

**ЗАПАДНО-УРАЛЬСКОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО
НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

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

ул. Крылова, д. 34, г. Пермь., 614081
rpm59@rpm.gov.ru, (342) 206-12-39

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



Выписка из реестра лицензий №218121

по состоянию на "12" апреля 2026 г.

1. Статус лицензии: Действующая

(действующая/приостановлена/приостановлена частично/прекращена)

2. Регистрационный номер лицензии: Л020-00113-59/00115243

3. Дата предоставления лицензии: 02.06.2014

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

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПЕРМСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР ТКО"

АО "ПРО ТКО"

614064, ПЕРМСКИЙ КРАЙ, Г.О. ПЕРМСКИЙ, Г ПЕРМЬ, УЛ ЧКАЛОВА, Д. 9Д/9А, ОФИС 127

ОГРН: 1225900008883

+7(342)4237574

info@pkeo.ru

(заполняется в случае, если лицензиатом является юридическое лицо)

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

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

6. Фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя, а также иные сведения, предусмотренные пунктом 5 части 2 статьи 21 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности»:

(заполняется в случае, если лицензиатом является индивидуальный предприниматель)

7. Идентификационный номер налогоплательщика:

5903153085

8. Адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности:

1) 614081, г. Пермь, ул. Плеханова, 51В

2) 618419, Пермский край, г. Березники, ул. Олега Кошевого, д. 7А

3) Пермский край, г. Березники, в районе кв. 68, 69, 77, 78 пригородного лесничества Березниковского лесхоза

4) 614000, г. Пермь, ул. Плеханова, 51В, лит. А

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

Сбор отходов III IV класса опасности

Размещение отходов III IV класса опасности

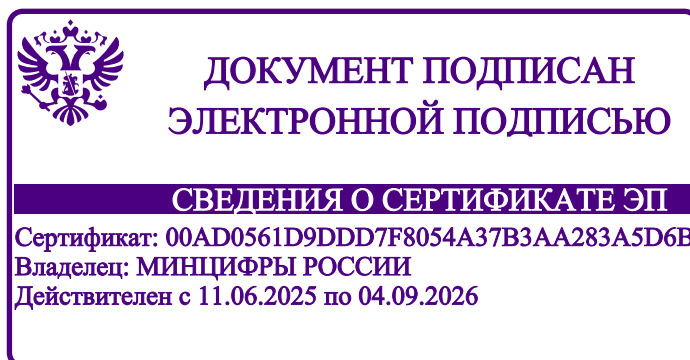
Транспортирование отходов I III IV класса опасности

Обработка отходов IV класса опасности

10. Дата вынесения лицензирующим органом решения о предоставлении лицензии и при наличии реквизиты такого решения:

Приказ №704 от 02.06.2014

Приказ №107110 от 12.04.2026



(должность уполномоченного
лица)

(ЭП уполномоченного лица)

(И.О.Фамилия уполномоченного
лица)

Примечание: Выписка сформирована Минцифры России на основе сведений, полученных от Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

Приложение 1

к выписке из реестра лицензий

218121 от "12" апреля 2026 г.

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	4 71 101 01 52 1	I	Транспортирование	Адрес 1
отходы термометров ртутных	4 71 920 00 52 1	I	Транспортирование	Адрес 1
растворы буровые на углеводородной основе при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, отработанные умеренно опасные	2 91 111 12 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
растворы буровые глинистые на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров отработанные при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, умеренно опасные	2 91 114 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
растворы буровые с добавлением реагентов на основе фенола и его производных, отработанные при проходке разрезов с солянокупольной тектоникой, умеренно опасные	2 91 115 41 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные	2 91 121 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата, в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 15% и более	2 91 180 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
пропант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более)	2 91 211 01 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь отходов ингибиторов коррозии, солеотложений, асфальтосмолопарафиновых отложений при мойке нефтепромыслового оборудования	2 91 221 31 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки оборотных вод мойки насосно-компрессорных труб, содержащий парафиносмолистые отложения	2 91 222 11 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки оборотных вод мойки нефтепромыслового оборудования	2 91 222 12 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, умеренно опасный	2 91 241 81 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
эмульсия водно-нефтяная при глушении и промывке скважин умеренно опасная	2 91 242 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
кислотная стимулирующая композиция на основе соляной кислоты отработанная	2 91 247 11 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
шламы буровые при капитальном ремонте скважин с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные	2 91 261 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
жидкие отходы разработки рецептур жидкостей для глушения и промывки скважин в виде водно-нефтяной эмульсии, содержащей соляную кислоту	2 91 511 71 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
пеногаситель бурового раствора спиртовой, содержащий нефтепродукты в количестве более 15%	2 91 643 15 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
разжижитель нефтяной легкогидрированный, содержащий поликонденсат жирных кислот, утративший потребительские свойства	2 91 648 21 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
компонент для приготовления бурового раствора на основе жирных кислот таллового масла, утративший потребительские свойства	2 91 648 31 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смазки на основе жирных кислот таллового масла и их производных, утратившие потребительские свойства	2 91 648 33 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
загуститель буровых растворов на основе дистиллята нефтяного легкогидрированного с содержанием димеров жирных кислот, утративший потребительские свойства	2 91 648 35 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
реагент для бурения на основе лигносульфоната натрия, утративший потребительские свойства	2 91 648 63 41 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы негалогенированных растворителей в смеси при промывке полиграфических валов в производстве печатной продукции	3 07 114 32 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смазочно-охлаждающие масла, отработанные при металлообработке	3 61 211 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве 15% и более	3 61 222 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы спиртосодержащей продукции в смеси с объемной долей этилового спирта 15% и более	4 01 829 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
упаковка хлопчатобумажная, загрязненная параформальдегидом	4 02 382 11 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги противокоррозионной, ингибированной нитритом натрия и уротропином, незагрязненные	4 05 261 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел моторных	4 06 110 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	4 06 120 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел промышленных	4 06 130 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены	4 06 140 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы минеральных масел трансмиссионных	4 06 150 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел компрессорных	4 06 166 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел вакуумных	4 06 168 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел турбинных	4 06 170 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел цилиндрических	4 06 175 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел технологических	4 06 180 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы прочих минеральных масел	4 06 190 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок нефтяных промывочных жидкостей, содержащий нефтепродукты более 70%	4 06 318 01 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь масел минеральных отработанных (трансмиссионных, осевых, обкаточных, цилиндрических) от термической обработки металлов	4 06 320 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь минеральных масел отработанных с примесью синтетических масел	4 06 325 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь масел минеральных отработанных, не содержащих галогены, пригодная для утилизации	4 06 329 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений	4 06 350 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смеси нефтепродуктов прочие, извлекаемые из очистных сооружений нефтесодержащих вод, содержащие нефтепродукты более 70%	4 06 350 11 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
смесь некондиционных авиационного топлива, керосина и дизельного топлива	4 06 361 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования нефти и нефтепродуктов	4 06 390 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования стабильного газового конденсата	4 06 391 11 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы смазок на основе нефтяных масел	4 06 410 01 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	4 13 100 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы негалогенированных органических растворителей в смеси, загрязненные лакокрасочными материалами	4 14 129 12 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы материалов лакокрасочных на основе акриловых полимеров в водной среде	4 14 410 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы материалов лакокрасочных на основе алкидных смол в среде негалогенированных органических растворителей	4 14 420 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы материалов лакокрасочных на основе меламиновых смол в среде негалогенированных органических растворителей	4 14 422 22 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
моющий водный раствор на основе анионных поверхностно-активных веществ, утративший потребительские свойства	4 16 121 91 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
пленка рентгеновская отработанная	4 17 161 11 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы радиографической технической пленки	4 17 171 11 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы проявителей рентгеновской пленки	4 17 211 01 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
проявитель офсетных пластин отработанный	4 17 211 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
проявитель фотопленки отработанный	4 17 211 31 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы проявителей, содержащих производные фенилпиразолидона	4 17 211 81 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы фиксажных растворов при обработке рентгеновской пленки	4 17 212 01 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы клея поливинилацетатного с пластификатором в виде эфиров фталевой кислоты	4 19 123 13 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
светильник шахтный головной в комплекте	4 82 421 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
самоспасатели шахтные, утратившие потребительские свойства	4 91 191 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более	7 23 102 01 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	9 11 200 02 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 18 302 81 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 201 01 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 205 01 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
аккумуляторы свинцовые отработанные в сборе, без электролита	9 20 110 02 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные в сборе, без электролита	9 20 120 02 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы антифризов на основе этиленгликоля	9 21 210 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы тормозной жидкости на основе полигликолей и их эфиров	9 21 220 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
тормозная жидкость на основе минеральных масел отработанная	9 21 221 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	9 21 302 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	9 21 303 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки гидравлической жидкости автотранспортных средств отработанные	9 21 304 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки масла двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные	9 22 221 05 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры очистки топлива двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные	9 22 221 07 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы смазки на основе смеси веретенного и касторового масел при ремонте и обслуживании железнодорожного транспорта	9 22 237 12 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 31 100 01 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
боны полипропиленовые, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов 15% и более)	9 31 211 13 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы грунта при ликвидации проливов неорганических кислот	9 33 111 11 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы гексана при технических испытаниях и измерениях	9 41 510 01 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь предельных углеводородов и спиртов при технических испытаниях и измерениях	9 41 519 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы смесей нефтепродуктов при технических испытаниях и измерениях	9 42 501 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы сетей и сетепшивочного материала из полиамидного волокна	1 79 351 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при фильтрации и обезвоживании железорудного концентрата	2 21 631 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок мокрой газоочистки при первичной обработке известняка малоопасный	2 31 117 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) при отстаивании подотваль-ных и карьерных сточных вод при добыче известняка	2 31 118 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки гипсовая	2 31 122 02 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки установок бурения взрывных скважин при добыче декоративного и строительного камня буровзрывным методом, содержащая преимущественно диоксид кремния	2 31 151 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль системы аспирации воздуха при дроблении и сортировке декоративного и строительного камня, содержащая преимущественно диоксид кремния	2 31 155 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механический очистки вод промывки песка и гравия	2 31 218 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шламы буровые при бурении, связанном с геолого-разведочными работами в области изучения недр, малоопасные	2 90 101 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные	2 91 110 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
растворы буровые при бурении газовых и газоконденсатных скважин отработанные малоопасные	2 91 110 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
растворы буровые глинистые на водной основе при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, малоопасные	2 91 110 81 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	2 91 120 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные	2 91 120 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные	2 91 120 81 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата с применением бурового раствора на углеводородной основе малоопасные	2 91 121 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе обезвоженные малоопасные	2 91 121 22 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров	2 91 124 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров	2 91 124 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой	2 91 125 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	2 91 130 01 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные	2 91 130 11 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) отстаивания буровых сточных вод	2 91 171 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата в смеси, отвержденные цементом	2 91 181 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
проппант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%)	2 91 212 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке и мойке нефтепромышленного оборудования малоопасные	2 91 220 03 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок при очистке нефтяных скважин, содержащий нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%)	2 91 220 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды от мойки нефтепромышленного оборудования	2 91 221 12 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки вод от мойки нефтепромышленного оборудования малоопасный	2 91 222 22 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
раствор хлорида кальция, отработанный при глушении и промывке скважин	2 91 241 14 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, малоопасный	2 91 241 82 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
эмульсия водно-нефтяная при глушении и промывке скважин малоопасная	2 91 242 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы деструкции геля на водной основе при освоении скважин после гидроразрыва пласта	2 91 245 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве менее 2%	2 91 261 78 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 2% и более	2 91 261 79 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы упаковки из разнородных материалов в смеси, загрязненные пищевым сырьем биологического происхождения	3 01 118 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные из синтетических волокон, отработанные при осветлении соков	3 01 135 71 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при фильтрации сахарного сиропа	3 01 135 73 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный животными и растительными пищевыми жирами	3 01 149 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная хлопчатобумажная от фильтрации молока и молочной продукции	3 01 151 21 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная функциональными компонентами, необходимыми для производства продуктов переработки молока	3 01 159 62 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный при производстве молочной продукции	3 01 159 91 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная сахаристыми веществами при производстве сахара	3 01 181 72 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная при фильтрации свекловичного сока	3 01 181 73 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтровальный материал из синтетических волокон, отработанный при очистке выбросов от измельчения сырья производства сухих кормов для домашних животных	3 01 188 38 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры из натуральных и смешанных волокон, загрязненные комбикормовой пылью	3 01 189 81 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные из синтетических материалов на картонной рамке, загрязненные кормовыми добавками	3 01 189 82 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры из синтетических нетканых материалов на металлической рамке, загрязненные кормовыми добавками	3 01 189 83 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующие элементы (патроны) из целлюлозных волокон, загрязненные кормовыми добавками при газоочистке	3 01 189 84 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры тканевые рукавные, загрязненные мучной пылью, отработанные	3 01 191 01 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры тканевые рукавные, загрязненные крахмальной пылью при производстве пищевой продукции	3 01 191 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы подсластителей и талька в смеси при газоочистке в производстве пищевых продуктов	3 01 191 21 41 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы талька пищевого при газоочистке в производстве пищевых продуктов	3 01 191 22 41 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры бумажные, загрязненные растительными маслами и/или жирами в производстве пищевых продуктов	3 01 197 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из натуральных и/или смешанных волокон, загрязненная маслами и/или жирами в производстве пищевых продуктов	3 01 197 41 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная маслами и/или жирами в производстве пищевых продуктов	3 01 197 42 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бумага, загрязненная пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов	3 01 199 31 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов	3 01 199 32 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ленты конвейерные из смешанных технических тканей, загрязненные пищевыми продуктами	3 01 199 36 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок, отработанный при ликвидации проливов пищевых ароматизаторов	3 01 199 61 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтр-картон с кизельгуром, отработанный при фильтрации дистиллированных питьевых алкогольных напитков в их производстве	3 01 217 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картридж с углем активированным, отработанный при фильтрации водно-спиртового раствора в производстве напитков алкогольных дистиллированных	3 01 217 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтр полипропиленовый, отработанный при фильтрации водно-спиртового раствора и алкогольной продукции в производстве дистиллированных алкогольных напитков	3 01 217 41 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картон фильтровальный, отработанный при фильтрации виноматериалов	3 01 226 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картон фильтровальный, отработанный при фильтрации напитков на виноградной основе, шампанского	3 01 226 12 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
кизельгур, отработанный при фильтрации вина	3 01 226 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бентонит, отработанный при фильтрации виноматериалов	3 01 226 23 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки растительного сырья для производства пива от камней и металлопримесей	3 01 240 51 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры картонные, отработанные при фильтрации пива малоопасные	3 01 245 22 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры полипропиленовые, отработанные при производстве минеральных вод	3 01 252 51 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная, отработанная при осветлении соков в их производстве	3 01 253 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак укупорочных изделий из полиэтилена при производстве напитков	3 01 295 41 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полиамидной нити и ткани при производстве полиамидной ткани	3 02 231 31 23 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы брезентовых тканей при производстве готовых текстильных изделий	3 02 925 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обрезная кромка при производстве клеенки на основе тканей с покрытием из поливинилхлорида	3 02 953 21 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы технических тканей с пропиткой из синтетических волокон в их производстве	3 02 955 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный пропиточным раствором при производстве технических тканей с пропиткой из синтетических волокон	3 02 955 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы шерстяные волокнистые при валке в производстве валяной продукции	3 02 992 41 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы перьев и пуха при переработке отходов пера	3 02 994 51 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлам от шлифовки кож	3 04 132 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
опилки древесные отработанные в результате откатки меха	3 04 163 11 43 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы бумаги с силиконовым покрытием (подложки) при производстве искусственных кож	3 04 253 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка бумажная, загрязненная реагентами для производства искусственных кож и переплетных материалов	3 04 271 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы материалов текстильных прорезиненных при производстве резиновой клееной обуви	3 04 351 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы обувного картона при производстве обуви	3 04 392 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный обувным клеем при производстве обуви	3 04 396 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
кисти, загрязненные обувным клеем при производстве обуви	3 04 396 22 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлам при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 61 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлам при обработке разнородной древесины (например, содержащий шлам древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	3 05 313 62 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы ламинированной бумаги при производстве ламинированной древесно-стружечной плиты	3 05 313 84 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы механической очистки сточных вод производства древесно-стружечных плит обезвоженные	3 05 385 41 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы кородревесные при обработке древесины в смеси обезвоженные	3 05 955 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы древесные процесса сортирования целлюлозы при ее производстве	3 06 111 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральные процесса сортирования целлюлозы при ее производстве	3 06 111 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования производства целлюлозы	3 06 111 91 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы грубой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы	3 06 119 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы тонкой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы	3 06 119 02 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак производства детских подгузников с преимущественным содержанием полиэтилена	3 06 261 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства обезвоженный	3 06 811 32 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства с преимущественным содержанием волокон целлюлозы обезвоженные	3 06 811 34 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки отстойников механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства	3 06 811 42 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтр песочный, отработанный при очистке сточных вод целлюлозно-бумажного производства, загрязненный волокнами целлюлозы	3 06 891 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка на основе угля активированного, загрязненная целлюлозой при очистке сточных вод производства бумаги и/или изделий из нее	3 06 892 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы офсетного резинотканевого полотна, загрязненного лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	3 07 114 51 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры воздушные цифровых печатных машин, загрязненные тонером	3 07 114 81 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры дымовые, загрязненные тонером при эксплуатации цифровых печатных машин	3 07 114 82 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара полиэтиленовая, загрязненная раствором для обработки офсетных пластин	3 07 116 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная парафином при производстве парафинов	3 08 251 51 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке воздуха в производстве органических красителей	3 11 291 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные, отработанные при газоочистке в производстве кальцинированной соды	3 12 531 61 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы зачистки оборудования производства кальцинированной соды	3 12 531 71 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке отработанных растворов и вод промывки оборудования производства перекиси водорода при его пассивации	3 12 737 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке воздуха в производстве редкоземельных металлов	3 12 756 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткани фильтровальные из натуральных, смешанных и/или синтетических волокон, отработанные при фильтрации кремнийорганических продуктов и полупродуктов в их производстве	3 13 517 53 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткани фильтровальные из натуральных и/или синтетических волокон, отработанные при фильтрации кремнийорганических лаков в их производстве	3 13 517 55 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки технологического оборудования производства кремнийорганических продуктов и полупродуктов с преимущественным содержанием диоксида кремния	3 13 517 62 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки патронных фильтров при промывке оборудования производства кремнийорганических лаков	3 13 517 63 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткани фильтровальные из синтетических волокон, отработанные при фильтрации метионина и ксантогенатов в их производствах	3 13 995 41 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при очистке технологических газов производства слабой азотной кислоты	3 14 120 21 23 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при очистке аммиачно-воздушной смеси производства азотной кислоты	3 14 120 22 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль полиэтилена при очистке воздуха пневмотранспорта, узлов хранения, усреднения и отгрузки полиэтилена	3 15 118 91 41 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при сушке и фильтрации полиэфиров в их производстве	3 15 423 32 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при фильтрации охлаждающей воды гранулирования полиэтилентерефталата	3 15 475 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная, отработанная в системе аспирации помещений для получения сульфокатионитных катализаторов для производства синтетического каучука	3 16 021 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
смет с производственных территорий, содержащий пыль катализаторов для производства каучуков синтетических	3 16 029 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы упаковки из бумаги, загрязненной пигментами для производства лакокрасочных материалов	3 17 052 21 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры, отработанные при очистке воздуха в производстве красок на водной основе	3 17 821 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при фильтрации неионогенных поверхностно-активных веществ алифатических в их производстве	3 18 212 53 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные из синтетических волокон, загрязненные преимущественно сульфатом натрия при газоочистке в производстве моющих средств	3 18 219 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства зубной пасты	3 18 226 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак керамических каталитических блоков при производстве катализаторов	3 18 965 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы волокна полиакрилонитрильного при получении полиакрилонитрильного волокна и нитей	3 19 139 11 23 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы при подработке резиновой смеси и ее испытаниях при производстве резиновых изделий из вулканизованной резины	3 31 153 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы латекса при производстве изделий из него	3 31 912 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы эластопласта при производстве изделий из него	3 31 951 41 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль текстолита при его механической обработке	3 35 151 72 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль при механической обработке изделий из бумажно-слоистых пластиков	3 35 151 73 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль стеклопластика при механической обработке изделий из него	3 35 166 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при производстве изделий из стеклопластика, содержащая преимущественно стекло	3 35 167 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы стекловолокнита при изготовлении деталей из него	3 35 168 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль стеклотекстолита при его механической обработке	3 35 169 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полиэтилена в виде пленки и пакетов при изготовлении упаковки из него	3 35 211 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полиэтилена при производстве напорных полиэтиленовых труб и фитингов	3 35 212 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при абразивной обработке полиэтилена при производстве изделий из полиэтилена	3 35 217 12 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль полиэтилена при газоочистке в производстве изделий из полиэтилена	3 35 217 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полиэтилена при зачистке газоочистного оборудования в производстве изделий из полиэтилена	3 35 217 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при производстве изделий из полипропилена	3 35 227 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки размалывающих устройств при производстве изделий из полипропилена	3 35 297 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная стабилизаторами поливинилхлорида	3 35 410 17 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
нетканые фильтровальные материалы, загрязненные мелом и поливинилхлоридом при производстве линолеума	3 35 411 95 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы механической обработки твердых полимерных материалов, включая фторопласт, при производстве изделий из них	3 35 422 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы затвердевшего компаунда на основе полиэфира при изготовлении изделий из него	3 35 621 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
затвердевшие отходы формовочных масс на основе эпоксидной смолы при производстве изделий из полимерных композиций на основе эпоксидной смолы	3 35 631 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы смеси для армирования акриловых ванн, содержащие стекловолокно, полиэфирную смолу и карбонат кальция	3 35 734 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бумага, загрязненная пенополиуретаном при производстве изделий из него	3 35 761 21 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полиуретана при производстве изделий из него	3 35 761 57 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы силикона при изготовлении силиконовых форм	3 35 771 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы литья кремний-органических композитов при производстве изделий из них	3 35 772 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы негалогенированных полимерных материалов в смеси при производстве упаковки полимерной методом экструзии и раздува	3 35 792 15 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы формовочных масс в смеси при производстве прессовых изделий из порошковых термопластов	3 35 792 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы шлифования изделий из термопластов в их производстве	3 35 792 61 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полимерные от зачистки оборудования производства изделий из разнородных пластмасс	3 35 792 71 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль разнородных пластмасс в смеси при механической обработке изделий из пластмасс	3 35 792 81 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль полимерных материалов с фильтров размалывающих устройств при производстве изделий из полимерных материалов	3 35 792 82 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
просьпы известняка при производстве неметаллической минеральной продукции	3 40 051 21 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы разгрузки и транспортировки сырья для производства стекла, включая просьпы и пыль	3 41 051 13 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная компонентами шихты при ее подготовке в производстве стекла	3 41 051 81 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бой многослойного стекла (триплекса) кроме автомобильного	3 41 211 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная компонентами шихты при очистке воздуха в производстве стекловолокна	3 41 415 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картонные манжеты, загрязненные органическими замазливателями для стеклонитей, при производстве стекловолокна	3 41 431 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при механической обработке стекловолокна	3 41 471 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы графитовой оснастки в производстве стекла и изделий из стекла	3 41 921 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы очистки насадок регенераторов стекловаренных печей при производстве стекла	3 41 981 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
просьпы сырья для производства алюмосиликатных огнеупорных изделий	3 42 051 21 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки приготовления огнеупорных масс для доменных печей	3 42 271 18 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы первичной переработки глины в кусковой форме	3 42 410 03 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки внутренних поверхностей печей обжига керамзита в его производстве	3 42 416 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы обжига карбидкремниевых электронагревателей в их производстве	3 42 421 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак карбидкремниевых электронагревателей в их производстве	3 42 429 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль очистки воздуха аспирационной системы при производстве периклазоуглеродистых огнеупорных изделий	3 42 711 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой очистки воздуха аспирационной системы при производстве алюмосиликатных огнеупорных изделий	3 42 711 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль электрофильтров при обжиге огнеупорной глины в производстве алюмосиликатных огнеупорных изделий	3 42 712 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак при производстве огнеупорных изделий на нитридной связке	3 42 911 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак при производстве огнеупорных изделий на оксидной связке	3 42 911 22 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при механической очистке оборотной воды производства керамических плит и плиток	3 43 185 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки глиняная при производстве кирпича из обожженной глины	3 43 218 14 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки отстойников сточных вод производства строительных керамических изделий гипсосодержащие	3 43 851 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки отстойников сточных вод производства строительных керамических изделий шликерсодержащие	3 43 852 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль глазури при газоочистке в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий	3 44 117 31 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы помола сырья при производстве алюмосиликатных пропантов	3 44 211 05 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак пропантов с полимерным покрытием в их производстве	3 44 211 14 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической и реагентной очистки сточных вод производства керамических изделий с преимущественным содержанием оксида кремния	3 44 711 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак ферритовых изделий в их производстве	3 44 825 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы глины при производстве цемента	3 45 111 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
огарки некондиционные при производстве цемента	3 45 111 12 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
просьпы золошлаков при производстве цемента	3 45 111 21 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
просьпы шлака гранулированного при производстве цемента	3 45 111 22 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань хлопчатобумажная фильтр-прессов, отработанная при обезвоживании сырьевой смеси в производстве цемента	3 45 115 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из натуральных и смешанных волокон, отработанная при обезвоживании сырьевой смеси в производстве цемента	3 45 115 13 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные из нетканых синтетических волокон, загрязненные известью при газоочистке в производстве негашеной извести	3 45 218 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные из натуральных волокон, загрязненные известью при газоочистке в производстве негашеной извести	3 45 218 52 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы затвердевшего известкового раствора в производстве товарного бетона	3 46 112 14 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы резки и шлифования гипсостружечных плит в их производстве	3 46 321 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры рукавные из шерстяных волокон, загрязненные цементом при производстве бетона, продукции из бетона, цемента	3 46 725 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль гранитная при гравировке надмогильных сооружений	3 47 217 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы резки мрамора при изготовлении надмогильных сооружений	3 47 222 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы шихты при зачистке оборудования в производстве абразивных материалов на основе карбида кремния	3 48 128 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль аспирационных систем при механической обработке изделий из абразивных материалов	3 48 175 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы уборки помещений производства асбестовых тканей	3 48 511 81 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обрезь и брак паронита в его производстве	3 48 512 41 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы уборки помещений производства паронита	3 48 512 81 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы уборки помещения производства фрикционных изделий на основе асбеста	3 48 513 81 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь отходов формования фрикционных композиций и механической обработки фрикционных изделий на основе хризотила в их производстве	3 48 515 31 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы крученых концов хризотиловой пряжи, обрезь и брак хризотиловых волокон, в том числе ровницы, в производстве хризотилсодержащих изделий	3 48 515 51 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы щебня, обработанного битумом в производстве асфальта	3 48 521 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлам газоочистки производства асфальта	3 48 528 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой газоочистки при производстве асфальтобетона	3 48 528 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные из полимерных волокон, отработанные при газоочистке в производстве асфальта	3 48 528 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (остатки) графита при производстве изделий из графита	3 48 535 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги и/или картона, полиэтилена, текстиля в смеси, загрязненные клеем на основе полиизоцианатов при производстве изделий из минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов	3 48 559 81 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы выбраковки и резки потолочных плит на основе минерального волокна в их производстве	3 48 578 15 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные из синтетических волокон, отработанные при газоочистке в производстве стали	3 51 225 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных строительных материалов при ремонте помещений аффинажных производств измельченные	3 55 129 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
шлак плавки чугуна в вагранках	3 57 011 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак плавки алюминия при литье алюминия малоопасный	3 57 023 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак плавки бронзы при литье бронзы малоопасный	3 57 024 22 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак плавки латуни при литье латуни	3 57 024 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы этилсиликатной суспензии при изготовлении литейных форм	3 57 051 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы регенерации песка из брака литейных стержней	3 57 055 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
глина формовочная, утратившая потребительские свойства	3 57 059 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки емкостей приготовления меловой суспензии	3 57 101 91 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
гипсовые формы для литья черных металлов отработанные	3 57 151 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль очистки газов электродуговых плавильных печей при литье черных металлов, содержащая преимущественно соединения железа и диоксид кремния	3 57 191 33 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тигли литейные графитовые, отработанные при литье алюминия	3 57 361 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы модельной массы на основе парафина при литье черных и/или цветных металлов	3 57 852 31 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15%	3 61 222 02 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль (порошок) от шлифования черных и цветных металлов в смеси с преимущественным содержанием оксидов кремния	3 61 225 53 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлам галтовочной установки при обработке поверхности черных металлов мокрой галтовкой	3 61 226 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь абразива на основе диоксида кремния и древесных опилок, отработанная при обработке поверхности черных металлов галтовкой	3 61 226 38 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлам газоочистки при полировке черных металлов абразивными материалами	3 61 234 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки пылеулавливающего оборудования при обработке черных металлов методом электрической сварки	3 61 319 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок ванн плазменной резки черных металлов	3 61 411 15 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь окалины при термической резке, термообработке, обработке давлением черных металлов	3 61 431 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры воздушные автоматической линии резки и лазерной обработки металлов отработанные	3 61 471 11 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль газоочистки при термической резке черных металлов	3 61 473 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы песка от очистных и пескоструйных устройств	3 63 110 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы металлической дробы с примесью шлаковой корки	3 63 110 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
абразивный порошок на основе оксида кремния, отработанный при струйной очистке металлических поверхностей	3 63 111 11 41 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы стеклянной дробы с примесью шлаковой корки при дробеструйной обработке металлических поверхностей	3 63 116 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при пескоструйной и/или дробеструйной обработке металлических поверхностей с преимущественным содержанием оксидов кремния и алюминия	3 63 191 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картридж фильтра очистки воздуха, отработанный при дробеструйной обработке металлических поверхностей	3 63 191 31 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки пылеулавливающего оборудования при очистке металлов методом обдувки	3 63 195 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная соединениями железа и алюминия при фильтрации нейтрализованных стоков гальванических производств	3 63 499 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы при шликерованиях и нанесении антикоррозионного силикатно-эмалевого покрытия на металлические поверхности	3 63 522 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки камер при распылении фторопластовых покрытий на металлические поверхности	3 63 523 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры бумажные отработанные, загрязненные фторопластом при распылении фторопластовых покрытий на металлические поверхности	3 63 523 13 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль (порошок) от полировки фторопластовых покрытий металлических поверхностей	3 63 523 17 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак обмотки с литой изоляцией силовых трансформаторов в их производстве	3 72 135 61 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак изоляции и кордельных наполнителей из полибутилентерефталата при производстве кабельной продукции	3 72 331 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы каучуков при зачистке резиносмесительного оборудования в производстве изоляционных покрытий и защитных оболочек кабелей	3 72 381 22 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
остатки синтетических материалов в смеси при теплозвукоизоляции салонов автотранспортных средств	3 81 599 12 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
обрезки высокообъемного нетканого полотна на основе кокосового и полиэфирного волокна при производстве матрасов	3 92 311 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы овощей необработанных	4 01 105 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (остатки) фруктов, овощей и растительных остатков необработанных	4 01 105 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фруктовое и/или овощное пюре в стеклянной таре, утратившее потребительские свойства	4 01 121 11 53 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
чипсы картофельные, утратившие потребительские свойства	4 01 131 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
масла растительные, утратившие потребительские свойства	4 01 210 15 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сыры плавленые и творожные, сырные продукты, утратившие потребительские свойства	4 01 331 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
крахмал в упаковке из разнородных материалов, утративший потребительские свойства	4 01 421 21 41 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пряности в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства	4 01 642 13 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
соусы пищевые в упаковке из разнородных полимерных материалов с алюминиевым фольгированием, утратившие потребительские свойства	4 01 643 17 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
изделия колбасные в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства	4 01 651 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
мясные консервы в стеклянной таре, утратившие потребительские свойства	4 01 652 11 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
продукция пищевая рыбная, за исключением переработанной, утратившая потребительские свойства	4 01 671 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы спиртосодержащей продукции в смеси с объемной долей этилового спирта менее 15%	4 01 829 12 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пиво, утратившее потребительские свойства	4 01 841 11 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
продукция соковая из фруктов и/или овощей в упаковке из многослойного ламинированного картона, утратившая потребительские свойства	4 01 861 11 53 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
одеяла и/или пледы из синтетических волокон, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 02 142 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
изделия ковровые из натуральных и синтетических волокон, утратившие потребительские свойства	4 02 194 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лента изоляционная хлопчатобумажная, утратившая потребительские свойства	4 02 221 13 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лакоткань хлопчатобумажная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 231 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
перчатки из натуральных волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 02 312 03 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
обувь валяная специальная, загрязненная преимущественно нефтепродуктами (суммарное содержание загрязнителей менее 15%)	4 02 312 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная клеем	4 02 321 21 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
спецодежда из натуральных и смешанных волокон, загрязненная эпоксидной смолой	4 02 321 25 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная полиэфирной смолой	4 02 321 26 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
материалы текстильные уплотнительные на основе натуральных волокон, загрязненные неорганическими нерастворимыми в воде веществами	4 02 332 21 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
перчатки из полиэфирного волокна, загрязненные оксидом железа	4 02 332 31 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных мышьяком	4 02 341 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы спецодежды из синтетических и искусственных волокон демеркуризованной	4 02 341 15 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
перчатки хлопчатобумажные с резиновым напылением, загрязненные растворимыми в воде неорганическими веществами	4 02 342 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
перчатки из синтетической ткани, загрязненные клеями и/или герметиками	4 02 351 57 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная растительными и/или животными маслами	4 02 371 21 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сбруя из кожи, утратившая потребительские свойства	4 03 211 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы тары деревянной	4 04 141 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы упаковки из бумаги битумированной незагрязненные	4 05 211 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы электроизоляционного картона и кабельной бумаги в смеси	4 05 229 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы гильз картонных	4 05 231 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги с силиконовым покрытием (подложки)	4 05 291 13 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги, пропитанной смолой акриловой	4 05 292 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги и картона в смеси	4 05 811 91 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная затвердевшим герметиком	4 05 915 73 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная флокулянтами	4 05 916 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная углем активированным	4 05 918 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная термоклеем	4 05 919 16 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из картона, загрязненная мастикой для оконных конструкций	4 05 919 64 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы упаковки из бумаги и картона многослойной, загрязненной пищевыми продуктами	4 05 925 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы картона, загрязненные пастой поливинилхлоридной	4 05 961 32 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы картона, загрязненного затвердевшим стеклопластиком	4 05 961 42 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бумажные салфетки (полотенца) загрязненные	4 05 969 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы масла вазелинового	4 06 185 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы затвердевшего герметика на основе полисилоксанов	4 14 435 22 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
герметик тиоколовый, утративший потребительские свойства	4 14 435 55 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фотопластинки, утратившие потребительские свойства	4 17 121 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
экран флуоресцентный на поливинилхлоридной подложке с применением вольфрамата кальция, утративший потребительские свойства	4 17 181 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы проявителей рентгеновской пленки с содержанием солей менее 15%	4 17 211 02 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
проявитель, отработанный при изготовлении печатных пластин для печатной машины, с содержанием неорганических солей менее 13%	4 17 211 21 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы фиксажных растворов при обработке фотографической пленки	4 17 212 02 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы фиксажных растворов при обработке рентгеновской пленки с суммарным содержанием солей менее 20%	4 17 212 11 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фиксажные растворы офсетных пластин отработанные	4 17 212 21 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворов, используемых в фотографии с концентрацией серебросодержащих солей менее 2%	4 17 215 31 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шланги и/или рукава из вулканизированной резины с нитяным каркасом, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 31 112 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лента конвейерная резиноканевая, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 31 122 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы ленты изоляционной хлопчатобумажной прорезиненной	4 31 133 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
перчатки латексные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	4 33 203 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
шланги и рукава из вулканизированной резины, загрязненные маслами растительного происхождения	4 33 215 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
перчатки латексные, загрязненные дезинфицирующими средствами	4 33 611 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
перчатки резиновые, загрязненные жирами растительного и/или животного происхождения	4 33 613 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
перчатки резиновые, загрязненные полиуретановыми клеями и герметиками	4 33 614 31 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы пленочной ленты из полипропилена с клеевым покрытием	4 34 125 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы металлизированного полипропилена в виде пленки незагрязненные	4 34 126 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пленка полиолефиновая термоусадочная, утратившая потребительские свойства	4 34 135 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
вывески из акрилонитрилбутадиенстирола (пластик АБС) и металлов, утратившие потребительские свойства	4 34 142 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обрезки ленты полиэстеровой, утратившей потребительские свойства	4 34 181 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы защитной пленки из разнородных полимерных материалов незагрязненные	4 34 199 75 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лента транспортерная силиконовая, утратившая потребительские свойства	4 34 631 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
изделия технического назначения из силикона, утратившие потребительские свойства	4 34 691 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы фторопластовых прокладок незагрязненные	4 35 221 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы фторопластовых трубок незагрязненные	4 35 222 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полиэтиленовая, загрязненная полиэтиленмином	4 38 111 41 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе синтетического каучука	4 38 114 51 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полиэтиленовая, загрязненная полиуретанами	4 38 115 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полиэтиленовая, загрязненная компаундом	4 38 115 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полиэтиленовая, загрязненная пропиточным составом на основе латекса	4 38 115 31 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полиэтиленовая, загрязненная пищевыми продуктами	4 38 118 02 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полиэтиленовая, загрязненная жирами растительного происхождения	4 38 118 03 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полиэтиленовая, загрязненная дезинфицирующими средствами	4 38 119 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полиэтиленовая, загрязненная реагентами для водоподготовки	4 38 119 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полиэтиленовая, загрязненная тонером	4 38 119 36 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
упаковка полипропиленовая, загрязненная футеровочной смесью	4 38 122 72 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы ленты упаковочной из полипропилена загрязненной	4 38 122 89 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полипропиленовая, загрязненная пищевыми продуктами	4 38 127 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полипропиленовая, загрязненная рыбной мукой и минеральными кормами	4 38 127 17 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полипропиленовая, загрязненная реагентами для нейтрализации запахов	4 38 129 14 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полипропиленовая, загрязненная клеем на акриловой основе	4 38 129 43 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из полистирола, загрязненная веществами органического природного происхождения	4 38 137 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная дезинфицирующими средствами	4 38 191 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная поверхностно-активными веществами	4 38 191 15 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растительными жирами	4 38 196 41 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пищевыми продуктами	4 38 196 42 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пленка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами и диоксидом кремния	4 38 312 65 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пленка полиэтиленовая, загрязненная средствами косметическими	4 38 312 66 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пленка полимерная из сополимеров этилена и винилацетата, загрязненная касторовым маслом	4 38 331 31 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фторопластовая пленка, загрязненная синтетическими органическими клеями	4 38 431 41 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из фторопласта производственного назначения, загрязненные продуктами органического синтеза (содержание загрязнителей не более 0,5%)	4 38 439 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы уборочного инвентаря преимущественно из полимерных материалов	4 38 995 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
цеолит, отработанный при осушке газов, в том числе углеводородных	4 42 101 21 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
молекулярные сита, отработанные при осушке воздуха и газов, не загрязненные опасными веществами	4 42 111 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры окрасочных камер бумажные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 43 103 13 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры окрасочных камер картонные, загрязненные стеклоэмалью	4 43 103 15 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры бумажные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами	4 43 114 14 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры бумажные отработанные, загрязненные пылью стекла	4 43 114 31 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные преимущественно карбонатом кальция	4 43 114 87 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры картонные, загрязненные лакокрасочными материалами	4 43 115 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные из натуральных волокон, загрязненные пылью древесной и пылью композиционных материалов на основе древесины	4 43 117 61 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные из синтетических волокон, загрязненные древесной пылью	4 43 118 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующий элемент из термопласта, загрязненный нерастворимыми минеральными веществами	4 43 126 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующие элементы с фильтрующим материалом из полиэтилентерефталата, загрязненные зерновой пылью	4 43 127 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры систем вентиляции полимерные, загрязненные пылью минеральных веществ	4 43 131 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующие элементы систем вентиляции полимерные, загрязненные пылью бумажной	4 43 131 31 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры систем вентиляции аэрозольные с фильтрующими элементами из синтетического волокна и бумаги отработанные	4 43 132 41 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры кассетные очистки атмосферного воздуха с фильтрующим материалом из синтетического волокна отработанные	4 43 133 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры систем вентиляции с фильтрующими элементами из натуральных материалов, загрязненные пылью минеральных веществ	4 43 134 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная оксидами металлов с преимущественным содержанием оксида железа (III)	4 43 221 07 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная апатитом	4 43 221 17 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 43 221 91 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная зерновой пылью	4 43 225 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная илом биологических очистных сооружений	4 43 229 71 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
нетканые фильтровальные материалы из натуральных волокон, загрязненные преимущественно карбонатом кальция	4 43 502 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные пылью минеральной ваты	4 43 513 21 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры стекловолоконные отработанные, загрязненные преимущественно диоксидом кремния	4 43 525 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
кассеты стекловолоконные увлажнителей приточных установок отработанные	4 43 525 13 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из полиэфирного термоскрепленного волокна, загрязненная преимущественно диоксидом кремния	4 43 721 51 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующие материалы, состоящие из ткани из натуральных волокон и полиэтилена, загрязненные неметаллическими минеральными продуктами	4 43 761 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная соединениями железа и кальция	4 43 761 51 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из стекловолокна, загрязненная термоэластопластиком	4 51 461 61 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара стеклянная бракованная, загрязненная алкогольными напитками	4 51 816 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы асбестовой ткани с добавлением хлопковых волокон незагрязненные	4 55 111 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы асбестового шнура с добавлением хлопковых волокон незагрязненные	4 55 131 12 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы асбестовой ткани с добавлением хлопковых волокон загрязненной	4 55 151 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы прокладочных материалов из асбеста и графита	4 55 211 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шерсть и войлок полировальные, загрязненные полимерами и абразивной пастой	4 56 312 31 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
щетки волосяные шлифовальные, утратившие потребительские свойства	4 56 313 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
плиты перлитцементные теплоизоляционные, утратившие потребительские свойства	4 57 421 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
изделия фарфоровые и корундовые технические обработанные незагрязненные	4 59 122 11 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы предохранителей и патронов, утратившие потребительские свойства	4 59 181 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы электроизоляционной слюды в виде пыли	4 59 311 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы электроизоляционной слюды и изделий из нее	4 59 311 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий уплотнительных на основе графита	4 59 521 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
тара из черных металлов, загрязненная водными полиуретановыми дисперсиями	4 68 112 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная затвердевшим герметиком тиоколовым	4 68 113 32 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара жестяная консервная, загрязненная пищевыми продуктами	4 68 122 11 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка алюминиевая, загрязненная клеем на основе изопренового синтетического каучука	4 68 211 34 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка алюминиевая, загрязненная клеем на основе эпоксидных смол	4 68 211 35 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара алюминиевая, загрязненная полиуретановыми клеями и герметиками	4 68 211 37 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
часы настенные, утратившие потребительские свойства	4 81 581 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
элемент электронагревательный трубчатый для нагрева воды, утративший потребительские свойства	4 82 524 71 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бижутерия из металлических и/или разнородных полимерных материалов, утратившая потребительские свойства	4 93 121 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фортепиано, утратившее потребительские свойства	4 95 111 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
золошлаковая смесь от сжигания углей при гидроудалении золы-уноса и топливных шлаков малоопасная	6 11 300 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
осадок осветления природной воды при обработке коагулянтom на основе полиоксихлорида алюминия	6 12 103 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок осветления природной воды известковым молоком и коагулянтom на основе сульфата железа в смеси с осадком нейтрализации регенерационных вод химводоочистки	6 12 191 21 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки накопительных емкостей обессоленной воды для питания паровых котлов	6 12 281 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки промывных вод регенерации ионообменных фильтров, содержащий преимущественно соединения кальция и магния	6 12 282 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок при отстое вод взрыхления осадка, регенерации, отмывки ионообменных фильтров водоподготовительных установок	6 12 282 25 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь отходов зачистки и/или промывки оборудования подготовки воды для питания паровых котлов, содержащая преимущественно соединения кальция	6 12 911 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок вод промывки механических и натрий-катионитовых фильтров подготовки воды, содержащий преимущественно оксиды кремния, соединения алюминия и кальция	6 12 923 11 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры тканевые, загрязненные при очистке газообразного топлива	6 19 121 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки воздухопроводов вентиляционных систем ТЭС, ТЭЦ, котельных	6 19 211 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок промывных вод песчано-гравийных фильтров очистки природной воды обезжележенный	7 10 111 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадки) очистки промывных вод при регенерации песчаных фильтров обезжелезивания природной воды	7 10 120 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
керамзитовая загрузка фильтров очистки природной воды, отработанная при водоподготовке	7 10 210 14 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
гравийная загрузка фильтров подготовки технической воды отработанная малоопасная	7 10 210 21 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры угольные (картриджи), отработанные при водоподготовке	7 10 212 71 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картридж из вспененного полистирола фильтра очистки воды, отработанный при водоподготовке	7 10 213 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующий элемент (сменный модуль) из синтетических сорбционных материалов фильтра очистки водопроводной воды отработанный	7 10 213 41 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры на основе стекловолокна, отработанные при водоподготовке	7 10 215 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтровальный материал целлюлозный, отработанный при водоподготовке, загрязненный оксидами железа и карбонатом кальция	7 10 217 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадки) обезжелезивания и промывки фильтров в смеси при подготовке подземных вод	7 10 232 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок при подготовке питьевой воды обработкой коагулянтom на основе сульфата алюминия и флокулянтom на основе акриламида обезвоженный	7 10 233 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок при подготовке питьевой воды обработкой коагулянтom на основе оксихлорида алюминия и флокулянтom на основе акриламида	7 10 233 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок при подготовке питьевой воды обработкой гипохлоритом кальция, гидроксидом кальция, хлорным железом и флокулянтom на основе акриламида	7 10 234 51 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) обезжелезивания природной воды методом аэрации и отстаивания	7 10 241 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (шлам) очистки водопроводных сетей, колодцев	7 10 801 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный	7 21 100 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации	7 21 800 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы (осадок) при очистке накопителей дождевых (ливневых) стоков	7 21 812 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный	7 22 102 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадки с песколовков и отстойников при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные	7 22 109 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный методом естественной сушки малоопасный	7 22 221 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, обезвоженная методом естественной сушки, малоопасная	7 22 431 31 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	7 22 800 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки сооружений для отвода смешанных сточных вод после их механической и биологической очистки	7 22 851 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%	7 23 102 02 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%	7 23 301 02 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок промывных вод фильтров очистки оборотной воды металлургических производств	7 28 621 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки гради-рен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно диоксид кремния	7 28 710 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки гради-рен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, кальция и железа	7 28 710 13 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки гради-рен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и железа	7 28 710 14 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки гради-рен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и алюминия	7 28 710 15 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки гради-рен оборотных систем водоснабжения от иловых отложений и биологического обрастания, обезвоженный методом естественной сушки	7 28 731 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малоопасный	7 29 010 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы с решеток станции снеготаяния	7 31 211 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадки очистки оборудования для снеготаяния с преимущественным содержанием диоксида кремния	7 31 211 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы снеготаяния с применением снегоплавильного оборудования, обезвоженные методом естественной сушки, малоопасные	7 31 211 61 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы при ликвидации свалок твердых коммунальных отходов	7 31 931 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
багаж не востребовавшийся	7 34 951 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
опилки, обработанные хлорсодержащими дезинфицирующими средствами, отработанные	7 39 102 13 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки дренажных канав, прудов-накопителей фильтрата полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасные	7 39 103 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы ватных дисков, палочек, салфеток с остатками косметических средств	7 39 411 31 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы эбонита при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению	7 41 314 21 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при механическом измельчении изделий из полипропилена	7 43 742 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры рукавные из натуральных волокон, отработанные при очистке выбросов от сушки продуктов дробления отходов упаковки из полиэтиленрефталата	7 43 743 61 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при сушке продуктов дробления отходов упаковки из полиэтиленрефталата	7 43 743 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки узлов перегрузки твердых коммунальных отходов	7 47 101 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
остатки от сжигания твердых коммунальных отходов, содержащие преимущественно оксиды кремния, железа и алюминия	7 47 111 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания отходов производства полиэтилена	7 47 644 21 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания медицинских отходов, содержащая преимущественно оксиды кремния и кальция	7 47 841 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь шлака и отходов механической очистки газов при сжигании медицинских отходов, содержащая преимущественно углерод и диоксид кремния	7 47 841 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы «сухой» очистки выбросов от сжигания биологических, медицинских отходов от пыли и кислых газов, содержащие преимущественно углерод и соединения кальция	7 47 893 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
зола от сжигания отходов бумаги, картона, древесины и продукции из нее, содержащая преимущественно оксиды кальция и магния	7 47 911 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания пыли хлопковой, отходов бумаги, картона, древесины	7 47 911 12 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания отходов бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	7 47 911 13 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
грунт насыпной, загрязненный отходами строительных материалов	8 11 115 31 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы подготовки строительного участка, содержащие преимущественно древесину, бетон, железо	8 19 911 11 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом бетонных, железобетонных изделий в смеси при демонтаже строительных конструкций	8 22 911 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мела в кусковой форме при ремонтно-строительных работах	8 24 411 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы минераловолокнистых потолочных плит на основе перлита, пригодные для утилизации	8 25 315 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полимерного антикоррозийного рулонного покрытия для защиты трубопроводов	8 27 423 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль полиуретана при резке панелей с полиуретановым утеплителем	8 29 181 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы строительных материалов на основе полипропилена, стекловолокна и целлюлозы в смеси при строительных и ремонтных работах	8 90 031 21 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пневмораспылители, отработанные при окрасочных работах (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	8 91 111 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды подсланевые и/или льяльные с содержанием нефти и нефтепродуктов менее 15%	9 11 100 02 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом графитовой футеровки печей и печного оборудования производства кремния	9 12 107 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом графитовой футеровки печей и печного оборудования производства углеродных волокон	9 12 107 32 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом прочих футеровок печей и печного оборудования производства кремния	9 12 107 41 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом периклазовой (высокомагнезиальной) футеровки печей и печного оборудования производства черных металлов	9 12 109 14 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровки печей выплавки ферросплавов	9 12 109 15 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровки печей обжига сырья для производства ферросплавов	9 12 109 16 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок печей и печного оборудования производства изделий из черных металлов	9 12 109 61 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
лом футеровок печного оборудования для спекания порошков черных металлов	9 12 109 81 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом карбидно-кремневой футеровки алюминиевых электролизеров	9 12 110 06 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок печей плавки черных и цветных металлов	9 12 121 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом асбестовых футеровок печей и печного оборудования плавки черных и цветных металлов	9 12 121 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом асбестовых футеровок печей и печного оборудования производства изделий из черных и цветных металлов, связанного с предварительным нагревом заготовок	9 12 122 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок печей и печного оборудования производства огнеупорных изделий и материалов	9 12 142 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок печей и печного оборудования производства керамических изделий и материалов	9 12 143 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок печей и печного оборудования производства цементного клинкера	9 12 145 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок печей и печного оборудования производства негашеной извести	9 12 145 41 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок печей и печного оборудования производства теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна	9 12 146 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
лом футеровок печей и печного оборудования производства кокса	9 12 152 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом графитовой футеровки печей и печного оборудования производства соединений фтора	9 12 156 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровки печи термического обезвреживания жидких отходов органического синтеза малоопасный	9 12 160 02 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок печей и печного оборудования для сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным	9 12 191 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мертель шамотный алюмосиликатный, утративший потребительские свойства	9 12 195 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
конденсат водно-масляный компрессорных установок (содержание масла менее 15%)	9 18 302 04 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки воздуха насосного оборудования отработанные	9 18 303 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры бумажные очистки диэлектрической жидкости на водной основе в электроэрозионных станках отработанные	9 18 633 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
окалина при сварке черных металлов	9 19 111 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы разложения карбида кальция при получении ацетилена для газосварочных работ	9 19 111 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы флюса сварочного и/или наплавочного кальций-магниево-основного	9 19 132 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы флюсов сварочных и/или наплавочных в смеси, с преимущественным содержанием марганцево-силикатного и кальциево-силикатного флюсов	9 19 139 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 201 02 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 205 02 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
корпус карболитовый аккумулятора свинцового с остатками свинцовой пасты и серной кислоты с суммарным содержанием не более 5%	9 20 112 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шины резиновые сплошные или полупневматические отработанные с металлическим кордом	9 21 112 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки выхлопных газов автотранспортных средств отработанные	9 21 305 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки антифриза системы охлаждения автотранспортных средств отработанные	9 21 306 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры угольные системы вентиляции салона автотранспортных средств отработанные	9 21 311 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сиденья при демонтаже автотранспортных средств	9 21 521 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
текстильные материалы сидений автомобильных в смеси, утратившие потребительские свойства	9 21 521 71 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
подушки безопасности, утратившие потребительские свойства	9 21 521 76 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бамперы автомобильные, утратившие потребительские свойства	9 21 522 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
стекло автомобильное при демонтаже автотранспортных средств	9 21 526 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
предохранители плавкие автотранспортных средств, утратившие потребительские свойства	9 21 921 81 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки грузовых автотранспортных средств при перевозке лома и отходов черных металлов малоопасные	9 21 991 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов от остатков неметаллической нерастворимой или малорастворимой минеральной продукции	9 22 111 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, в смеси, при обслуживании железнодорожного подвижного состава	9 22 524 11 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
накладки тормозных колодок железнодорожного транспорта из полимерных композиционных материалов отработанные	9 22 524 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы изделий из резины при ремонте и обслуживании железнодорожного подвижного состава	9 22 527 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 31 100 03 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сорбенты органоминеральные, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 31 216 13 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
графитовые теплоизоляционные подложки, отработанные при технических испытаниях цемента	9 42 421 71 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
растворы солей при совместном сливе неорганических кислот и щелочей, отработанных при технических испытаниях и измерениях	9 49 310 11 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь упаковки из разнородных пластмасс от неорганических лабораторных реактивов	9 49 842 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
посуда жаропрочная для пробирного анализа отработанная незагрязненная	9 49 851 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
посуда жаропрочная, отработанная при определении драгоценных металлов пробирно-гравиметрическим методом, загрязненная	9 49 851 15 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тигли из шамотной глины, загрязненные боратносиликатным плавом	9 49 851 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы затвердевшего известкового раствора в производстве товарного бетона (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	3 46 112 14 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы бетона при производстве товарного бетона (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	3 46 115 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы мебели деревянной офисной (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	4 92 111 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы мебели из разнородных материалов (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	4 92 111 81 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
мусор и смет уличный (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	7 31 200 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы от уборки прибордюрной зоны автомобильных дорог (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	7 31 205 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
мусор от бытовых помещений судов и прочих плавучих средств, не предназначенных для перевозки пассажиров (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	7 33 151 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы (мусор) от уборки пассажирских терминалов вокзалов, портов, аэропортов (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	7 34 121 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы (мусор) от уборки пассажирских вагонов железнодорожного подвижного состава (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	7 34 201 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы (мусор) от уборки подвижного состава городского электрического транспорта (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	7 34 202 21 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы (мусор) от уборки подвижного состава автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	7 34 203 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	7 36 210 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы очистки воздухопроводов вентиляционных систем гостиниц, отелей и других мест временного проживания (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	7 36 911 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы при ликвидации свалок твердых коммунальных отходов (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	7 31 931 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	7 39 410 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы ватных дисков, палочек, салфеток с остатками косметических средств (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	7 39 411 31 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы от уборки бань, саун, содержащие остатки моющих средств (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	7 39 422 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы очистки фильтра полигонов захоронения твердых коммунальных отходов методом обратного осмоса (III КЛАСС ОПАСНОСТИ)	7 39 133 31 39 3	III	Транспортирование	Адрес 2
остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	7 41 119 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	8 22 211 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
лом бетонных, железобетонных изделий в смеси при демонтаже строительных конструкций (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	8 22 911 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные	2 31 112 03 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
пыль комбикормовая	3 01 189 13 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
обрезки спилка хромовой кожи	3 04 121 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы коры	3 05 100 01 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины	3 05 311 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 41 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы битума нефтяного	3 08 241 01 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 2

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна при газоочистке, загрязненная хлоридами калия и натрия	3 14 510 11 61 3	III	Транспортирование	Адрес 2
пыль (мука) резиновая	3 31 151 03 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы асбоцемента в кусковой форме	3 46 420 01 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы асбеста в кусковой форме	3 48 511 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы песка от очистных и пескоструйных устройств	3 63 110 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 110 01 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	4 03 101 00 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные	4 04 210 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы бумаги с клеящим слоем	4 05 290 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы минеральных масел моторных	4 06 110 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 2
отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	4 06 120 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 2
отходы минеральных масел трансмиссионных	4 06 150 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 2
всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений	4 06 350 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 2
отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	4 13 100 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 2

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы прочих синтетических масел	4 13 500 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 2
отходы стеклопластиковых труб	4 34 910 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
смола карбамидоформальдегидная затвердевшая некондиционная	4 34 922 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные	4 35 100 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 38 111 02 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная дезинфицирующими средствами	4 38 191 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная реагентами для водоподготовки	4 38 191 92 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
сетка лавсановая, загрязненная в основном хлоридами калия и натрия	4 43 221 02 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
фильтрующая загрузка антрацитокварцевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 741 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
лом и отходы прочих изделий из асбоцемента незагрязненные	4 55 510 99 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	4 55 700 00 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы абразивных материалов в виде пыли	4 56 200 51 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы шлаковаты незагрязненные	4 57 111 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 2

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы базальтового волокна и материалов на его основе	4 57 112 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 111 02 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 68 112 02 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	4 81 201 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	4 81 202 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные	4 81 203 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
клавиатура, манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	4 81 204 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства	4 81 205 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
компьютер-моноблок, утративший потребительские свойства	4 81 207 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
телефонные и факсимильные аппараты, утратившие потребительские свойства	4 81 321 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства	4 82 415 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
светильник шахтный головной в комплекте	4 82 421 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 2

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
средства индивидуальной защиты глаз, рук, органов слуха в смеси, утратившие потребительские свойства	4 91 105 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
самоспасатели шахтные, утратившие потребительские свойства	4 91 191 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 2
зола от сжигания угля малоопасная	6 11 100 01 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
шлак от сжигания угля малоопасный	6 11 200 01 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная	6 11 400 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная	6 11 900 01 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
фильтрующие элементы из полипропилена, отработанные при водоподготовке	7 10 213 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
мембраны обратного осмоса полиамидные отработанные при водоподготовке	7 10 214 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный	7 21 100 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации	7 21 800 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	7 22 101 01 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный	7 22 102 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 2

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 200 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	7 31 110 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
мусор и смет производственных помещений малоопасный	7 33 210 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный	7 33 220 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
смет с территории предприятия малоопасный	7 33 390 01 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие	7 36 100 02 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы очистки дренажных канав, прудов-накопителей фильтрата полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасные	7 39 103 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
зола от сжигания медицинских отходов, содержащая преимущественно оксиды кремния и кальция	7 47 841 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
древесные отходы от сноса и разборки зданий	8 12 101 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
мусор от сноса и разборки зданий несортированный	8 12 901 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы рубероида	8 26 210 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий	8 30 200 01 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 2

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	8 90 000 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
шлак сварочный	9 19 100 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 201 01 39 3	III	Транспортирование	Адрес 2
песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 201 02 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 204 01 60 3	III	Транспортирование	Адрес 2
обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 204 02 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 205 02 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых	9 20 310 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	9 21 130 01 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	9 21 130 02 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	9 21 301 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 2

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	9 21 302 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 2
пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50%	3 61 221 02 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	7 33 100 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	2 91 268 21 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	2 91 268 21 20 4	IV	Обработка	Адрес 3
отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	2 91 268 21 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы коры (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	3 05 100 01 21 4	IV	Обработка	Адрес 3
обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	3 05 313 41 21 4	IV	Обработка	Адрес 3
отходы затвердевшего известкового раствора в производстве товарного бетона (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	3 46 112 14 21 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы затвердевшего известкового раствора в производстве товарного бетона (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	3 46 112 14 21 4	IV	Обработка	Адрес 3
отходы затвердевшего известкового раствора в производстве товарного бетона (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	3 46 112 14 21 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы бетона при производстве товарного бетона (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	3 46 115 11 21 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы бетона при производстве товарного бетона (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	3 46 115 11 21 4	IV	Обработка	Адрес 3
отходы бетона при производстве товарного бетона (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	3 46 115 11 21 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы асбоцемента в кусковой форме (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	3 46 420 01 21 4	IV	Обработка	Адрес 3
отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	4 04 210 01 51 4	IV	Обработка	Адрес 3
отходы мебели деревянной офисной (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	4 92 111 11 72 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы мебели деревянной офисной (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	4 92 111 11 72 4	IV	Обработка	Адрес 3
отходы мебели деревянной офисной (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	4 92 111 11 72 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы мебели из разнородных материалов (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	4 92 111 81 52 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы мебели из разнородных материалов (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	4 92 111 81 52 4	IV	Обработка	Адрес 3
отходы мебели из разнородных материалов (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	4 92 111 81 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	8 22 211 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	8 22 211 11 20 4	IV	Обработка	Адрес 3
лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	8 22 211 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
лом бетонных, железобетонных изделий в смеси при демонтаже строительных конструкций (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	8 22 911 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
лом бетонных, железобетонных изделий в смеси при демонтаже строительных конструкций (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	8 22 911 11 20 4	IV	Обработка	Адрес 3
лом бетонных, железобетонных изделий в смеси при демонтаже строительных конструкций (IV КЛАСС ОПАСНОСТИ)	8 22 911 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль газоочистки каменноугольная	2 11 310 02 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль газоочистки каменноугольная	2 11 310 02 42 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы зачистки отсадочных машин при обогащении угля	2 11 392 21 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы зачистки отсадочных машин при обогащении угля	2 11 392 21 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы (хвосты) обогащения обожженного сидерита методом сухой магнитной сепарации	2 21 312 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы (хвосты) обогащения обожженного сидерита методом сухой магнитной сепарации	2 21 312 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при фильтрации и обезвоживании железорудного концентрата	2 21 631 11 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при фильтрации и обезвоживании железорудного концентрата	2 21 631 11 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль газоочистки при агломерации железных руд	2 21 711 21 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль газоочистки при агломерации железных руд	2 21 711 21 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы обогащения медных руд и шлака медеплавильного производства в смеси	2 22 129 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы обогащения медных руд и шлака медеплавильного производства в смеси	2 22 129 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная на основе полиэфирного волокна, отработанная при флотационном обогащении медно-порфириновых руд	2 22 161 23 61 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная на основе полиэфирного волокна, отработанная при флотационном обогащении медно-порфириновых руд	2 22 161 23 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль газоочистки с преимущественным содержанием диоксида кремния при обогащении медно-цинковых руд	2 22 171 11 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль газоочистки с преимущественным содержанием диоксида кремния при обогащении медно-цинковых руд	2 22 171 11 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон фильтр-пресса очистки подотвальных вод методом флокуляции при добыче медно-колчеданных руд	2 22 183 11 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон фильтр-пресса очистки подотвальных вод методом флокуляции при добыче медно-колчеданных руд	2 22 183 11 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон, отработанная при обезвоживании концентрата руд серебряных и/или золотосодержащих	2 22 411 51 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон, отработанная при обезвоживании концентрата руд серебряных и/или золотосодержащих	2 22 411 51 61 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль газоочистки при дроблении, измельчении и цианировании руд серебряных и золотосодержащих	2 22 411 61 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль газоочистки при дроблении, измельчении и цианировании руд серебряных и золотосодержащих	2 22 411 61 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль газоочистки при дроблении, измельчении и флотации руд серебряных и золотосодержащих	2 22 411 64 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль газоочистки при дроблении, измельчении и флотации руд серебряных и золотосодержащих	2 22 411 64 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы (хвосты) обогащения оловянных руд гравитационным осаждением	2 22 651 11 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы (хвосты) обогащения оловянных руд гравитационным осаждением	2 22 651 11 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон, загрязненная медью, свинцом и цинком при фильтровании обводненного концентрата полиметаллических руд (суммарное содержание металлов менее 10%)	2 22 987 21 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон, загрязненная медью, свинцом и цинком при фильтровании обводненного концентрата полиметаллических руд (суммарное содержание металлов менее 10%)	2 22 987 21 61 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные	2 31 112 03 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные	2 31 112 03 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль газоочистки щебеночная	2 31 112 05 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль газоочистки щебеночная	2 31 112 05 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль газоочистки при дроблении известняка	2 31 112 41 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль газоочистки при дроблении известняка	2 31 112 41 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль газоочистки при дроблении доломита	2 31 112 42 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль газоочистки при дроблении доломита	2 31 112 42 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль газоочистки гипсовая	2 31 122 02 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль газоочистки гипсовая	2 31 122 02 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль газоочистки установок бурения взрывных скважин при добыче декоративного и строительного камня буровзрывным методом, содержащая преимущественно диоксид кремния	2 31 151 71 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль газоочистки установок бурения взрывных скважин при добыче декоративного и строительного камня буровзрывным методом, содержащая преимущественно диоксид кремния	2 31 151 71 42 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль системы аспирации воздуха при дроблении и сортировке декоративного и строительного камня, содержащая преимущественно диоксид кремния	2 31 155 71 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль системы аспирации воздуха при дроблении и сортировке декоративного и строительного камня, содержащая преимущественно диоксид кремния	2 31 155 71 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при обезвоживании апатитового и/или нефелинового концентрата	2 32 111 21 62 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при обезвоживании апатитового и/или нефелинового концентрата	2 32 111 21 62 4	IV	Размещение	Адрес 3
отсев древесный при агломерации торфа	2 33 211 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отсев древесный при агломерации торфа	2 33 211 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль газоочистки при добыче и/или агломерации торфа	2 33 711 11 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль газоочистки при добыче и/или агломерации торфа	2 33 711 11 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
грунт, загрязненный хлоридом натрия при добыче рассола хлорида натрия из подземных источников	2 34 112 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
грунт, загрязненный хлоридом натрия при добыче рассола хлорида натрия из подземных источников	2 34 112 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
грунт, загрязненный хлоридом магния при добыче бишофита	2 34 516 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
грунт, загрязненный хлоридом магния при добыче бишофита	2 34 516 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата в смеси, отвержденные цементом	2 91 181 12 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата в смеси, отвержденные цементом	2 91 181 12 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
твердые минеральные отходы при разработке рецептур тампонажных материалов с преимущественным содержанием силикатов кальция	2 91 534 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
твердые минеральные отходы при разработке рецептур тампонажных материалов с преимущественным содержанием силикатов кальция	2 91 534 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы деревянных конструкций, загрязненных при бурении скважин	2 91 611 11 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы деревянных конструкций, загрязненных при бурении скважин	2 91 611 11 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
утяжелитель бурового раствора на основе сидерита, утративший потребительские свойства	2 91 642 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
утяжелитель бурового раствора на основе сидерита, утративший потребительские свойства	2 91 642 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
утяжелитель бурового раствора на основе барита, утративший потребительские свойства	2 91 642 13 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
утяжелитель бурового раствора на основе барита, утративший потребительские свойства	2 91 642 13 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
тара полиэтиленовая, загрязненная органическими реагентами для гидроразрыва пласта	2 91 671 31 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
тара полиэтиленовая, загрязненная органическими реагентами для гидроразрыва пласта	2 91 671 31 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими реагентами для гидроразрыва пласта	2 91 671 32 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими реагентами для гидроразрыва пласта	2 91 671 32 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
упаковка из полипропилена, загрязненная неорганическими реагентами для бурения и ремонта скважин	2 91 671 51 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
упаковка из полипропилена, загрязненная неорганическими реагентами для бурения и ремонта скважин	2 91 671 51 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
шлам буровой при бурении, связанном с добычей калийных солей	2 92 202 01 20 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
шлам буровой при бурении, связанном с добычей калийных солей	2 92 202 01 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы деревянных конструкций, загрязненных при проходке подземных горных выработок для добычи алюминийсодержащего сырья	2 93 611 31 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы деревянных конструкций, загрязненных при проходке подземных горных выработок для добычи алюминийсодержащего сырья	2 93 611 31 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
шрот шиповника	3 01 114 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
шрот шиповника	3 01 114 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
остатки сухих и сыпучих подсластителей и ароматизаторов при производстве пищевых продуктов	3 01 115 15 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
остатки сухих и сыпучих подсластителей и ароматизаторов при производстве пищевых продуктов	3 01 115 15 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
нагар растительных масел при производстве пищевых продуктов	3 01 116 12 29 4	IV	Сбор	Адрес 3
нагар растительных масел при производстве пищевых продуктов	3 01 116 12 29 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы упаковки из разнородных материалов в смеси, загрязненные пищевым сырьем биологического происхождения	3 01 118 11 72 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы упаковки из разнородных материалов в смеси, загрязненные пищевым сырьем биологического происхождения	3 01 118 11 72 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы (остатки) поваренной соли при засолке шкур	3 01 122 71 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы (остатки) поваренной соли при засолке шкур	3 01 122 71 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы сортировки грибов при их переработке и консервировании	3 01 133 51 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы сортировки грибов при их переработке и консервировании	3 01 133 51 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры рукавные из синтетических волокон, отработанные при осветлении соков	3 01 135 71 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры рукавные из синтетических волокон, отработанные при осветлении соков	3 01 135 71 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при фильтрации сахарного сиропа	3 01 135 73 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при фильтрации сахарного сиропа	3 01 135 73 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы семян масличных в виде пыли	3 01 141 19 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы семян масличных в виде пыли	3 01 141 19 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы шрота соевого	3 01 141 43 29 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы шрота соевого	3 01 141 43 29 4	IV	Размещение	Адрес 3
шрот облепихи	3 01 141 44 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
шрот облепихи	3 01 141 44 20 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль шрота при производстве растительных масел и жиров	3 01 141 49 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль шрота при производстве растительных масел и жиров	3 01 141 49 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы отбеливающей глины, содержащей растительные масла	3 01 141 51 29 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы отбеливающей глины, содержащей растительные масла	3 01 141 51 29 4	IV	Размещение	Адрес 3
целлюлоза, отработанная при вымораживании (винтеризации) растительных масел	3 01 141 61 23 4	IV	Сбор	Адрес 3
целлюлоза, отработанная при вымораживании (винтеризации) растительных масел	3 01 141 61 23 4	IV	Размещение	Адрес 3
обтирочный материал, загрязненный животными и растительными пищевыми жирами	3 01 149 51 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
обтирочный материал, загрязненный животными и растительными пищевыми жирами	3 01 149 51 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная, отработанная при фильтровании растительных масел после их отбеливания	3 01 149 61 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная, отработанная при фильтровании растительных масел после их отбеливания	3 01 149 61 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из натуральных и/или смешанных волокон, отработанная при винтеризации масел	3 01 149 62 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из натуральных и/или смешанных волокон, отработанная при винтеризации масел	3 01 149 62 60 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры тканевые, отработанные при очистке масел	3 01 149 65 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры тканевые, отработанные при очистке масел	3 01 149 65 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная хлопчатобумажная от фильтрации молока и молочной продукции	3 01 151 21 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная хлопчатобумажная от фильтрации молока и молочной продукции	3 01 151 21 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная функциональными компонентами, необходимыми для производства продуктов переработки молока	3 01 159 62 50 4	IV	Сбор	Адрес 3
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная функциональными компонентами, необходимыми для производства продуктов переработки молока	3 01 159 62 50 4	IV	Размещение	Адрес 3
брак вафель и вафельной крошки	3 01 174 12 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
брак вафель и вафельной крошки	3 01 174 12 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль газоочистки в производстве хлебобулочных и мучных кондитерских изделий с преимущественным содержанием муки	3 01 177 11 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль газоочистки в производстве хлебобулочных и мучных кондитерских изделий с преимущественным содержанием муки	3 01 177 11 42 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль сахара при очистке воздуха аспирационной системы в производстве сахара	3 01 181 51 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль сахара при очистке воздуха аспирационной системы в производстве сахара	3 01 181 51 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная сахаристыми веществами при производстве сахара	3 01 181 72 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная сахаристыми веществами при производстве сахара	3 01 181 72 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная при фильтрации свековичного сока	3 01 181 73 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная при фильтрации свековичного сока	3 01 181 73 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
просьпы, смет при приготовлении кофейных смесей	3 01 183 25 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
просьпы, смет при приготовлении кофейных смесей	3 01 183 25 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
просьпы, смет при приготовлении растворимого кофе	3 01 183 26 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
просьпы, смет при приготовлении растворимого кофе	3 01 183 26 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
просьпы, смет при фасовке чая, кофе и какао-порошка в смеси	3 01 183 61 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
просьпы, смет при фасовке чая, кофе и какао-порошка в смеси	3 01 183 61 40 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы (остатки) сырья для производства пищевых ароматизаторов в смеси	3 01 187 31 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы (остатки) сырья для производства пищевых ароматизаторов в смеси	3 01 187 31 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы растительного сырья после масляной экстракции биологически активных веществ в производстве биологически активных добавок к пище высушенные	3 01 187 83 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы растительного сырья после масляной экстракции биологически активных веществ в производстве биологически активных добавок к пище высушенные	3 01 187 83 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы сырья и брак готовой продукции в смеси при производстве сухих кормов для домашних животных	3 01 188 32 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы сырья и брак готовой продукции в смеси при производстве сухих кормов для домашних животных	3 01 188 32 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтровальный материал из синтетических волокон, отработанный при очистке выбросов от измельчения сырья производства сухих кормов для домашних животных	3 01 188 38 61 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтровальный материал из синтетических волокон, отработанный при очистке выбросов от измельчения сырья производства сухих кормов для домашних животных	3 01 188 38 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы очистки силосов при производстве готовых кормов для животных	3 01 189 06 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы очистки силосов при производстве готовых кормов для животных	3 01 189 06 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль комбикормовая	3 01 189 13 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль комбикормовая	3 01 189 13 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль газоочистки производства готовых кормов для животных	3 01 189 14 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль газоочистки производства готовых кормов для животных	3 01 189 14 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
брак кормов при производстве готовых кормов для животных	3 01 189 17 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
брак кормов при производстве готовых кормов для животных	3 01 189 17 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы адсорбента на основе хлорида натрия при производстве кормовых добавок	3 01 189 51 49 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы адсорбента на основе хлорида натрия при производстве кормовых добавок	3 01 189 51 49 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы сырья для производства кормовых добавок (в том числе в виде пыли), содержащего преимущественно органические вещества	3 01 189 52 40 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы сырья для производства кормовых добавок (в том числе в виде пыли), содержащего преимущественно органические вещества	3 01 189 52 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы премиксов в их производстве, с преимущественным содержанием соединений кальция	3 01 189 58 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы премиксов в их производстве, с преимущественным содержанием соединений кальция	3 01 189 58 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль премиксов с преимущественным содержанием органических веществ при производстве кормовых добавок	3 01 189 59 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль премиксов с преимущественным содержанием органических веществ при производстве кормовых добавок	3 01 189 59 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры стальные, отработанные при очистке жиров в производстве готовых кормов для животных	3 01 189 61 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры стальные, отработанные при очистке жиров в производстве готовых кормов для животных	3 01 189 61 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры из натуральных и смешанных волокон, загрязненные комбикормовой пылью	3 01 189 81 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры из натуральных и смешанных волокон, загрязненные комбикормовой пылью	3 01 189 81 51 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры рукавные из синтетических материалов на картонной рамке, загрязненные кормовыми добавками	3 01 189 82 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры рукавные из синтетических материалов на картонной рамке, загрязненные кормовыми добавками	3 01 189 82 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры из синтетических нетканых материалов на металлической рамке, загрязненные кормовыми добавками	3 01 189 83 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры из синтетических нетканых материалов на металлической рамке, загрязненные кормовыми добавками	3 01 189 83 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтрующие элементы (патроны) из целлюлозных волокон, загрязненные кормовыми добавками при газоочистке	3 01 189 84 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтрующие элементы (патроны) из целлюлозных волокон, загрязненные кормовыми добавками при газоочистке	3 01 189 84 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры тканевые рукавные, загрязненные мучной пылью, отработанные	3 01 191 01 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры тканевые рукавные, загрязненные мучной пылью, отработанные	3 01 191 01 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры тканевые рукавные, загрязненные крахмальной пылью при производстве пищевой продукции	3 01 191 11 60 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры тканевые рукавные, загрязненные крахмальной пылью при производстве пищевой продукции	3 01 191 11 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры тканевые рукавные, загрязненные сахарной пылью при производстве пищевой продукции	3 01 191 12 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры тканевые рукавные, загрязненные сахарной пылью при производстве пищевой продукции	3 01 191 12 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы подсластителей и талька в смеси при газоочистке в производстве пищевых продуктов	3 01 191 21 41 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы подсластителей и талька в смеси при газоочистке в производстве пищевых продуктов	3 01 191 21 41 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы талька пищевого при газоочистке в производстве пищевых продуктов	3 01 191 22 41 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы талька пищевого при газоочистке в производстве пищевых продуктов	3 01 191 22 41 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры бумажные, загрязненные растительными маслами и/или жирами в производстве пищевых продуктов	3 01 197 21 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры бумажные, загрязненные растительными маслами и/или жирами в производстве пищевых продуктов	3 01 197 21 51 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная из натуральных и/или смешанных волокон, загрязненная маслами и/или жирами в производстве пищевых продуктов	3 01 197 41 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из натуральных и/или смешанных волокон, загрязненная маслами и/или жирами в производстве пищевых продуктов	3 01 197 41 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная маслами и/или жирами в производстве пищевых продуктов	3 01 197 42 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная маслами и/или жирами в производстве пищевых продуктов	3 01 197 42 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
бумага, загрязненная пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов	3 01 199 31 29 4	IV	Сбор	Адрес 3
бумага, загрязненная пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов	3 01 199 31 29 4	IV	Размещение	Адрес 3
обтирочный материал, загрязненный пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов	3 01 199 32 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
обтирочный материал, загрязненный пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов	3 01 199 32 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
ленты конвейерные из смешанных технических тканей, загрязненные пищевыми продуктами	3 01 199 36 62 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ленты конвейерные из смешанных технических тканей, загрязненные пищевыми продуктами	3 01 199 36 62 4	IV	Размещение	Адрес 3
песок, отработанный при ликвидации проливов пищевых ароматизаторов	3 01 199 61 39 4	IV	Сбор	Адрес 3
песок, отработанный при ликвидации проливов пищевых ароматизаторов	3 01 199 61 39 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтр-картон с кизельгуром, отработанный при фильтрации дистиллированных питьевых алкогольных напитков в их производстве	3 01 217 21 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтр-картон с кизельгуром, отработанный при фильтрации дистиллированных питьевых алкогольных напитков в их производстве	3 01 217 21 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
картридж с углем активированным, отработанный при фильтрации водно-спиртового раствора в производстве напитков алкогольных дистиллированных	3 01 217 31 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
картридж с углем активированным, отработанный при фильтрации водно-спиртового раствора в производстве напитков алкогольных дистиллированных	3 01 217 31 52 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтр полипропиленовый, отработанный при фильтрации водно-спиртового раствора и алкогольной продукции в производстве дистиллированных алкогольных напитков	3 01 217 41 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтр полипропиленовый, отработанный при фильтрации водно-спиртового раствора и алкогольной продукции в производстве дистиллированных алкогольных напитков	3 01 217 41 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
винный камень	3 01 222 01 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
винный камень	3 01 222 01 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
картон фильтровальный, отработанный при фильтрации виноматериалов	3 01 226 11 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
картон фильтровальный, отработанный при фильтрации виноматериалов	3 01 226 11 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
картон фильтровальный, отработанный при фильтрации напитков на виноградной основе, шампанского	3 01 226 12 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
картон фильтровальный, отработанный при фильтрации напитков на виноградной основе, шампанского	3 01 226 12 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
дрожжевые осадки, отработанные при производстве кваса	3 01 251 11 29 4	IV	Сбор	Адрес 3
дрожжевые осадки, отработанные при производстве кваса	3 01 251 11 29 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры полипропиленовые, отработанные при производстве минеральных вод	3 01 252 51 52 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры полипропиленовые, отработанные при производстве минеральных вод	3 01 252 51 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная, отработанная при осветлении соков в их производстве	3 01 253 51 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная, отработанная при осветлении соков в их производстве	3 01 253 51 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
брак укупорочных изделий из полиэтилена при производстве напитков	3 01 295 41 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
брак укупорочных изделий из полиэтилена при производстве напитков	3 01 295 41 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
мешковина джутовая, загрязненная табаком и табачной пылью	3 01 305 31 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
мешковина джутовая, загрязненная табаком и табачной пылью	3 01 305 31 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
остатки табачной мелочи, жилки табачного листа, включая пыль табачную	3 01 391 11 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
остатки табачной мелочи, жилки табачного листа, включая пыль табачную	3 01 391 11 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
ленты конвейерные из полимерных материалов, загрязненные табачной пылью	3 01 395 11 50 4	IV	Сбор	Адрес 3
ленты конвейерные из полимерных материалов, загрязненные табачной пылью	3 01 395 11 50 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтрующая загрузка из древесины в кусковой форме, отработанная при очистке вентиляционных выбросов в производстве табачных изделий	3 01 397 21 23 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтрующая загрузка из древесины в кусковой форме, отработанная при очистке вентиляционных выбросов в производстве табачных изделий	3 01 397 21 23 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры тканевые, загрязненные табачной пылью при аспирации воздуха в производстве табачных изделий	3 01 397 31 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры тканевые, загрязненные табачной пылью при аспирации воздуха в производстве табачных изделий	3 01 397 31 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль хлопковая	3 02 111 06 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль хлопковая	3 02 111 06 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы полиамидной нити и ткани при производстве полиамидной ткани	3 02 231 31 23 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы полиамидной нити и ткани при производстве полиамидной ткани	3 02 231 31 23 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль смешанных волокон при производстве трикотажного полотна и изделий из него	3 02 917 11 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль смешанных волокон при производстве трикотажного полотна и изделий из него	3 02 917 11 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы брезентовых тканей при производстве готовых текстильных изделий	3 02 925 11 60 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы брезентовых тканей при производстве готовых текстильных изделий	3 02 925 11 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы полиэтиленовой пленки (подложки), загрязненной резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей	3 02 952 11 29 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы полиэтиленовой пленки (подложки), загрязненной резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей	3 02 952 11 29 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы текстиля (подложки), загрязненные резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей	3 02 952 12 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы текстиля (подложки), загрязненные резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей	3 02 952 12 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы разбраковки прорезиненных тканей и обрезки кромки при производстве прорезиненных тканей и изделий из них	3 02 953 11 62 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы разбраковки прорезиненных тканей и обрезки кромки при производстве прорезиненных тканей и изделий из них	3 02 953 11 62 4	IV	Размещение	Адрес 3
обрезная кромка при производстве клеенки на основе тканей с покрытием из поливинилхлорида	3 02 953 21 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
обрезная кромка при производстве клеенки на основе тканей с покрытием из поливинилхлорида	3 02 953 21 60 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы технических тканей с пропиткой из синтетических волокон в их производстве	3 02 955 31 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы технических тканей с пропиткой из синтетических волокон в их производстве	3 02 955 31 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
обтирочный материал, загрязненный пропиточным раствором при производстве технических тканей с пропиткой из синтетических волокон	3 02 955 51 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
обтирочный материал, загрязненный пропиточным раствором при производстве технических тканей с пропиткой из синтетических волокон	3 02 955 51 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
обтирочный материал, загрязненный дисперсией акрилового сополимера при производстве геосетки из полиэфирных волокон, пропитанной дисперсией акрилового сополимера	3 02 956 36 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
обтирочный материал, загрязненный дисперсией акрилового сополимера при производстве геосетки из полиэфирных волокон, пропитанной дисперсией акрилового сополимера	3 02 956 36 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
обрезки и обрывки нетканых синтетических материалов в их производстве	3 02 965 11 23 4	IV	Сбор	Адрес 3
обрезки и обрывки нетканых синтетических материалов в их производстве	3 02 965 11 23 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы шерстяные волокнистые при валке в производстве валяной продукции	3 02 992 41 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы шерстяные волокнистые при валке в производстве валяной продукции	3 02 992 41 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль шерстяная от шлифовки валяльно-войлочной продукции	3 02 992 71 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль шерстяная от шлифовки валяльно-войлочной продукции	3 02 992 71 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы уборки складских помещений хранения реагентов для хромового дубления кожи	3 04 105 11 49 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы уборки складских помещений хранения реагентов для хромового дубления кожи	3 04 105 11 49 4	IV	Размещение	Адрес 3
обрезки спилка хромовой кожи	3 04 121 01 29 4	IV	Сбор	Адрес 3
обрезки спилка хромовой кожи	3 04 121 01 29 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы зачистки оборудования при пропарке древесины	3 05 305 71 23 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы зачистки оборудования при пропарке древесины	3 05 305 71 23 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины	3 05 311 01 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины	3 05 311 01 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы затвердевшего клея на основе фенолформальдегидной смолы при производстве фанеры	3 05 312 42 20 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы затвердевшего клея на основе фенол-формальдегидной смолы при производстве фанеры	3 05 312 42 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы пробковой пыли от зачистки циклонов в производстве резино-пробковых изделий	3 05 385 51 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы пробковой пыли от зачистки циклонов в производстве резино-пробковых изделий	3 05 385 51 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы зачистки емкостей хранения кальцинированной соды при производстве целлюлозы	3 06 052 81 49 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы зачистки емкостей хранения кальцинированной соды при производстве целлюлозы	3 06 052 81 49 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы зачистки оборудования плавления серы при производстве целлюлозы	3 06 052 82 49 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы зачистки оборудования плавления серы при производстве целлюлозы	3 06 052 82 49 4	IV	Размещение	Адрес 3
упаковка полимерная, загрязненная реагентами для производства целлюлозы	3 06 053 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
упаковка полимерная, загрязненная реагентами для производства целлюлозы	3 06 053 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
упаковка полипропиленовая, загрязненная реагентами для производства целлюлозы	3 06 053 12 51 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
упаковка полипропиленовая, загрязненная реагентами для производства целлюлозы	3 06 053 12 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы зачистки емкостей хранения жидкого стекла при приготовлении силикатного клея	3 06 055 21 29 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы зачистки емкостей хранения жидкого стекла при приготовлении силикатного клея	3 06 055 21 29 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы древесные и минеральные в смеси процесса сортирования целлюлозной массы при ее производстве (непровар)	3 06 111 14 29 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы древесные и минеральные в смеси процесса сортирования целлюлозной массы при ее производстве (непровар)	3 06 111 14 29 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы каустизации зеленого щелока извНетю при производстве целлюлозы	3 06 111 31 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы каустизации зеленого щелока извНетю при производстве целлюлозы	3 06 111 31 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы каустизации зеленого щелока извНетю и осадок осветления зеленого щелока в смеси при производстве целлюлозы	3 06 111 32 49 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы каустизации зеленого щелока извНетю и осадок осветления зеленого щелока в смеси при производстве целлюлозы	3 06 111 32 49 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы зачистки вакуум-выпарных установок при производстве целлюлозы	3 06 111 92 21 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы зачистки вакуум-выпарных установок при производстве целлюлозы	3 06 111 92 21 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы зачистки варочных котлов при производстве целлюлозы	3 06 111 93 21 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы зачистки варочных котлов при производстве целлюлозы	3 06 111 93 21 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы зачистки известерегенерационных печей при производстве целлюлозы	3 06 111 94 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы зачистки известерегенерационных печей при производстве целлюлозы	3 06 111 94 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль бумажная при резке бумаги и картона	3 06 121 71 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль бумажная при резке бумаги и картона	3 06 121 71 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
сетки сушильные и формующие полиэфирные бумагоделательных машин, утратившие потребительские свойства	3 06 121 91 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
сетки сушильные и формующие полиэфирные бумагоделательных машин, утратившие потребительские свойства	3 06 121 91 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы защитных решеток механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства	3 06 811 11 71 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы защитных решеток механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства	3 06 811 11 71 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства с преимущественным содержанием волокон целлюлозы обезвоженные	3 06 811 34 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства с преимущественным содержанием волокон целлюлозы обезвоженные	3 06 811 34 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы зачистки каналов отведения сточных вод целлюлозно-бумажного производства	3 06 811 41 71 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы зачистки каналов отведения сточных вод целлюлозно-бумажного производства	3 06 811 41 71 4	IV	Размещение	Адрес 3
осадок (ил) биологической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства высушенный	3 06 851 24 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
осадок (ил) биологической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства высушенный	3 06 851 24 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтр песочный, отработанный при очистке сточных вод целлюлозно-бумажного производства, загрязненный волокнами целлюлозы	3 06 891 11 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтр песочный, отработанный при очистке сточных вод целлюлозно-бумажного производства, загрязненный волокнами целлюлозы	3 06 891 11 52 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтрующая загрузка на основе угля активированного, загрязненная целлюлозой при очистке сточных вод производства бумаги и/или изделий из нее	3 06 892 11 71 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтрующая загрузка на основе угля активированного, загрязненная целлюлозой при очистке сточных вод производства бумаги и/или изделий из нее	3 06 892 11 71 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы офсетного резинотканевого полотна, загрязненного лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	3 07 114 51 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы офсетного резинотканевого полотна, загрязненного лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	3 07 114 51 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
обтирочный материал, загрязненный при чистке печатных барабанов и офсетной резины	3 07 114 61 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
обтирочный материал, загрязненный при чистке печатных барабанов и офсетной резины	3 07 114 61 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры воздушные цифровых печатных машин, загрязненные тонером	3 07 114 81 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры воздушные цифровых печатных машин, загрязненные тонером	3 07 114 81 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры дымовые, загрязненные тонером при эксплуатации цифровых печатных машин	3 07 114 82 52 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры дымовые, загрязненные тонером при эксплуатации цифровых печатных машин	3 07 114 82 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
тара полиэтиленовая, загрязненная раствором для обработки офсетных пластин	3 07 116 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
тара полиэтиленовая, загрязненная раствором для обработки офсетных пластин	3 07 116 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы бумаги с нанесенным лаком при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 01 29 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы бумаги с нанесенным лаком при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 01 29 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы бумажной клеевой ленты при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 02 29 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы бумажной клеевой ленты при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 02 29 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы переплетного материала на бумажной основе с пигментированным поливинилхлоридным покрытием	3 07 131 41 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы переплетного материала на бумажной основе с пигментированным поливинилхлоридным покрытием	3 07 131 41 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы разнородных переплетных материалов, включая материалы с поливинилхлоридным покрытием	3 07 131 51 71 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы разнородных переплетных материалов, включая материалы с поливинилхлоридным покрытием	3 07 131 51 71 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы битума нефтяного	3 08 241 01 21 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы битума нефтяного	3 08 241 01 21 4	IV	Размещение	Адрес 3
сорбент алюмосиликатный, загрязненный парафином при производстве парафинов	3 08 251 21 49 4	IV	Сбор	Адрес 3
сорбент алюмосиликатный, загрязненный парафином при производстве парафинов	3 08 251 21 49 4	IV	Размещение	Адрес 3
картон фильтровальный, загрязненный парафином при производстве парафинов	3 08 251 41 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
картон фильтровальный, загрязненный парафином при производстве парафинов	3 08 251 41 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная парафином при производстве парафинов	3 08 251 51 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная парафином при производстве парафинов	3 08 251 51 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
тара из полимерных материалов, загрязненная неорганическим сырьем для производства лаков, добавок для бетона, смол, химических модификаторов, сульфаминовой кислоты	3 10 042 31 52 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
тара из полимерных материалов, загрязненная неорганическим сырьем для производства лаков, добавок для бетона, смол, химических модификаторов, сульфаминовой кислоты	3 10 042 31 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
тара из полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства лаков, красителей, закрепителей, смол, химических модификаторов	3 10 042 32 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
тара из полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства лаков, красителей, закрепителей, смол, химических модификаторов	3 10 042 32 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при газоочистке системы хранения карбамида	3 10 052 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при газоочистке системы хранения карбамида	3 10 052 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
смет с производственной площадки для хранения комовой серы	3 10 058 11 72 4	IV	Сбор	Адрес 3
смет с производственной площадки для хранения комовой серы	3 10 058 11 72 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль технического углерода при газоочистке пересыпки и перемещения технического углерода	3 10 062 15 42 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль технического углерода при газоочистке пересыпки и перемещения технического углерода	3 10 062 15 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
катализатор на основе оксида алюминия, содержащий оксид никеля не более 11,0%, отработанный при паровой конверсии природного газа	3 10 101 25 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
катализатор на основе оксида алюминия, содержащий оксид никеля не более 11,0%, отработанный при паровой конверсии природного газа	3 10 101 25 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
уголь активированный, отработанный при очистке конвертированного газа от углеводородов и диоксида углерода при получении водорода	3 10 101 26 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
уголь активированный, отработанный при очистке конвертированного газа от углеводородов и диоксида углерода при получении водорода	3 10 101 26 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
катализатор алюмосиликатный производства меламина отработанный	3 10 102 11 29 4	IV	Сбор	Адрес 3
катализатор алюмосиликатный производства меламина отработанный	3 10 102 11 29 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная меламином, при производстве меламина	3 10 102 31 61 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная меламином, при производстве меламина	3 10 102 31 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы очистки газоочистного оборудования производства меламина, содержащие преимущественно карбамид	3 10 102 71 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы очистки газоочистного оборудования производства меламина, содержащие преимущественно карбамид	3 10 102 71 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы очистки газоочистного оборудования производства меламина, содержащие меламин и продукты коррозии	3 10 102 72 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы очистки газоочистного оборудования производства меламина, содержащие меламин и продукты коррозии	3 10 102 72 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при отделении раствора азотнокислых солей от кремнистого остатка при переработке нефелинового концентрата азотнокислым способом	3 10 151 56 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при отделении раствора азотнокислых солей от кремнистого остатка при переработке нефелинового концентрата азотнокислым способом	3 10 151 56 60 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы песка при ликвидации проливов ациклических углеводородов хлорированных (содержание хлорированных углеводородов менее 5%)	3 10 875 11 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы песка при ликвидации проливов ациклических углеводородов хлорированных (содержание хлорированных углеводородов менее 5%)	3 10 875 11 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы песка при ликвидации проливов химических продуктов в производстве метилметакрилата	3 10 875 21 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы песка при ликвидации проливов химических продуктов в производстве метилметакрилата	3 10 875 21 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы песка при ликвидации проливов органических веществ, в том числе хлорсодержащих (содержание загрязнителей не более 10%)	3 10 875 91 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы песка при ликвидации проливов органических веществ, в том числе хлорсодержащих (содержание загрязнителей не более 10%)	3 10 875 91 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
опилки и стружка древесные, загрязненные при удалении проливов жидких моющих средств	3 10 881 11 29 4	IV	Сбор	Адрес 3
опилки и стружка древесные, загрязненные при удалении проливов жидких моющих средств	3 10 881 11 29 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
опилки древесные, загрязненные при ликвидации проливов лакокрасочных материалов	3 10 881 21 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
опилки древесные, загрязненные при ликвидации проливов лакокрасочных материалов	3 10 881 21 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
смесь сорбентов полипропиленовых, загрязненных при ликвидации проливов неорганических кислот и/или щелочей (содержание загрязнителей менее 4%)	3 10 892 11 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
смесь сорбентов полипропиленовых, загрязненных при ликвидации проливов неорганических кислот и/или щелочей (содержание загрязнителей менее 4%)	3 10 892 11 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими солями и оксидами для производства белых порошков и красителей	3 11 042 21 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими солями и оксидами для производства белых порошков и красителей	3 11 042 21 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
тара полиэтиленовая, загрязненная ароматическими органическими соединениями для производства пигментов	3 11 042 22 51 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
тара полиэтиленовая, загрязненная ароматическими соединениями для производства пигментов	3 11 042 22 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства лаков, красителей, закрепителей, смол, модификаторов резиновых смесей	3 11 042 23 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства лаков, красителей, закрепителей, смол, модификаторов резиновых смесей	3 11 042 23 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы вакуумной фильтрации густого раствора сульфатов титана и железа при производстве диоксида титана сульфатным способом	3 11 111 43 41 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы вакуумной фильтрации густого раствора сульфатов титана и железа при производстве диоксида титана сульфатным способом	3 11 111 43 41 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры рукавные, отработанные при очистке газа и пыли в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов	3 11 251 21 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры рукавные, отработанные при очистке газа и пыли в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов	3 11 251 21 60 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации готовой продукции в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов	3 11 251 31 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации готовой продукции в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов	3 11 251 31 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры полимерные, отработанные при очистке лаков от механических примесей в производстве алкидно-фенольных, алкидно-уретановых и пентафталевого лаков	3 11 252 21 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры полимерные, отработанные при очистке лаков от механических примесей в производстве алкидно-фенольных, алкидно-уретановых и пентафталевого лаков	3 11 252 21 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при очистке лаков от механических примесей в производстве алкидно-фенольных, алкидно-уретановых и пентафталевого лаков	3 11 252 31 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при очистке лаков от механических примесей в производстве алкидно-фенольных, алкидно-уретановых и пентафталевого лаков	3 11 252 31 60 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке воздуха в производстве органических красителей	3 11 291 11 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке воздуха в производстве органических красителей	3 11 291 11 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
картридж полипропиленовый, отработанный при очистке обедненного рассола каменной соли от сульфатов в производстве хлора методом мембранного электролиза	3 12 151 32 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
картридж полипропиленовый, отработанный при очистке обедненного рассола каменной соли от сульфатов в производстве хлора методом мембранного электролиза	3 12 151 32 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью оксида магния при производстве оксида магния	3 12 315 21 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью оксида магния при производстве оксида магния	3 12 315 21 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы зачистки оборудования и просыпи в смеси при производстве оксида магния	3 12 315 71 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы зачистки оборудования и просыпи в смеси при производстве оксида магния	3 12 315 71 40 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы очистки фильтров подготовки сырья для производства гидроксида магния	3 12 325 05 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы очистки фильтров подготовки сырья для производства гидроксида магния	3 12 325 05 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из полипропиленового волокна, загрязненная суспензией гидроксида магния при производстве гидроксида магния	3 12 325 21 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из полипропиленового волокна, загрязненная суспензией гидроксида магния при производстве гидроксида магния	3 12 325 21 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью гидроксида магния при производстве гидроксида магния	3 12 325 22 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью гидроксида магния при производстве гидроксида магния	3 12 325 22 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная раствором хлористого магния при его фильтрации в производстве гидроксида магния	3 12 325 23 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная раствором хлористого магния при его фильтрации в производстве гидроксида магния	3 12 325 23 61 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы зачистки оборудования и просыпи в смеси при производстве гидроксида магния	3 12 325 71 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы зачистки оборудования и просыпи в смеси при производстве гидроксида магния	3 12 325 71 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры рукавные, отработанные при газоочистке в производстве кальцинированной соды	3 12 531 61 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры рукавные, отработанные при газоочистке в производстве кальцинированной соды	3 12 531 61 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы порошка титаната диспрозия в его производстве	3 12 751 21 41 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы порошка титаната диспрозия в его производстве	3 12 751 21 41 4	IV	Размещение	Адрес 3
войлок лавсановый отработанный при фильтрации растворов в производстве карбонатов редкоземельных элементов	3 12 755 11 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
войлок лавсановый отработанный при фильтрации растворов в производстве карбонатов редкоземельных элементов	3 12 755 11 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке воздуха в производстве редкоземельных металлов	3 12 756 11 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке воздуха в производстве редкоземельных металлов	3 12 756 11 60 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная полипропиленовая, отработанная при очистке сточных вод производства карбонатов редкоземельных металлов	3 12 757 11 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная полипропиленовая, отработанная при очистке сточных вод производства карбонатов редкоземельных металлов	3 12 757 11 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна при газоочистке, загрязненная хлоридами калия и натрия	3 14 510 11 61 3	III	Сбор	Адрес 3
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна при газоочистке, загрязненная хлоридами калия и натрия	3 14 510 11 61 3	III	Размещение	Адрес 3
пыль (мука) резиновая	3 31 151 03 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль (мука) резиновая	3 31 151 03 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль газоочистки при производстве гашеной (гидратной) извести	3 45 218 13 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль газоочистки при производстве гашеной (гидратной) извести	3 45 218 13 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры рукавные из нетканых синтетических волокон, загрязненные извНетю при газоочистке в производстве негашеной извести	3 45 218 51 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры рукавные из нетканых синтетических волокон, загрязненные извНетю при газоочистке в производстве негашеной извести	3 45 218 51 60 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры рукавные из натуральных волокон, загрязненные извНетю при газоочистке в производстве негашеной извести	3 45 218 52 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры рукавные из натуральных волокон, загрязненные извНетю при газоочистке в производстве негашеной извести	3 45 218 52 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы асбеста в кусковой форме	3 48 511 01 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы асбеста в кусковой форме	3 48 511 01 20 4	IV	Обработка	Адрес 3
отходы асбеста в кусковой форме	3 48 511 01 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более	3 61 221 01 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более	3 61 221 01 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50%	3 61 221 02 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50%	3 61 221 02 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы песка от очистных и пескоструйных устройств	3 63 110 01 49 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы песка от очистных и пескоструйных устройств	3 63 110 01 49 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, загрязненная	4 02 110 01 62 4	IV	Сбор	Адрес 3
спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, загрязненная	4 02 110 01 62 4	IV	Размещение	Адрес 3
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)	4 02 321 11 60 3	III	Сбор	Адрес 3
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)	4 02 321 11 60 3	III	Размещение	Адрес 3
отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)	4 02 321 91 60 3	III	Сбор	Адрес 3
отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)	4 02 321 91 60 3	III	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	4 03 101 00 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	4 03 101 00 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы бумаги с клеевым слоем	4 05 290 02 29 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы бумаги с клеевым слоем	4 05 290 02 29 4	IV	Размещение	Адрес 3
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная коагулянтами	4 05 919 61 60 3	III	Сбор	Адрес 3
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная коагулянтами	4 05 919 61 60 3	III	Размещение	Адрес 3
лакокрасочные материалы на основе эпоксидных смол, утратившие потребительские свойства	4 14 425 21 20 3	III	Сбор	Адрес 3
лакокрасочные материалы на основе эпоксидных смол, утратившие потребительские свойства	4 14 425 21 20 3	III	Размещение	Адрес 3
резинометаллические изделия технического назначения отработанные	4 31 311 11 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
резинометаллические изделия технического назначения отработанные	4 31 311 11 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
резинотехнические изделия отработанные, загрязненные малорастворимыми неорганическими солями кальция	4 33 101 01 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
резинотехнические изделия отработанные, загрязненные малорастворимыми неорганическими солями кальция	4 33 101 01 51 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
лента конвейерная резинотканевая, загрязненная преимущественно азотными удобрениями	4 33 122 21 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
лента конвейерная резинотканевая, загрязненная преимущественно азотными удобрениями	4 33 122 21 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
перчатки нитриловые, загрязненные карбидами вольфрама и кобальта	4 33 181 51 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
перчатки нитриловые, загрязненные карбидами вольфрама и кобальта	4 33 181 51 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
резинотехнические изделия отработанные, загрязненные металлической пылью	4 33 198 11 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
резинотехнические изделия отработанные, загрязненные металлической пылью	4 33 198 11 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы резинотехнических изделий, загрязненные малорастворимыми неорганическими веществами природного происхождения	4 33 199 11 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы резинотехнических изделий, загрязненные малорастворимыми неорганическими веществами природного происхождения	4 33 199 11 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
резинотехнические изделия отработанные со следами продуктов органического синтеза	4 33 201 01 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
резинотехнические изделия отработанные со следами продуктов органического синтеза	4 33 201 01 51 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы резинотехнических изделий, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	4 33 203 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы резинотехнических изделий, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	4 33 203 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
перчатки латексные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	4 33 203 21 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
перчатки латексные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	4 33 203 21 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
шланги и рукава из вулканизированной резины, загрязненные маслами растительного происхождения	4 33 215 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
шланги и рукава из вулканизированной резины, загрязненные маслами растительного происхождения	4 33 215 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
лента конвейерная резиновая, загрязненная асфальтобетонной смесью	4 33 421 41 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
лента конвейерная резиновая, загрязненная асфальтобетонной смесью	4 33 421 41 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
перчатки резиновые, загрязненные средствами моющими, чистящими	4 33 611 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
перчатки резиновые, загрязненные средствами моющими, чистящими	4 33 611 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
перчатки латексные, загрязненные дезинфицирующими средствами	4 33 611 12 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
перчатки латексные, загрязненные дезинфицирующими средствами	4 33 611 12 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
перчатки резиновые, загрязненные химическими реактивами	4 33 612 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
перчатки резиновые, загрязненные химическими реактивами	4 33 612 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
перчатки резиновые, загрязненные жирами растительного и/или животного происхождения	4 33 613 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
перчатки резиновые, загрязненные жирами растительного и/или животного происхождения	4 33 613 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
перчатки резиновые, загрязненные смолами эпоксидными	4 33 614 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
перчатки резиновые, загрязненные смолами эпоксидными	4 33 614 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
перчатки резиновые, загрязненные меламин- и фенолформальдегидными смолами	4 33 614 21 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
перчатки резиновые, загрязненные меламин- и фенолформальдегидными смолами	4 33 614 21 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
перчатки резиновые, загрязненные полиуретановыми клеями и герметиками	4 33 614 31 51 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
перчатки резиновые, загрязненные полиуретановыми клеями и герметиками	4 33 614 31 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
напальчники резиновые, загрязненные молибденсодержащей пастой	4 33 615 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
напальчники резиновые, загрязненные молибденсодержащей пастой	4 33 615 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
оросители градирен полиэтиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 34 112 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
оросители градирен полиэтиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 34 112 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы изделий технического назначения из полипропилена незагрязненные	4 34 121 01 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы изделий технического назначения из полипропилена незагрязненные	4 34 121 01 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы пленочной ленты из полипропилена с клеевым покрытием	4 34 125 11 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы пленочной ленты из полипропилена с клеевым покрытием	4 34 125 11 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы металлизированного полипропилена в виде пленки незагрязненные	4 34 126 11 29 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы металлизированного полипропилена в виде пленки незагрязненные	4 34 126 11 29 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пленка полиолефиновая термоусадочная, утратившая потребительские свойства	4 34 135 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
пленка полиолефиновая термоусадочная, утратившая потребительские свойства	4 34 135 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
лом и отходы изделий из полистирола технического назначения отработанные незагрязненные	4 34 141 04 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
лом и отходы изделий из полистирола технического назначения отработанные незагрязненные	4 34 141 04 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
вывески из акрилонитрилбутадиенстирола (пластик АБС) и металлов, утратившие потребительские свойства	4 34 142 11 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
вывески из акрилонитрилбутадиенстирола (пластик АБС) и металлов, утратившие потребительские свойства	4 34 142 11 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
изделия из полиакрилатов технического назначения отработанные незагрязненные	4 34 151 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
изделия из полиакрилатов технического назначения отработанные незагрязненные	4 34 151 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
изделия из поликарбоната технического назначения отработанные незагрязненные	4 34 161 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
изделия из поликарбоната технического назначения отработанные незагрязненные	4 34 161 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
изделия из полиамида технического назначения отработанные незагрязненные	4 34 171 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
изделия из полиамида технического назначения отработанные незагрязненные	4 34 171 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы веревок и/или канатов из полиамида незагрязненные	4 34 173 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы веревок и/или канатов из полиамида незагрязненные	4 34 173 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
обрезки ленты полиэстеровой, утратившей потребительские свойства	4 34 181 21 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
обрезки ленты полиэстеровой, утратившей потребительские свойства	4 34 181 21 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы матированной пленки на основе полиэтилентерефталата	4 34 182 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы матированной пленки на основе полиэтилентерефталата	4 34 182 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
ленты конвейерные из полиэтилена и полипропилена незагрязненные, утратившие потребительские свойства	4 34 199 31 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
ленты конвейерные из полиэтилена и полипропилена незагрязненные, утратившие потребительские свойства	4 34 199 31 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы защитной пленки из разнородных полимерных материалов незагрязненные	4 34 199 75 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы защитной пленки из разнородных полимерных материалов незагрязненные	4 34 199 75 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
лом и отходы изделий из текстолита незагрязненные	4 34 231 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
лом и отходы изделий из текстолита незагрязненные	4 34 231 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
лом и отходы изделий из стеклотекстолита незагрязненные	4 34 231 21 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
лом и отходы изделий из стеклотекстолита незагрязненные	4 34 231 21 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
изделия из гетинакса, утратившие потребительские свойства	4 34 241 11 29 4	IV	Сбор	Адрес 3
изделия из гетинакса, утратившие потребительские свойства	4 34 241 11 29 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы жесткого пенополиуретана незагрязненные	4 34 251 11 21 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы жесткого пенополиуретана незагрязненные	4 34 251 11 21 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы изделий технического назначения из полиуретана незагрязненные	4 34 251 21 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы изделий технического назначения из полиуретана незагрязненные	4 34 251 21 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
лента транспортерная силиконовая, утратившая потребительские свойства	4 34 631 11 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
лента транспортерная силиконовая, утратившая потребительские свойства	4 34 631 11 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
изделия технического назначения из силикона, утратившие потребительские свойства	4 34 691 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
изделия технического назначения из силикона, утратившие потребительские свойства	4 34 691 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы стеклопластиковых труб	4 34 910 01 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы стеклопластиковых труб	4 34 910 01 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
лом и отходы изделий из стеклопластика в смеси незагрязненные	4 34 919 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
лом и отходы изделий из стеклопластика в смеси незагрязненные	4 34 919 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
смола карбамидоформальдегидная затвердевшая некондиционная	4 34 922 01 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
смола карбамидоформальдегидная затвердевшая некондиционная	4 34 922 01 20 4	IV	Обработка	Адрес 3
смола карбамидоформальдегидная затвердевшая некондиционная	4 34 922 01 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные	4 35 100 01 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные	4 35 100 01 20 4	IV	Обработка	Адрес 3
отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные	4 35 100 01 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 38 111 01 51 3	III	Сбор	Адрес 3
тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 38 111 01 51 3	III	Размещение	Адрес 3
тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 38 111 02 51 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 38 111 02 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
упаковка полиэтиленовая, загрязненная карбамидом	4 38 112 14 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
упаковка полиэтиленовая, загрязненная карбамидом	4 38 112 14 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
упаковка полиэтиленовая, загрязненная карбидами вольфрама и кобальта	4 38 112 25 51 3	III	Сбор	Адрес 3
упаковка полиэтиленовая, загрязненная карбидами вольфрама и кобальта	4 38 112 25 51 3	III	Размещение	Адрес 3
упаковка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)	4 38 119 32 51 3	III	Сбор	Адрес 3
упаковка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)	4 38 119 32 51 3	III	Размещение	Адрес 3
упаковка полиэтиленовая, загрязненная компонентами состава на основе акриловых полимеров для герметизации и защиты металлов от внутренней коррозии	4 38 119 37 51 3	III	Сбор	Адрес 3
упаковка полиэтиленовая, загрязненная компонентами состава на основе акриловых полимеров для герметизации и защиты металлов от внутренней коррозии	4 38 119 37 51 3	III	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
упаковка полиэтиленовая, загрязненная водорастворимыми твердыми органическими кислотами и солями щелочных металлов, в смеси	4 38 119 91 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
упаковка полиэтиленовая, загрязненная водорастворимыми твердыми органическими кислотами и солями щелочных металлов, в смеси	4 38 119 91 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
тара полипропиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими	4 38 129 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
тара полипропиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими	4 38 129 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
упаковка полипропиленовая, загрязненная клеем на акриловой основе	4 38 129 43 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
упаковка полипропиленовая, загрязненная клеем на акриловой основе	4 38 129 43 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
упаковка из полистирола, загрязненная поверхностно-активными веществами	4 38 138 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
упаковка из полистирола, загрязненная поверхностно-активными веществами	4 38 138 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 38 191 01 51 3	III	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 38 191 01 51 3	III	Размещение	Адрес 3
упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная химическими реактивами	4 38 191 91 52 3	III	Сбор	Адрес 3
упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная химическими реактивами	4 38 191 91 52 3	III	Размещение	Адрес 3
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная меламином	4 38 193 01 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная меламином	4 38 193 01 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 501 01 29 3	III	Сбор	Адрес 3
цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 501 01 29 3	III	Размещение	Адрес 3
силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 503 11 29 3	III	Сбор	Адрес 3
силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 503 11 29 3	III	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 504 01 20 3	III	Сбор	Адрес 3
уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 504 01 20 3	III	Размещение	Адрес 3
сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 507 11 49 3	III	Сбор	Адрес 3
сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 507 11 49 3	III	Размещение	Адрес 3
сетка лавсановая, загрязненная в основном хлоридами калия и натрия	4 43 221 02 61 4	IV	Сбор	Адрес 3
сетка лавсановая, загрязненная в основном хлоридами калия и натрия	4 43 221 02 61 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтрующая загрузка антрацитокварцевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 741 12 49 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтрующая загрузка антрацитокварцевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 741 12 49 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	4 55 700 00 71 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	4 55 700 00 71 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы абразивных материалов в виде пыли	4 56 200 51 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы абразивных материалов в виде пыли	4 56 200 51 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы шлаковаты незагрязненные	4 57 111 01 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы шлаковаты незагрязненные	4 57 111 01 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы базальтового волокна и материалов на его основе	4 57 112 01 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы базальтового волокна и материалов на его основе	4 57 112 01 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 68 112 02 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 68 112 02 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
светильник шахтный головной в комплекте	4 82 421 01 52 3	III	Сбор	Адрес 3
светильник шахтный головной в комплекте	4 82 421 01 52 3	III	Размещение	Адрес 3
средства индивидуальной защиты глаз, рук, органов слуха в смеси, утратившие потребительские свойства	4 91 105 11 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
средства индивидуальной защиты глаз, рук, органов слуха в смеси, утратившие потребительские свойства	4 91 105 11 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
самоспасатели шахтные, утратившие потребительские свойства	4 91 191 01 52 3	III	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
самоспасатели шахтные, утратившие потребительские свойства	4 91 191 01 52 3	III	Размещение	Адрес 3
зола от сжигания угля малоопасная	6 11 100 01 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
зола от сжигания угля малоопасная	6 11 100 01 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
шлак от сжигания угля малоопасный	6 11 200 01 21 4	IV	Сбор	Адрес 3
шлак от сжигания угля малоопасный	6 11 200 01 21 4	IV	Размещение	Адрес 3
золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная	6 11 400 01 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная	6 11 400 01 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная	6 11 900 01 40 4	IV	Сбор	Адрес 3
зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная	6 11 900 01 40 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы очистки решеток, затворов гидротехнических сооружений от биологического обрастания и коррозии	6 21 110 01 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы очистки решеток, затворов гидротехнических сооружений от биологического обрастания и коррозии	6 21 110 01 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы зачистки внутренней поверхности газопровода при обслуживании, ремонте линейной части магистрального газопровода	6 41 811 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы зачистки внутренней поверхности газопровода при обслуживании, ремонте линейной части магистрального газопровода	6 41 811 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры угольные (картриджи), отработанные при водоподготовке	7 10 212 71 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры угольные (картриджи), отработанные при водоподготовке	7 10 212 71 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
мембраны обратного осмоса полиамидные отработанные при водоподготовке	7 10 214 12 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
мембраны обратного осмоса полиамидные отработанные при водоподготовке	7 10 214 12 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры мембранные обратного осмоса из разнородных полимерных материалов, отработанные при водоподготовке	7 10 214 57 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры мембранные обратного осмоса из разнородных полимерных материалов, отработанные при водоподготовке	7 10 214 57 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры на основе стекловолокна, отработанные при водоподготовке	7 10 215 11 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры на основе стекловолокна, отработанные при водоподготовке	7 10 215 11 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры на основе целлюлозы, отработанные при водоподготовке	7 10 215 21 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры на основе целлюлозы, отработанные при водоподготовке	7 10 215 21 52 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтровальный материал целлюлозный, отработанный при водоподготовке, загрязненный оксидами железа и карбонатом кальция	7 10 217 11 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтровальный материал целлюлозный, отработанный при водоподготовке, загрязненный оксидами железа и карбонатом кальция	7 10 217 11 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
осадок при обработке воды известковым молоком обезвоженный	7 10 251 01 29 4	IV	Сбор	Адрес 3
осадок при обработке воды известковым молоком обезвоженный	7 10 251 01 29 4	IV	Размещение	Адрес 3
осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный	7 21 100 01 39 4	IV	Сбор	Адрес 3
осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный	7 21 100 01 39 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации	7 21 800 01 39 4	IV	Размещение	Адрес 3
мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	7 22 101 01 71 4	IV	Сбор	Адрес 3
мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	7 22 101 01 71 4	IV	Размещение	Адрес 3
осадок с песколовок при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный	7 22 102 01 39 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
осадок с песколовок при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный	7 22 102 01 39 4	IV	Размещение	Адрес 3
ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 200 01 39 4	IV	Сбор	Адрес 3
ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 200 01 39 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	7 31 110 01 72 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	7 31 110 01 72 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы при ликвидации свалок твердых коммунальных отходов	7 31 931 11 72 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы при ликвидации свалок твердых коммунальных отходов	7 31 931 11 72 4	IV	Размещение	Адрес 3
мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	7 33 100 01 72 4	IV	Сбор	Адрес 3
мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	7 33 100 01 72 4	IV	Размещение	Адрес 3
мусор и смет производственных помещений малоопасный	7 33 210 01 72 4	IV	Сбор	Адрес 3
мусор и смет производственных помещений малоопасный	7 33 210 01 72 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный	7 33 220 01 72 4	IV	Сбор	Адрес 3
мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный	7 33 220 01 72 4	IV	Размещение	Адрес 3
смет с территории предприятия малоопасный	7 33 390 01 71 4	IV	Сбор	Адрес 3
смет с территории предприятия малоопасный	7 33 390 01 71 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие	7 36 100 02 72 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие	7 36 100 02 72 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы очистки дренажных канав, прудов-накопителей фильтрата полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасные	7 39 103 11 39 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы очистки фильтрата полигонов захоронения твердых коммунальных отходов методом обратного осмоса	7 39 133 31 39 3	III	Размещение	Адрес 3
отсев грохочения твердых коммунальных отходов при их сортировке	7 41 111 11 71 4	IV	Сбор	Адрес 3
отсев грохочения твердых коммунальных отходов при их сортировке	7 41 111 11 71 4	IV	Размещение	Адрес 3
остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе	7 41 119 11 72 4	IV	Сбор	Адрес 3
остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе	7 41 119 11 72 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
смесь разнородных материалов при сортировке отходов бумаги и картона	7 41 142 11 71 4	IV	Сбор	Адрес 3
смесь разнородных материалов при сортировке отходов бумаги и картона	7 41 142 11 71 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы (остатки) сортировки отходов пластмасс, не пригодные для утилизации	7 41 151 11 71 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы (остатки) сортировки отходов пластмасс, не пригодные для утилизации	7 41 151 11 71 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы (остатки) сортировки отходов текстильных изделий, содержащие преимущественно текстиль, металлы и полимерные материалы	7 41 161 21 72 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы (остатки) сортировки отходов текстильных изделий, содержащие преимущественно текстиль, металлы и полимерные материалы	7 41 161 21 72 4	IV	Размещение	Адрес 3
смесь отходов из жилищ крупногабаритных и отходов строительства и ремонта измельченная	7 41 211 11 71 4	IV	Сбор	Адрес 3
смесь отходов из жилищ крупногабаритных и отходов строительства и ремонта измельченная	7 41 211 11 71 4	IV	Размещение	Адрес 3
зола от сжигания медицинских отходов, содержащая преимущественно оксиды кремния и кальция	7 47 841 11 49 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
зола от сжигания медицинских отходов, содержащая преимущественно оксиды кремния и кальция	7 47 841 11 49 4	IV	Размещение	Адрес 3
шлак сварочный	9 19 100 02 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
шлак сварочный	9 19 100 02 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 201 01 39 3	III	Размещение	Адрес 3
песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 201 02 39 4	IV	Сбор	Адрес 3
песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 201 02 39 4	IV	Размещение	Адрес 3
обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 204 02 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 204 02 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 205 02 39 4	IV	Сбор	Адрес 3
опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 205 02 39 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых	9 20 310 02 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых	9 20 310 02 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	9 21 301 01 52 4	IV	Сбор	Адрес 3
фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	9 21 301 01 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	9 21 302 01 52 3	III	Сбор	Адрес 3
фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	9 21 302 01 52 3	III	Размещение	Адрес 3
ободные ленты отработанные	9 21 910 91 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
ободные ленты отработанные	9 21 910 91 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
бумага лабораторная, загрязненная метанолом, при определении микотоксинов в растительном сырье	9 42 791 41 60 4	IV	Сбор	Адрес 3
бумага лабораторная, загрязненная метанолом, при определении микотоксинов в растительном сырье	9 42 791 41 60 4	IV	Размещение	Адрес 3
индикаторная бумага, отработанная при технических испытаниях и измерениях	9 49 811 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
индикаторная бумага, отработанная при технических испытаниях и измерениях	9 49 811 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтры бумажные, отработанные при технических испытаниях и измерениях	9 49 812 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры бумажные, отработанные при технических испытаниях и измерениях	9 49 812 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
изделия лабораторные из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, отработанные при технических испытаниях и измерениях	9 49 841 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
изделия лабораторные из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, отработанные при технических испытаниях и измерениях	9 49 841 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
посуда жаропрочная для пробирного анализа отработанная незагрязненная	9 49 851 13 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
посуда жаропрочная для пробирного анализа отработанная незагрязненная	9 49 851 13 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
бой стеклянной химической посуды	9 49 911 11 20 4	IV	Сбор	Адрес 3
бой стеклянной химической посуды	9 49 911 11 20 4	IV	Размещение	Адрес 3
пыль газоочистки при подготовке песка к использованию на установках сушки песка	9 73 555 31 42 4	IV	Сбор	Адрес 3
пыль газоочистки при подготовке песка к использованию на установках сушки песка	9 73 555 31 42 4	IV	Размещение	Адрес 3
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная дезинфицирующими средствами	4 38 191 11 52 4	IV	Размещение	Адрес 3
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная реагентами для водоподготовки	4 38 191 92 52 4	IV	Размещение	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
лом и отходы прочих изделий из асбоцемента незагрязненные	4 55 510 99 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
лом и отходы прочих изделий из асбоцемента незагрязненные	4 55 510 99 51 4	IV	Обработка	Адрес 3
лом и отходы прочих изделий из асбоцемента незагрязненные	4 55 510 99 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
фильтрующие элементы из полипропилена, отработанные при водоподготовке	7 10 213 21 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
древесные отходы от сноса и разборки зданий	8 12 101 01 72 4	IV	Сбор	Адрес 3
древесные отходы от сноса и разборки зданий	8 12 101 01 72 4	IV	Обработка	Адрес 3
древесные отходы от сноса и разборки зданий	8 12 101 01 72 4	IV	Размещение	Адрес 3
мусор от сноса и разборки зданий несортированный	8 12 901 01 72 4	IV	Сбор	Адрес 3
мусор от сноса и разборки зданий несортированный	8 12 901 01 72 4	IV	Обработка	Адрес 3
мусор от сноса и разборки зданий несортированный	8 12 901 01 72 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы рубероида	8 26 210 01 51 4	IV	Сбор	Адрес 3
отходы рубероида	8 26 210 01 51 4	IV	Обработка	Адрес 3
отходы рубероида	8 26 210 01 51 4	IV	Размещение	Адрес 3
лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий	8 30 200 01 71 4	IV	Сбор	Адрес 3
лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий	8 30 200 01 71 4	IV	Обработка	Адрес 3
лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий	8 30 200 01 71 4	IV	Размещение	Адрес 3
отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	8 90 000 01 72 4	IV	Сбор	Адрес 3

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	8 90 000 01 72 4	IV	Обработка	Адрес 3
отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	8 90 000 01 72 4	IV	Размещение	Адрес 3
пропант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более)	2 91 212 01 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке нефтепромыслового оборудования	2 91 220 01 29 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы пропантов на основе алюмосиликатов, загрязненные хлоридом кальция, при подготовке материалов для гидроразрыва пласта умеренно опасные	2 91 532 13 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
пыль поливинилхлорида от газоочистки в производстве искусственных кож	3 04 280 11 42 3	III	Транспортирование	Адрес 4
песок, загрязненный конденсатом пластификаторов	3 04 291 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги и картона, пропитанных фенолформальдегидными смолами, при производстве ламинированной фанеры	3 05 312 41 29 3	III	Транспортирование	Адрес 4
волокно древесное некондиционное, содержащее связующие смолы, при изготовлении древесно-волоконного ковра в производстве древесно-волоконных плит	3 05 313 71 23 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы клея от зачистки оборудования при производстве гигиенических средств	3 06 268 01 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры рукавные стекловолоконные, отработанные при газоочистке в производстве углерода технического	3 12 112 71 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при обезвоживании осадка мышьяксодержащего очистки кислых стоков промывки отходящих газов производства черновой меди при их утилизации в производстве кислоты серной	3 12 223 51 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при обезвоживании осадка нейтрализации известковым молоком фильтра обезвоживания осадка мышьяксодержащего очистки кислых стоков промывки отходящих газов производства черновой меди при их утилизации в производстве кислоты серной	3 12 223 52 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при фильтрации оксихлорида алюминия в его производстве	3 12 413 31 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
кальций хлористый, отработанный при осушке технологических газов получения трихлорэтана в производстве винилиденхлорида	3 13 141 61 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы поливинилхлорида при фильтрации латекса поливинилхлорида эмульсионного	3 15 312 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
брак поливинилхлорида	3 15 313 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, отработанная при очистке воздуха в производстве поливинилхлорида	3 15 315 14 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
пыль поливинилхлорида при очистке воздуха в производстве поливинилхлорида	3 15 315 21 42 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы чистки оборудования производства поливинилхлорида	3 15 319 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации и сушке полиэфиров и лапролов в их производстве	3 15 423 31 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы натрий-карбосиметилцеллюлозы от зачистки оборудования при производстве карбосиметилцеллюлозы	3 15 592 42 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
оксид алюминия, отработанный при осушке газов в производстве изопрена	3 16 123 11 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки газоочистного оборудования при производстве лакокрасочных изделий	3 17 811 21 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки резиносмесительного оборудования при приготовлении резиновых композиций	3 31 711 12 42 3	III	Транспортирование	Адрес 4
пыль фенолформальдегидной смолы при газоочистке в производстве резиновых изделий	3 31 712 11 42 3	III	Транспортирование	Адрес 4
брак гетинакса при его производстве	3 35 151 31 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы пропитки стеклоткани связующим на основе эпоксидных смол при изготовлении изделий из стеклопластика	3 35 161 11 29 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы фенопласта при производстве изделий из него	3 35 181 21 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы (остатки) нити вольфрамовой при производстве токообогрева автомобильного стекла	3 41 215 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
пыль цементная	3 45 100 11 42 3	III	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при получении клинкера	3 45 100 12 42 3	III	Транспортирование	Адрес 4
сметки и пыль опоки в смеси	3 45 110 11 40 3	III	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки фиброцементная при производстве фиброцементных изделий	3 46 418 11 42 3	III	Транспортирование	Адрес 4
пыль асбоцементная	3 46 420 02 42 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы очистки электрофильтров камерных печей обжига электродов от летучих фракций смол при производстве графита	3 48 537 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы каменноугольного пека при механической очистке сточных вод производства графита	3 48 538 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки хромсодержащая дробления и сортировки ферросплавов при производстве легированной стали	3 51 203 31 42 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
обезвоженный осадок физико-химической очистки (коагуляцией) технической воды аппаратов мокрой очистки конвертерного газа	3 51 221 12 40 3	III	Транспортирование	Адрес 4
пыль электрофильтров алюминиевого производства	3 55 230 01 42 3	III	Транспортирование	Адрес 4
пыль глинозема аспирационной системы дозирования глинозема в производстве алюминия	3 55 231 11 42 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы очистки пылеулавливающего оборудования производства алюминия	3 55 238 11 40 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки оборудования аспирационной системы производства алюминия с преимущественным содержанием алюминия	3 55 238 12 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы очистки зеркала криолит-глиноземного расплава при производстве алюминия электролизом	3 55 240 02 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы угольных анодов, загрязненные фторидами металлов, при производстве первичного алюминия из криолит-глиноземной шихты	3 55 251 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы центрифугирования осадка электролизеров производства алюминия высокой чистоты	3 55 263 31 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтр, отработанный при очистке расплава алюминия в производстве алюминия высокой чистоты	3 55 263 32 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
шлак плавки алюминия при литье алюминия	3 57 023 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка древесная газоочистки при литье свинца	3 57 229 11 40 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы расплава хлорида бария закалочных ванн термической обработки металлических поверхностей, содержащие оксиды железа	3 61 051 12 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы расплава хлоридов бария и натрия закалочных ванн термической обработки металлических поверхностей	3 61 051 13 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы расплава хлоридов бария, калия и натрия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей	3 61 051 15 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы расплава хлоридов бария, калия, натрия и магния закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей	3 61 051 16 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы расплава нитрата и нитрита натрия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей	3 61 051 31 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы расплава нитратов и хлоридов натрия, калия и бария при термической обработке металлических поверхностей	3 61 051 41 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная, отработанная при очистке эмульсии для волочения цветных металлов	3 61 191 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
стружка цветных металлов в смеси незагрязненная	3 61 212 91 22 3	III	Транспортирование	Адрес 4
опилки цветных металлов в смеси незагрязненные	3 61 213 14 43 3	III	Транспортирование	Адрес 4
стружка из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	3 61 215 13 22 3	III	Транспортирование	Адрес 4
стружка цветных металлов в смеси, загрязненная смазочно-охлаждающей жидкостью	3 61 215 91 22 3	III	Транспортирование	Адрес 4
обрезки стеклотекстолита при производстве печатных плат	3 71 125 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
пыль стеклотекстолита от газоочистки производства печатных плат	3 71 127 11 42 3	III	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная, отработанная при очистке воды обратного водоснабжения производства кабельно-проводниковой продукции	3 72 371 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при приготовлении шихты для варки стекла в производстве ламп люминесцентных	3 72 415 12 42 3	III	Транспортирование	Адрес 4
заглушки технологических отверстий полимерные, отработанные при покраске кузовов автомобилей	3 81 553 43 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы прокладочных и изоляционных материалов в смеси при раскрое комплектующих деталей интерьера автомобиля	3 81 599 11 71 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 02 311 01 62 3	III	Транспортирование	Адрес 4
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)	4 02 321 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)	4 02 321 91 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных растворителями на основе ароматических углеводородов (содержание растворителей более 10%)	4 02 351 31 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных химическими реактивами в смеси	4 02 392 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из древесины, загрязненные тиогликолевой кислотой	4 04 955 11 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 05 912 01 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 05 912 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные фенилендиаминами (содержание не более 3%)	4 05 915 12 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная коагулянтами	4 05 919 61 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги и картона электроизоляционные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 05 922 02 52 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги электроизоляционной с пропиткой фенолформальдегидной смолой, загрязненной нефтепродуктами	4 05 922 15 52 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 05 959 12 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами на основе алкидных смол	4 05 961 12 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов более 5%)	4 05 961 13 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами и пиротехническими составами	4 05 961 22 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги и/или картона, загрязненные азокрасителями	4 05 962 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы грунтовок на основе полиизоцианатов отвердевшей	4 14 426 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы клея затвердевшего, на основе фенолформальдегидных смол	4 19 123 24 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы солевых теплоносителей в виде нитрит-нитратных смесей	4 19 911 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 33 202 22 52 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы геотекстиля на основе поливинилхлорида	4 35 111 11 52 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы материалов из фторопласта в смеси незагрязненные	4 35 291 11 71 3	III	Транспортирование	Адрес 4
тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 38 111 01 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нитридами	4 38 112 16 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими неорганическими кислотами (содержание кислот 10% и более)	4 38 112 53 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная тиогликолевой кислотой	4 38 113 07 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 38 113 11 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
тара полиэтиленовая, загрязненная свинцовыми солями органических кислот	4 38 113 51 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)	4 38 119 32 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная пластизольной мастикой на основе поливинилхлорида	4 38 119 34 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми гидроксидами металлов	4 38 122 08 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 38 123 06 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 38 191 01 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная химическими реактивами	4 38 191 91 52 3	III	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 38 195 13 52 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
катализатор на основе оксида алюминия, содержащий платину, отработанный	4 41 001 03 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе оксида алюминия активного, содержащий палладий, отработанный	4 41 001 04 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе оксида алюминия с содержанием хрома менее 3,3%, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 25%), отработанный	4 41 004 01 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе оксида алюминия с содержанием хрома менее 27,0% отработанный	4 41 004 02 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе оксидов кремния и алюминия, содержащий цинк, отработанный	4 41 012 11 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе оксида кремния и фосфата железа отработанный	4 41 012 31 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
пыль катализатора микросферического на основе оксида алюминия, содержащего редкоземельные металлы, отработанного	4 41 021 02 42 3	III	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе полимера стирол-дивинилбензола отработанный	4 41 121 01 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 501 01 29 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 503 11 29 3	III	Транспортирование	Адрес 4
уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 504 01 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
уголь активированный отработанный, загрязненный органическими нитросоединениями	4 42 504 99 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
коксовые массы отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 505 01 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 507 11 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 508 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
алюмосиликат природный, модифицированный гидрофобной углеродной пленкой, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 508 21 40 3	III	Транспортирование	Адрес 4
сорбент на основе опоки, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 509 11 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
вермикулит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 509 15 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
диатомит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 509 21 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
сорбент на основе оксидов кремния, бария и алюминия отработанный	4 42 511 11 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
сорбенты из синтетических материалов, загрязненные нефтью и нефтепродуктами (содержание нефти и нефтепродуктов 15% и более)	4 42 534 11 29 3	III	Транспортирование	Адрес 4
сорбент на основе целлюлозы, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 541 11 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
сорбент на основе лигнина, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 541 21 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
сорбент на основе гречневой и/или рисовой шелухи, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 541 31 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
сорбент на основе оксида цинка отработанный	4 42 601 01 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
сорбент на основе никеля металлического, оксидов никеля, магния и кремния, загрязненный серой	4 42 611 11 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 101 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами	4 43 103 01 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтры окрасочных камер картонные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами	4 43 103 11 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами	4 43 103 21 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтры окрасочных камер угольные, загрязненные азокрасителями	4 43 103 31 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтры бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 114 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 114 82 52 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные пылью неметаллических минеральных продуктов	4 43 117 81 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтры из полипропиленового волокна, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 124 21 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры с загрузкой из полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 125 11 52 3	III	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 212 51 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 212 52 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами на основе полиэфирных смол	4 43 222 21 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 222 32 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 310 11 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
картон фильтровальный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 310 12 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 501 01 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные медью и нефтепродуктами (суммарное содержание загрязнителей 15% и более)	4 43 501 06 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
нетканые фильтровальные материалы синтетические, пропитанные связующим на основе поливинилхлорида, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 501 08 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 501 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные моноэтаноломином	4 43 511 01 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 511 03 61 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтры волокнистые из галогенсодержащих полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 515 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
стекловолокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 521 51 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
песок кварцевый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 701 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка на основе природного алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 703 16 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из макропористого графита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 712 11 29 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из полиуретана/пенополиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 721 13 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из поливинилхлорида, загрязненная нерастворимыми минеральными веществами и нефтепродуктами	4 43 721 31 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 721 81 52 3	III	Транспортирование	Адрес 4
керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 751 01 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 761 15 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтрующая загрузка из угля активированного и пенополистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 761 23 52 3	III	Транспортирование	Адрес 4
тара стеклянная от химических реактивов в смеси, загрязненная органическими веществами, в том числе галогенсодержащими (содержание растворителей не более 10%)	4 51 819 11 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов более 2%)	4 55 711 11 71 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из асбеста, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 55 931 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 68 111 01 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 68 112 01 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная негалогенированными клеями и/или герметиками	4 68 113 31 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная смолами фенолформальдегидными	4 68 114 12 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная неорганическими хлоридами и цианидами	4 68 116 41 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
тара из черных металлов, загрязненная ингибитором на основе ароматических и аминокислотных соединений	4 68 119 21 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
тара стальная, загрязненная одорантами (не более 1% от первоначального объема)	4 68 121 21 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
лом и отходы алюминия, меди и ее сплавов в смеси, загрязненные нефтепродуктами	4 68 201 01 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
картриджи печатающих устройств с содержанием тонера 7% и более отработанные	4 81 203 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 4
вводы трансформаторов керамические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 82 925 12 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы огнетушащего порошка на основе карбоната натрия при перезарядке огнетушителя порошкового	4 89 225 61 41 3	III	Транспортирование	Адрес 4
предметы мягкого инвентаря, утратившие потребительские свойства, в смеси	4 91 199 11 72 3	III	Транспортирование	Адрес 4
золосажевые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных умеренно опасные	6 18 902 01 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
мембраны ультрафильтрации полимерные отработанные при водоподготовке умеренно опасные	7 10 214 11 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль газоочистки при приготовлении литифицирующего порошкового концентрата из негашеной извести для утилизации/обезвреживания нефтесодержащих отходов	7 47 203 11 42 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы битума нефтяного строительного	8 26 111 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы битумной изоляции трубопроводов	8 26 111 31 71 3	III	Транспортирование	Адрес 4
шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные	8 41 000 01 51 3	III	Транспортирование	Адрес 4
балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	8 42 101 01 21 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, умеренно опасные	8 42 201 01 49 3	III	Транспортирование	Адрес 4
инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более)	8 91 110 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 4
обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более)	8 92 110 01 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
лом футеровки печи термического обезвреживания жидких отходов органического синтеза	9 12 160 01 21 3	III	Транспортирование	Адрес 4
лом шамотного кирпича, загрязненный соединениями хрома	9 12 181 61 21 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы очистки демонтированных газопроводов транспортировки коксового газа	9 17 111 61 21 3	III	Транспортирование	Адрес 4
фильтры воздушные из негалогенированных полимеров электрогенераторных установок отработанные	9 18 611 31 52 3	III	Транспортирование	Адрес 4
сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла 15% и более)	9 19 202 01 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
пенька промасленная (содержание масла 15% и более)	9 19 203 01 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 204 01 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
обтирочный материал, загрязненный полиграфическими красками и/или мастиками, умеренно опасный	9 19 302 54 60 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы механической зачистки кузова автомобильного транспорта, содержащие лакокрасочные материалы	9 21 721 21 20 3	III	Транспортирование	Адрес 4
материал подбивочный из шерсти и вискозы, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 22 233 11 62 3	III	Транспортирование	Адрес 4
боны на основе пенополиуретана, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 31 211 11 52 3	III	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
сорбенты из синтетических материалов (кроме текстильных), отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов 15% и более)	9 31 215 12 29 3	III	Транспортирование	Адрес 4
сорбенты из природных органических материалов, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов 15% и более)	9 31 216 11 29 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы молочной кислоты в пластмассовой и/или стеклянной таре при технических испытаниях и измерениях	9 41 318 13 53 3	III	Транспортирование	Адрес 4
отходы калия железосинеродистого при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 02 29 3	III	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при агломерации железных руд	2 21 711 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки с преимущественным содержанием диоксида кремния при обогащении медно-цинковых руд	2 22 171 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон фильтр-пресса очистки подотвальных вод методом флокуляции при добыче медноколчеданных руд	2 22 183 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль газоочистки при дроблении, измельчении и цианировании руд серебряных и золотосодержащих	2 22 411 61 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при дроблении, измельчении и флотации руд серебряных и золотосодержащих	2 22 411 64 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные	2 31 112 03 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки щебеночная	2 31 112 05 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отсев древесный при агломерации торфа	2 33 211 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при добыче и/или агломерации торфа	2 33 711 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%)	2 91 211 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин	2 91 268 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
твердые минеральные отходы при разработке рецептур тампонажных материалов с преимущественным содержанием силикатов кальция	2 91 534 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы деревянных конструкций, загрязненных при бурении скважин	2 91 611 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
утяжелитель бурового раствора на основе сидерита, утративший потребительские свойства	2 91 642 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
утяжелитель бурового раствора на основе барита, утративший потребительские свойства	2 91 642 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлам буровой при бурении, связанном с добычей калийных солей	2 92 202 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы деревянных конструкций, загрязненных при проходке подземных горных выработок для добычи алюминийсодержащего сырья	2 93 611 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
брак конфетных оберток	3 01 182 91 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
мешковина джутовая, загрязненная табаком и табачной пылью	3 01 305 31 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ленты конвейерные из полимерных материалов, загрязненные табачной пылью	3 01 395 11 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль хлопковая	3 02 111 06 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль смешанных волокон при производстве трикотажного полотна и изделий из него	3 02 917 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы полиэтиленовой пленки (подложки), загрязненной резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей	3 02 952 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы текстиля (подложки), загрязненные резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей	3 02 952 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы разбраковки прорезиненных тканей и обрезки кромки при производстве прорезиненных тканей и изделий из них	3 02 953 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль шерстяная от шлифовки валяльно-войлочной продукции	3 02 992 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы уборки складских помещений хранения реагентов для хромового дубления кожи	3 04 105 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обрезки спилка хромовой кожи	3 04 121 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
стружка кож хромового дубления	3 04 131 01 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
кожная пыль (мука)	3 04 132 02 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы сортировки переплетных материалов на бумажной основе	3 04 252 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы коричневого картона (подложки), загрязненного тальком, при производстве искусственных кож	3 04 253 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы при обрезке кромок и сортировке искусственных кож и тентовых материалов	3 04 261 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обрезь кож хромового дубления	3 04 311 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы искусственной обувной кожи при производстве обуви	3 04 332 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы искусственного меха и тканей двух-, трехслойных для пошива обуви в смеси	3 04 391 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы искусственного обувного меха при производстве обуви	3 04 391 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы натурального обувного меха при производстве обуви	3 04 391 13 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обрезь натуральной кожи различного способа дубления в смеси	3 04 911 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы зачистки транспортных средств и площадок разгрузки и хранения древесного сырья	3 05 011 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы коры	3 05 100 01 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
кора с примесью земли	3 05 100 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки оборудования при пропарке древесины	3 05 305 71 23 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины	3 05 311 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обрезь фанеры, содержащей связующие смолы	3 05 312 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
брак фанерных заготовок, содержащих связующие смолы	3 05 312 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
опилки фанеры, содержащей связующие смолы	3 05 312 21 43 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы древесные от шлифовки фанеры, содержащей связующие смолы	3 05 312 22 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы затвердевшего клея на основе фенолформальдегидной смолы при производстве фанеры	3 05 312 42 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
опилки древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 11 43 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	3 05 313 12 43 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
стружка древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 21 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	3 05 313 22 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	3 05 313 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 41 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	3 05 313 42 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
брак древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 43 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 51 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	3 05 313 52 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы пробковой пыли от зачистки циклонов в производстве резино-пробковых изделий	3 05 385 51 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки емкостей хранения кальцинированной соды при производстве целлюлозы	3 06 052 81 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы зачистки оборудования плавнения серы при производстве целлюлозы	3 06 052 82 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полимерная, загрязненная реагентами для производства целлюлозы	3 06 053 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная реагентами для производства целлюлозы	3 06 053 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки емкостей хранения жидкого стекла при приготовлении силикатного клея	3 06 055 21 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы древесные и минеральные в смеси процесса сортирования целлюлозной массы при ее производстве (непровар)	3 06 111 14 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы каустизации зеленого щелока известью при производстве целлюлозы	3 06 111 31 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы каустизации зеленого щелока известью и осадок осветления зеленого щелока в смеси при производстве целлюлозы	3 06 111 32 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки вакуум-выпарных установок при производстве целлюлозы	3 06 111 92 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки варочных котлов при производстве целлюлозы	3 06 111 93 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль бумажная при резке бумаги и картона	3 06 121 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
сетки сушильные и формующие полиэфирные бумагоделательных машин, утратившие потребительские свойства	3 06 121 91 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы картона при производстве электроизоляционного картона загрязненные	3 06 122 21 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы многослойной бумаги при производстве изделий из нее	3 06 192 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги ламинированной в ее производстве	3 06 192 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль бумажная газоочистки при производстве обоев	3 06 736 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при вырубке изделий из картона	3 06 737 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы защитных решеток механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства	3 06 811 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки каналов отведения сточных вод целлюлозно-бумажного производства	3 06 811 41 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обтирочный материал, загрязненный при чистке печатных барабанов и офсетной резины	3 07 114 61 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги с нанесенным лаком при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумажной клеевой ленты при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы переплетного материала на бумажной основе с пигментированным поливинилхлоридным покрытием	3 07 131 41 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы разнородных переплетных материалов, включая материалы с поливинилхлоридным покрытием	3 07 131 51 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль угольная газоочистки при измельчении углей	3 08 110 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль коксовая при сухом тушении кокса	3 08 122 12 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль коксовая газоочистки при сортировке кокса	3 08 140 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы битума нефтяного	3 08 241 01 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
сорбент алюмосиликатный, загрязненный парафином при производстве парафинов	3 08 251 21 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
картон фильтровальный, загрязненный парафином при производстве парафинов	3 08 251 41 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из полимерных материалов, загрязненная неорганическим сырьем для производства лаков, добавок для бетона, смол, химических модификаторов, сульфаминовой кислоты	3 10 042 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства лаков, красителей, закрепителей, смол, химических модификаторов	3 10 042 32 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при газоочистке системы хранения карбамида	3 10 052 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
катализатор алюмосиликатный производства меламина отработанный	3 10 102 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная меламином, при производстве меламина	3 10 102 31 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы отвердевшей серы при разгрузке жидкой серы	3 10 860 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы песка при ликвидации проливов ациклических углеводородов хлорированных (содержание хлорированных углеводородов менее 5%)	3 10 875 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы песка при ликвидации проливов химических продуктов в производстве метилметакрилата	3 10 875 21 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
опилки и стружка древесные, загрязненные при удалении проливов жидких моющих средств	3 10 881 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими солями и оксидами для производства белофоров и красителей	3 11 042 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полиэтиленовая, загрязненная ароматическими соединениями для производства пигментов	3 11 042 22 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры рукавные, отработанные при очистке газа и пыли в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов	3 11 251 21 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации готовой продукции в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов	3 11 251 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры полимерные, отработанные при очистке лаков от механических примесей в производстве алкидно-фенольных, алкидно-уретановых и пентафталевого лаков	3 11 252 21 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при очистке лаков от механических примесей в производстве алкидно-фенольных, алкидно-уретановых и пентафталевого лаков	3 11 252 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная серой при газоочистке в производстве серы	3 12 113 51 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры кассетные картонные, загрязненные серой при газоочистке в производстве серы	3 12 113 52 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
смесь просыпей и отходов серы от зачистки оборудования при производстве серы	3 12 113 81 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
железобетон, загрязненный серой при ремонте ямы хранения серы, серных карт, серопроводов	3 12 113 97 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль электрофильтров производства кремния	3 12 114 33 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы очистки воздуха аспирационной системы при подготовке и транспортировании кварцита, угля каменного, нефтекоса для производства технического кремния	3 12 114 34 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль очистки воздуха аспирационной системы при подготовке и транспортировании древесного угля для производства технического кремния	3 12 114 35 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль диоксида кремния при очистке дымовых газов печи выплавки технического кремния	3 12 114 36 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки летников рудно-термических печей при производстве кремния	3 12 114 37 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отсев древесного угля при подготовке древесного угля для производства рафинированного кремния	3 12 114 41 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
просьпы шихты при ее подготовке для производства рафинированного кремния	3 12 114 42 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак выплавки рафинированного кремния	3 12 114 43 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки газоочистного оборудования при выплавке рафинированного кремния	3 12 114 47 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы хлорирования борсодержащего сырья при производстве треххлористого бора	3 12 121 10 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная (стекловолокно), отработанная при фильтрации треххлористого бора	3 12 121 20 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
осадок реагентной очистки рассола каменной соли от карбоната кальция и гидроксида магния при производстве хлора методом мембранного электролиза	3 12 151 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
антрацит, отработанный при очистке рассола каменной соли от взвешенных веществ в производстве хлора методом мембранного электролиза	3 12 151 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
загрузка песчаных фильтров, отработанная при очистке рассола каменной соли от взвешенных веществ в производстве хлора методом мембранного электролиза	3 12 151 13 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ионообменная смола, отработанная при очистке рассола каменной соли от ионов кальция и магния в производстве хлора методом мембранного электролиза	3 12 151 14 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
картридж полипропиленовый, отработанный при очистке рассола каменной соли от ионообменной смолы в производстве хлора методом мембранного электролиза	3 12 151 15 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
мембраны фторполимерные электролизеров, отработанные при электролизе рассола каменной соли	3 12 151 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
загрузка угольных фильтров, отработанная при дехлорировании обедненного рассола каменной соли в производстве хлора методом мембранного электролиза	3 12 151 31 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
картридж полипропиленовый, отработанный при очистке обедненного рассола каменной соли от сульфатов в производстве хлора методом мембранного электролиза	3 12 151 32 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
наночитры фторполимерные, отработанные при очистке обедненного рассола каменной соли от сульфатов в производстве хлора методом мембранного электролиза	3 12 151 33 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтр стекловолнистый, отработанный при осушке хлора в производстве хлора методом мембранного электролиза	3 12 151 41 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтр стекловолнистый, отработанный при осушке хлора в производстве хлора методом диафрагменного электролиза	3 12 153 41 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при термическом разложении серной кислоты отработанной для производства серной кислоты	3 12 226 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при очистке кислых стоков производства серной кислоты	3 12 228 52 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы зачистки резервуаров хранения серной кислоты нейтрализованные	3 12 229 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
трубы полимерные, утратившие потребительские свойства при производстве фосфорной кислоты	3 12 241 51 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
кремнегель, отработанный в производстве фтористоводородной кислоты	3 12 242 51 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки оборудования упарки раствора магния хлористого в производстве магния хлористого	3 12 411 71 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы кремнегеля при производстве фторида алюминия	3 12 421 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки оборудования производства сульфата натрия	3 12 515 81 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, отработанная при очистке раствора перекиси водорода от сульфата бария при производстве перекиси водорода	3 12 737 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
войлок лавсановый отработанный при фильтрации растворов в производстве карбонатов редкоземельных элементов	3 12 755 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная полипропиленовая, отработанная при очистке сточных вод производства карбонатов редкоземельных металлов	3 12 757 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы зачистки пылегазоочистного оборудования производства фтористоводородной кислоты и фторидов металлов, содержащие фториды металлов менее 3%	3 12 802 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
смет помещений производства фтористоводородной кислоты и фторидов металлов (содержание фторидов металлов менее 3%)	3 12 802 31 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации осадка очистки сточных вод производств хлора и каустика ртутным методом	3 12 832 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки оборудования производства ацетилена	3 13 121 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
картридж воздушного фильтра емкости хранения катализатора, отработанный в процессе оксихлорирования при производстве винилхлорид мономера	3 13 141 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
насадка скруббера нейтрализации некондиционного дихлорэтана, отработанная при производстве винилхлорид мономера	3 13 141 22 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
картридж целлюлозный фильтра очистки винилхлорид мономера в его производстве	3 13 141 33 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
картридж целлюлозный, отработанный при очистке промывочного дихлорэтана в производстве винилхлорид мономера	3 13 141 35 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
картридж целлюлозный фильтра очистки винилхлорид мономера при его перекачке в производство поливинилхлорида	3 13 141 36 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
уголь активированный, отработанный при очистке раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера	3 13 141 42 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтр полипропиленовый, отработанный при очистке от угля раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера	3 13 141 43 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ионообменная смола, отработанная при очистке раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера	3 13 141 44 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтр полипропиленовый, отработанный при очистке от ионообменной смолы раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера	3 13 141 45 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы кокса при декоксовании печи крекинга дихлорэтана в производстве винилхлорид мономера	3 13 141 58 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
насадка отпарной колонны, отработанная при очистке сточных вод в производстве винилхлорид мономера	3 13 141 81 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
осадок физико-химической очистки сточных вод производства винилхлорид мономера	3 13 141 82 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
загрузка песчаных фильтров, отработанная при очистке сточных вод производства винилхлорид мономера	3 13 141 83 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
загрузка песчаных фильтров, отработанная при очистке оборотных вод производства винилхлорид мономера	3 13 141 84 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтр из полимерных материалов, отработанный при очистке активным хлором сточных вод производства винилхлорид мономера	3 13 141 85 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации жидких парафинов	3 13 145 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации 1,4-диметилбензола (пара-ксилола)	3 13 195 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ионообменные смолы, содержащие не более 0,45% аминосоединений, отработанные при очистке метанола в производстве метилового спирта	3 13 221 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации этиленгликолей в их производстве	3 13 231 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ионообменная смола, отработанная при очистке кубовых остатков от непредельных углеводородов в производстве фенола и ацетона	3 13 247 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы ткани при протирке оборудования производства алкилфенолов, загрязненные фенолами	3 13 248 81 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы полимеров при зачистке оборудования производства метилакрилата	3 13 338 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки оборудования производств основных органических химических веществ в смеси, содержащие неорганические вещества, преимущественно сульфаты железа и кальция	3 13 891 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
уголь активированный, отработанный в процессе очистки продуктов производных гетероциклических кетон, аминокислот, карбоновых кислот, глюкомина и пиримидина в смеси	3 13 991 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы грануляции полиэтилена в его производстве	3 15 111 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, отработанная при очистке жидкого винилхлорида при производстве поливинилхлорида	3 15 311 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
картридж полипропиленовый фильтра очистки растворов поливинилового спирта и гексаметафосфата натрия при производстве поливинилхлорида	3 15 311 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
картридж полипропиленовый фильтра очистки раствора поливинилового спирта при производстве поливинилхлорида	3 15 311 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
картридж полипропиленовый фильтра очистки раствора йодида калия при производстве поливинилхлорида	3 15 311 14 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
картридж бумажный фильтра очистки раствора карбоната натрия в производстве поливинилхлорида	3 15 311 15 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
насадка скруббера полипропиленовая, отработанная при нейтрализации сдувок этилхлорформиата раствором каустической соды, при синтезе инициатора полимеризации винилхлорида	3 15 311 22 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы фильтрации пара и конденсата пара с преимущественным содержанием оксидов железа при производстве поливинилхлорида	3 15 311 31 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полиэтиленовая, загрязненная реагентами производства поливинилхлорида	3 15 311 41 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара бумажная, загрязненная реагентами производства поливинилхлорида	3 15 311 42 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара бумажная, загрязненная йодидом калия	3 15 311 43 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
картридж бумажный фильтра очистки газовой смеси, содержащей непрореагировавший винилхлорид при полимеризации винилхлорида	3 15 314 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
картридж полипропиленовый фильтра очистки воздуха при подготовке реагентов в производстве поливинилхлорида	3 15 315 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
картридж полипропиленовый фильтра очистки атмосферного воздуха при производстве поливинилхлорида	3 15 315 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
картридж полипропиленовый фильтра очистки горячего воздуха при производстве поливинилхлорида	3 15 315 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы поливинилхлорида фильтр-пресса при очистке сточных вод производства полимеров винилхлорида	3 15 318 22 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
олигомеры некондиционные при чистке оборудования производства полиэтилентерефталата	3 15 478 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы грануляции полипропилена в его производстве	3 15 511 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из разнородных материалов, загрязненная пылью поливинилового спирта	3 15 525 11 23 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки оборудования производства поливинилового спирта	3 15 525 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при газоочистке в производстве смол фенолформальдегидных	3 15 562 81 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы негалогенированных полимеров в смеси от зачистки оборудования в их производстве	3 15 811 91 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы зачистки оборудования ректификации бутадиена в производстве каучуков бутадиеновых	3 16 118 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе оксида алюминия, отработанный при разложении высококипящих побочных продуктов производства изопрена	3 16 123 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе фосфата кальция, отработанный при производстве изопрена из изобутилена и формальдегида	3 16 123 13 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки оборудования, содержащие полимеры изопрена, при производстве каучуков изопреновых	3 16 128 32 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки оборудования хранения и транспортировки латекса при производстве каучуков бутадиенстирольных	3 16 138 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки оборудования сополимеризации бутадиена и -метилстирола при производстве каучуков бутадиенстирольных	3 16 138 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
термополимер от зачистки оборудования ректификации бутадиена и дегазации каучуков синтетических	3 16 191 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
остаток минеральный от сжигания отходов производства каучуков синтетических	3 16 195 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при механической очистке сточных вод производства эмалей	3 17 711 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная сырьем для производства синтетических моющих средств	3 18 219 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы древесины, пропитанной 5-процентным раствором (NH ₃) ₂ HPO ₄ при производстве спичек	3 18 320 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
брак кино- и фото- пленки	3 18 911 00 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
сорбент на основе глины, отработанный при очистке продуктов в производстве пластификаторов	3 18 972 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная сырьем для производства пластификаторов	3 18 972 45 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак плавки шихтовых материалов в флюсоплавильной печи	3 18 981 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы арамидного волокна при производстве арамидных волокон и нитей	3 19 111 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отсев серы для вулканизации резины	3 31 052 11 41 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы подготовки сыпучих минеральных материалов для производства резиновых смесей	3 31 053 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы подготовки твердых минеральных материалов для производства резиновых смесей	3 31 053 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы технического углерода при его подготовке для производства резиновых смесей	3 31 055 12 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы тары полиэтиленовой, загрязненной сыпучими компонентами резиновых композиций	3 31 059 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы каолина при опудривании резиновых смесей и резиновых заготовок	3 31 113 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы талька при опудривании резиновых смесей и резиновых заготовок	3 31 113 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы технического углерода в виде пыли при производстве резиновых смесей	3 31 115 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы резиновых смесей от зачистки оборудования производства резиновых смесей	3 31 118 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы резиновых смесей для производства автомобильных покрышек	3 31 118 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы невулканизированных резиновых смесей для производства автомобильных покрышек	3 31 118 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная пластификатором для производства резиновых смесей	3 31 119 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль (мука) резиновая	3 31 151 03 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
брак резинометаллических изделий	3 31 161 61 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
стружка резинометаллическая при изготовлении и восстановлении валов с эластомерным покрытием	3 31 162 31 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы резинотканевых изделий при их производстве	3 31 172 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы прядильных очесов при разволокнении текстиля и зачистке оборудования при производстве резинотканевых изделий	3 31 173 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обрезки текстильного полотна и пряжи из хлопчатобумажных и искусственных волокон при производстве резинотканевых изделий	3 31 173 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы резинобитумных изделий при их производстве	3 31 182 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (обрезки) шнуров резиновых оплетенных амортизационных при их производстве	3 31 191 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы прокладок из листовой резины при их производстве	3 31 192 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы вулканизированной резины при производстве автомобильных покрышек	3 31 211 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обрезки обрешиненного корда при раскрое обрешиненных тканей в производстве автомобильных покрышек и шин	3 31 211 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы ткани хлопчатобумажной при изготовлении пропитанного корда в производстве деталей для автомобильных покрышек	3 31 211 32 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы разделительных пластин из полистирола при производстве деталей для автомобильных покрышек и шин	3 31 211 41 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы разделительных пластин из поливинилстирола при производстве деталей для автомобильных покрышек и шин	3 31 211 42 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы боковин автомобильных покрышек и шин	3 31 211 51 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы диафрагм при производстве автомобильных покрышек	3 31 211 61 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань полиамидная заправочная, отработанная при очистке оборудования для обрезинивания корда в производстве деталей для автомобильных покрышек	3 31 272 22 23 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы протектора при проверке и испытаниях технологического оборудования производства резиновых шин и покрышек	3 31 273 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы каучука от зачистки технологического оборудования при производстве резиновых шин и покрышек	3 31 282 12 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная реагентами для производства резиновых шин и покрышек	3 31 292 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
резинотканевые плиты, утратившие потребительские свойства при изоляции резиновых заготовок и изделий при их хранении	3 31 293 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
прокладочная ткань, утратившая потребительские свойства при хранении резиновых заготовок и готовых изделий из резины	3 31 293 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
резинотканевые рукава (шланги), отработанные при транспортировании теплоносителей в производстве резиновых шин и покрышек	3 31 294 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
рукавные фильтры, отработанные при газоочистке в производстве резиновых смесей	3 31 295 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль синтетического каучука при газоочистке в производстве резиновых смесей	3 31 711 14 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль технического углерода при газоочистке в производстве резиновых смесей	3 31 713 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки производства резиновых смесей	3 31 811 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обрезки и обрывки полиэтилена при производстве резинотехнических изделий	3 31 911 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы декоративного бумажно-слоистого пластика	3 35 141 51 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
текстиль хлопчатобумажный, загрязненный пылью фенопласта при обслуживании технологического оборудования производства древесно-полимерных материалов	3 35 141 52 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль текстолита при его резке	3 35 151 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы стеклопластика при производстве стеклопластиковых изделий	3 35 161 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль при резке стеклопластиковой арматуры	3 35 166 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы композиционных материалов в смеси с преимущественным содержанием углепластика при изготовлении изделий из него	3 35 171 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки с преимущественным содержанием углепластика при механической обработке заготовок и деталей из композиционных материалов	3 35 171 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы термореактивной пластмассы при производстве изделий из фенопласта	3 35 181 15 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы полиэтилена в виде кусков и изделий при производстве тары из полиэтилена	3 35 211 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при производстве изделий из полиэтилена	3 35 217 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
брак изделий из полипропилена при их производстве малоопасный	3 35 229 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
оплавленная витая кромка литой пленки полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	3 35 229 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
просьпы полипропилена и полиэтилена в производстве изделий из них	3 35 271 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (брак) изделий из полиэтилена и полипропилена в смеси при их производстве	3 35 291 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
нетканые фильтровальные материалы растраченных машин, отработанные при растаривании поливинилхлоридной смолы	3 35 410 13 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы стеклохолста при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида	3 35 411 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы иглопробивного полотна при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида	3 35 411 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы линолеума при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида незагрязненные	3 35 411 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы линолеума, загрязненные поливинилхлоридным композитом при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида	3 35 411 22 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная органическим сырьем для производства напольных покрытий из поливинилхлорида	3 35 411 91 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (обрезки) раскроя профиля поливинилхлорида, содержащие поливинилхлорид и пенопласт	3 35 412 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы поливинилхлорида в виде стружки при производстве светопрозрачных пластиковых конструкций	3 35 413 11 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль поливинилхлорида при газоочистке в производстве изделий из поливинилхлорида	3 35 417 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы фторопласта при механической обработке заготовок из фторопласта	3 35 422 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы полиамида при механической обработке изделий из полиамида	3 35 741 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы полиамида при литье изделий из полиамида	3 35 743 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
брак изделий из полиамида в их производстве	3 35 744 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы пенополиуретана при производстве изделий из него	3 35 761 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из фенопласта при их производстве	3 35 762 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы разнородных пластмасс в смеси	3 35 792 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы разнородных пластмасс в смеси при механической обработке изделий из них	3 35 792 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки емкостей хранения лигносульфонатов технических	3 40 011 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль стеклянная	3 41 001 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отсев сырьевых материалов приготовления шихты для производства стекла	3 41 051 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы обработки кварцевого песка и полевого шпата при приготовлении шихты для производства стекла	3 41 051 12 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы приготовления шихты для варки стекла	3 41 051 14 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при подготовке шихты в производстве стекла	3 41 051 72 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль газоочистки при подготовке комкующих и сыпучих материалов в производстве стекла и эмалей	3 41 051 73 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы затвердевшей смолы с преимущественным содержанием канифоли при механической шлифовке и полировке стекла	3 41 202 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
бой автомобильного многослойного стекла (триплекса)	3 41 211 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
бой автомобильного стекла с серебряными нитями	3 41 211 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
бой автомобильного стекла с кантом	3 41 211 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы пленки поливинилбутиральной при производстве многослойного стекла	3 41 212 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
бой зеркал	3 41 229 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
бой стекла малоопасный	3 41 901 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
смесь остатков выборки огнеупоров, просыпей и смета при производстве огнеупоров и переработки боя огнеупоров	3 42 111 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль очистки воздуха аспирационной системы при производстве огнеупоров и переработки боя огнеупоров	3 42 117 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отсев формовочной глины в производстве огнеупорных цементов, растворов, бетонов и аналогичных составов	3 42 211 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль газоочистки при дроблении огнеупорных материалов в производстве огнеупорных смесей	3 42 271 13 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при обжиге магнезита в производстве плавляемых и спеченных неформованных материалов	3 42 271 14 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль очистки воздуха аспирационной системы производства плавляемых и спеченных неформованных материалов и изделий	3 42 271 15 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры рукавные из натуральных и синтетических волокон, отработанные при газоочистке и сухой аспирации в производстве огнеупоров	3 42 271 21 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль керамзитовая	3 42 410 02 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
брак огнеупорных материалов и изделий	3 42 911 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль керамическая	3 43 100 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы очистки воздуха аспирационной системы производства керамогранитной плитки	3 43 171 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отсев песка при производстве кирпича и черепицы и прочих изделий из обожженной глины	3 43 205 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль кирпичная	3 43 210 02 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы шихты глиняной при производстве кирпича керамического	3 43 213 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль газоочистки переработки и транспортировки шихты при производстве кирпича керамического из обожженной глины	3 43 213 13 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при сушке и размоле бентонитовой глины в производстве бентонитового порошка	3 43 731 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль гипсовая в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий	3 44 117 12 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль керамическая в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий	3 44 117 22 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы сырьевой смеси производства цемента	3 45 110 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
известь некондиционная	3 45 211 31 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль известняка газоочистки при производстве негашеной извести	3 45 218 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
осадок мокрой газоочистки при производстве гашеной (гидратной) извести	3 45 218 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при производстве гашеной (гидратной) извести	3 45 218 13 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы бетона при производстве товарного бетона	3 46 115 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы очистки оборудования производства товарного бетона	3 46 118 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы бетонной смеси в виде пыли	3 46 120 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль бетонная	3 46 200 03 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы твердой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий	3 46 211 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
волокна теплоизоляционных материалов, уложенные при газоочистке в производстве железобетонных изделий	3 46 281 21 23 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы асбоцемента в кусковой форме	3 46 420 01 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующее сукно из хлопкового волокна, отработанное при производстве шифера	3 46 423 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы производства архитектурных декоративных элементов (лепнина) из гипса	3 46 951 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
сростки корунда с ферросплавом в производстве шлифовальных материалов	3 48 100 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы асбеста в кусковой форме	3 48 511 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы асбеста в виде крошки	3 48 511 03 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли	3 48 521 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль графитная	3 48 530 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы графита при производстве графитовых пресс-форм	3 48 535 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
коксовая корка при зачистке печей графитации производства графита и продуктов на его основе	3 48 537 14 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отсев (мелочь) доломита, базальта, кокса в производстве минераловатного волокна	3 48 550 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отсев некондиционного волокна и неволокнистых включений при производстве минераловатного волокна	3 48 550 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы транспортировки и сепарации минерального сырья минераловатного производства	3 48 550 13 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при подготовке шихты для производства минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов	3 48 550 14 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
брак шлаковаты	3 48 550 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль шлаковаты	3 48 550 32 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы затвердевшего расплава минерального материала при производстве минераловатного волокна	3 48 551 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы выбраковки и резки минераловатных ковра и цилиндра, кашированного алюминиевой фольгой	3 48 551 21 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы выбраковки минераловатного ковра с заполимеризованным связующим, с металлической сеткой и проволокой	3 48 551 22 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы выбраковки минераловатного ковра, кашированного стеклохолстом	3 48 551 23 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы сухой очистки отходящих газов вагранки при производстве изделий из минераловатного волокна	3 48 558 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы газоочистки при пересыпке сырья в производстве изделий из минераловатного волокна	3 48 558 13 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при производстве минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов и изделий из них	3 48 558 14 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки с преимущественным содержанием оксида кремния и полистирола при производстве минеральных теплоизоляционных материалов	3 48 558 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при изготовлении изделий из минеральной ваты на основе базальтовых горных пород	3 48 558 22 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры минераловатные, отработанные при очистке воздуха камер волокнообразования	3 48 559 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы гибкой (битумной) черепицы при производстве кровельных материалов	3 48 562 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль доломитсодержащая газоочистки производства кровельных и гидроизоляционных материалов	3 48 568 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отсев агломерата при грохочении	3 51 101 01 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак доменный основной негранулированный	3 51 111 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак доменный основной гранулированный	3 51 111 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль колошниковая при сухой очистке доменного газа	3 51 122 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль газоочистки аспирационной системы доменного производства	3 51 122 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки транспортных желобов слива чугуна с доменных печей и прочего оборудования производства чугуна	3 51 181 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при десульфурации чугуна	3 51 203 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы обработки вторичного металлосодержащего сырья для приготовления шихты сталеплавильного производства	3 51 203 51 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак мартеновский	3 51 210 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак конвертерный	3 51 210 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак электросталеплавильный	3 51 210 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак внепечной обработки стали	3 51 210 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлаки сталеплавильные	3 51 210 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак зачистки оборудования электросталеплавильного производства	3 51 211 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлаки сталеплавильные после магнитной сепарации, непригодные для производства продукции	3 51 219 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки конвертерного газа	3 51 221 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки неорганизованных выбросов конвертерного отделения	3 51 222 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль газоочистки конвертерного производства	3 51 222 12 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки выбросов электросталеплавильной печи	3 51 222 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль аспирации электросталеплавильного производства	3 51 222 22 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки внепечной обработки стали	3 51 222 31 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
окалина при непрерывном литье заготовок	3 51 230 01 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы очистки боров мартеновских печей при производстве стали	3 51 282 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак ферросплавный при производстве ферросилиция	3 51 311 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак ферросплавный при производстве ферромолибдена с преимущественным содержанием железа	3 51 311 22 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при производстве ферромолибдена	3 51 321 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при производстве силикокальция	3 51 321 41 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы сортировки отвальных шлаков ферросплавного производства	3 51 381 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы разложения отвальных шлаков ферросплавного производства	3 51 381 12 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при дроблении и сортировке шлаков ферросплавного производства	3 51 381 13 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак электрошлакового переплава стали	3 51 411 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
окалина замасленная прокатного производства с содержанием масла менее 15%	3 51 501 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
окалина при зачистке печного оборудования прокатного производства	3 51 501 03 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
окалина прокатного производства незагрязненная	3 51 501 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак сварочный при мокром шлакоудалении в нагревательных печах прокатного производства	3 51 502 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки железосодержащая при производстве стального проката	3 51 562 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при приготовлении шихтовых материалов в производстве стали и ферросплавов	3 51 711 31 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при производстве чугуна и стали с преимущественным содержанием диоксида кремния	3 51 711 32 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки трубопроводов транспортировки сырья (концентрата) для производства стали	3 51 981 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы очистки внешней поверхности технологического оборудования производства черных металлов	3 51 985 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
окалина при печной сварке стальных труб	3 52 111 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы флюса керамического при дуговой сварке стальных труб	3 52 112 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль газоочистки при зачистке концов труб после нанесения антикоррозионного покрытия на основе полиэтилена и эпоксидной смолы	3 52 172 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная полипропиленовая фильтр-прессов флокуляционной очистки подотвальных вод при хранении некондиционных руд цветных металлов	3 55 010 82 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы приготовления шихты для получения глинозема из алюминиевых руд	3 55 211 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы газоочистки получения глинозема из алюминиевых руд	3 55 217 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки емкостей получения глинозема из алюминиевых руд	3 55 218 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак печей переплава алюминиевого производства	3 55 220 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки алюминиевого производства с преимущественным содержанием хлоридов натрия и калия	3 55 231 12 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки шинных каналов электролизеров производства алюминия	3 55 248 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
огарки обожженных анодов алюминиевого производства	3 55 250 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки стенок электролизных ванн производства алюминия высокой чистоты	3 55 268 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак печей выплавки алюминиевых сплавов	3 55 271 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы полиамината при производстве укупорочных капсул для шампанских вин	3 55 285 31 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
гидрофобный продукт флотации отходов очистки зеркала криолит-глиноземного расплава	3 55 295 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтрованная из полимерных и смешанных волокон при очистке воды от промывки вельц-окси и вельц-возгонов при производстве цинка	3 55 345 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при газоочистке в производстве черновой меди	3 55 425 13 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы фильтрации смазочно-охлаждающей жидкости при прокате медной катанки	3 55 465 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при получении медных концентратов обогащением медьсодержащих шлаков	3 55 495 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки оборудования дробления шлака медеплавильного производства при производстве медных концентратов	3 55 497 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при выплавке никелевого штейна в шахтных печах	3 55 521 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлаки плавки лигатур на основе алюминия, меди и железа в смеси	3 55 725 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы (осадок) при обезвоживании и хлорировании карналлита в производстве металлического магния	3 55 921 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы электролиза расплавов безводного карналлита и хлоридов магния в производстве магний-сырца	3 55 921 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы очистки магний-сырца рафинированием оксидно-хлоридным флюсом при производстве рафинированного магния и сплавов на его основе	3 55 921 21 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы очистки магний-сырца рафинированием с использованием защитно-рафинировочного флюса на основе карналлита в производстве магния и сплавов на его основе	3 55 921 22 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
электроды графитовые, отработанные в производстве магния-сырца, загрязненные хлоридами металлов	3 55 922 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
электроды графитовые, отработанные в производстве магния-сырца, незагрязненные	3 55 922 32 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
остаток вакуумного испарения технологических растворов, отработанных при производстве германия	3 55 984 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
осадок нейтрализации известковым молоком сточных вод производств магния и титана обезвоженный	3 55 992 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак плавки чугуна	3 57 011 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
шлак плавки высококремнистого чугуна (ферросилида) при его литье	3 57 011 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак плавки стали при литье стали	3 57 012 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлаки плавки черных и цветных металлов в смеси	3 57 031 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изготовления стержней и стержневой смеси на основе песка при литье металлов	3 57 051 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отсев глины при изготовлении формовочной смеси для литья металлов	3 57 051 13 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
песок формовочный горелый отработанный малоопасный	3 57 150 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
керамические формы от литья черных металлов отработанные	3 57 150 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы модельной массы на основе воска при литье черных металлов	3 57 161 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль очистки газов плавильных печей при литье черных металлов, содержащая преимущественно соединения кальция и железа	3 57 191 31 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки пылеулавливающего оборудования вагранок	3 57 192 29 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль формовочной земли	3 57 195 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
песок формовочный горелый от литья алюминия отработанный	3 57 351 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
стержни на основе песка, отработанные при литье алюминия	3 57 351 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
песок формовочный горелый от литья бронзы отработанный	3 57 451 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
песок формовочный горелый от литья медных сплавов отработанный	3 57 451 51 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
керамические формы от литья бронзы отработанные	3 57 452 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
гипсовые формы от литья цветных металлов, загрязненные цинком и медью	3 57 851 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
графитовая оснастка от литья цветных металлов отработанная	3 57 851 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы модельной массы на основе воска при литье черных и цветных металлов	3 57 852 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы расплава закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей, содержащие преимущественно хлорид натрия	3 61 051 14 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы расплава нитратов натрия и калия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей	3 61 051 32 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
окалина печей термической обработки черных металлов	3 61 058 21 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
окалина титановая при термической обработке титановых полуфабрикатов перед деформацией	3 61 058 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
окалина при обработке металлов прессованием, содержащая нефтепродукты менее 15%	3 61 121 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
окалина при ковке черных металлов	3 61 131 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
шлак от сжигания кокса в кузнечном горне при ковке черных металлов	3 61 138 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
окалина при механической очистке деталей из черных металлов, изготовленных горячей штамповкой	3 61 141 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
стружка оловянная незагрязненная	3 61 212 13 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
опилки оловянные незагрязненные	3 61 213 12 43 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
стружка стальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	3 61 215 02 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
стружка магниевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	3 61 215 31 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более	3 61 221 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50%	3 61 221 02 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы глинозема в виде пыли при шлифовании черных металлов	3 61 221 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль (порошок) от шлифования цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%)	3 61 222 51 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль (порошок) от шлифования алюминия с содержанием металла 50% и более	3 61 223 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль (порошок) от шлифования олова с содержанием металла 50% и более	3 61 223 09 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль (порошок) от шлифования титана с содержанием металла 50% и более	3 61 223 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль (порошок) от шлифования черных и цветных металлов в смеси с преимущественным содержанием оксидов кремния и алюминия	3 61 225 52 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль войлочная от полировки черных металлов	3 61 225 61 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
порошок от полировки цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%)	3 61 225 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль галтовочной установки при обработке поверхности черных металлов сухой галтовкой	3 61 226 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы опилок древесных при обработке поверхности черных металлов галтовкой	3 61 226 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль галтовочной установки при обработке поверхности цветных металлов сухой галтовкой с содержанием металлов менее 50%	3 61 226 51 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы абразивной обработки поверхности черных металлов с содержанием оксидов металлов 50% и более	3 61 229 31 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки черных металлов незагрязненная	3 61 231 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки чугунная незагрязненная	3 61 231 02 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль газоочистки стальная незагрязненная	3 61 231 03 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при дробеструйной обработке черных металлов	3 61 231 44 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при механической обработке черных металлов с преимущественным содержанием оксида кремния	3 61 231 81 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки алюминиевая незагрязненная	3 61 232 02 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки титана незагрязненная	3 61 232 03 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки оловянная незагрязненная	3 61 232 06 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
крошка косточковая от зачистки бункеров циклонов при обработке металлов шлифованием	3 61 291 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
крошка косточковая, отработанная при обработке металлов, загрязненная лакокрасочными средствами и оксидами кремния и железа	3 61 291 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
окалина при термической резке черных металлов	3 61 401 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
смесь окалины кузнечной обработки и газовой резки черных металлов	3 61 401 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
окалина и пыль лазерной резки черных металлов	3 61 402 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
окалина при газовой резке черных металлов	3 61 421 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при производстве электродов сварочных	3 69 751 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы разнородных пластмасс в смеси при производстве деталей для радиоаппаратуры	3 71 316 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы обработки кварцевого песка и полевого шпата при приготовлении шихты для варки стекла в производстве ламп люминесцентных	3 72 415 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
бой полуфабрикатов при производстве ламп люминесцентных, не загрязненный ртутью	3 72 415 31 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
модели для изготовления деталей автотранспортных средств, утратившие потребительские свойства	3 81 553 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы листа древесно-наполненного полипропилена при изготовлении деталей автомобиля методом термоформования	3 81 553 41 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при изготовлении моделей из древесины и пенополистирола	3 81 553 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы абразива при переработке отработанной притирочной пасты	3 81 561 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
бой графитовых тиглей для выплавки слитков драгоценных металлов с остатками драгоценных металлов	3 91 111 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изготовления и использования резиновых пресс-форм в производстве ювелирных изделий малоопасные	3 91 155 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изготовления и использования гипсовых форм в производстве ювелирных изделий	3 91 155 14 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы мишеней из известняка и каменноугольного пека для стендовой стрельбы и спортинга	3 91 351 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 110 01 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные отработанные незагрязненные	4 02 111 01 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
декорации театральные из текстиля, утратившие потребительские свойства	4 02 115 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
спецодежда из брезентовых хлопчатобумажных огнезащитных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 121 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
одеяла из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства	4 02 132 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
подушки из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства	4 02 132 21 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
матрасы из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства	4 02 132 31 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 140 01 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 170 01 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обувь валяная грубошерстная рабочая, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 191 05 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обувь валяная специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 191 06 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы войлока технического незагрязненные	4 02 191 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 02 312 01 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы веревочно-канатных изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 02 312 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	4 02 321 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон в смеси, загрязненных лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	4 02 321 92 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нерастворимыми в воде минеральными веществами	4 02 331 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из натуральных и смешанных волокон (кроме одежды), загрязненных нерастворимыми в воде минеральными веществами	4 02 331 21 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы веревочно-канатных изделий из хлопчатобумажных волокон, загрязненных неорганическими нерастворимыми в воде веществами	4 02 332 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
спецодежда из полипропиленового волокна, загрязненная фенолом	4 02 351 51 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная пылью биологически активных веществ	4 02 371 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы текстильных изделий для уборки помещений	4 02 395 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	4 03 101 00 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные	4 04 210 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные	4 04 220 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы древесно-волоконистых плит и изделий из них незагрязненные	4 04 230 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из древесины с масляной пропиткой	4 04 240 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные	4 04 290 99 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из древесины, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 04 901 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из древесины, загрязненных неорганическими веществами природного происхождения	4 04 905 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара деревянная, загрязненная фенолформальдегидными смолами	4 04 971 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
бумажные шпули с остатками пленки поливинилхлоридной	4 05 131 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
бумажные шпули, загрязненные полимерами на основе поливинилацетата	4 05 131 15 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги и мешки бумажные с полиэтиленовым слоем незагрязненные	4 05 212 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из многослойного материала на основе антикоррозийной (ингибированной) бумаги незагрязненная	4 05 216 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы бумаги электроизоляционной	4 05 221 01 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги и картона электроизоляционные с бакелитовым лаком	4 05 221 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги электроизоляционной, лакированной прочими лаками	4 05 221 19 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги парафинированной незагрязненные	4 05 241 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
знаки опасности для маркировки опасности грузов из бумаги с полимерным покрытием, утратившие потребительские свойства	4 05 251 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги с клеящим слоем	4 05 290 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги с полимерным покрытием незагрязненные	4 05 291 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы от резки денежных знаков (банкнот)	4 05 510 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	4 05 810 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные хлоридами щелочных металлов	4 05 911 01 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные гидроксидами щелочных металлов	4 05 911 02 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные перхлоратами (содержание не более 1%)	4 05 911 03 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная оксидами щелочноземельных металлов	4 05 911 06 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная двуокисью титана	4 05 911 07 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные йодидами щелочных металлов (содержание не более 1%)	4 05 911 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные солями бария	4 05 911 21 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные солями алюминия	4 05 911 23 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная солями свинца	4 05 911 25 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами	4 05 911 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами	4 05 911 41 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими нитратами	4 05 911 42 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими фосфатами и карбонатами	4 05 911 43 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы упаковочных материалов из бумаги и/или картона, загрязненные химическими реактивами, в смеси	4 05 911 75 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной графитом	4 05 911 99 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 912 02 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 912 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
бочки картонные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 912 22 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные хлорсодержащими ароматическими аминами (содержание не более 1%)	4 05 915 13 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные циклическими полинитросоединениями (содержание не более 3%)	4 05 915 14 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные ароматическими аминитросоединениями (содержание не более 3%)	4 05 915 15 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные ароматическими полиимидами	4 05 915 16 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной полиамидами органических кислот	4 05 915 17 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная гликолями	4 05 915 41 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные амидами органических кислот (содержание не более 3%)	4 05 915 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная малорастворимыми твердыми органическими кислотами	4 05 915 52 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной дисульфидалкилфенолформальдегидной смолой	4 05 915 61 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной отвержденными негалогенированными смолами прочими	4 05 915 69 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной каучуком	4 05 915 71 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная твердыми полимерами	4 05 915 72 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненные негалогенированными циклическими органическими веществами	4 05 918 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная ионообменной смолой и неорганическими растворимыми карбонатами	4 05 918 55 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные средствами моющими, чистящими и полирующими	4 05 919 01 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическими поверхностно-активными веществами	4 05 919 02 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическими красителями	4 05 919 04 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная хлорсодержащими дезинфицирующими средствами	4 05 919 06 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной ионообменными смолами	4 05 919 13 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной твердыми негалогенированными полимерами прочими	4 05 919 19 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные фторполимерами	4 05 919 25 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная твердыми полимерами, включая галогенсодержащие	4 05 919 29 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная пигментом железистоокисным	4 05 919 41 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная хлорной известью	4 05 919 71 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органоминеральными удобрениями	4 05 919 72 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги и картона электроизоляционные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 922 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
мешки бумажные ламинированные, загрязненные нерастворимой или малорастворимой минеральной неметаллической продукцией	4 05 923 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги и/или картона, ламинированная полиэтиленом, загрязненная пищевыми продуктами	4 05 923 53 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги с клеящим слоем, загрязненной лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 10%)	4 05 923 61 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из бумаги, пропитанной канифольным клеем, загрязненная каолином	4 05 923 71 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 959 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы бумаги и картона, загрязненные лакокрасочными материалами	4 05 961 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы мастики строительной на основе карбоната кальция и полиакрилата натрия	4 14 434 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы фотобумаги	4 17 140 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы фото- и киноплёнки	4 17 150 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы клея поливинилацетатного	4 19 123 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы клея полиуретанового затвердевшие	4 19 123 22 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
сургуч, утративший потребительские свойства	4 19 181 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
изделия текстильные прорезиненные, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 31 130 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
коврики резинотканевые офисные, утратившие потребительские свойства	4 31 131 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
резиновые перчатки, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 31 141 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
резиновая обувь обработанная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 31 141 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
спецодежда из резины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 31 141 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обувь комбинированная из резины, кожи и полимерных материалов специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 31 141 91 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
изделия бытового назначения из синтетического каучука, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 31 151 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
флексформы из вулканизированной резины отработанные	4 31 193 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий технического назначения из вулканизированной резины незагрязненные в смеси	4 31 199 81 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
резинометаллические изделия технического назначения отработанные	4 31 311 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
резинотехнические изделия отработанные, загрязненные малорастворимыми неорганическими солями кальция	4 33 101 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
резинотехнические изделия отработанные, загрязненные металлической пылью	4 33 198 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы резинотехнических изделий, загрязненные малорастворимыми неорганическими веществами природного происхождения	4 33 199 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
резинотехнические изделия отработанные со следами продуктов органического синтеза	4 33 201 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из вулканизированной резины, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 33 202 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 33 202 02 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы прорезиненной спецодежды и резиновой спецобуви, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 33 202 03 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы резинометаллических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 33 202 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из вулканизированной резины с нитяным каркасом, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 33 202 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из вулканизированной резины, армированные металлической проволокой, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 33 202 41 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы резинотехнических изделий, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	4 33 203 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
перчатки резиновые, загрязненные средствами моющими, чистящими	4 33 611 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
перчатки резиновые, загрязненные химическими реактивами	4 33 612 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
шпулы полиэтиленовые отработанные, утратившие потребительские свойства	4 34 111 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
оросители градирен полиэтиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 34 112 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий технического назначения из полипропилена незагрязненные	4 34 121 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая отработанная незагрязненная	4 34 123 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом и отходы изделий из полистирола технического назначения отработанные незагрязненные	4 34 141 04 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
изделия из полиакрилатов технического назначения отработанные незагрязненные	4 34 151 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
изделия из поликарбоната технического назначения отработанные незагрязненные	4 34 161 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
изделия из полиамида технического назначения отработанные незагрязненные	4 34 171 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы веревок и/или канатов из полиамида незагрязненные	4 34 173 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы пленки из полиэтилентерефталата для ламинации изделий	4 34 181 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ленты конвейерные из полиэтилена и полипропилена незагрязненные, утратившие потребительские свойства	4 34 199 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены, незагрязненная	4 34 199 71 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом и отходы изделий из текстолита незагрязненные	4 34 231 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом и отходы изделий из стеклотекстолита незагрязненные	4 34 231 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
изделия из гетинакса, утратившие потребительские свойства	4 34 241 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы жесткого пенополиуретана незагрязненные	4 34 251 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий технического назначения из полиуретана незагрязненные	4 34 251 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы стеклопластиковых труб	4 34 910 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы стеклопластиковых прутков незагрязненные	4 34 911 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом и отходы изделий из стеклопластика в смеси незагрязненные	4 34 919 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
смола карбамидоформальдегидная затвердевшая некондиционная	4 34 922 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом изделий из негалогенированных полимерных материалов в смеси	4 34 991 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные	4 35 100 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные	4 35 100 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные	4 35 100 03 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы кожи искусственной на основе поливинилхлорида незагрязненные	4 35 101 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы продукции из разнородных пластмасс, содержащие фторполимеры	4 35 991 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
смесь полимерных изделий производственного назначения, в том числе из полихлорвинила, обработанных	4 35 991 31 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом и отходы изделий технического назначения из разнородных полимерных материалов (в том числе галогенсодержащих) обработанные незагрязненные	4 35 991 32 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы слюдинитовой ленты незагрязненные	4 36 121 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы продукции из пленкосинтокартона незагрязненные	4 36 130 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы продукции из пленки полимерной металлизированной с лаковым покрытием (фольги для тиснения) незагрязненные	4 36 141 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 38 111 02 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная грунтовкой	4 38 111 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная силикативными материалами	4 38 111 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 38 112 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами	4 38 112 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами	4 38 112 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми фторидами	4 38 112 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная карбамидом	4 38 112 14 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими хлоридами и/или сульфатами	4 38 112 15 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полиэтиленовая, загрязненная гипохлоритами	4 38 112 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полиэтиленовая, загрязненная щелочами (содержание менее 5%)	4 38 112 31 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная ванадиевым катализатором	4 38 112 41 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидами металлов (кроме редкоземельных)	4 38 112 42 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидами металлов, в том числе редкоземельных	4 38 112 43 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная твердыми неорганическими кислотами	4 38 112 51 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими неорганическими кислотами (содержание кислот менее 10%)	4 38 112 52 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)	4 38 113 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание менее 15%)	4 38 113 02 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полиэтиленовая, загрязненная ангидридами негалогенированных органических кислот (содержание менее 5%)	4 38 113 03 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная твердыми органическими кислотами	4 38 113 05 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими органическими кислотами, не содержащими гетероатомы	4 38 113 06 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 38 113 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная полимерными спиртами	4 38 113 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная спиртами (кроме полимерных)	4 38 113 22 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная ацетилцеллюлозой	4 38 113 25 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
упаковка полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными ароматическими соединениями (содержание менее 15%)	4 38 113 31 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из полиэтилена, загрязненные галогенсодержащими органическими кислотами (содержание менее 1%)	4 38 113 41 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная смесью органических растворителей, включая хлорсодержащие (содержание растворителей менее 5%)	4 38 113 42 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная уротропином	4 38 113 61 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами, спиртами и эфирами, в смеси (суммарное содержание загрязнителей не более 10%)	4 38 113 91 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полиэтиленовая, загрязненная клеем поливинилацетатным	4 38 114 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе полиуретана	4 38 114 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе полиуретана	4 38 114 22 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе эпоксидных смол	4 38 114 41 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная натуральным клеем животного происхождения	4 38 114 91 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
тара полиэтиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами	4 38 119 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полиэтиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими	4 38 119 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полиэтиленовая, загрязненная порошковой краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол	4 38 119 31 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	4 38 119 33 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полиэтиленовая, загрязненная сополимером стирола с дивинилбензолом	4 38 119 41 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная полиамидами	4 38 119 42 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная отвердителем для полиэфирных смол	4 38 119 43 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная фторопластами	4 38 119 44 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная термоэластопластами	4 38 119 45 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими солями меди и натрия	4 38 119 51 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полиэтиленовая, загрязненная фенолами	4 38 119 61 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная ингибитором коррозии	4 38 119 71 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
упаковка полиэтиленовая, загрязненная водорастворимыми твердыми органическими кислотами и солями щелочных металлов, в смеси	4 38 119 91 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полипропиленовая, загрязненная малорастворимыми карбонатами	4 38 122 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами	4 38 122 02 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полипропиленовая, загрязненная минеральными удобрениями	4 38 122 03 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами	4 38 122 05 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полипропиленовая, загрязненная оксидами железа	4 38 122 06 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими карбонатами и сульфатами	4 38 122 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими хлоридами щелочных и щелочноземельных металлов	4 38 122 14 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми неорганическими солями щелочных металлов	4 38 122 19 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими нитратами	4 38 122 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
упаковка полипропиленовая, загрязненная нерастворимыми или малорастворимыми неорганическими веществами природного происхождения	4 38 122 81 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 38 123 07 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полипропиленовая, загрязненная резиновой крошкой	4 38 123 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полипропиленовая, загрязненная фенолформальдегидной смолой в виде порошка, крошки и кусков	4 38 123 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полипропиленовая, загрязненная линейными полимерами на основе полиакриламида	4 38 123 22 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми галогенированными полимерами	4 38 123 23 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полипропиленовая, загрязненная ациклическими аминами	4 38 123 51 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полипропиленовая, загрязненная органическими серосодержащими соединениями	4 38 123 61 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная органическими растворителями на основе ароматических веществ (содержание растворителей менее 5%)	4 38 123 71 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная жирами растительного происхождения	4 38 127 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
упаковка полипропиленовая, загрязненная казеином	4 38 127 71 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара полипропиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими	4 38 129 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами	4 38 129 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из полипропилена, загрязненной каустическим магнезитом	4 38 129 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная синтетическими полимерами	4 38 129 41 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная клеем поливинилацетатным	4 38 129 45 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная силиконовой эмульсией	4 38 129 46 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из полипропилена, загрязненной асбестом	4 38 129 51 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы упаковки из полипропилена, загрязненной тиомочевинной и желатином	4 38 129 61 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная тормозной жидкостью на основе полигликолей	4 38 129 71 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная охлаждающей жидкостью на основе гликолей	4 38 129 72 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
упаковка полипропиленовая, загрязненная ингибитором коррозии в среде гликолевого эфира	4 38 129 73 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	4 38 129 91 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 38 191 02 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическими растворителями	4 38 191 03 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная герметиком	4 38 191 05 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная антифризами	4 38 191 07 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	4 38 191 08 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная антигололедными реагентами	4 38 191 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная депрессорными присадками	4 38 191 22 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная синтетическими полимерами	4 38 191 41 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная реагентами для водоподготовки	4 38 191 92 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов и полимерные наконечники дозаторов реактивов в смеси, загрязненные химическими реактивами	4 38 191 93 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими растворимыми хлоридами	4 38 192 13 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими водорастворимыми солями (кроме хлоридов)	4 38 192 14 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими солями кальция, алюминия и железа	4 38 192 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми солями щелочных и щелочно-земельных металлов	4 38 192 22 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная карбамидом	4 38 192 51 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 38 192 81 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная концентратом цинковым	4 38 192 85 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная неорганическими солями, гидроксидами, оксидами (содержание загрязнителей менее 3%)	4 38 192 91 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная меламином	4 38 193 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная одно- и многоосновными спиртами	4 38 193 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растворимыми в воде органическими кислотами	4 38 193 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная изоцианатами	4 38 193 41 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная карбоксиметилцеллюлозой	4 38 193 85 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическими растворителями, в том числе галогенированными (суммарное содержание растворителей менее 5%)	4 38 193 91 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)	4 38 195 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пластичными смазочными материалами на нефтяной основе	4 38 195 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная клеем животного происхождения	4 38 196 51 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная уксусной кислотой и растворимыми в воде неорганическими солями	4 38 198 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми неорганическими кислотами	4 38 198 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы тары из негалогенированных полимерных материалов в смеси незагрязненные	4 38 199 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы труб из негалогенированных полимерных материалов, загрязненных неорганическими кислотами и их солями	4 38 211 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы шпагата и ленты полипропиленовые, утратившие потребительские свойства	4 38 323 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы канатов полипропиленовых швартовых, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 38 323 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из полиуретана, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 38 327 52 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы контейнеров для мусора	4 38 329 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шланги и трубки фторопластовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 38 431 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из стеклопластика в смеси, загрязненных нерастворимыми или малорастворимыми неорганическими веществами	4 38 511 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из стеклопластика, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 38 511 21 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы посуды одноразовой из разнородных полимерных материалов, загрязненной пищевыми продуктами	4 38 941 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий технического назначения из полиэтилена, загрязненных жидкими неорганическими кислотами	4 38 961 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 38 991 12 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми веществами	4 38 991 31 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе оксида алюминия с содержанием платины до 0,3%, рения до 0,3% отработанный	4 41 001 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе цеолита с содержанием цинка менее 4,0% отработанный	4 41 005 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе оксида алюминия с содержанием титана менее 5,0% отработанный	4 41 011 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе оксида алюминия отработанный при производстве цветных металлов из медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр	4 41 011 99 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе оксидов кремния и алюминия с содержанием фосфатов менее 0,5% отработанный	4 41 012 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе оксида алюминия со следами свинца отработанный	4 41 012 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе оксида алюминия с содержанием железа менее 2,0% отработанный	4 41 012 03 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
катализатор на основе оксида алюминия, содержащий оксиды меди и висмута, отработанный	4 41 012 05 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе оксидов кремния и алюминия, содержащий оксид титана, отработанный	4 41 012 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе оксида алюминия, содержащий сульфат железа, отработанный	4 41 012 22 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе оксидов кремния и алюминия отработанный закоксованный	4 41 012 82 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катализатор на основе оксидов кремния и алюминия отработанный	4 41 012 99 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катализатор алюмосиликатный, содержащий редкоземельные металлы, отработанный	4 41 021 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катализатор фталоцианиновый на полипропиленовой основе отработанный	4 41 102 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катализатор-сульфокатионит на основе полистирола отработанный	4 41 111 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катализатор железосодержащий отработанный	4 41 902 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
глинозем активированный, отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	4 42 106 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
осушитель на основе хлорида кальция в полимерном картридже отработанный	4 42 107 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 501 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
цеолит отработанный, загрязненный серосодержащими соединениями	4 42 501 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
алюмогель отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 502 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 503 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 504 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и нефтепродуктами (суммарное содержание менее 15%)	4 42 504 03 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
уголь активированный отработанный, загрязненный негалогенированными органическими веществами (содержание менее 15%)	4 42 504 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
уголь активированный, загрязненный сульфатами и негалогенированными органическими веществами (суммарное содержание менее 10%)	4 42 504 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
уголь активированный отработанный, загрязненный галогенсодержащими алканами (содержание не более 5%)	4 42 504 21 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
уголь активированный отработанный, загрязненный серой элементарной	4 42 504 31 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
уголь активированный отработанный, загрязненный соединениями ртути (содержание ртути менее 0,01%)	4 42 504 55 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и цинка	4 42 504 57 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
коксовые массы отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 505 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ионообменные смолы отработанные, загрязненные метилдиэтаноламином (содержание менее 10%)	4 42 506 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ионообменные смолы на основе полимера стирол-дивинилбензола отработанные	4 42 506 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 507 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 508 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
алюмосиликат природный, модифицированный гидрофобной углеродной пленкой, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 508 22 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
сорбент на основе опоки, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 509 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
вермикулит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 509 16 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
диатомит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 509 22 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
сорбент на основе полипропилена, загрязненный преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 42 532 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
сорбент на основе полипропилена, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 532 22 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
сорбент на основе полиуретана, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 533 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 101 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры угольные, загрязненные воздушной пылью	4 43 101 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 43 103 02 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные смесью органических негалогенированных растворителей (содержание менее 10%)	4 43 103 03 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры окрасочных камер бумажные отработанные, загрязненные минеральными красками	4 43 103 12 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 43 103 22 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные смесью органических негалогенированных растворителей (содержание менее 10%)	4 43 103 23 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры окрасочных камер многослойные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 43 103 52 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры тонкой очистки бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 114 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 114 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
картридж фильтра бумажный отработанный, загрязненный неорганическими растворимыми карбонатами	4 43 114 21 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры бумажные отработанные, загрязненные порошковой краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол	4 43 114 81 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 114 83 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные диоксидом кремния	4 43 114 84 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры картонные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 115 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры картонные, загрязненные клеями синтетическими	4 43 115 21 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные пылью преимущественно оксида кремния	4 43 117 83 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	4 43 117 84 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры рукавные синтетические, загрязненные пылью преимущественно оксида кремния	4 43 118 81 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующие элементы мембранные на основе полимерных мембран, утратившие потребительские свойства	4 43 121 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры воздушные панельные с фильтрующим материалом из полипропилена, утратившие потребительские свойства	4 43 122 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры полипропиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 43 122 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры лавсановые, загрязненные неорганической пылью с преимущественным содержанием железа	4 43 123 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры систем вентиляции стеклобумажные, загрязненные пылью мало-, нерастворимых веществ, обработанные	4 43 131 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная шерстяная, загрязненная оксидами магния и кальция в количестве не более 5%	4 43 211 02 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная оксидами кремния и нерастворимыми оксидами металлов	4 43 211 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная оксидами кремния и соединениями щелочных и щелочноземельных металлов	4 43 211 12 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная металлами с преимущественным содержанием железа	4 43 211 21 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из натуральных и синтетических волокон, загрязненная соединениями тяжелых металлов и нефтепродуктами (суммарное содержание не более 6%)	4 43 211 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная эпоксидными связующими	4 43 212 10 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 212 53 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из шерстяного волокна, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 212 55 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная	4 43 221 01 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
сетка лавсановая, загрязненная в основном хлоридами калия и натрия	4 43 221 02 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная малорастворимыми неорганическими солями кальция	4 43 221 03 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нерастворимыми природными фосфатами и алюмосиликатами	4 43 221 04 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная пылью синтетических алюмосиликатов	4 43 221 05 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная хлоридами металлов и оксидом кремния	4 43 221 06 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью цемента	4 43 221 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная минеральными веществами с преимущественным содержанием диоксида кремния	4 43 221 15 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная негалогенированными полимерами	4 43 222 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная эмалью	4 43 222 26 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 222 31 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами	4 43 229 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткани фильтровальные из разнородных материалов в смеси, загрязненные нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 43 290 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная из нержавеющей стали, загрязненная негалогенированными полимерами	4 43 291 51 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ткань фильтровальная стекловолоконная, загрязненная оксидом магния и хлоридами щелочных и щелочно-земельных металлов	4 43 292 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)	4 43 310 13 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
картон фильтровальный, загрязненный нефтепродуктами (содержание менее 15%)	4 43 310 14 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
бумага фильтровальная, загрязненная оксидами металлов	4 43 311 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 501 02 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
нетканые фильтровальные материалы хлопчатобумажные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 501 04 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
нетканые фильтровальные материалы синтетические, пропитанные связующим на основе поливинилхлорида, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 501 09 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры волокнистые на основе полимерных волокон, загрязненные оксидами кремния и железа	4 43 502 01 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные оксидами железа	4 43 502 02 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 511 02 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 511 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные преимущественно полиэтиленом в пылевой форме	4 43 512 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры волокнистые из галогенсодержащих полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 515 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
стекловолокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 521 52 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
минеральное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 522 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
углеродное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 531 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
сетчатое фильтровальное волокно полиэтилентерефталатное, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 611 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
бон сорбирующий сетчатый из полимерных материалов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 611 15 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа	4 43 701 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из песка, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 702 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 702 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтрующая загрузка из песка, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 10%)	4 43 702 14 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 703 15 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата и сульфоугля отработанная	4 43 703 21 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка «Графил», загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 703 81 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтровочные и поглотительные отработанные массы (на основе алюмосиликатов) загрязненные	4 43 703 99 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка на основе шунгита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 706 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
уголь отработанный при очистке дождевых сточных вод	4 43 711 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка на основе угля активированного, загрязненная соединениями хлора	4 43 711 12 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из пенополистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 721 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтрующая загрузка из полиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 721 14 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 721 16 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из полиуретана, загрязненная преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 43 721 21 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 721 82 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка антрацитокварцевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 741 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 751 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из песка и пенополиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 03 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 04 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из песка и древесного материала, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из песка и керамзита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 14 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из угля активированного и нетканых полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 22 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
минеральная вата, обработанная при очистке дождевых сточных вод	4 43 911 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтровальные материалы из торфа, обработанные при очистке дождевых сточных вод	4 43 911 21 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 911 32 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтрующая загрузка из коры древесной, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 911 34 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из угольной крошки и опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 912 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующая загрузка из полимерных и древесно-стружечных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 912 13 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара стеклянная от химических реактивов незагрязненная	4 51 102 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы стеклоткани незагрязненные	4 51 421 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы стеклолакоткани	4 51 441 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара стеклянная, загрязненная соляной кислотой и ее солями (содержание кислоты не более 1,5%)	4 51 811 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара стеклянная, загрязненная негалогенированными органическими веществами, не содержащими гетероатомы	4 51 812 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара стеклянная, загрязненная органическими растворителями, включая галогенсодержащие (содержание не более 2%)	4 51 813 51 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
тара стеклянная от химических реактивов в смеси, загрязненная преимущественно неорганическими солями	4 51 819 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара стеклянная от химических реактивов в смеси, загрязненная неорганическими кислотами и органическими растворителями	4 51 819 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара стеклянная, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	4 51 819 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара стеклянная, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание растворителей менее 15%)	4 51 819 25 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы асбестового шнура незагрязненные	4 55 131 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы пленкоасбокартона незагрязненные	4 55 310 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы асбестовой бумаги	4 55 320 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
трубы, муфты из асбоцемента, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 55 510 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
листы волнистые и плоские, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 55 510 02 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом и отходы прочих изделий из асбоцемента незагрязненные	4 55 510 99 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	4 55 700 00 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 2%)	4 55 711 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные карбонатами щелочноземельных металлов	4 55 721 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
изделия из фрикционных материалов на основе асбеста, используемые для тормозов, сцеплений или аналогичных устройств, отработанные	4 55 901 01 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы асбокартона, асбошнура в смеси незагрязненные	4 55 911 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы асбеста при использовании асбестовых изделий технического назначения	4 55 921 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы абразивных материалов в виде пыли	4 56 200 51 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы абразивных материалов в виде порошка	4 56 200 52 41 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы щеток деревянных волосяных для шлифовки изделий, утратившие потребительские свойства	4 56 212 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
полировальники тканевые полимерные отработанные	4 56 311 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
полировальники тканевые войлочные отработанные	4 56 311 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы шлаковаты незагрязненные	4 57 111 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы базальтового волокна и материалов на его основе	4 57 112 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные	4 57 119 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы шлаковаты, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 57 121 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы теплоизоляционного материала на основе стекловолокна, загрязненные неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 57 122 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
песок перлитовый вспученный, утративший потребительские свойства, незагрязненный	4 57 201 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изоляционных материалов на основе вермикулита вспученного	4 57 201 22 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы пробковых теплоизоляционных материалов незагрязненные	4 57 511 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы пемзы незагрязненной	4 58 321 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
изделия керамические производственного назначения, утратившие потребительские свойства, малоопасные	4 59 110 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
изделия производственного назначения из глинозема, утратившие потребительские свойства, малоопасные	4 59 141 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
щебень известняковый, доломитовый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 59 911 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы, содержащие незагрязненные черные металлы (в том числе чугунную и/или стальную пыль), несортированные	4 61 010 03 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы, содержащие алюминий (в том числе алюминиевую пыль), несортированные	4 62 200 99 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы фольги алюминиевой отделанной	4 62 205 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом и отходы изделий из олова незагрязненные	4 62 700 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом и отходы олова в кусковой форме незагрязненные	4 62 700 02 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом и отходы олова несортированные	4 62 700 99 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом и отходы черных металлов, загрязненные малорастворимыми солями кальция	4 68 101 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 101 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	4 68 101 41 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 111 02 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 68 112 02 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная клеем органическим синтетическим	4 68 113 23 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная смолами эпоксидными	4 68 114 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная бакелитом	4 68 114 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная охлаждающей жидкостью на основе гликолей	4 68 115 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная органическими негалогенированными растворителями	4 68 115 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная фенолом и метанолом	4 68 115 91 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная остатками разложения карбида кальция	4 68 116 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная преимущественно оксидами алюминия и/или кремния	4 68 116 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная порошками металлов и/или оксидов металлов	4 68 116 31 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная негалогенсодержащими аминами	4 68 117 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная негалогенсодержащими простыми эфирами	4 68 117 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
тара из черных металлов, загрязненная органическими спиртами	4 68 117 31 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная жидкими органическими галогенсодержащими веществами (содержание менее 10%)	4 68 118 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная пеногасителем на основе кремнийорганической жидкости	4 68 119 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная пенообразователем, не содержащим галогены	4 68 119 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная деэмульгаторами и/или ингибиторами (кроме аминоксодержащих)	4 68 119 22 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара из черных металлов, загрязненная коагулянтами	4 68 119 42 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами	4 68 121 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара стальная, загрязненная пластификатором	4 68 121 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара и упаковка алюминиевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15%)	4 68 211 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тара алюминиевая, загрязненная монтажной пеной	4 68 211 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом изделий из алюминия и его сплавов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 212 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
баллоны аэрозольные алюминиевые, загрязненные сульфидмолибденовой смазкой	4 68 221 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
платы электронные компьютерные, утратившие потребительские свойства	4 81 121 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
платы электронные (кроме компьютерных), утратившие потребительские свойства	4 81 121 91 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
диски магнитные жесткие компьютерные, утратившие потребительские свойства	4 81 131 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	4 81 201 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	4 81 202 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные	4 81 203 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
клавиатура, манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	4 81 204 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства	4 81 205 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
мониторы компьютерные электроннолучевые, утратившие потребительские свойства	4 81 205 03 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
компьютеры портативные (ноутбуки), утратившие потребительские свойства	4 81 206 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
телефонные и факсимильные аппараты, утратившие потребительские свойства	4 81 321 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом изделий электроустановочных	4 82 351 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства	4 82 415 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
светильники со светодиодными элементами в сборе, утратившие потребительские свойства	4 82 427 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
микросхемы контрольно-измерительных приборов, утратившие потребительские свойства	4 82 695 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
калькуляторы, утратившие потребительские свойства	4 82 812 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
детали машин копировальных для офисов, утратившие потребительские свойства	4 82 825 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
щетки для электрических машин и оборудования из графита, утратившие потребительские свойства	4 82 903 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
вводы трансформаторов керамические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 82 925 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
выключатели автоматические, утратившие потребительские свойства	4 82 986 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
инструмент электро-монтажный, утративший потребительские свойства	4 84 553 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
огнетушители саморазбрызгивающие порошковые, утратившие потребительские свойства	4 89 221 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
огнетушители углекислотные, утратившие потребительские свойства	4 89 221 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
рукава пожарные из натуральных волокон с резиновым покрытием, утратившие потребительские свойства	4 89 222 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы огнетушащего порошка на основе диаммонийфосфата и стеарата кальция при перезарядке огнетушителя порошкового	4 89 225 51 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
коробки фильтрующе-поглощающие противогазов, утратившие потребительские свойства	4 91 102 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
уголь активированный отработанный из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов	4 91 102 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы лицевой части противогАЗа	4 91 102 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
противогАЗы в комплекте, утратившие потребительские свойства	4 91 102 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
изолирующие дыхательные аппараты в комплекте, утратившие потребительские свойства	4 91 102 71 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
респираторы фильтрующие противогАЗоаэрозольные, утратившие потребительские свойства	4 91 103 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
средства индивидуальной защиты лица и/или глаз на полимерной основе, утратившие потребительские свойства	4 91 104 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
средства индивидуальной защиты глаз, рук, органов слуха в смеси, утратившие потребительские свойства	4 91 105 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
поглотитель химический известковый снаряжения средств индивидуальной защиты, утративший потребительские свойства	4 91 181 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы мебели деревянной офисной	4 92 111 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы мебели из разнородных материалов	4 92 111 81 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
зола от сжигания угля малоопасная	6 11 100 01 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак от сжигания угля малоопасный	6 11 200 01 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная	6 11 400 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
сажа при сжигании мазута	6 11 611 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная	6 11 900 01 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
зола от сжигания торфа	6 11 900 03 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
зола от сжигания лузги подсолнечной	6 11 910 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
осадок осветления природной воды при обработке коагулянтom на основе сульфата алюминия обезвоженный	6 12 101 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
осадок осветления природной воды при обработке известковым молоком и коагулянтом на основе сульфата железа, обезвоженный	6 12 102 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы механической очистки внутренних поверхностей котельно-теплового оборудования и баков водоподготовки от отложений	6 18 211 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
золосажевые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных малоопасные	6 18 902 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы очистки решеток, затворов гидротехнических сооружений от биологического обрастания и коррозии	6 21 110 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки внутренней поверхности газопровода при обслуживании, ремонте линейной части магистрального газопровода	6 41 811 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
золошлаки при производстве генераторного газа из углей	6 42 991 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
гравийная засыпка маслоприемных устройств маслонеполненного электрооборудования, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	6 91 322 01 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
песок кварцевый предохранителей электрооборудования, загрязненный тяжелыми металлами (содержание тяжелых металлов не более 2%)	6 91 391 01 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
песок фильтров очистки природной воды отработанный при водоподготовке	7 10 210 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
песок фильтров очистки речной воды отработанный при водоподготовке с применением синтетического флокулянта	7 10 210 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
песчано-антрацитовая загрузка фильтров очистки речной воды отработанная при водоподготовке с применением синтетического флокулянта	7 10 210 13 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
песок кварцевый фильтров очистки воды плавательных бассейнов отработанный	7 10 210 51 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
кварцево-антрацитовая загрузка фильтров очистки воды плавательных бассейнов отработанная	7 10 210 52 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
катионит сильнокислотный, отработанный при водоподготовке	7 10 211 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
сульфоуголь отработанный при водоподготовке	7 10 212 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
антрацит отработанный при водоподготовке	7 10 212 31 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
гидроантрацит отработанный при очистке природной воды, обработанной известковым молоком	7 10 212 32 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
уголь активированный, отработанный при подготовке воды, малоопасный	7 10 212 51 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры из полиэфирного волокна отработанные при подготовке воды для получения пара	7 10 213 01 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтрующие элементы из полипропилена, отработанные при водоподготовке	7 10 213 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующие элементы из полипропилена и резины, отработанные при водоподготовке, загрязненные преимущественно оксидами железа	7 10 213 22 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
мембраны обратного осмоса полиамидные отработанные при водоподготовке	7 10 214 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры мембранные обратного осмоса из разнородных полимерных материалов, отработанные при водоподготовке	7 10 214 57 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры на основе целлюлозы, отработанные при водоподготовке	7 10 215 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
доломит отработанный при подготовке питьевой воды, загрязненный оксидами железа и марганца	7 10 231 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
осадок при обработке воды известковым молоком обезвоженный	7 10 251 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации	7 21 000 01 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации, обезвоженный методом естественной сушки, малоопасный	7 21 111 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	7 22 101 01 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
мусор с защитных решеток при совместной механической очистке дождевых и нефтесодержащих сточных вод	7 23 111 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
песок песковых площадок при очистке нефтесодержащих сточных вод промытый	7 23 910 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки гради-рен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, алюминия и железа	7 28 710 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	7 31 110 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
мусор и смет уличный	7 31 200 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы от уборки прибордюрной зоны автомобильных дорог	7 31 205 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	7 33 100 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
мусор от бытовых помещений судов и прочих плавучих средств, не предназначенных для перевозки пассажиров	7 33 151 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
мусор и смет производственных помещений малоопасный	7 33 210 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный	7 33 220 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
смет с территории гаража, автостоянки малоопасный	7 33 310 01 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
смет с территории автозаправочной станции малоопасный	7 33 310 02 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
смет с территории нефтебазы малоопасный	7 33 321 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы от уборки причальных сооружений и прочих береговых объектов порта	7 33 371 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
растительные отходы при кошении травы на территории производственных объектов малоопасные	7 33 381 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
растительные отходы при расчистке охранных зон и полос отвода объектов инженерной инфраструктуры малоопасные	7 33 382 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
растительные отходы при уходе за зелеными насаждениями на территории производственных объектов малоопасные	7 33 387 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
смет с территории предприятия малоопасный	7 33 390 01 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
смет с взлетно-посадочной полосы аэродромов	7 33 393 21 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (мусор) от уборки пассажирских терминалов вокзалов, портов, аэропортов	7 34 121 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (мусор) от уборки пассажирских вагонов железнодорожного подвижного состава	7 34 201 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (мусор) от уборки электроподвижного состава метрополитена	7 34 202 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы (мусор) от уборки подвижного состава городского электрического транспорта	7 34 202 21 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (мусор) от уборки подвижного состава автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта	7 34 203 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
мусор, смет и отходы бортового питания от уборки воздушных судов	7 34 204 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (мусор) от уборки пассажирских судов	7 34 205 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие	7 36 100 02 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные	7 36 210 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы очистки воздухопроводов вентиляционных систем гостиниц, отелей и других мест временного проживания	7 36 911 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев	7 39 410 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы от уборки бань, саун, содержащие остатки моющих средств	7 39 422 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (ворс) очистки фильтров сушильных машин при чистке хлопчатобумажных текстильных изделий	7 39 511 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы механической очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий	7 39 518 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы очистки пресс-фильтров при реагентной очистке сточных вод стирки и чистки текстильных изделий	7 39 518 03 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (мусор) от уборки полосы отвода и придорожной полосы автомобильных дорог	7 39 911 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
мусор наплавной от уборки акватории	7 39 951 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
мусор при очистке прибрежных защитных полос водоохранных зон и акваторий водных объектов	7 39 952 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
смесь отходов пластмассовых изделий при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 110 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отсев грохочения твердых коммунальных отходов при их сортировке	7 41 111 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы многослойной упаковки на основе бумаги и/или картона, полиэтилена и фольги алюминиевой, при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 113 41 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы полиэтилена, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 114 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы пленки полиэтиленовой, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 114 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы полипропилена, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 114 21 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы упаковки из полиэтилентерефталата, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 114 32 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе	7 41 119 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
смесь разнородных материалов при сортировке отходов бумаги и картона	7 41 142 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (остатки) сортировки отходов пластмасс, не пригодные для утилизации	7 41 151 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
смесь отходов из жилищ крупногабаритных и отходов строительства и ремонта измельченная	7 41 211 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
неметаллические материалы в смеси при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации	7 41 221 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (мелкие фракции) при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации	7 41 221 21 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при механическом измельчении лома черных металлов	7 41 221 81 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль газоочистки при прессовании, брикетировании отходов бумаги, картона, гофрокартона	7 41 242 12 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изоляции проводов и кабелей при их разделке, зачистке	7 41 272 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы резиновой оплетки при разделке кабеля	7 41 272 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы измельчения обрезков кабеля, содержащие преимущественно полиэфирное волокно и металлическое железо	7 41 272 41 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы зачистки печей обжига проводов и кабелей в изоляции	7 41 272 81 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы разнородных текстильных материалов при разборке мягкой мебели	7 41 281 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы резины, резиновых изделий при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению	7 41 314 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы пластмасс при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению	7 41 314 41 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы керамики и фарфора при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению	7 41 316 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (остатки) демонтажа бытовой техники, компьютерного, телевизионного и прочего оборудования, непригодные для получения вторичного сырья	7 41 343 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
зола от сжигания корд-древесных отходов и осадков очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства	7 42 211 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
твердые остатки от сжигания кордного наполнителя отработанного в паровом/водогрейном котле	7 42 511 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль газоочистки при производстве щебня из сталеплавильных шлаков	7 42 722 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
твердые остатки при пиролизе отходов бумаги, картона, древесины и продукции из них	7 43 351 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры полимерные регенерации (ультрафильтрации) смазочно-охлаждающих жидкостей отработанные	7 43 594 51 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
зола от сжигания обезвоженных осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасная	7 46 311 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы сухой очистки дымовых газов сжигания осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод порошкообразным бикарбонатом натрия и активированным углем	7 46 312 41 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным	7 47 112 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы газоочистки при сжигании твердых коммунальных отходов малоопасные	7 47 117 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным, в смеси с отходами производства, в том числе нефтесодержащими	7 47 119 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
твердые отходы отмывки нефтесодержащих отходов и грунтов от нефти и/или нефтепродуктов	7 47 205 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	7 47 211 01 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
твердые остатки от сжигания смеси нефтесодержащих отходов производства и потребления	7 47 211 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов производств алкилэтаноламинов	7 47 621 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
зола и остатки от сжигания отходов производства химических волокон с добавлением отходов потребления на производстве	7 47 681 01 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов производств прочих продуктов основного органического синтеза, содержащий преимущественно сульфаты и карбонаты натрия	7 47 693 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
твердые остатки от сжигания отходов производства и потребления, в том числе подобных коммунальным, образующихся на объектах разведки, добычи нефти и газа	7 47 981 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
золы и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов	7 47 981 99 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы грунта при проведении открытых земляных работ малоопасные	8 11 111 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
древесные отходы от сноса и разборки зданий	8 12 101 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
мусор от сноса и разборки зданий несортированный	8 12 901 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы плиточного клея на основе цемента затвердевшего малоопасные	8 22 131 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изделий из асбоцемента при ремонте инженерных коммуникаций	8 22 171 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений	8 22 211 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме	8 22 401 01 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы труб керамических при замене, ремонте инженерных коммуникаций	8 23 311 11 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обрезь и лом гипсокартонных листов	8 24 110 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом пазогребневых плит незагрязненный	8 24 110 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы шпатлевки	8 24 900 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы штукатурки затвердевшей малоопасные	8 24 911 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы битумно-полимерной изоляции трубопроводов	8 26 141 31 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы рубероида	8 26 210 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы толи	8 26 220 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы изопласта незагрязненные	8 26 310 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы строительных материалов на основе стеклоизола незагрязненные	8 26 321 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы гидроизоляционных материалов на основе стекловолокна и синтетического каучука	8 26 341 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы линолеума незагрязненные	8 27 100 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы труб полимерных при замене, ремонте инженерных коммуникаций	8 27 311 11 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
смесь незагрязненных строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид	8 27 990 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы древесные при демонтаже временных дорожных покрытий	8 29 132 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы дублированных текстильных материалов для строительства, загрязненных цементом, бетоном, строительным раствором	8 29 151 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы кровельных и изоляционных материалов в смеси при ремонте кровли зданий и сооружений	8 29 171 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий	8 30 200 01 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные масляным антисептиком, отработанные	8 41 111 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шпалы железнодорожные железобетонные отработанные	8 41 211 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	8 42 101 02 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, малоопасные	8 42 201 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	8 90 000 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (остатки) песчано-гравийной смеси при строительных, ремонтных работах	8 90 000 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы щебня, загрязненного нефтепродуктами, при ремонте, замене щебеночного покрытия (содержание нефтепродуктов менее 15%)	8 90 000 03 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)	8 91 110 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шпатели отработанные, загрязненные штукатурными материалами	8 91 120 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами на основе алкидных смол	8 92 011 01 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)	8 92 110 02 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры очистки жидкого топлива при заправке транспортных средств отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 11 281 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры дыхательного клапана, отработанные при хранении нефти и/или нефтепродуктов	9 11 282 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтрующие элементы (патроны) фильтр-сепаратора для очистки природного газа отработанные	9 11 287 32 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
понтонные резервуары полимерные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 11 291 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
твердые остатки термической обработки деталей нефтяного оборудования в печах обжига	9 11 295 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом обмуровки паровых котлов	9 12 102 21 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом футеровок печей и печного оборудования производства черных металлов	9 12 109 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом футеровки миксеров алюминиевого производства	9 12 110 01 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом футеровки пламенных печей и печей переплава алюминиевого производства	9 12 110 02 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом футеровки разливочных и вакуумных ковшей алюминиевого производства	9 12 110 03 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом кирпичной футеровки алюминиевых электролизеров	9 12 110 04 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом угольной футеровки алюминиевых электролизеров	9 12 110 05 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом футеровки печей и печного оборудования производства черновой меди	9 12 114 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
лом футеровки печей и печного оборудования производства медных катодов	9 12 114 71 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом футеровок печей производств химических веществ и химических продуктов	9 12 150 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом периклазо-хромитового кирпича незагрязненный	9 12 181 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом шамотного кирпича нагревательных и (или) отжиговых установок	9 12 181 71 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом кислотоупорного кирпича	9 13 001 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом углеграфитовых блоков	9 13 002 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
лом кислотоупорных материалов в смеси	9 13 009 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы гуммировочных покрытий	9 13 011 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы антикоррозионной резины при обслуживании оборудования для хранения химических коррозионноактивных продуктов	9 13 101 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы графита при ремонте графитового оборудования	9 13 111 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль от продувки электрического оборудования, используемого при производстве черных металлов	9 17 003 61 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
диафрагмы из каучуков синтетических, обработанные в форматорах-вулканизаторах при производстве автомобильных покрышек	9 17 036 51 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры очистки газов от жидкости и механических примесей при подготовке топливного, пускового и импульсного газов отработанные	9 18 302 51 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры кассетные очистки всасываемого воздуха воздушных компрессоров отработанные	9 18 302 61 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры стекловолоконные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные	9 18 302 62 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры бумажные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные	9 18 302 63 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры воздушные компрессорных установок в стальном корпусе отработанные	9 18 302 65 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры воздушные компрессорных установок в полимерном корпусе отработанные	9 18 302 66 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры сепараторные очистки сжатого воздуха компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 18 302 72 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 18 302 82 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
картриджи фильтров очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 18 302 84 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
детали насосного оборудования из разнородных пластмасс в смеси, утратившие потребительские свойства	9 18 303 61 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры воздушные турбин отработанные	9 18 311 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры воздушные электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 18 611 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры воздушные дизельных двигателей отработанные	9 18 905 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак сварочный	9 19 100 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак сварочный с преимущественным содержанием диоксида кремния	9 19 111 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шлак сварочный с преимущественным содержанием диоксида титана	9 19 111 24 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы флюса сварочного и/или наплавочного марганцево-силикатного	9 19 131 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы (остатки) стальной сварочной проволоки	9 19 141 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы лужения алюминиевых сплавов перед пайкой, содержащие преимущественно гидроксид олова	9 19 168 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15%)	9 19 202 02 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
сальниковая набивка из полимерного материала промасленная (содержание масла менее 15%)	9 19 202 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пенька промасленная (содержание масла менее 15%)	9 19 203 02 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 204 02 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
опилки древесные, загрязненные связующими смолами	9 19 206 11 43 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обтирочный материал, загрязненный негалогенированными органическими растворителями	9 19 302 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обтирочный материал, загрязненный нерастворимыми или малорастворимыми в воде неорганическими веществами	9 19 302 22 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обтирочный материал, загрязненный поливинилхлоридом	9 19 302 49 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обтирочный материал, загрязненный синтетическими смолами, включая клеи на их основе, малоопасный	9 19 302 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обтирочный материал, загрязненный кремнийорганическими полимерами	9 19 302 52 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обтирочный материал, загрязненный материалами лакокрасочными и аналогичными для нанесения покрытий, малоопасный	9 19 302 53 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обтирочный материал, загрязненный полиграфическими красками и/или мастиками, малоопасный	9 19 302 55 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
обтирочный материал, загрязненный канифолью	9 19 302 61 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обтирочный материал, загрязненный при удалении проливов электролита сернокислотного	9 19 302 71 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обтирочный материал, загрязненный при удалении просыпей и проливов аммиачной селитры	9 19 302 78 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
обтирочный материал, загрязненный спирто-нефрасовой смесью, паяльной пастой, припоем	9 19 302 79 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых	9 20 310 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
тормозные колодки с остатками накладок, не содержащих асбест, отработанные	9 20 311 03 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
шины пневматические автомобильные отработанные	9 21 110 01 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
камеры пневматических шин автомобильных отработанные	9 21 120 01 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	9 21 130 01 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	9 21 130 02 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	9 21 301 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
наполнитель полиуретановый сидений автомобильных при демонтаже автотранспортных средств	9 21 521 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы автомобильных шумоизоляционных материалов в смеси, утративших потребительские свойства	9 21 523 11 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, утратившие потребительские свойства	9 21 524 11 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 21 524 13 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
детали автомобильные преимущественно из алюминия и олова в смеси, утратившие потребительские свойства	9 21 525 11 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль от продувки электрического оборудования автомобильного транспорта	9 21 731 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы очистки кузова грузовых автотранспортных средств при транспортировке лома и отходов черных металлов	9 21 761 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ободные ленты отработанные	9 21 910 91 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль от расточки безасбестовых накладок тормозных колодок	9 21 922 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль от расточки асбестосодержащих накладок тормозных колодок	9 21 922 72 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке сырья для производства черных металлов	9 22 114 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке лома и отходов черных металлов малоопасные	9 22 114 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке готовых изделий (в том числе в упаковке)	9 22 115 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке полиэтилена гранулированного	9 22 116 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры воздушные двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные	9 22 221 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы механической зачистки поверхностей подвижного состава, содержащие лакокрасочные материалы	9 22 535 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы затвердевших термопластичных пластмасс (компаунда) при ремонте и обслуживании железнодорожного подвижного состава	9 22 591 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы очистки грузовых судов и аналогичных плавучих средств при транспортировке лома и отходов черных металлов	9 24 114 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры воздушные водного транспорта (судов) отработанные	9 24 401 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отработанные фильтры горнодобывающего оборудования, горной техники, погрузочно-доставочных и транспортных машин, со слитыми нефтепродуктами	9 27 499 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы искусственной кожи при замене обивки сидений транспортных средств	9 29 521 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
боны полипропиленовые, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов менее 15%)	9 31 211 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы поташа в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы натрия сернистокислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 51 41 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы натрия тиосульфата 5-водного при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 52 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы натрия хлористого при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 54 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы натрия сернокислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 55 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы солей аммония в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 405 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы железа сернокислого 7-водного при технических испытаниях и измерениях	9 41 408 41 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы государственных стандартных образцов БПК 5	9 41 801 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы государственных стандартных образцов ХПК	9 41 801 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы государственных стандартных образцов взвешенных веществ	9 41 802 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы государственных стандартных образцов мутности	9 41 803 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы государственных стандартных образцов ионов меди	9 41 811 01 53 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы государственных стандартных образцов нефтепродуктов	9 41 851 01 53 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
пыль системы аспирации лаборатории при проведении технических испытаний медноколчеданных руд	9 42 342 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
кварцевые отходы тигельной плавки и шерберной плавки отработанные при технических испытаниях медьсодержащего сырья и продукции его переработки	9 42 348 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы бетона при технических испытаниях бетона, материалов и изделий на его основе	9 42 422 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы парафина при технических испытаниях материалов и изделий на основе минеральных волокон	9 42 473 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
расходные лабораторные материалы из бумаги и текстиля, отработанные при технических испытаниях сырья и готовой продукции производства полиамидных волокон	9 42 641 71 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
отходы проб грунта, донных отложений и/или почвы, незагрязненных химическими реагентами, при лабораторных исследованиях	9 48 101 91 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры бумажные, загрязненные при технических испытаниях почв и грунтов	9 48 151 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
индикаторная бумага, отработанная при технических испытаниях и измерениях	9 49 811 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
фильтры бумажные, отработанные при технических испытаниях и измерениях	9 49 812 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
изделия лабораторные из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, отработанные при технических испытаниях и измерениях	9 49 841 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
посуда лабораторная из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, загрязненная нефтепродуктами при технических испытаниях и измерениях (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 49 841 12 53 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
ареометры (кроме ртутьсодержащих), утратившие потребительские свойства	9 49 868 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
трубки индикаторные стеклянные, отработанные при технических испытаниях и измерениях	9 49 868 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
бой стеклянной химической посуды	9 49 911 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4
мусор от помещений лаборатории	9 49 911 81 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 4

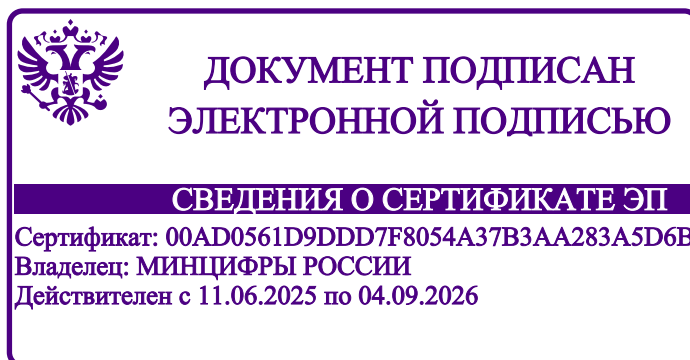
Сокращенные адреса

Адрес 1: 614081, г. Пермь, ул. Плеханова, 51В

Адрес 2: 618419, Пермский край, г. Березники, ул. Олега Кошевого, д. 7А

Адрес 3: Пермский край, г. Березники, в районе кв. 68, 69, 77, 78 пригородного лесничества Березниковского лесхоза

Адрес 4: 614000, г. Пермь, ул. Плеханова, 51В, лит. А



(должность уполномоченного лица)

(ЭП уполномоченного лица)

(И.О.Фамилия уполномоченного лица)

Приложение 2

к выписке из реестра лицензий

218121 от "12" апреля 2026 г.

Места осуществления лицензируемого вида деятельности (фактическое место нахождения оборудования (установок))	Сведения об оборудовании (только для работ по обработке, обезвреживанию, утилизации отходов I-IV классов опасности)						
	Порядковый номер оборудования	Наименование оборудования	Мобильная установка, используемая по нескольким адресам	Количество	Стационарная производственная мощность оборудования, тонн в год	Мобильная производственная мощность оборудования, тонн в год	Адрес (-а) использования мобильной установки
1	2	3	4	5	6	7	8
Адрес 3	1	мобильный низкоскоростной измельчитель марки MRW 2.75h PRONAR	–	1	150000.00	–	–
Адрес 1	–	–	–	–	–	–	–
Адрес 2	–	–	–	–	–	–	–
Адрес 4	–	–	–	–	–	–	–

Сокращенные адреса

Адрес 1: 614081, г. Пермь, ул. Плеханова, 51В

Адрес 2: 618419, Пермский край, г. Березники, ул. Олега Кошевого, д. 7А

Адрес 3: Пермский край, г. Березники, в районе кв. 68, 69, 77, 78 пригородного лесничества Березниковского лесхоза

Адрес 4: 614000, г. Пермь, ул. Плеханова, 51В, лит. А



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00AD0561D9DDD7F8054A37B3AA283A5D6B

Владелец: МИНЦИФРЫ РОССИИ

Действителен с 11.06.2025 по 04.09.2026

(должность уполномоченного лица)

(ЭП уполномоченного лица)

(И.О.Фамилия уполномоченного лица)