонитрильного волокна «Нитрон Д» ДМФ способом			040299
5820106	Отработанные фильтр-полотна с коагулированным полимером и загрязнениями производства полиакрилонитрильного волокна «Нитрон С» солевым способом			040299
5820107	Отработанные фильтр-полотна при выпуске матированного полиакрилонитрильного волокна			040299
5820108	Капроновые фильтры, загрязненные ЛКМ		У12	040299 080199
5820109	Загрязненная фильерная рвань			040299
5820110	Отработанные фильтровальные ткани очистки масел	третий класс		040299
5820111	Отработанные фильтр-полотна	третий		040299

**ОКРБ 021 – 2019**

		класс		
5820200	Ткани и мешки фильтровальные с вредными загрязнениями, преимущественно неорганическими	третий класс		040299
5820201	Отходы перхлорвиниловой ткани, загрязненной окисью бериллия	третий класс	Y20	040299
5820202	Ткани и тканевые фильтры, загрязненные нефтепродуктами	третий класс		040299
5820300	Текстильный упаковочный материал с вредными загрязнениями, преимущественно органическими	третий класс		040299
5820400	Текстильный упаковочный материал с вредными загрязнениями, преимущественно неорганическими	третий класс		040299
5820500	Полировальные и обтирочные материалы (шерсть, войлок и др.) с вредными загрязнениями	*		040299
5820501	Протирочный материал, загрязненный мышьяком		Y24	040299
5820502	Протирочный материал, загрязненный окисью бериллия		Y20	040299
5820503	Ветошь, загрязненная лакокрасочными материалами	третий класс	Y12	040299 080199
5820504	Протирочный материал, загрязненный клеем	третий класс	Y13	040299 080499
5820505	Отработанные полировальные круги, загрязненные окисью хрома	третий класс		040299
5820506	Отработанная шлифовальная шкурка на полотне	третий класс		040299
5820507	Ветошь, загрязненная свинцом	третий класс	Y31	040299

5820508	Отработанные полировальные круги загрязненные			040299
5820509	Ткань, загрязненная сурьмой	третий класс	Y27	040299
5820601	Обтирочный материал, загрязненный маслами	третий класс		040299
5820700	Лоскут, загрязненный косметическими продуктами	четвертый класс		040299
5820800	Ткани и мешки фильтровальные без вредных примесей	четвертый класс		040299
5820901	Текстильные отходы (ветошь), загрязненные растворами солей			040299
5820902	Ткань обтирочная, загрязненная керамической пастой			040299
5820903	Изнюшенная спецодежда хлопчатобумажная и другая	четвертый класс		040299
5820907	Ветошь, использованная при уборке разливов ПХБ-содержащих жидкостей	первый класс	Y10	040299
5820908	Ветошь, одежда, загрязненная ртутью	первый класс	Y29	040299
5820909	Сальниковая набивка	третий класс		040299
5821900	Прочие отходы текстиля загрязненного, не вошедшие в группу 2	*		040299
<b>ГРУППА 3 Прочие текстильные отходы</b>				
5830901	Отходы ленты полихлорвиниловой			040299
5830903	Текстролы отработанные			040299
5830905	Кардолента отработанная	третий класс		040299
5830906	Срывы полотна смешанные (хлопчатобумажные и полиэфирные)			040299
5830907	Отходы нитей парафинированных	четвертый класс		040299

**ОКРБ 021 – 2019**

5830908	Срывы полотна смешанные (хлопчатобумажные и полиамидные)			040299
5830909	Отходы технологические на суровые изделия при производстве гардинных полотен и штучных изделий			040299
5830911	Отходы технологические при разбраковке готовых гардинных полотен			040299
5830912	Отходы технологические при пошиве гардинных полотен и штучных изделий			040299
5830913	Отходы технологические при оплавке готовых гардинных полотен и штучных изделий			040299
5830914	Вырезы при разбраковке на готовые изделия в производстве лентоткацких, плетеных и вязальных изделий			040299
5830915	Технологические отходы производства лентоткацких, плетеных и вязальных изделий			040299
5830916	Отходы пряжи при перемотке и сновании			040299
5830917	Отходы пряжи при перемотке и сновании в производстве бельевого трикотажа			040299
5830918	Отходы пряжи при вязании	*		040299
5830919	Отходы пряжи при вязании бельевого трикотажа			040299
5830920	Отходы пряжи при проведении раскройно-швейных, кеттельных операций			040299
5830921	Отходы пряжи при проведении раскройно-швейных, кеттельных операций в производстве бельевого трикотажа			040299

5830922	Отходы от чистки и ремонта вязальных машин (в том числе ветошь) при производстве бельевого трикотажа			040299
5830923	Отходы пряжи при отделке трикотажных полотен (ворсование)	четвертый класс		040299
5830924	Отходы при отделке полотен бельевого трикотажа (ворсование)			040299
5830925	Отходы пряжи при отделке трикотажных полотен (стрижка)	четвертый класс		040299
5830926	Отходы при отделке полотен бельевого трикотажа (стрижка)			040299
5830927	Оверлочная обрезь от сшивки полотна бельевого трикотажа			040299
5830928	Кромка бельевого трикотажа			040299
5830930	Отходы полотна бельевого трикотажа от лабораторных испытаний			040299
5830931	Оверлочная обрезь от сшивки дефектных мест при производстве бельевого трикотажа			040299
5830933	Отходы пряжи от лабораторных испытаний при производстве бельевого трикотажа			040299
5830934	Отходы ткани с термпокрытием			040299
5830935	Отходы термопластических материалов для подносков			040299
5830936	Отходы термопластических материалов для задников	*		040299
5830937	Текстиль (искусственный, синтетический, трикотаж, ватин, полотно) в производстве обуви			040299
5830939	Отходы смешанных синтетических волокон и нитей	третий класс	Y13	040299

**ОКРБ 021 – 2019**

5830941	Отходы с примесью латексной и резиновой нити	третий класс	Y13	040299
5830943	Отходы волокон и нитей (смесь хлопчатобумажных и синтетических)	четвертый класс		040299
5830944	Отходы текстильных обоев			040299
5830945	Отходы искусственных материалов (без добавления натурального сырья)	четвертый класс		040299
5830946	Обрезки синтетических облицовочных материалов			040299
5830947	Отработанный прокладочный материал	третий класс		040299
5830999	Прочие текстильные отходы, не вошедшие в группу 3	*		040299
<b>РАЗДЕЛ 9 Прочие отходы химических производств и синтеза</b>				
<b>ГРУППА 3 Лабораторные отходы и остатки химических препаратов</b>				
5930100	Химические препараты			160506
5930200	Остатки лабораторных химических препаратов органических	второй класс		160506
5930202	Диэтиленгликольуретан			160506
5930203	Этилацетат	третий класс	Y42	160506
5930204	Спирт бензоловый			160506
5930205	Формальдегид	второй класс	Y5 (консервант древесины)	160506
5930206	Ацетальдегид	третий класс		160506
5930207	Бутилацетат	третий класс	Y42	160506
5930209	Спирт бутиловый	третий класс	Y42	160506
5930210	Стирол	третий класс	Y42	160506

5930211	Этилцеллозольв	третий класс	Y42	160506
5930212	Толуол	второй класс	Y42	160506
5930213	Этилцеллозольв, загрязненный ЛКМ		Y13	160506
5930300	Остатки лабораторных химических препаратов неорганических	второй класс		160506
5930302	Калий двухромовокислый			160506
5930303	Никель двухромовокислый	первый класс		160506
5930304	Окись хрома	первый класс		160506
5930305	Натрий серноватокислый			160506
5930306	Натрий сернокислый			160506
5930307	Цинк азотнокислый			160506
5930308	Марганец хлористый			160506
5930309	Хромин			160506
5930310	Висмут азотнокислый			160506
5930311	Соль «МАЖЕФ»			160506
5930312	Медь сернокислая			160506
5930313	Аммоний двухромовокислый			160506
5930314	Гидроокись натрия			160506
5930315	Осадок фосфата кальция			160506
5930316	Отходы буферных растворов натрия фосфата			160506
5930400	Реактивы с истекшим сроком хранения			160506
5930449	Прочие реактивы с истекшим сроком хранения			160506
5931000	Ненужные химические вещества, полученные в ходе выполнения научно-исследовательских работ или учебного процесса, природа которых не выявлена и/или чье			160506

**ОКРБ 021 – 2019**

	воздействие на человека и/или окружающую среду еще неизвестно			
5931900	Лабораторные отходы и остатки химических препаратов, не вошедшие в группу 3			160506
<b>ГРУППА 4 Отходы моющих и чистящих средств</b>				
5940200	Поверхностно-активные вещества жидкие			070601
5940202	Синтетические поверхностно-активные вещества (ПАВ)			070601
5940204	Отходы моечных машин, содержащие ПАВ			070601
5940400	Сульфомыло, сульфокислота			070601
5940500	Отходы чистящих веществ, в том числе загрязняющих воду			070601
5940600	Остатки ПАВ, детергентов			070601
5940700	Отходы моющих средств для пресс-форм			070601
5940710	Прочие отходы производства моющих и чистящих средств, не вошедшие в группу 4			070601
<b>ГРУППА 5 Катализаторы отработанные</b>				
5950100	Катализаторы, содержащие алюминий, отработанные			160803
5950101	Катализаторы, содержащие окись алюминия, отработанные			160803
5950102	Катализаторы, содержащие окись алюминия, отработанные (активированная окись алюминия)			160803
5950200	Катализаторы, содержащие кремний, отработанные			160803
5950201	Катализаторы, содержащие кремний, отработанные (типа КИ-16)	четвертый класс		160803

5950300	Катализаторы, содержащие кобальт, отработанные			160802
5950400	Катализаторы, содержащие никель, отработанные	третий класс		160803
5950401	Катализаторы, содержащие никель, отработанные (типа ГИАП 16-01)			160803
5950402	Катализаторы, содержащие никель, отработанные (типа никель на кизельгуре)	третий класс		160803
5950403	Катализаторы, содержащие никель, отработанные (типа НКМ-1)			160803
5950500	Катализаторы, содержащие хром, отработанные	третий класс		160802
5950501	Катализаторы, содержащие хром, отработанные (типа СТК-1)	третий класс		160802
5950502	Катализаторы, содержащие хром, отработанные (типа «Гудри», ДВ-3М10)	третий класс		160802
5950600	Катализаторы, содержащие цинк, отработанные		У23	160802
5950601	Катализаторы, содержащие цинк, отработанные (типа ГИАП-10, ГИАП-16)	третий класс	У23	160802
5950602	Катализаторы, содержащие цинк, отработанные (типа НТК-4)		У23	160802
5950700	Катализаторы, содержащие ртуть, отработанные	первый класс	У29	160808
5950800	Катализаторы, содержащие сурьму, отработанные		У27	160808
5950900	Катализаторы, содержащие платину, отработанные			160801
5951000	Катализаторы, содержащие палладий, отработанные			160801

**ОКРБ 021 – 2019**

5951100	Катализаторы, содержащие фосфорную кислоту на силикагеле, отработанные			160805
5951200	Катализаторы, содержащие молибден, отработанные	четвертый класс*		160802
5951300	Катализаторы, содержащие ванадий, отработанные	третий класс		160802
5951301	Катализаторы, содержащие ванадий, отработанные (типа СВД)			160802
5951302	Катализаторы, содержащие ванадий, отработанные (типа СВС)	третий класс		160802
5951303	Катализаторы, содержащие пятиокись ванадия, отработанные	четвертый класс		160802
5951400	Катализатор никель-хромовый отработанный			160802
5951500	Отработанные катализаторы, содержащие никель, медь		У22	160802
5951600	Катализаторы, содержащие медь, отработанные	третий класс*	У22	160802
5952000	Катализаторы отработанные, содержащие благородные металлы			160803
5952100	Катализаторы, содержащие драгоценные металлы, испорченные или отработанные			160801
5952200	Катализаторы и контактные массы (типа КУ-2-8, КУ-23, Purolite-СТ-175)	четвертый класс		160806
5959900	Прочие катализаторы испорченные загрязненные и их остатки, не вошедшие в группу 5	*		
<b>ГРУППА 6 Сорбенты</b>				
5960100	Алюмогель	неопасные		150202
				150203

5960200	Силикагель	четвертый класс		150202
				150203
5960300	Цеолиты отработанные	четвертый класс		150202
				150203
5960302	Сорбенты (отработанные молекулярные сита-цеолиты) процессов осушки водородсодержащего газа, осушки азота в воздушных компрессорах	четвертый класс		150202
				150203
5960303	Цеолиты природные синтетические в гранулах (отработанные) или молекулярные сита производства этилена и пропилена, осушки попутного нефтяного газа	четвертый класс		150202
				150203
5960304	Цеолиты синтетические отработанные	четвертый класс		150202
				150203
5960305	Цеолиты незагрязненные	неопасные		150202
				150203
5960400	Сорбенты (адсорбент типа А-4М) процесса очистки экстракта ароматических углеводородов на глинах типа А-4М от непредельных углеводородов	четвертый класс		150202
				150203
5960500	Сорбенты (адсорбенты типа ADS-27L, F-54, F-24) производства ароматических углеводородов	четвертый класс		150202
				150203
5960600	Адсорбенты	*		150202
				150203
5960700	Сорбенты волокнистые отработанные	четвертый класс		150202
				150203
5960900	Отработанный адсорбент F-160			150202
				150203
5964900	Прочие сорбенты, не вошедшие в группу 6	*		150202
				150203

**ОКРБ 021 – 2019**

ГРУППА 7 Кубовые остатки				
5970100	Кубовые остатки, содержащие хлор			
5970101	Кубовый остаток сухого пленочного фоторезистра (СПФ) с хлористым метиленом			
5970102	Кубовый остаток СПФ с метилхлороформом			
5970103	Кубовый остаток регенерации трихлорэтилена			
5970200	Кубовые остатки, не содержащие хлор			
5970202	Кубовый остаток дистилляции капролактама	третий класс		
5970203	Кубовый остаток регенерации фреоновых смесей	третий класс		
5970204	Кубовый остаток перегонки растворителя, содержащего фоторезистор			
5970205	Кубовый остаток СПФ			
5970206	Кубовый остаток производства печатных плат (ПП), содержащий краситель			
5970208	Кубовый остаток производства диметилтерефталата	третий класс		
5970209	Кубовые остатки производства полиэтилентерефталата и полиэфирного волокна	третий класс		
5970210	Кубовый остаток производства рифампицина			
5970211	Кубовый остаток от разгонки моноэтаноламина	второй класс		
5970213	Кубовый остаток, содержащий фталевый ангидрид	второй класс		
5970214	Кубовый остаток регенерации спирта этилового			
5970215	Кубовый остаток регенерации ацетона			

5970230	Кокс из куба колонн и резервуаров хранения пиролизной смолы производства этилена и пропилена			
5970300	Кокс пиролиза бензина			
5970500	Масло ПОД	*		
5970700	Полимеры из колонн и кипятильников производства этилена и пропилена			
5975900	Прочие кубовые остатки, не вошедшие в группу 7			
ГРУППА 8 Отходы полихлорированных бифенилов, дифенилов и терфенилов, полибромированных дифенилов, а также отходы веществ и изделий, их содержащих (исключая отходы синтетических и минеральных масел)				
5980100	Диэлектрические жидкости на основе ПХБ (совтол-10, трихлордифенил, клофен и др.)	первый класс	Y10	160215
5989000	Прочие отходы, не вошедшие в группу 8			
БЛОК 7 Медицинские отходы				
РАЗДЕЛ 7 Медицинские отходы				
ГРУППА 1 Медицинские отходы охраны здоровья людей				
7710100	Медицинские отходы, требующие особого внимания			180103
7710101	Анатомические отходы обеззараженные (обезвреженные)	четвертый класс	Y1	180102
			Y18	
7710102	Острые предметы обеззараженные (обезвреженные)	четвертый класс	Y1	180101
			Y18	
7710103	Фармацевтические отходы (просроченные лекарственные средства; фармацевтические препараты, ставшие непригодными, остатки)	третий класс	Y1	180109
7710104	Отходы, загрязненные кровью	четвертый класс	Y1	180104

**ОКРБ 021 – 2019**

	или биологическими жидкостями неинфицирующими, обеззараженные (обезвреженные)	класс	Y18	
7710105	Инфицирующие отходы, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 3-й и (или) 4-й групп патогенности, за исключением лабораторий фтизиатрических и микологических отделений, обеззараженные (обезвреженные)	четвертый класс	Y1	180107
7710106	Цитостатические фармацевтические препараты	первый класс	Y1	180108
7710107	Пищевые отходы инфекционных, кожно-венерологических, фтизиатрических, микологических подразделений обеззараженные (обезвреженные)	четвертый класс	Y1	
7710108	Витамины испорченные, просроченные	четвертый класс	Y1	180109
7710109	Поливитаминные испорченные, просроченные	четвертый класс	Y1	180109
7710110	Микроэлементы испорченные, просроченные	четвертый класс	Y1	180109
7710111	Питательные смеси и препараты для лечебного питания, в том числе для парентерального питания, испорченные, просроченные	неопасные	Y1	180109
7710112	Средства растительного происхождения испорченные, просроченные	неопасные	Y1	180109

7710113	Препараты, содержащие бифидо- и лактобактерии, испорченные, просроченные	неопасные		180109
7710114	Антисептические вещества концентрированные испорченные, отработанные	третий класс	Y1	180107
7710115	Антисептические вещества (рабочие растворы) испорченные, отработанные	четвертый класс	Y1	180107
7710116	Средства защиты от химических или бактериальных аэрозолей испорченные или отработанные необеззараженные (необезвреженные)	первый класс	Y1	180106
7710117	Средства защиты от химических или бактериальных аэрозолей испорченные или отработанные обеззараженные (обезвреженные)	четвертый класс	Y1	180107
7710200	Чрезвычайно инфицирующие отходы обеззараженные (обезвреженные)	четвертый класс	Y1	180104 180107
7710201	Отходы, списанные материалы или оборудование, загрязненные кровью и препаратами крови, другими биологическими жидкостями или экскрементами больных, страдающих ВИЧ-инфекцией, особо опасными инфекционными заболеваниями и карантинными, обеззараженные (обезвреженные)	четвертый класс	Y1	180104
7710202	Лабораторные отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 1-й и (или) 2-й группы патогенности, обеззараженные	четвертый класс	Y1	180107

**ОКРБ 021 – 2019**

	(обезвреженные)			
7710300	Другие опасные отходы, подобные отходам производства, не подлежащие использованию и с истекшим сроком годности		Y1	
7710301	Анатомические отходы необеззараженные (необезвреженные)	первый класс	Y1	180103
7710302	Отходы, загрязненные кровью или биологическими жидкостями неинфицирующими, необеззараженные (необезвреженные)	первый класс	Y1	180103
7710303	Инфицирующие отходы, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 3-й и (или) 4-й группы патогенности, за исключением лабораторий фтизиатрических и микологических отделений, необеззараженные (необезвреженные)	второй класс	Y1	180103
7710304	Пищевые отходы инфекционных, кожно-венерологических, фтизиатрических, микологических подразделений необеззараженные (необезвреженные)	первый класс	Y1	180103
7710305	Чрезвычайно инфицирующие отходы необеззараженные (необезвреженные)	первый класс	Y1	180103

7710306	Отходы, списанные материалы или оборудование, загрязненные кровью и препаратами крови, другими биологическими жидкостями или экскрементами больных, страдающих ВИЧ-инфекцией, особо опасными инфекционными заболеваниями и карантинными, необеззараженные (необезвреженные)	первый класс	Y1	180103
7710307	Лабораторные отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 1-й и (или) 2-й группы патогенности, необеззараженные (необезвреженные)	первый класс	Y1	180103
7710800	Приборы и инструменты медицинского назначения, не соответствующие установленным требованиям, испорченные или использованные, обеззараженные (обезвреженные)	четвертый класс	Y1	
7710801	Одноразовые шприцы, бывшие в употреблении, обеззараженные (обезвреженные)	четвертый класс	Y1	180101
7710802	Приборы и инструменты медицинского назначения, не соответствующие установленным требованиям, испорченные или использованные, необеззараженные (необезвреженные)	первый класс	Y1	180103
7710803	Одноразовые шприцы, бывшие в употреблении,	первый класс	Y1	180103

**ОКРБ 021 – 2019**

	необеззараженные (необезвреженные)			
7710804	Острые предметы необеззараженные (необезвреженные)	первый класс	Y1	180103
7711000	Термометры ртутные использованные или испорченные	первый класс	Y1 Y29	180103
7719900	Прочие медицинские отходы охраны здоровья людей, не вошедшие в группу 1		Y1 Y18 Y29	180103
<b>ГРУППА 2 Медицинские отходы от ветеринарных услуг</b>				
7720300	Части тела и внутренних органов обеззараженные (обезвреженные)	четвертый класс		180203
7720301	Части тела и внутренних органов необеззараженные (необезвреженные)	первый класс		180202
7720500	Одноразовые шприцы, бывшие в употреблении, обеззараженные (обезвреженные)	четвертый класс		180203
7720501	Одноразовые шприцы, бывшие в употреблении, необеззараженные (необезвреженные)	первый класс		180202
7720700	Иглы испорченные и использованные обеззараженные (обезвреженные)	четвертый класс		180201
7720701	Иглы испорченные и использованные необеззараженные (необезвреженные)	первый класс		180202
7720800	Приборы и инструменты ветеринарного назначения испорченные или использованные			

7720900	Отходы от ветеринарных услуг, сбор и уничтожение которых обусловлены специальными требованиями для предупреждения возникновения инфекции			180202
7721900	Отходы от ветеринарных услуг, сбор и уничтожение которых не обусловлены специальными требованиями для предупреждения возникновения инфекции			180203
7729900	Прочие медицинские отходы от ветеринарных услуг, не вошедшие в группу 2			180202
<b>ГРУППА 3 Отходы от аптекарских и фармацевтических услуг</b>				
7730100	Фармацевтические и ветеринарные препараты, фармацевтические вещества, лекарственные средства и товары, в том числе аэрозоли испорченные, просроченные или неидентифицированные остатки и пыль препаратов и веществ	третий класс	УЗ	180109 180208
7730101	Витамины испорченные, просроченные	четвертый класс	УЗ	180109 180208
7730102	Поливитаминные испорченные, просроченные	четвертый класс	УЗ	180109 180208
7730103	Микроэлементы испорченные, просроченные	четвертый класс	УЗ	180109 180208
7730104	Питательные смеси и препараты для лечебного питания, в том числе для парентерального питания, испорченные, просроченные	неопасные		180109 180208
7730105	Средства растительного происхождения испорченные, просроченные	неопасные		180109 180208

**ОКРБ 021 – 2019**

7730106	Препараты, содержащие бифидо- и лактобактерии, испорченные, просроченные	неопасные		180109
				180208
7730200	Антисептические вещества концентрированные испорченные, отработанные	третий класс	Y3	180107
				180206
7730201	Антисептические вещества (рабочие растворы) испорченные, отработанные	четвертый класс	Y3	180107
				180206
7730400	Средства защиты от химических или бактериальных аэрозолей испорченные или отработанные необеззараженные (необезвреженные)	первый класс	Y3	180106
				180205
7730401	Средства защиты от химических или бактериальных аэрозолей испорченные или отработанные обеззараженные (обезвреженные)	четвертый класс	Y3	180107
				180206
7730600	Аптекарская тара испорченная или отработанная	четвертый класс	Y3	
7730800	Вспомогательные материалы испорченные или отработанные			
7739900	Прочие отходы от аптекарских и фармацевтических услуг, не вошедшие в группу 3			180103
				180202
<b>ГРУППА 4 Отходы от проведения научно-исследовательских работ в области охраны здоровья</b>				
7740100	Отходы химических веществ, биопрепаратов, биомассы, лекарственных средств, инструмента, прочих средств и препаратов, образующихся при проведении научно-исследовательских работ в области охраны здоровья (за исключением химических веществ 1-го и 2-го классов	третий класс		180107
				180106
				180205
				180206

	опасности)			
7799000	Прочие медицинские отходы, не вошедшие в группу 4			180103 180202
<b>БЛОК 8 Отходы (осадки) водоподготовки котельно-теплового хозяйства и питьевой воды, очистки сточных, дождевых вод и использования воды на электростанциях</b>				
<b>РАЗДЕЛ 4 Отходы (осадки) водоподготовки котельно-теплового хозяйства и питьевой воды, очистки сточных, дождевых вод и использования воды на электростанциях</b>				
<b>ГРУППА 1 Осадки водоподготовки котельно-теплового хозяйства</b>				
8410100	Осадки седиментации			190901
8410200	Осадки при умягчении воды	третий класс	Y35	190999
8410300	Осадки обработки котельной воды			190999
8410400	Осадки от чистки котлов	четвертый класс		190999
8410500	Осадки химводоподготовки	третий класс	Y35	190999
8410600	Осадки от очистки опреснителей воды			190999
8419900	Прочие осадки водоподготовки котельно-теплового хозяйства, не вошедшие в группу 1			190999
<b>ГРУППА 2 Осадки водоподготовки питьевой воды</b>				
8420100	Мусор с защитных решеток (процеживателей)	неопасные		190999
8420200	Осадок из отстойников (сырой осадок с коагулянтом (флокулянтом), осадок после промывки фильтров)	третий класс	Y35	190999
8420300	Осадок после промывки фильтров обезжелезивания	третий класс	Y35	190999

**ОКРБ 021 – 2019**

	(гидроокись железа и марганца)			
8420400	Обезвоженный осадок станций водоподготовки питьевой воды			190999
8420500	Обезвоженный осадок станций обезжелезивания (гидроокись железа и марганца)			190999
8429900	Прочие осадки водоподготовки питьевой воды, не вошедшие в группу 2			190999
<b>ГРУППА 3 Осадки очистки сточных вод на очистных сооружениях</b>				
8430100	Отбросы с решеток	третий класс		190801
8430200	Осадки сооружений биологической очистки хозяйственно-фекальных сточных вод	третий класс		190811
8430300	Ил активный очистных сооружений	четвертый класс		190812
8430400	Осадок сухой (подвергнутый термической или иной сушке)	третий класс		190899
8430500	Песок из песколовков (минеральный осадок)	четвертый класс		190802
8430600	Осадки сетей хозяйственно-фекальной канализации	четвертый класс		190899
8430700	Осадки очистки химзагрязненных сточных вод на очистных сооружениях	*		190899
8430800	Осадки биологических прудов очистных сооружений			190811 190812
8439900	Прочие осадки очистки сточных вод на очистных сооружениях, не вошедшие в группу 3			190899
<b>ГРУППА 4 Осадки очистки дождевых вод, отходы (осадки) использования воды на электростанциях</b>				
8440100	Осадки взвешенных веществ от очистки дождевых стоков	четвертый класс		100120
8440199	Прочие осадки очистки	*		100120

	дождевых вод, не вошедшие в группу 4			100121
8440200	Осадки от очистки воды на электростанциях	четвертый класс		100120
8440300	Мусор с защитных решеток на электростанциях	неопасные		100199
8440400	Мусор с защитных решеток при водозаборе	неопасные		100199
8449900	Прочие отходы (осадки) использования воды на электростанциях, не вошедшие в группу 4			100199
БЛОК 9 Отходы жизнедеятельности населения и подобные им отходы производства				
РАЗДЕЛ 1 Отходы жизнедеятельности населения и подобные им отходы производства				
ГРУППА 2 Отходы жизнедеятельности населения и подобные им отходы производства				
9120100	Отходы жизнедеятельности населения	неопасные	Y46	200199
9120200	Отходы электрического и электронного оборудования			200136
9120300	Отходы кухонь и предприятий общественного питания	неопасные		200108
9120400	Отходы производства, подобные отходам жизнедеятельности населения	неопасные		200199
9120500	Уличный и дворовый смет	неопасные		200303
9120600	Отходы от зимней уборки улично-дорожной сети с использованием химических противогололедных материалов	третий класс		200303
9120700	Отходы от зимней уборки улично-дорожной сети с использованием песка, каменной крошки и других неопасных материалов	четвертый класс		200303

**ОКРБ 021 – 2019**

9120800	Отходы (смет) от уборки территорий промышленных предприятий и организаций	четвертый класс		200303
9120900	Отходы (смет) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами	неопасные		200302 200399

**Окончание таблицы 2**

1	2	3	4	5
9121000	Отходы (смет) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами	неопасные		200302 200399
9121100	Растительные отходы от уборки территорий садов, парков, скверов, мест погребения и иных озелененных территорий	неопасные		200201
9121200	Растительные отходы от чистки водоемов	неопасные		200201
9129900	Прочие отходы жизнедеятельности населения и подобные им отходы производства, не вошедшие в группу 2		Y46	200199 200399

**Таблица 3 - Определение степени опасности и класса опасности опасных отходов производства, в зависимости от технологического процесса (источника) образования отходов с учетом опасных свойств отходов**

Код <sup>1)</sup>	Наименование отходов <sup>2)</sup>	Технологический процесс (источник) образования отходов	Опасные свойства <sup>3)</sup>	Степень опасности и класс опасности <sup>4)</sup>
1	2	3	4	5
1110406	Специи, ароматизаторы, наполнители испорченные, загрязненные и их остатки	Образуются как брак в результате нарушения целостности упаковки	токсичность, группа горючести	четвертый класс
1111609	Прочие просроченные пищевые продукты	Представляют собой сыры, творог, масло сливочное, которые образуются в результате разбраковки продукции, возврата продукции из магазинов, при хранении продукции с истекшим сроком хранения	токсичность	четвертый класс
1170200	Просроченные продукты питания	Образуются при разделении возвращенных на	токсичность	третий класс

ОКРБ 021 – 2019

		переработку кондитерских изделий с истекшим сроком годности (не перерабатываемые части)		
1210900	Прочие отходы производства растительных и животных масел, не вошедшие в группу 1	Прочие отходы производства растительных и животных масел, не вошедшие в группу 1	экотоксичность	третий класс
			токсичность	третий класс
1710101	Кора при окорке круглых лесоматериалов	Процесс производства бумаги		неопасные
1711702	Обрезки багета с левкасом	Процесс производства багета, карнизов, рамок	токсичность	третий класс
1870209	Отходы бумаги и картона с пропиткой и покрытием прочие	Образуются при расфасовке продукции	токсичность	четвертый класс
			группа горючести	третий класс
1871100	Бумажные и картонные фильтры с вредными загрязнениям и (преимущественно	Техническое обслуживание автотранспорта	токсичность	третий класс
			токсичность продуктов горения	четвертый класс

	неорганическими)			
1871706	Бумажные мешки из-под сырья прочие	Образуются при фасовке молочной продукции	токсичность, группа горючести	четвертый класс
1872000	Прочие отходы бумаги и картона, не вошедшие в группу 7	Кромка, брак виниловых обоев	токсичность	третий класс
3121400	Зола свинцовая (свинцовая изгарь)	Переработка лома и пластин свинцовых аккумуляторов	токсичность	третий класс
3130601	Зола от сжигания быстрорастущей древесины, зола от сжигания дров	Сжигание быстрорастущей древесины, сжигание дров	токсичность	четвертый класс
3130801	Зола и шлак печей огневого обезвреживания отходов от установки термической утилизации отходов «Форсаж-2М»	Установка «Форсаж-2М», предназначенная для сжигания твердых бытовых и промышленных отходов, в том числе нефтесодержащих отходов	экоотоксичность	третий класс
			токсичность	четвертый класс
3130804	Зола от сжигания	Установка огневого	экоотоксичность	третий класс

ОКРБ 021 – 2019

	жидких отходов	обезвреживания стоков	токсичность	четвертый класс
3131600	Шлак и зола пиролизных установок	Образуются в процессе утилизации лакокрасочных материалов посредством пиролиза	токсичность	четвертый класс
3132500	Прочие золошлаковые отходы и пыль от термической обработки отходов и от топочных установок, не вошедшие в группу 3	Образуются при сжигании падшей птицы в установке по утилизации (печи сжигания), работающей на дизельном или газовом топливе. Печь состоит из камеры сгорания, где при температуре более 1000 °С в течение 7 ч происходит сжигание трупов падшей птицы и камеры догорания (происходит сгорание отходящих газов)	токсичность	третий класс
3140510	Отходы стекловолокна, стеклянных волокнистых материалов прочие	Технологический процесс ремонта теплотрасс	токсичность	четвертый класс
3140844	Бой зеркал при	Результат резки. Криволинейной и	токсичность	четвертый класс

	остеклении мебели	прямолинейной обработки кромки методом фрезерования и шлифования		
3140899	Стеклобой прочий	Битая посуда, образовавшаяся в процессе эксплуатации	экотоксичность	четвертый класс
3141700	Отходы активированного угля отработанного	Производство аммиака, капролактама. Очистка технологических газов. Водоподготовка	токсичность	четвертый класс
3142409	Почва (грунт), содержащая примеси коры	Процесс производства бумаги		неопасные
3142419	Прочие загрязненные грунты	При работе предприятия	экотоксичность	третий класс
		Технологический процесс нефтепереработки	токсичность	четвертый класс
3143202	Футеровки графитсодержащие отработанные	Технологический процесс ремонта футеровки технологического оборудования	экотоксичность	третий класс
			токсичность	четвертый класс
3143402	Перлит отработанный (фильтр-порошок) производства полиакрилонитрильных	Технологический процесс производства волокна нитрон-С	экотоксичность	третий класс

ОКРБ 021 – 2019

	волокон (нитрон-С)			
3143403	Перлит отработанный азотнокислородных установок осушки азота	Технологический процесс замены изоляции	экотоксичность	третий класс
		Результат осушки газообразного азота на установках. Качество перлита должно соответствовать ГОСТ 10832-2009	токсичность	четвертый класс
		Осушка азота	токсичность	третий класс
3144409	Отходы абразивных материалов на основе электрокорунда	Шлифовка	токсичность	четвертый класс
3144419	Прочие шлифовальные и полировальные материалы и инструмент отработанные	Образуются при заточке инструментов, обработке поверхностей	токсичность, группа горючести	четвертый класс
3146100	Свинцоводержащие отходы производства пьезоэлементов	Образуются в результате технологического процесса изготовления пьезокерамического материала	токсичность	третий класс
3161302	Гипсовый	Результат	экотоксичность	третий класс

	шлам глубинного способа производства лимонной кислоты	разложения цитрата кальция технической серной кислотой. В результате образуется лимонная кислота и труднорастворимы й гипс. Шлам на безводное вещество содержит 85 % - 95 % гипса, 3% - 9 % оксалата кальция, 0,2 % - 0,7 % берлинской лазури	ость токсичност ь	четвертый класс
		Результат разложения цитрата кальция технической серной кислотой. Реакция разложения цитрата происходит согласно уравнению: $\text{Ca}_3(\text{C}_6\text{H}_5\text{O}_7)_4 + 3\text{H}_2\text{S}$ $\rightarrow 2\text{C}_6\text{H}_8\text{O}_7 + 3\text{CaSO}_4$ $\downarrow$ В результате образуется лимонная кислота и труднорастворимы	экоотоксичн ость, токсичност ь	четвертый класс

		й гипс. На 1 т лимонной кислоты образуется около 1,3 т гипсового шлама. Шлам на безводное вещество содержит 85 % - 95 % гипса, 3 % - 9 % оксалата кальция, 0,2 % - 0,7 % берлинской лазури		
3161605	Шлам серный производства серной кислоты методом сжигания элементарной серы	Производство серной кислоты и олеума. Очистка сборников жидкой серы	токсичность	третий класс
3164800	Шлам регенерации щелочи	Восстановление едкого натра. Установка по регенерации щелочи	токсичность	третий класс
3164901	Шлам меловой от левкасной массы	Левкашение багета	токсичность	третий класс
3167900	Прочие минеральные шламы, не вошедшие в группу 6	Технологический процесс очистки сточных вод путем отстаивания, и фильтрования	экоотоксичность	третий класс

		Фильтрация серы с добавлением мела и извести	токсичность	четвертый класс
				четвертый класс
3530101	Прочие металлоотходы в виде металлической стружки, кусков металла при обработке отливок и проката цветных металлов	Механическая обработка, брак, списание запчастей, оборудования	токсичность	четвертый класс
3531301	Отходы позисторного производства	Образуются в результате технологического процесса изготовления позисторного материала	токсичность	четвертый класс
3534500	Батареи (элементы питания) различных моделей отработанные	Образуются в результате эксплуатации различных приборов. Представляют собой отработанные аккумуляторные батарейки малой емкости	токсичность	четвертый класс
		Образуются в процессе эксплуатации	токсичность	третий класс

ОКРБ 021 – 2019

		элементов питания		
3555900	Прочие металлические шламы, не вошедшие в группу 5	Образуются при очистке оборудования и аппаратов процесса производства диметитерефталата	токсичность	четвертый класс
3990800	Смешанные остатки (производство стекла)	Процесс производства стекла	токсичность	четвертый класс
3991500	Отходы флюса	Технологический процесс сварки металлов	токсичность	четвертый класс
5155300	Соли жирных кислот (мыла) отсепарированные	Продукт очистки метиловых эфиров жирных кислот в сепараторе с помощью очищающего агента	токсичность, температурная вспышка и воспламенение	четвертый класс
5210200	Кислоты и смеси кислот неорганические	Образуются в процессе гальванического производства	токсичность	третий класс
5220299	Прочие органические кислоты, не вошедшие в группу 2	Просыпи терефталевой и изофталевой кислоты	экоотоксичность	третий класс
			токсичность	четвертый класс
5270900	Растворы отработанные, содержащие хром	Технологический процесс нанесения твердого покрытия линии хромирования	экоотоксичность	третий класс

	трехвалентный			
5271200	Растворы отработанные, содержащие хром шестивалентный	Образуется в результате операций хромирования в гальваническом цеху. Представляет собой жидкость темного цвета с характерным запахом	экотоксичность, токсичность	третий класс
		Снятие медного покрытия	токсичность	третий класс
5273102	Растворы химического никелирования отработанные	Технологический процесс нанесения твердого покрытия линии никелирования	экотоксичность	третий класс
5273105	Растворы кислого оловянирования отработанные	Технологический процесс нанесения твердого покрытия линии оловянирования	экотоксичность	третий класс
5273111	Растворы цинксодержащие кислого цинкования отработанные	Технологический процесс нанесения твердого покрытия линии цинкования	экотоксичность	третий класс
5274900	Прочие растворы и промывочные воды	Сточные воды при производстве метиловых жирных кислот	токсичность	третий класс

		диметилтерефталата полиэфирных волокон и нитей, направляющихся в печи сжигания отходов		
5410206	Масла трансмиссионные отработанные	Масла трансмиссионные НАФТАН ТИ 5-1, SAE 80W-90 GL-5	токсичность	третий класс
5410800	Загрязненные мазуты и топливо	Образуются в процессе сборочного производства автотранспорта	токсичность	третий класс
		Результат списания мазута топочного М-100, который после длительного хранения был исследован на соответствие ГОСТ 10585-2013 и по показателям: массовая доля воды и теплота сгорания испытания не выдержал. Представляет собой вязкую пастообразную массу черного цвета с запахом нефтепродуктов	экоотоксичность	третий класс
			токсичность	четвертый класс

		Результат длительного хранения печного топлива	температура вспышки и воспламенение	неопасные
5412300	Смесь нефтепродуктов отработанных (проливы дизельного, биодизельного топлива и метиловых эфиров жирных кислот)	Проливы дизельного, биодизельного топлива и метиловых эфиров жирных кислот	экоотоксичность, токсичность	второй класс
5429900	Прочие отходы жиров (смазок) и парафинов из минеральных масел, не вошедшие в группу 2	Образуются в результате замены пластичной смазки Буксол в узлах трения с подшипниками качения локомотивов и моторовагонного подвижного состава	экоотоксичность	третий класс
			токсичность, температура вспышки и воспламенение	четвертый класс
5440100	Средства охлаждения и смазки	Охлаждающая жидкость, используемая для охлаждения двигателей внутреннего сгорания	экоотоксичность	четвертый класс
5450100	Буровой шлам и	Образуется на буровых	экоотоксичность	третий класс

ОКРБ 021 – 2019

	глинистый буровой раствор	площадках. Компоненты для приготовления буровых растворов	токсичность	четвертый класс
		Технологический процесс бурения скважин	экологическая токсичность	четвертый класс
5459900	Прочие отходы добычи нефти, не вошедшие в группу 5	Бурение скважин	токсичность, группа горючести	четвертый класс
5492500	Прочие шламы нефтехимии, не вошедшие в группу 9	Кубовые отходы производства метиловых эфиров жирных кислот	экологическая токсичность	четвертый класс
5521600	Перхлорэтилен	Технологический процесс изготовления клише	экологическая токсичность	третий класс
5531504	Водометанольный раствор (или метанольная вода)	Результат очистки технологических выбросов емкостного оборудования, работающего в среде метанола	токсичность, температура вспышки и воспламенение	четвертый класс
5539900	Прочие органические растворители, их смеси и другие органические жидкости без галогенных	Процесс этерификации оксида метанолом до сырого эфира с образованием диметилгеретала и кубового продукта	токсичность	третий класс

	органических соединений, не вошедшие в группу 3	дополнительной фракционной разгонкой кубового продукта		
5550304	Скоп очистных сооружений	Состав: ксилол, толуол, бутанол, формальдегид, бутилацетат, Уайт-спирит, акролеин, сольвент, жирные масла, фталевый и малеиновый ангедриды, пигменты, ионы тяжелых металлов	токсичность ь	четвертый класс
5550900	Остатки типографской краски	Технологический процесс производства упаковочных материалов	токсичность ь	четвертый класс
5552906	Остатки полиграфического тонера	Распечатка документации и ксерокопирование	токсичность ь	четвертый класс
5590600	Отходы клеев затвердевшие	Образуются при ремонтно-строительных работах, при формировании упаковки	токсичность ь	четвертый класс
			группа горючести	третий класс
5591900	Прочие отходы клеев, клеевых веществ, мастик, смол, не вошедшие	Представляют эмульсию ПВАД – грубодисперсную гомополимерную поливинилацетатную дисперсию	токсичность ь	четвертый класс

ОКРБ 021 – 2019

	в группу 9			
5591921	Смола (слитки) производства волокна полиэфирного гранулятным способом и непрерывным способом	Образуются при пусках и остановках технологических линий (из реакторов поликонденсации, из вискозиметров), а также от формовочных балок машин фармования	токсичность	четвертый класс
5710820	АБС-пластик загрязненный	Облицовка кромкой плиты ДСП	токсичность	четвертый класс
			токсичность продуктов горения	третий класс
5710903	Гетинакс фольгированный	Образуются в процессе производства печатных плат: вырубка заготовок плат из листа; сбой в работе оборудования по производству печатных плат; сборочное производство. При производстве печатных плат используется гетинакс фольгированный марки FR-2 35/00 FV0	токсичность	четвертый класс
			группа горючести	третий класс

5711019	Прочие отходы полиуретана, пенополиуретана	Отходы образуются при изготовлении литейной обуви	токсичность	четвертый класс
			группа горючести	третий класс
		Ремонтно-строительные работы	токсичность	четвертый класс
		Результат обработки полиуретановых валов, предназначенных для обоепечатного производства	токсичность	четвертый класс
5711605	Отходы клеенки столовой	Образуются в процессе производства	токсичность	четвертый класс
5711659	Прочие отходы поливинилхлорида	Образуются при упаковке продукции	токсичность	четвертый класс
			группа горючести	четвертый класс
		Электромонтажные работы, замена обивок сидений транспорта	токсичность	четвертый класс
5711800	Пластмассовая упаковка	Образуются при расфасовке продукции	токсичность	четвертый класс
			группа горючести	третий класс
5712115	Отходы пленки полиэтиленовой (ПВД), загрязненной кондитерским жиром	Образуются в результате извлечения жира из транспортной тары	группа горючести	третий класс
5712119	Прочие отходы		токсичность	третий класс

ОКРБ 021 – 2019

	полиэтилена			
5712400	Отработанные ионообменные смолы	Производство капролактама, очистка водного капролактама. Водоподготовка ВЕН, производства аммиака котельного	токсичность	четвертый класс
5712609	Фторопласты прочие	Замена фильтрующих элементов в фильтрах очистки продукции перед розливом	группа горючести	третий класс
5712705	Полиэтиленовые мешки из-под технического углерода и химикатов	Образуются после проведения ремонтно-строительных работ	токсичность	четвертый класс
5712808	Полипропилен загрязненный (твердый)	Распаковка сырья (терефталевой и изофталевой кислот)	экологическая токсичность	третий класс
	Полипропилен загрязненный (мешки из-под гидроксида калия)	Мешки из-под гидроксида калия	токсичность, экологическая токсичность	четвертый класс
5712811	Полипропиленовые мешки из-под сырья	Распаковка сырья	токсичность, токсичность продуктов горения	третий класс

5713901	Полимерные отходы производства метилакрилата	Образуются при очистке и пропарке всех трубопроводов и аппаратов, содержащих следы метилакрилата, а также стоки, маточный раствор	токсичность	четвертый класс
5716900	Прочие отходы пластмасс затвердевшие, не вошедшие в группу 1	Процесс изготовления фотополимерных клише	токсичность	четвертый класс
		Образуется в процессе производства первичной упаковки из полимерных материалов для упаковывания парфюмерной и косметической продукции	токсичность	четвертый класс
			группа горючести	третий класс
		Пыль ПЭТ. Резка полимерных жилок в воде, дробление и транспортировка	токсичность	четвертый класс
5731901	Шлам сульфата аммония (содержание полимеров – 70 %)	Периодические чистки емкостей и оборудования производства сульфата аммония	токсичность	четвертый класс

ОКРБ 021 – 2019

5734900	Прочие полимерные шламы и эмульсии полимерных материалов, не вошедшие в группу 3 (Конденсат продуктов термоокислительной деструкции полимеров)	Образуются при производстве полипропиленовой пленки, производстве и переработке полимерной пленки с выделением следующих продуктов термоокислительной деструкции: окись углерода, формальдегид, пары уксусной кислоты	токсичность	третий класс
	Прочие полимерные шламы и эмульсии полимерных материалов, не вошедшие в группу 3	Процесс производства обоев	токсичность	четвертый класс
5750118	Отходы труб, шлангов из вулканизированной резины	Образуются при ремонте технологического оборудования	токсичность	четвертый класс
		Технологический процесс резки, сборки трубопроводов, ремонта оборудования	группа горючести	третий класс
5750107	Отходы резиновые вулканизирован	Образуются при ремонте шин в результате	токсичность	четвертый класс
			экотоксичность, группа	третий класс

	ные производства формовых резинотехниче- ских изделий	срезания лишнего протектора. Представляют собой куски резинового протектора	горючести	
			токсичност ь	четвертый класс
		Образуется при изготовлении деталей на прессах. Представляет собой фрагменты резинотехнически х изделий	токсичност ь	четвертый класс
		Технологический процесс ремонта и замены технологического оборудования	токсичност ь	четвертый класс
5750181	Резиновая крошка (скрап резиновый)	Образуется при ремонте шин в результате шерохования. Представляет собой резиновую крошку	экотоксичн ость, группа горючести	третий класс
			токсичност ь	четвертый класс
5750910	Прочие резиносодер- жащие отходы, не вошедшие в группу 5	Лужение, отжиг	токсичност ь	четвертый класс
		Образуется при замене ремней вентиляторов, резиновых шлангов и т.п. Представляет собой фрагменты резинотехнически х изделий	токсичност ь	четвертый класс

		Ремонт техники и приборов – обрезки резиновых прокладок, шнуров, трубок, рукавов	токсичность	четвертый класс
		Технологический процесс изготовления уплотнительных материалов для оборудования и запчастей	токсичность	четвертый класс
5810202	Отходы полиэфирных волокон и нитей производства нити (полиэфирной) технического назначения	Образуются на линиях адгезионного потока, при переходе с текста на текст, при обрыве и сортировке волокна	токсичность	четвертый класс
5810204	Фильерная рвань (щетина) производства полиэфирного волокна гранулятным способом и полиэфирным способом	Пуск и остановка машин формирования, ликвидации обрывов	токсичность	четвертый класс
5810209	Отходы волокнистые (невытянутые) производства	Пуск и остановка машин формирования, замена фильерных комплектов,	токсичность	четвертый класс

	полиэфирного волокна гранулятным способом и непрерывным способом	заправка и переработка шпуляриков		
5810216	Отходы волокнистые (вытянутые) производства полиэфирного волокна гранулятным способом и непрерывным способом	Процесс получения волокна (жгута) по технологическим переходам	токсичность	четвертый класс
5810230	Полиэфирные волокна и нити прочие	Производство полиэфирных полотен при механическом воздействии (резка, рыхление, транспортировка) полиэфирного волокна на иглопробивной машине по изготовлению полиэфирных полотен, при чистке камер в процессе производства полиэфирного волокна объемного	токсичность	третий класс
5810310	Полиакриловые волокна и нити прочие	Отходы со стадии сушки, гофрировки, резки,	токсичность	четвертый класс

**ОКРБ 021 – 2019**

		упаковки		
5810507	Обрезки валяной обуви	Изношенная специальная обувь	группа горючести	третий класс
		Образуется в процессе износа обуви	экоотоксичность, группа горючести	третий класс
			токсичность	четвертый класс
5810606	Пряжа хлопчатобумажная загрязненная	Оплетка, тростка	токсичность	четвертый класс
5810905	Текстильные отходы производства рукавов напорных прокладочных	Ткачество текстильной основы пожарных рукавов	токсичность	третий класс
5810913	Отходы (обрезки) нетканых материалов при раскрое	Обрезка кромки и отрез полотна при производстве нетканых полотен	токсичность	четвертый класс

5813925	Отходы раскроя и пошива трикотажных изделий	Технологический процесс: расфасовка пряжи; перемотка и снование; вязание полотна; раскладка и сшивка сурового полотна; крашение и беление полотна; отжим и расправка мокрого полотна; сушка мокрого полотна; каландрирование кругловязаного полотна; подготовка полотна под печать; печатание полотна; фиксация красителя на полотне; аппретирование полотна; ворсование полотна; подпаривание ворсованного (начесного) полотна; контроль качества готового полотна; упаковка полотна; раскрой полотна	экоотоксичность, токсичность	четвертый класс
5813930	Прочие отходы химических	Расфасовка, упаковывание тары	группа горючести	третий класс

ОКРБ 021 – 2019

	волокон и нитей, не вошедшие в группу 1	Образуются при расфасовке и упаковывании продукции	токсичность	четвертый класс
		Механические воздействия на волокна и нити	токсичность	четвертый класс
5820101	Отработанные фильтровальные ткани (нитрон-Д)	Фильтрация прядильного раствора волокна нитрон-Д через фильтр-пакеты	токсичность	четвертый класс
5820500	Полировальные и обтирочные материалы (шерсть, войлок и др.) с вредными загрязнениями	Полировка металла	токсичность	третий класс
5821900	Прочие отходы текстиля загрязненного, не вошедшие в группу 2	Образуются при замене фильтров	токсичность	четвертый класс
			группа горючести	третий класс
5830918	Отходы пряжи при вязании	Образуются в результате обрабатывания нити при вязании полотна и перезаправки вязального оборудования, при проведении лабораторных	экоотоксичность, токсичность	четвертый класс

		испытаний		
5830936	Отходы термопластических материалов для задников	Образуются при изготовлении обуви	токсичность	четвертый класс
			группа горючести	третий класс
5830999	Прочие текстильные отходы, не вошедшие в группу 3	Обрезка кромки полотна пропитанной и непропитанной связующим раствором, а также отходы полотна пропитанного и непропитанного связующим раствором при производстве продукции марок ПФК и ПФГ	токсичность	четвертый класс
5951200	Катализаторы, содержащие молибден, отработанные	Технологический процесс стадии гидрирования сернистых соединений	токсичность	четвертый класс
5951600	Катализаторы, содержащие медь, отработанные	Технологический процесс стадии очистки от сернистых соединений, стадии	токсичность	четвертый класс

		дегидрирования, стадии синтеза и стадии низкотемпературной конверсии окиси углерода		
5959900	Прочие катализаторы испорченные загрязненные и их остатки, не вошедшие в группу 5	Технологический процесс нефтепереработки	токсичность	четвертый класс
		Образуются при производстве аммиака в результате технологического процесса стадии синтеза и стадии среднетемпературной конверсии окиси углерода	токсичность	четвертый класс
5960600	Адсорбенты	Нефтепереработка	токсичность	четвертый класс
5964900	Прочие сорбенты, не вошедшие в группу 6 (отработанный сорбент SynergySorb (R) «ПС-150»)	Образуются в результате ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов, жидких нефте- и маслосодержащих отходов	группа горючести	третий класс
5970500	Масло ПОД	Производство циклогексанона (стадия кислого гидролиза)	токсичность	третий класс
8430700	Осадки очистки химзагрязненных сточных вод на	Осадки первичных отстойников химзагрязненных и ливневых сточных вод на	токсичность	четвертый класс

	очистных сооружениях	биологических сооружениях		
8440199	Прочие осадки очистки дождевых вод, не вошедшие в группу 4	Технологический процесс очистки дождевых сточных вод	экоотоксичность	третий класс
			токсичность	четвертый класс

<sup>1,2</sup> Согласно таблице 3.

<sup>3,4</sup> Указаны в соответствии с заключением о степени опасности отходов производства и классе опасности опасных отходов производства [4].

<sup>4</sup> Класс опасности и степень опасности опасных отходов распространяется на отходы, образовавшиеся в результате технологического процесса, описанного в графе 3.

## Библиография

- [1] Закон Республики Беларусь от 20 июля 2007 г. № 271-З «Об обращении с отходами»
- [2] Базельская конвенция о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением от 22 марта 1989 г.
- [3] Решение Совета Решение Комиссии от 3 мая 2000 г., 2000/532/ЕС заменяющее Решение 94/3/ЕС, устанавливающее перечень отходов согласно Статье 1(а) Директивы Совета 75/442/ЕЕС по отходам, и Решение Совета 94/904/ЕС, устанавливающее перечень опасных отходов согласно 1(4) Директивы Совета 91/689/ЕЕС по опасным отходам
- [4] Постановление Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, Министерства здравоохранения Республики Беларусь и Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 17 января 2008 г. № 3/13/2 «Об утверждении Инструкции о порядке установления степени опасности отходов производства и класса опасности опасных отходов производства»