

**СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО
НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

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

Литейный пр., д. 39, г. Санкт-Петербург., 190000
rpm78@rpm.gov.ru, (812) 579-84-93

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



Выписка из реестра лицензий №122099

по состоянию на "14" марта 2025 г.

1. Статус лицензии: Действующая

(действующая/приостановлена/приостановлена частично/прекращена)

2. Регистрационный номер лицензии: Л020-00113-78/00044544

3. Дата предоставления лицензии: 16.08.2016

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:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛИКВИДСЕРВИС"

ООО "ЛИКВИДСЕРВИС"

192249, Г.Санкт-Петербург, УЛ СОФИЙСКАЯ, Д. 58, ЛИТЕРА В, ПОМЕЩ. 1Н

ОГРН: 1147847432204

+7(901)3022199

n3132965@yandex.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:

7816600936

8. Адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности:

1) 196105, Санкт-Петербург, пр. Юрия Гагарина, д. 1, лит. А, пом. 24 Н, ком. 709

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

Транспортирование отходов I II III IV класса опасности

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

Приказ №525-ПР от 16.08.2016

Приказ №00019615 от 14.03.2025



(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

122099 от "14" марта 2025 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)
отходы чернил при изготовлении печатной продукции методом ультрафиолетовой печати	3 07 121 21 30 1	I	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства хлора ртутным (диафрагменным) методом	3 12 152 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства олеума, серной кислоты при утилизации отходящих газов производства черновой меди	3 12 223 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства олеума, серной кислоты при утилизации отходящих газов производства цинка	3 12 224 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства олеума, серной кислоты при утилизации отходящих газов производства никеля и меди	3 12 225 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства анилина восстановлением нитробензола	3 13 416 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
воды промывки оборудования и уборки производственных помещений производства гербицидов	3 18 125 11 10 1	I	Транспортирование	Адрес 1
амил некондиционный	3 18 357 11 10 1	I	Транспортирование	Адрес 1
гептил некондиционный	3 18 357 12 10 1	I	Транспортирование	Адрес 1
меланж некондиционный	3 18 357 21 10 1	I	Транспортирование	Адрес 1
асбестовая пыль и волокно	3 48 511 02 42 1	I	Транспортирование	Адрес 1
Растворы травильные отработанные	3 63 331 00 00 0		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 химического хромирования металлических поверхностей отработанные	3 63 351 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Электролиты никелирования отработанные	3 63 411 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы демеркуризации отходов производства ламп люминесцентных	3 72 415 90 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы высокотемпературных органических теплоносителей	4 19 912 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полипропилена, загрязненные прочими химическими продуктами	4 38 129 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 1 класса опасности	4 38 194 03 52 1	I	Транспортирование	Адрес 1
Тара алюминиевая загрязненная	4 68 211 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	4 71 101 01 52 1	I	Транспортирование	Адрес 1
реле импульсные ртутьсодержащие, утратившие потребительские свойства	4 71 111 01 52 1	I	Транспортирование	Адрес 1
элементы гальванические нормальные, содержащие сульфат кадмия, ртуть и ее соединения, утратившие потребительские свойства	4 71 121 11 53 1	I	Транспортирование	Адрес 1
отходы элементов и батарей ртутно-цинковых	4 71 121 12 53 1	I	Транспортирование	Адрес 1
бой стеклянный ртутных ламп и термометров с остатками ртути	4 71 311 11 49 1	I	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 полимерных материалов, загрязненная ртутью	4 71 611 11 29 1	I	Транспортирование	Адрес 1
ртуть, утратившая потребительские свойства в качестве рабочей жидкости	4 71 811 11 10 1	I	Транспортирование	Адрес 1
отходы вентилях ртутных	4 71 910 00 52 1	I	Транспортирование	Адрес 1
отходы термометров ртутных	4 71 920 00 52 1	I	Транспортирование	Адрес 1
детали приборов лабораторных, содержащие ртуть, утратившие потребительские свойства	4 71 931 11 52 1	I	Транспортирование	Адрес 1
барометр ртутный, утративший потребительские свойства	4 71 941 11 52 1	I	Транспортирование	Адрес 1
отходы вентилях, термометров, ламп ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных в смеси, утративших потребительские свойства	4 71 991 11 52 1	I	Транспортирование	Адрес 1
Отходы конденсаторов, содержащих стойкие органические загрязнители	4 72 110 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы трансформаторов, содержащих стойкие органические загрязнители	4 72 120 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы масел, содержащих стойкие органические загрязнители	4 72 160 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
ступпа при демеркуризации ртутьсодержащих отходов	7 47 412 11 33 1	I	Транспортирование	Адрес 1
ртуть металлическая при вибропневматической обработке отходов оборудования, содержащего ртуть	7 47 421 11 10 1	I	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 ртути металлической в смеси с люминофором при демеркуризации ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп	7 47 421 12 10 1	I	Транспортирование	Адрес 1
ртуть металлическая при термической демеркуризации ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп	7 47 421 13 10 1	I	Транспортирование	Адрес 1
концентрат люминофора при обезвреживании ртутьсодержащих отходов	7 47 425 11 41 1	I	Транспортирование	Адрес 1
химический поглотитель паров ртути на основе угля активированного отработанный	7 47 471 11 20 1	I	Транспортирование	Адрес 1
всплывшие органические вещества открытых карт размещения в смеси жидких отходов производства и потребления основных химических органических веществ	7 68 155 11 31 1	I	Транспортирование	Адрес 1
воды открытых карт размещения в смеси жидких отходов производства и потребления основных химических органических веществ, содержащие преимущественно растворенные и эмульгированные органические вещества	7 68 155 21 32 1	I	Транспортирование	Адрес 1
донный осадок открытых карт размещения в смеси жидких отходов производства основных химических органических веществ, отходов потребления химических продуктов	7 68 155 31 33 1	I	Транспортирование	Адрес 1
отходы демеркуризации боя ртутьсодержащих изделий мыльно-содовым раствором	9 32 101 11 39 1	I	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 оксидов ванадия при технических испытаниях и измерениях	9 41 201 01 29 1	I	Транспортирование	Адрес 1
смесь серной кислоты с бихроматом калия при технических испытаниях и измерениях	9 41 321 04 31 1	I	Транспортирование	Адрес 1
отходы плавиковой кислоты при технических испытаниях и измерениях	9 41 324 01 10 1	I	Транспортирование	Адрес 1
отходы солей мышьяка в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 404 01 20 1	I	Транспортирование	Адрес 1
водный раствор этиленгликоля, содержащий соли мышьяка, отработанный при технических испытаниях и измерениях	9 41 404 61 10 1	I	Транспортирование	Адрес 1
растворы, содержащие соли ртути, отработанные при технических испытаниях и измерениях	9 41 451 01 10 1	I	Транспортирование	Адрес 1
растворы, содержащие оксиды ртути, отработанные при технических испытаниях и измерениях	9 41 451 51 32 1	I	Транспортирование	Адрес 1
отходы государственных стандартных образцов пестицидов в ацетонитриле в смеси	9 41 888 91 31 1	I	Транспортирование	Адрес 1
отходы при определении массовой доли воды в перхлорате аммония с использованием реактива Фишера	9 42 142 11 31 1	I	Транспортирование	Адрес 1
Отходы от предпосевной подготовки семян	1 11 010 00 00 0	I	Транспортирование	Адрес 1
Отходы фунгицидов, утративших потребительские свойства	1 14 123 00 00 0		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)
жидкие отходы разработки рецептур жидкостей для гидроразрыва пласта, содержащие хлорид кальция, бор, поверхностно-активные вещества и биоразлагаемые полимеры	2 91 511 21 31 2	II	Транспортирование	Адрес 1
масла сивушные при ректификации спирта-сырца в производстве изделий ликеро-водочных	3 01 213 13 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы отгонки избытка пластификатора диоктилфталата при производстве искусственной кожи на основе хлорвинилового смолы	3 04 241 11 39 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы приготовления клея на основе мочевино-формальдегидной смолы для производства фанеры, шпона, деревянных плит, панелей и изделий из них	3 05 301 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы чернил при изготовлении печатной продукции методом сольвентной струйной печати	3 07 121 22 30 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы выделения и очистки смолы каменноугольной	3 08 121 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
смолка кислая при сернокислотной очистке коксового газа от аммиака высокоопасная	3 08 131 11 33 2	II	Транспортирование	Адрес 1
смолка кислая при сернокислотной очистке сырого бензола высокоопасная	3 08 151 11 33 2	II	Транспортирование	Адрес 1
смесь каменноугольных смол и масел при механической очистке фенольных сточных вод коксохимического производства	3 08 181 11 31 2	II	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)
кислота серная отработанная процесса алкилирования углеводов	3 08 211 01 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки минеральных масел	3 08 221 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы получения водорода и окиси углерода	3 10 101 01 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы получения водорода электролитическим методом	3 10 101 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства метилмеркаптана	3 10 103 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства акролеина	3 10 104 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы осушки хлора в производстве хлора методом мембранного электролиза	3 12 151 40 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы зачистки оборудования производства олеума, кислоты серной	3 12 229 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства фульминатов, цианатов и тиоцианатов	3 12 721 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы получения бисамина	3 13 011 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства пиперилена	3 13 122 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки винилхлорид мономера и других продуктов пиролиза дихлорэтана при производстве винилхлорид мономера	3 13 141 30 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства винилхлорид мономера из углеводородного сырья	3 13 141 50 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства винилиденхлорида	3 13 141 60 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства хлористого метила	3 13 142 10 00 0		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 производства производных фторированных или йодированных ациклических углеводородов	3 13 192 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства алкилфенолов и их производных	3 13 243 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства кислоты уксусной, ее солей и сложных эфиров	3 13 321 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства кислот циклановых (циклоалкановых), цикленовых (циклоалкеновых) или циклотерпеновых поликарбонатов, их ангидридов, галогенангидридов, пероксидов, пероксикислот и их производных	3 13 332 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы зачистки оборудования производства кислот ненасыщенных монокарбоновых, циклоалкановых, циклоалкеновых или циклотерпеновых ациклических поликарбонатов и производных этих соединений	3 13 338 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства кислоты фталевой, ее солей и сложных эфиров	3 13 341 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства аминоспиртов	3 13 412 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства метионина и его производных	3 13 513 20 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства элементоорганических соединений, содержащих бор	3 13 515 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства ацетальдегида	3 13 611 00 00 0		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)
кубовый остаток ректификации циклогексана в его производстве	3 13 622 21 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства окиси пропилена	3 13 633 20 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы при сепарации факельных газов производств основных органических химических веществ	3 13 910 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
осадок при очистке смешанных стоков производства ациклических спиртов, альдегидов, кислот и эфиров	3 13 959 11 39 2	II	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при термическом разложении смеси жидких отходов производства метионина	3 13 982 21 42 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы зачистки оборудования и уборки просыпей при производстве полиэтиленрефталата в первичных формах	3 15 478 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства смол алкилфеноламиновых	3 15 561 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
брак гербицидов в смеси	3 18 125 81 20 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы органических растворителей на основе циклических и ароматических углеводов, отработанные при промывке оборудования производства средств защиты растений	3 18 191 12 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
брак средств защиты растений при их производстве	3 18 191 32 39 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования производства средств защиты растений	3 18 191 71 39 2	II	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 жидкого сырья для производства мыла и моющих средств, чистящих и полирующих средств	3 18 210 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы пастообразного сырья для производства мыла и моющих средств, чистящих и полирующих средств	3 18 210 30 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства порохов и готовых взрывчатых веществ	3 18 311 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы сырья и брак изделий в смеси при производстве пиротехнических средств	3 18 371 12 29 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы диметилформамида при очистке деталей и оборудования в производстве стеклопластиковых труб	3 35 161 41 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
натрий-нафталиновый комплекс, отработанный при обработке фторопластовых поверхностей, гашеный ацетоном	3 35 425 11 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы изоцианата при производстве полиуретана	3 35 763 12 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при выплавке полупродукта и клинкера, содержащая соединения хрома шестивалентного	3 51 325 11 42 2	II	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при выплавке феррохрома алюмотермического, содержащая соединения хрома шестивалентного	3 51 325 12 42 2	II	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при выплавке хрома металлического, содержащая соединения хрома шестивалентного	3 51 325 13 42 2	II	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 свинцовосодержащая от плавки шихты в отражательных печах при производстве сплава серебряно-золотого	3 55 119 11 42 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы утилизации пыли свинцовосодержащей от плавки шихты в отражательных печах при производстве сплава серебряно-золотого	3 55 119 12 39 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства алюминия электролизом	3 55 240 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства свинца из вторичного сырья	3 55 319 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
раствор серной кислоты, отработанный при промывке обжигового газа в производстве цинка	3 55 341 61 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки зеркала свинцово-серебряного расплава при изготовлении свинцово-серебряных анодов для производства цинка электролизом	3 55 347 11 20 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства германия	3 55 984 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
шлак плавки бериллия, содержащий бериллий в количестве более 20%	3 57 028 31 20 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы закалочных ванн	3 61 051 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы при химико-термической обработке металлов	3 61 053 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Стружка металлическая при металлообработке незагрязненная	3 61 212 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Опилки металлические при металлообработке	3 61 213 00 00 0		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 обработке поверхности цветных металлов шлифованием ручным способом	3 61 223 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки производства твердосплавных изделий на основе вольфрама и кобальта	3 62 111 71 42 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Растворы фосфатирования отработанные	3 63 311 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
концентрат фосфатирующий на основе фосфорной кислоты, утративший потребительские свойства	3 63 319 11 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы ванн пассивации металлических поверхностей, содержащие смесь неорганических кислот	3 63 322 21 39 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы нейтрализации отработанных растворов пассивации металлических поверхностей	3 63 323 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Осадки ванн травления	3 63 332 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Растворы обезжиривания металлических поверхностей отработанные	3 63 341 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
растворитель на основе трихлорэтилена, отработанный при очистке гальванических подвесок от диплазольной мастики	3 63 405 11 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы зачистки ванн меднения	3 63 427 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Электролиты хромирования отработанные	3 63 441 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы гальванических производств при хромировании	3 63 449 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Электролиты кадмирования отработанные	3 63 451 00 00 0		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)
Прочие отходы гальванических производств при кадмировании	3 63 459 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Растворы технологические гальванических производств отработанные	3 63 481 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Осадки ванн гальванических производств	3 63 482 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Смешанные стоки гальванических производств	3 63 484 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы обезвреживания отработанных серебряносодержащих электролитов и растворов	3 63 491 40 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Растворы химического оксидирования металлических поверхностей отработанные, содержащие хромовый ангидрид	3 63 951 50 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства диодов, транзисторов и прочих полупроводниковых приборов, включая светоизлучающие диоды, пьезоэлектрические приборы и их части	3 71 112 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
растворы щелочные травления печатных плат отработанные	3 71 122 21 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
моноэтаноламин, отработанный при промывке медных печатных плат в производстве печатных плат	3 71 122 41 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы никельсодержащие, включая брак, при производстве никелевых электродов	3 72 224 11 20 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы кадмийсодержащие при приготовлении активной массы, изготовлении и разбраковке кадмиевых электродов	3 72 224 21 20 2	II	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)
токоотвод, загрязненный кадмием при производстве кадмиевых электродов	3 72 224 41 20 2	II	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал из натуральных и синтетических волокон, отработанный при производстве кадмиевых электродов, загрязненный кадмием (содержание кадмия 15% и более)	3 72 224 61 20 2	II	Транспортирование	Адрес 1
остатки (отходы) приготовления положительной активной массы электродов при производстве никель-металлгидридных аккумуляторов	3 72 231 12 33 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы и брак отрицательных электродов никель-металлгидридных аккумуляторов и брак в их производстве	3 72 232 11 52 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы и брак положительных электродов никель-металлгидридных аккумуляторов в их производстве	3 72 232 12 52 2	II	Транспортирование	Адрес 1
брак никель-металлгидридных аккумуляторов в их производстве	3 72 233 11 53 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы электролита литий-ионных аккумуляторов при их производстве	3 72 242 21 30 2	II	Транспортирование	Адрес 1
брак литий-ионных аккумуляторов в их производстве	3 72 243 11 53 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы и брак приготовления положительной активной массы электродов при производстве марганцево-цинковых батарей	3 72 251 11 41 2	II	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 и брак приготовления отрицательной активной массы электродов при производстве марганцево-цинковых батарей	3 72 251 21 33 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы и брак электролитной пасты, содержащей гидроксид калия, при приготовлении электролитной пасты в производстве марганцево-цинковых батарей	3 72 251 31 33 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы сшивания композиций полиэтилена пероксидом дикумила при производстве кабельной продукции	3 72 341 21 31 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы упаковки и упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неорганическими веществами	4 05 911 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы упаковки и упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные прочими веществами и продуктами	4 05 919 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы растворителей на основе бутанона	4 14 123 20 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы смесей негалогенированных органических растворителей	4 14 129 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы скипидара живичного	4 14 271 11 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
лак изоляционный на основе модифицированных полиэфиров в среде негалогенированных органических растворителей	4 14 424 11 33 2	II	Транспортирование	Адрес 1
водный раствор отмывочной жидкости на основе аминоспиртов отработанный	4 16 111 11 32 2	II	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 растворов, используемых в фотографии, с концентрированной сереброросодержащих солей более 20%	4 17 215 21 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы ацетона при промывке оборудования фотолиитографии	4 17 311 11 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителя на основе диметилформамида и моноэтаноламина при промывке рабочих изделий в фотолиитографии	4 17 311 12 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы клея, клеящих веществ органические синтетические	4 19 123 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы отвердителей на основе изофорона и бензилового спирта	4 19 141 11 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 1 класса опасности (содержание пестицидов менее 1%)	4 38 194 02 52 2	II	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 2 класса опасности	4 38 194 04 52 2	II	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная инсектицидами 2 класса опасности	4 38 194 22 52 2	II	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная фунгицидами 2 класса опасности	4 38 194 32 52 2	II	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная биоцидами 2 класса опасности	4 38 194 43 50 2	II	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)
щетки фторопластовые, загрязненные хрома-тами	4 38 431 21 52 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы с преимущественным содержанием никеля и его соединений отработанные	4 41 002 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы с преимущественным содержанием хрома и его соединений отработанные	4 41 004 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы с преимущественным содержанием свинца и его соединений отработанные	4 41 008 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы абразивных материалов, с преимущественным содержанием полирита	4 56 211 11 42 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Лом свинца и отходы, содержащие свинец	4 62 400 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы масел трансформаторных и тепло-несущих, содержащих галогены	4 72 301 01 31 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы масел гидравлических, содержащих галогены	4 72 302 01 31 2	II	Транспортирование	Адрес 1
источники бесперебойного питания, утратившие потребительские свойства	4 81 211 02 53 2	II	Транспортирование	Адрес 1
химические источники тока литиевые тионил-хлоридные неповрежденные отработанные	4 82 201 01 53 2	II	Транспортирование	Адрес 1
химические источники тока марганцово-цинковые щелочные неповрежденные отработанные	4 82 201 11 53 2	II	Транспортирование	Адрес 1
химические источники тока никель-металлгидридные неповрежденные отработанные	4 82 201 21 53 2	II	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 литий-ионных аккумуляторов неповрежденных	4 82 201 31 53 2	II	Транспортирование	Адрес 1
одиночные гальванические элементы (батареи) никель-кадмиевые неповрежденные отработанные	4 82 201 51 53 2	II	Транспортирование	Адрес 1
аккумуляторы компьютерные кислотные неповрежденные отработанные	4 82 211 02 53 2	II	Транспортирование	Адрес 1
аккумуляторы стационарные свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства	4 82 211 11 53 2	II	Транспортирование	Адрес 1
аккумуляторные батареи источников бесперебойного питания свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства, с электролитом	4 82 212 11 53 2	II	Транспортирование	Адрес 1
аккумуляторные батареи источников бесперебойного питания свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства, без электролита	4 82 212 12 52 2	II	Транспортирование	Адрес 1
элементы литиевых аккумуляторных батарей, утратившие потребительские свойства	4 82 231 11 52 2	II	Транспортирование	Адрес 1
кабель медно-жильный оцинкованный, утративший потребительские свойства	4 82 305 01 52 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Конденсаторы электрические, утратившие потребительские свойства	4 82 902 00 00 0		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)
пенообразователь синтетический углеводородный на основе вторичных алкилсульфатов, утративший потребительские свойства	4 89 226 14 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
препарат регенерирующий на основе оксида калия снаряжения средств индивидуальной защиты, утративший потребительские свойства	4 91 182 11 49 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при химической чистке одежды, текстильных и меховых изделий	7 39 530 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
тетрахлорэтилен обработанный при химической чистке одежды, текстильных и меховых изделий	7 39 534 11 30 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы утилизации растворителей на основе ароматических углеводородов	7 43 522 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы утилизации отработанных фиксажных растворов	7 43 561 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
твердые отходы термической демеркуризации капсулированных гильз патронов стрелкового оружия	7 65 121 21 20 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки емкостей хранения формальдегида (содержание формальдегида более 70%)	9 13 231 11 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки емкостей хранения серной кислоты	9 13 311 11 39 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы флюса паяльного кислотного на основе борной кислоты	9 19 161 11 40 2	II	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 флюса паяльного солевого на основе хлоридов металлов	9 19 162 11 40 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы флюсов паяльных высокотемпературных фторборатно- и боридно-галогенидных	9 19 163 11 40 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы флюса паяльного на основе канифоли	9 19 165 11 30 2	II	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный полихлорированными бифенилами	9 19 304 11 60 2	II	Транспортирование	Адрес 1
песок и опилки древесные в смеси, загрязненные полихлорированными бифенилами (содержание полихлорированных бифенилов менее 20%)	9 19 304 21 40 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы аккумуляторов свинцово-кислотных	9 20 110 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	9 20 110 01 53 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы оксида свинца при обслуживании аккумуляторов свинцово-кислотных	9 20 113 11 41 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы аккумуляторов никель-кадмиевых	9 20 120 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные неповрежденные, с электролитом	9 20 120 01 53 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы аккумуляторов никель-железных	9 20 130 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
аккумуляторы никель-железные отработанные неповрежденные, с электролитом	9 20 130 01 53 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы кислот аккумуляторных	9 20 210 00 00 0		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 щелочей аккумуляторных	9 20 220 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
грунт при ликвидации разливов ртути, загрязненный ртутью	9 32 201 11 39 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворов гидроксида натрия с рН>11,5 при технических испытаниях и измерениях	9 41 101 01 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворов гидроксида калия с рН>11,5 при технических испытаниях и измерениях	9 41 102 01 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы смеси растворов гидроксидов щелочных металлов с рН>11,5 при технических испытаниях и измерениях	9 41 108 01 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы твердого гидроксида лития при технических испытаниях и измерениях	9 41 111 01 49 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы твердого гидроксида натрия при технических испытаниях и измерениях	9 41 112 01 49 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы гидроксида калия в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 113 07 49 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы оксида кальция при технических испытаниях и измерениях	9 41 202 01 21 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы оксида свинца в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 209 61 40 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы оксидов теллура при технических испытаниях и измерениях	9 41 238 11 40 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы уксусной кислоты при технических испытаниях и измерениях	9 41 311 02 10 2	II	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 уксусной кислоты, загрязненной нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях	9 41 311 03 32 2	II	Транспортирование	Адрес 1
смесь органических кислот при технических испытаниях и измерениях	9 41 319 01 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы неорганических кислот и их смесей	9 41 320 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы серной кислоты при технических испытаниях и измерениях	9 41 321 01 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы соляной кислоты при технических испытаниях и измерениях	9 41 322 01 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы фосфорной кислоты при технических испытаниях и измерениях	9 41 323 01 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
смесь неорганических кислот при технических испытаниях и измерениях	9 41 329 01 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
смесь водных растворов неорганических кислот, не содержащая цианиды и органические примеси при технических испытаниях и измерениях	9 41 391 01 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы динатрия тетрабората декагидрата при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 58 40 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы солей свинца в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 402 01 20 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы хлорида меди в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 403 01 20 2	II	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 меди сернокислрой 5-водной при технических испытаниях и измерениях	9 41 403 21 41 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы гидразина серноокислого в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 405 81 40 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы бихромата калия в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 406 01 49 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы калия хромовокислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 406 03 40 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы натрия азотистокислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 410 11 40 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы бария азотнокислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 410 31 40 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы аммония надсерноокислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 411 31 41 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы натрия фосфорноватистокислого 1-водного при технических испытаниях и измерениях	9 41 412 11 41 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы никеля двухлористого 6-водного при технических испытаниях и измерениях	9 41 413 15 29 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы циркония дихлорида оксида 8-водного в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 425 59 40 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы иттрия азотнокислого 6-водного в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 431 61 40 2	II	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 хлорида серебра при технических испытаниях и измерениях	9 41 471 11 20 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы дитизона при технических испытаниях и измерениях	9 41 512 31 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы гидрохинона в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 512 44 40 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы диэтилового эфира при технических испытаниях и измерениях	9 41 513 05 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы диэтилового эфира, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях	9 41 513 06 32 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы 1,4-диоксана при технических испытаниях и измерениях	9 41 513 81 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы изопропилового спирта при технических испытаниях и измерениях	9 41 515 07 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы изопропилового спирта, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях	9 41 515 08 32 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы изоамилового спирта при технических испытаниях и измерениях	9 41 515 11 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы фурфурилового спирта при технических испытаниях и измерениях	9 41 515 81 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы пиридина при технических испытаниях и измерениях	9 41 516 11 10 2	II	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 пиридина, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях	9 41 516 12 32 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы бензотриазола при технических испытаниях и измерениях	9 41 516 41 40 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы ацетонитрила при технических испытаниях и измерениях	9 41 517 11 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы ацетонитрила, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях	9 41 517 12 32 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы диэтиламина, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях	9 41 517 22 32 2	II	Транспортирование	Адрес 1
смесь негалогенированных органических веществ с преимущественным содержанием ацетона и динитратэтиленгликоля, при технических испытаниях и измерениях	9 41 525 31 31 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы галогенсодержащих органических веществ и их смесей при технических испытаниях и измерениях	9 41 550 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы смеси галогенсодержащих органических веществ с преобладающим содержанием хлороформа при технических испытаниях и измерениях	9 41 559 11 32 2	II	Транспортирование	Адрес 1
смесь галогенсодержащих органических веществ при технических испытаниях и измерениях	9 41 561 11 31 2	II	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)
обводненная смесь галогенсодержащих органических веществ с суммарным содержанием 15% и более при технических испытаниях и измерениях	9 41 561 13 31 2	II	Транспортирование	Адрес 1
смесь галогенсодержащих и негалогенированных органических веществ (содержание галогенсодержащих веществ более 15%) при технических испытаниях и измерениях	9 41 581 11 31 2	II	Транспортирование	Адрес 1
обводненная смесь галогенсодержащих и негалогенированных органических веществ (содержание галогенсодержащих веществ более 15%) при технических испытаниях и измерениях	9 41 581 13 31 2	II	Транспортирование	Адрес 1
смесь галогенсодержащих и негалогенированных органических веществ с неорганическими солями (содержание галогенсодержащих органических веществ 15% и более), при технических испытаниях и измерениях	9 41 581 91 31 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы смеси водных растворов ацетатов натрия, калия, аммония и неорганических солей щелочных металлов при технических испытаниях и измерениях	9 41 611 11 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы водного раствора цинка уксуснокислого в смеси с негалогенированными органическими веществами при технических испытаниях и измерениях	9 41 611 91 31 2	II	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 натрия лимоннокислого трехзамещенного 5,5-водного при технических испытаниях и измерениях	9 41 656 43 41 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы при определении стабильности против окисления масел нефтяных с использованием спиртобензольной смеси	9 42 508 12 31 2	II	Транспортирование	Адрес 1
жидкие отходы при определении сероводорода и меркаптановой серы в природном газе	9 42 571 11 31 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы технических испытаний поливинилхлорида эмульсионного, содержащие пластификатор на основе фталатов	9 42 615 11 33 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы технических испытаний поливинилхлорида суспензионного, содержащие пластификатор на основе фталатов	9 42 615 12 20 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы технических испытаний изоцианатов в производстве пенополиуретанов	9 42 617 11 32 2	II	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителя на основе изопропилового спирта при определении содержания смолы и никотина в сигаретном дыме	9 42 771 11 10 2	II	Транспортирование	Адрес 1
серная кислота, отработанная при определении массовой доли жира в молоке и молочных продуктах при их производстве	9 42 791 21 10 2	II	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 отработанных элюентов обводненная при технических испытаниях хроматографией сырья и готовой продукции производства пестицидов	9 42 881 11 39 2	II	Транспортирование	Адрес 1
индикатор ксиленоловый оранжевый, утративший потребительские свойства	9 49 121 21 40 2	II	Транспортирование	Адрес 1
Отходы сырья для производства химического оружия на основе мышьякорганических соединений	9 67 131 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы обезвреживания продуктов детоксикации зомана	9 67 412 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы комплектующих корпусов боеприпасов термически обработанные	9 67 531 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Навоз свиней	1 12 510 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
стоки навозные при самосплавной системе навозоудаления свиней	1 12 552 12 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
помет куриный свежий	1 12 711 01 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
помет утиный, гусиный свежий	1 12 712 01 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
помет прочих птиц свежий	1 12 713 01 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы гербицидов, утративших потребительские свойства	1 14 121 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Пестициды, запрещенные к использованию	1 14 141 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
конденсат газовый нефтяного (попутного) газа	2 12 101 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы сепарации природного газа при добыче сырой нефти и нефтяного (попутного) газа	2 12 109 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 зачистки сепарационного оборудования подготовки попутного нефтяного газа	2 12 171 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
эмульсия нефтесодержащая при очистке и осушке природного газа и/или газового конденсата	2 12 201 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
сорбент на основе жидких углеводородов, метанола, формальдегида и третичных аминов, отработанный при очистке природного газа и газового конденсата от сераорганических соединений	2 12 211 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы механической очистки пластовой воды перед закачкой ее в пласт при добыче сырой нефти и природного газа (содержание нефтепродуктов 15% и более)	2 12 801 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при обогащении медноцинковых руд	2 22 171 13 42 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы (хвосты) обогащения оловянных руд с повышенным содержанием свинца, цинка и марганца гравитационным осаждением	2 22 651 51 40 3	III	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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
растворы буровые глинистые на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров отработанные при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, умеренно опасные	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
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
проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более)	2 91 211 01 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
проппант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более)	2 91 212 01 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы зачистки и мойки нефтепромыслового оборудования	2 91 220 00 00 0		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 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, обработанный 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 обработанная	2 91 247 11 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы бурения при капитальном ремонте скважин (отходы буровых растворов и сточных вод при капитальном ремонте скважин см. группы 2 91 110 и 2 91 130)	2 91 261 00 00 0		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
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 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)
пенегаситель бурового раствора спиртовой, содержащий нефтепродукты в количестве более 15%	2 91 643 15 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
сливы ароматизаторов на масляной основе при производстве пищевых продуктов	3 01 115 12 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы переработки и консервирования овощей	3 01 132 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы производства растительных масел и жиров	3 01 149 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы брагоректификации с повышенным содержанием компонентов сивушных масел при производстве этилового спирта из пищевого сырья	3 01 213 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фракция эфиральдегидная от ректификации спирта-сырца в производстве изделий ликеро-водочных	3 01 213 12 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы спиртосодержащие производства изделий ликеро-водочных	3 01 213 21 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
табак, загрязненный при переработке табака и производстве сигаретной продукции	3 01 342 11 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы мойки оборудования производств пищевых продуктов и напитков с применением моющих и дезинфицирующих средств на основе надуксусной кислоты	3 01 651 51 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства текстильных материалов с пропиткой	3 02 955 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства геосетки из полиэфирного волокна	3 02 956 30 00 0		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)
конденсат пластификаторов при производстве искусственных кож с преимущественным содержанием дибутилфталата	3 04 242 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
песок, загрязненный конденсатом пластификаторов	3 04 291 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства фанеры, содержащей связующие смолы, и изделий из нее, за исключением вод, удаление которых производится путем очистки на очистных сооружениях с последующим направлением в систему оборотного водоснабжения или сбросом в водные объекты	3 05 312 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства древесно-стружечных и/или древесноволокнистых плит, содержащих связующие смолы, и изделий из них	3 05 313 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы затвердевшего клея на основе формальдегидных смол при зачистке емкостей хранения клея в производстве изделий из дерева	3 05 374 41 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы парафиновой эмульсии при зачистке емкостей хранения эмульсии в производстве изделий из дерева	3 05 374 42 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования для нанесения полиуретановой дисперсии при производстве изделий из дерева	3 05 375 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 зачистки оборудования мокрой газоочистки и вентиляционной системы производства изделий из дерева, содержащие преимущественно нефтепродукты	3 05 375 12 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой газоочистки при производстве плит из древесноволокнистых материалов	3 05 381 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадки механической очистки сточных вод производства фанеры, содержащие нефтепродукты 15% и более	3 05 385 31 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы клея от зачистки оборудования при производстве гигиенических средств	3 06 268 01 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок реагентной очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства	3 06 831 31 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы обслуживания печатных машин	3 07 114 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы красителей при изготовлении печатной продукции методом ультрафиолетовой печати	3 07 121 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы красителей при изготовлении печатной продукции методом сольвентной струйной печати	3 07 121 12 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы красителей при изготовлении печатной продукции методом флексографической и глубокой печати	3 07 121 13 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки коксового газа	3 08 130 00 00 0		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 регенерации поглотительного масла при получении сырого бензола	3 08 151 21 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки технологического оборудования производства кокса	3 08 172 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки технологического оборудования производства пека из каменноугольной смолы	3 08 179 11 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь каменноугольных смол и масел при механической очистке фенольных сточных вод коксохимического производства обводненная	3 08 181 12 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы физико-химической очистки (коагуляцией) сточных вод коксохимического производства	3 08 183 01 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки углеводородного сырья	3 08 204 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования реакторного блока каталитического крекинга нефтяных углеводородов	3 08 212 09 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь минеральных и синтетических масел при зачистке и промывке оборудования производства масел	3 08 223 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь смазочных материалов при зачистке оборудования производства смазочных материалов из нефти	3 08 225 11 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки емкостей хранения жидкого аммиака, содержащие преимущественно карбонат кальция	3 10 051 31 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 получения водорода паровой конверсией газообразных углеводородов	3 10 101 20 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы получения азота и кислорода	3 10 101 50 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки технологического оборудования химических и нефтехимических производств, содержащие пирофорные вещества	3 10 611 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы ликвидации проливов кислот	3 10 810 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы ликвидации проливов азотной кислоты карбонатом кальция	3 10 811 11 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
опилки и стружка древесные, загрязненные при ликвидации проливов фтористоводородной кислоты	3 10 815 12 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства углерода технического (сажи и прочих форм дисперсного углерода, не вошедшие в другие группы)	3 12 112 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства бора	3 12 114 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
катализатор ванадиевый производства серной кислоты с остаточным содержанием оксидов серы отработанный	3 12 221 02 49 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при очистке сточных вод производства олеума, кислоты серной	3 12 228 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства бромида водорода	3 12 243 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства гидроксида натрия (сода каустическая) ртутным (диафрагменным) методом	3 12 321 00 00 0		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 производства хлоридов алюминия	3 12 413 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства хлористого кальция и продукции на его основе	3 12 415 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки технологического оборудования производства фтористого алюминия	3 12 428 21 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства перхлората аммония	3 12 453 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
осадок никельсодержащий обезвоженный при очистке раствора никелевого купороса мелом в производстве никелевого купороса	3 12 515 51 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
просыпи сульфата натрия при его транспортировании и фасовке	3 12 515 82 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства хроматов	3 12 612 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства боратов	3 12 723 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства цианидов, цианидоксидов и комплексных цианидов	3 12 725 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы регенерации диэтиланилина, содержащие хлорид натрия, при производстве диборана	3 12 747 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы регенерации отработанного диэтиланилина, содержащие борнометилловый эфир, при производстве диборана	3 12 747 12 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
кубовый остаток производства боргидрида натрия	3 12 747 21 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)
Прочие отходы при производстве хлора и каустика ртутным методом	3 12 832 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
неорганический остаток термической регенерации металлической ртути из ртутьсодержащих отходов производства хлора и каустика ртутным методом	3 12 932 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы получения сжатого осушенного углекислого газа	3 13 012 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства ацетилена	3 13 121 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства этилена и пропилена	3 13 123 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства бензола	3 13 131 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства кумола	3 13 131 70 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы подготовки реагентов при производстве винилхлорид мономера	3 13 141 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы оксихлорирования в производстве винилхлорид мономера	3 13 141 20 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы получения соляной кислоты при сжигании газообразных и жидких хлорорганических соединений при производстве винилхлорид мономера	3 13 141 40 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства жидких хлорпарафинов	3 13 145 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки технологического оборудования производства жидких и твердых хлорпарафинов	3 13 148 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства 2-бром-2-хлор-1,1,1-трифторэтана	3 13 193 20 00 0		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 производства гексахлор-пара-ксилола	3 13 195 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства спирта метилового и его производных	3 13 221 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства спиртов бутиловых	3 13 222 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации пропиленгликолей в их производстве	3 13 232 31 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при очистке сточных вод производств фенолов, фенолоспиртов и их производных	3 13 249 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы при очистке сточных вод производства кислот насыщенных ациклических монокарбоновых и их производных	3 13 328 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства кислоты акриловой, ее солей и сложных эфиров	3 13 331 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства кремнийорганических соединений	3 13 517 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства соединений алюмоорганических	3 13 519 30 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства ацетона	3 13 621 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства эфиров простых	3 13 631 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства окиси этилена	3 13 633 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки хранилищ касторового масла	3 13 801 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки сборников отходов производства спиртов, альдегидов, эфиров	3 13 801 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)
смесь тяжелых углеводородов при зачистке емкостей хранения сырья и продукции производств основных органических химических веществ	3 13 802 32 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования производств изопробилбензола, метилметакрилата в смеси, содержащие преимущественно ароматические углеводороды	3 13 891 12 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1
твердые отходы при подготовке жидких отходов производства анилина и ксантогенатов к захоронению в глубоких горизонтах	3 13 981 21 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
маточные растворы фильтрации продукции производств производных аминокислот, карбоновых кислот и пиримидина в смеси	3 13 991 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
маточные растворы фильтрации продукции производств производных гетероциклических кетонов, карбоновых кислот и глюкомина в смеси	3 13 991 12 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
жидкие отходы производств анилина и ксантогенатов в смеси	3 13 991 21 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь прудовая жидких отходов производств анилина, сероуглерода, полупродуктов и серосодержащих производных ароматических аминов, низкомолекулярных спиртов	3 13 991 22 10 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 углей активированных, отработанных при производстве метионина, сероуглерода и получении полупродуктов в производстве анилина	3 13 991 31 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы чистки оборудования обработки аммиачной селитры лиламином	3 14 338 11 49 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки емкостей хранения раствора аммиачной селитры	3 14 338 21 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы фильтрации нитрит-нитратных щелоков при производстве нитрита натрия и нитрата натрия обезвоженные	3 14 393 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки емкостей хранения нитроаммофоски	3 14 718 15 49 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при получении промежуточных продуктов для производства пластмасс и синтетических смол в первичных формах	3 15 010 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы полимеризации винилхлорида при производстве поливинилхлорида	3 15 312 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы сушки поливинилхлорида при производстве поливинилхлорида	3 15 313 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки воздуха при производстве поливинилхлорида	3 15 315 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы чистки оборудования производства поливинилхлорида	3 15 319 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
азеотропно-вакуумный отгон водной фракции при производстве полиэфиров в первичных формах	3 15 421 11 10 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)
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 1
азеотропный отгон водной фракции при производстве смол алкидных в первичных формах	3 15 451 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
растворители на основе гликолей, отработанные при гранулировании полиэтилентерефталата	3 15 472 21 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
волокно полипропиленовое, отработанное при производстве полиамидной смолы, модифицированной эпихлоргидрином (ПАЭПХ-смолы)	3 15 481 32 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства поливинилового спирта	3 15 525 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства смол фенолоальдегидных	3 15 562 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки сточных вод и вод систем оборотного водоснабжения производств смол фенолоальдегидных	3 15 562 70 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы зачистки оборудования при производстве смол фенолоальдегидных	3 15 562 90 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства карбоксиметилцеллюлозы и ее солей в первичных формах	3 15 592 40 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства эпоксидных связующих	3 15 901 00 00 0		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)
синтетические смолы затвердевшие некондиционные в смеси при производстве смол синтетических	3 15 991 31 21 3	III	Транспортирование	Адрес 1
кубовые остатки при производстве изопрена	3 16 121 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
оксид алюминия, обработанный при осушке газов в производстве изопрена	3 16 123 11 49 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования, содержащие олигомеры изопрена, при производстве каучуков изопреновых	3 16 128 31 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства каучуков бутадиенстирольных и бутадиенметилстирольных (СКС-СКМС)	3 16 130 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства каучуков на основе сополимеров бутадиена с другими мономерами, кроме стирола и метилстирола	3 16 140 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования производства водно-дисперсионных красок	3 17 111 81 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры из полимерных волокон, загрязненные при фильтрации лакокрасочных материалов на основе сложных полиэфиров в неводной среде	3 17 125 21 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы от мойки и зачистки оборудования производства материалов лакокрасочных на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров в неводной среде; растворов	3 17 127 00 00 0		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 при приготовлении пигментных паст для производства красок, лаков и аналогичных материалов	3 17 611 31 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки сточных вод производства лакокрасочных материалов, органических красителей, пигментов	3 17 711 21 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки газоочистного оборудования при производстве лакокрасочных изделий	3 17 811 21 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полиэтиленовая, загрязненная сырьем для производства гербицидов 2, 3 классов опасности (содержание гербицидов 2% и более)	3 18 121 11 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры воздушные, отработанные при пылегазоочистке производства гербицидов	3 18 125 71 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при пылегазоочистке производства гербицидов	3 18 125 72 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
мусор и смет производственных помещений, содержащий хлорсодержащие дезинфицирующие средства	3 18 145 51 71 3	III	Транспортирование	Адрес 1
воды промывки оборудования и производственных помещений производств средств защиты растений	3 18 191 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
сырье производства химических средств защиты растений некондиционное	3 18 191 31 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 упаковки из разнородных материалов в смеси, загрязненные действующими веществами 2 и 3 классов опасности для производства химических средств защиты растений	3 18 196 11 72 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы твердого сырья для производства мыла и моющих средств, чистящих и полирующих средств	3 18 210 20 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства мыла и моющих средств, чистящих и полирующих средств	3 18 213 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы сольвента при промывке оборудования производства мыла и моющих средств, чистящих и полирующих средств	3 18 219 21 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы жидких негалогенированных органических веществ в смеси при технических испытаниях взрывчатых веществ	3 18 315 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
просыпи сырья при приготовлении пиротехнических составов	3 18 371 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный пиротехническими составами и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) в производстве пиротехнических средств	3 18 375 12 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
зола технологическая при термическом обезвреживании отходов производства пиротехнических средств	3 18 379 21 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования производства клеев на основе резины	3 18 448 11 20 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)
жидкие обводненные отходы смеси органических веществ, в том числе галогенированных, при производстве дегазирующих рецептур на основе хлорбензола	3 18 831 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полиэтиленовая, загрязненная химическим сырьем для производства фотоматериалов	3 18 916 21 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства антидетонаторов; присадок к топливу и смазочным материалам	3 18 942 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства жидкостей тормозных для гидравлических передач; антифризов и готовых антиобледенителей	3 18 943 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы конденсации и фракционирования N-метилнафталинаминов при производстве стабилизаторов для резин и полиэтилена	3 18 971 21 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства арамидного волокна и нитей	3 19 111 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
триэтиленгликоль, отработанный при очистке плавления формовочных устройств от расплава полиэтилентерефталата в производстве полиэфирного волокна	3 19 127 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отсев цинковых белил при подготовке материалов для производства резиновых композиций	3 31 051 11 41 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы фенолформальдегидной смолы в виде пыли при ее подготовке для производства резиновых изделий	3 31 054 11 42 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 (пыль) газоочистки при подготовке сыпучих материалов для производства резиновых смесей, содержащие оксид цинка	3 31 057 21 42 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки емкостей хранения олеиновой кислоты	3 31 058 11 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы пластификаторов для резиновых смесей на основе дибутилфталата и хлорпарафина в смеси	3 31 116 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы расплава нитрит-нитратных солей при вулканизации резиновых изделий	3 31 142 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы рекуперации негалогенированных растворителей для шпредигования ткани при производстве резиноканевых изделий	3 31 174 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки машин и оборудования производства шин, содержащие нефтепродукты 15% и более	3 31 284 11 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки резиносмесительного оборудования при приготовлении резиновых композиций	3 31 711 12 42 3	III	Транспортирование	Адрес 1
пыль фенолформальдегидной смолы при газоочистке в производстве резиновых изделий	3 31 712 11 42 3	III	Транспортирование	Адрес 1
брак гетинакса при его производстве	3 35 151 31 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы пропитки стеклоткани связующим на основе эпоксидных смол при изготовлении изделий из стеклопластика	3 35 161 11 29 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 фенопласта при производстве изделий из него	3 35 181 21 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства напольных покрытий из поливинилхлорида	3 35 411 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
этиленгликоль от промывки технологического оборудования (смесительной головки) при производстве пенополиуретана	3 35 761 13 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы полиола при производстве полиуретана	3 35 763 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства изделий из разнородных пластмасс	3 35 792 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
проливы жидкого стекла при его разгрузке	3 41 111 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок при отстаивании жидкого стекла, содержащий соединения селена и мышьяка	3 41 121 11 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы (остатки) нити вольфрамовой при производстве токообогрева автомобильного стекла	3 41 215 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
просыпи сырья для приготовления шихты в производстве стекловолокна	3 41 411 11 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы газоочистки при производстве цемента	3 45 100 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
сметки и пыль опоки в смеси	3 45 110 11 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы промывки емкостей крупки в производстве цемента	3 45 118 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки фиброцементная при производстве фиброцементных изделий	3 46 418 11 42 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 производства изделий из асбоцемента и волокнистого цемента с волокнами целлюлозы или аналогичными материалами	3 46 420 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
осадок ванны травления алмазов при производстве шлифовальных инструментов	3 48 151 12 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки электрофильтров камерных печей обжига электродов от летучих фракций смол при производстве графита	3 48 537 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки смоляного электрофильтра от конденсата возгонов каменноугольного пека при производстве графита	3 48 537 12 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки сточных вод при производстве графита и продуктов на его основе	3 48 538 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов и изделий из них	3 48 550 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы подготовки сырья и материалов для производства стали	3 51 203 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы мокрой газоочистки при производстве стали	3 51 221 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы сухой газоочистки при производстве стали	3 51 222 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при производстве ферротитана	3 51 321 31 42 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Окалина прокатного производства	3 51 501 00 00 0		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 разложения смазочно-охлаждающей жидкости на основе минеральных масел	3 51 505 20 00 0		Транспортирование	Адрес 1
водомасляная эмульсия при зачистке прямков технологического оборудования в производстве черных металлов	3 51 985 21 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при напылении порошка эпоксидной смолы на поверхность стальных труб	3 52 171 21 42 3	III	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при нанесении на металлические поверхности дезоксиданта на основе фосфатов и тетрабората натрия при прокате стальных труб	3 52 171 22 42 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при горячем цинковании стальных труб (прочие отходы горячего цинкования см. подгруппу 3 63 971 20 00 0)	3 52 901 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы маслосодержащие зачистки прямков технологического оборудования в производстве стальных труб	3 52 971 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки емкостей транспорта пекасырья для получения анодной массы в производстве алюминия	3 55 205 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы газоочистки производства алюминия	3 55 230 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
пыль глинозема аспирационной системы дозирования глинозема в производстве алюминия	3 55 231 11 42 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 очистки пылеулавливающего оборудования производства алюминия	3 55 238 11 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования аспирационной системы производства алюминия с преимущественным содержанием алюминия	3 55 238 12 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы угольных анодов, загрязненные фторидами металлов, при производстве первичного алюминия из криолит-глиноземной шихты	3 55 251 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы центрифугирования осадка электролизеров производства алюминия высокой чистоты	3 55 263 31 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтр, отработанный при очистке расплава алюминия в производстве алюминия высокой чистоты	3 55 263 32 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок нейтрализации сточных вод производства алюминия	3 55 297 21 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
пыль цинксодержащая очистки отходящих газов при вельцевании цинксодержащего сырья в производстве цинка	3 55 341 11 42 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства цинка и цинковых сплавов из вторичного сырья	3 55 349 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
шлак плавки антифрикционного сплава на основе олова или свинца (баббита)	3 55 391 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы газоочистки в производстве черновой меди	3 55 420 00 00 0		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 мокрой газоочистки брикетирования медьсодержащего сырья в производстве черновой меди обезвоженные	3 55 421 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, отработанная при газоочистке плавки вторичного медного сырья в производстве меди	3 55 425 11 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная полипропиленовая фильтр-прессов мокрой газоочистки производства черновой меди	3 55 425 12 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при газоочистке в производстве черновой меди, загрязненная преимущественно цинком и свинцом	3 55 425 14 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная полипропиленовая фильтр-прессов мокрой газоочистки брикетирования медного концентрата отработанная	3 55 425 21 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная полипропиленовая фильтр-прессов мокрой газоочистки брикетирования медьсодержащего сырья отработанная	3 55 425 22 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок ванн электролитического рафинирования черновой меди	3 55 441 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)
ткань фильтровальная из синтетического волокна (лавсан) отработанная при фильтрации сернокислого электролита электролитического рафинирования анодной меди	3 55 445 31 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок нейтрализации сернокислого электролита электролитического рафинирования анодной меди известью	3 55 447 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтр-прессов полипропиленовая, отработанная при утилизации пылей производства черновой меди гидрометаллургическим способом	3 55 454 11 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
окалина медная прокатного производства полуфабрикатов из меди и медных сплавов, содержащая нефтепродукты менее 15%	3 55 461 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства меди и медных сплавов из вторичного сырья	3 55 492 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки сточных вод производства меди	3 55 498 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы подготовки сырья и материалов для производства никеля	3 55 503 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадки) мокрой газоочистки плавки вторичного никельсодержащего сырья в электродуговых печах в производстве никелевых сплавов обезвоженные	3 55 592 51 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
шлаки плавки лигатур на основе алюминия, меди, цинка и олова в смеси	3 55 725 21 20 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)
шлак выплавки медно-бериллиевой лигатуры, содержащий бериллий менее 20%	3 55 725 31 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки газовых и оборудования производства никеля и меди	3 55 993 21 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смазочно-охлаждающие жидкости, содержащие нефтепродукты в количестве 15% и более, отработанные в производстве цветного проката	3 55 996 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы плавки стали при литье стали	3 57 012 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы плавки свинца, цинка и олова при их литье	3 57 021 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы плавки алюминия при литье алюминия	3 57 023 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы плавки меди и сплавов на ее основе при их литье	3 57 024 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при дроблении и сортировке шлаков плавки медных и никелевых сплавов	3 57 041 11 42 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой очистки газов печей электрошлакового переплава и флюсоплавильных установок от пыли и фтористых соединений известковым молоком	3 57 191 22 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при очистке выбросов плавильных печей при литье черных металлов	3 57 198 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки приямков машин литья алюминия под давлением	3 57 381 21 33 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)
пыль очистки газов плавильных печей при литье бронзы	3 57 491 11 42 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки аспирационной системы при литье цветных металлов, содержащие соединения алюминия, цинка и меди	3 57 831 51 42 3	III	Транспортирование	Адрес 1
парафино-стеариновая масса, отработанная при литье цветных металлов	3 57 852 21 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
тигли литейные карбидкремниевые, отработанные при литье цветных металлов	3 57 861 11 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки отливок из черных, цветных металлов и их сплавов	3 57 891 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы зачистки оборудования при термической обработке металлов	3 61 058 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки приямков прессов для штамповки и поковки черных металлов	3 61 111 12 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
окалина, замасленная при ковке и штамповке поволоков (содержание нефтепродуктов 15% и более)	3 61 141 21 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы смазочно-охлаждающей жидкости на основе графита при полугорячей штамповке черных металлов	3 61 144 11 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1
окалина медная при волочении медной проволоки с одновременным отжигом	3 61 151 11 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования для обработки цветных металлов волочением, содержащие нефтепродукты более 15%	3 61 154 21 33 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)
ткань фильтровальная, отработанная при очистке эмульсии для волочения цветных металлов	3 61 191 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из искусственных волокон, отработанная при очистке эмульсии для волочения медной проволоки	3 61 191 21 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Смазочно-охлаждающие жидкости, отработанные при металлообработке	3 61 211 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Стружка металлическая при металлообработке загрязненная	3 61 215 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
шлам металлический при обработке черных металлов резанием, содержащий нефтепродукты 15% и более	3 61 216 12 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при обработке поверхности черных металлов шлифованием механическим способом	3 61 222 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Пыль (порошок) от шлифования цветных металлов в смеси	3 61 225 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Пыль газоочистки при механической обработке цветных металлов незагрязненная	3 61 232 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
окалина при электроэрозионной обработке изделий, содержащая хром	3 61 511 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы электродов графитовых, загрязненных маслами при электроэрозионной обработке металлов	3 61 521 11 20 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 твердых сплавов порошкообразные прессования и механической обработки твердосплавных изделий на основе вольфрама и кобальта	3 62 111 11 41 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы твердых сплавов при спекании, шлифовании, напылении в производстве твердосплавных изделий на основе вольфрама и кобальта	3 62 111 21 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
шлам шлифования твердосплавных изделий на основе вольфрама и кобальта, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более	3 62 111 51 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы металлической дробы, загрязненные лакокрасочными материалами при дробеструйной обработке металлических поверхностей	3 63 112 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки металлических поверхностей перед химической обработкой	3 63 305 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Осадки ванн фосфатирования	3 63 312 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Растворы пассивации отработанные	3 63 321 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы регенерации отработанных растворов травления стали на основе соляной кислоты	3 63 333 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы нейтрализации отработанных растворов травления	3 63 335 00 00 0		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 обезвреживания отработанных растворов обезжиривания металлических поверхностей	3 63 343 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Осадки ванн обезжиривания	3 63 347 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Растворы химического никелирования металлических поверхностей отработанные	3 63 361 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы зачистки ванн никелирования	3 63 417 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Электролиты меднения отработанные	3 63 421 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Электролиты цинкования отработанные	3 63 431 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы зачистки ванн цинкования	3 63 437 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы гальванических производств при цинковании	3 63 439 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы обезвреживания отработанных хромсодержащих электролитов и растворов	3 63 444 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы зачистки ванн хромирования	3 63 447 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы обезвреживания отработанных кадмийсодержащих электролитов и растворов	3 63 454 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы обезвреживания отработанных технологических растворов и электролитов гальванических производств	3 63 485 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы (осадки) нейтрализации смешанных гальванических стоков с преимущественным содержанием цинка и хрома	3 63 485 70 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы (осадки) нейтрализации гальванических стоков в смеси	3 63 485 90 00 0		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)
Электролиты оловянирования отработанные	3 63 492 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы зачистки ванн оловянирования	3 63 492 70 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки вентиляционных систем гальванических производств в смеси, содержащие преимущественно соединения хрома, цинка и железа	3 63 498 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная, загрязненная соединениями цинка и меди при фильтрации технологических растворов и шлама гальванических производств	3 63 499 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы окрасочных камер с водяной завесой	3 63 512 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки окрасочных камер	3 63 518 11 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки вентиляционных систем окрасочных камер	3 63 518 12 41 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы обработки металлических поверхностей методом электрохимического полирования	3 63 942 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Осадки ванн химического оксидирования металлических поверхностей	3 63 951 20 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы обработки металлических поверхностей методом электрохимического оксидирования	3 63 952 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы обезвреживания отработанных растворов химического оксидирования металлических поверхностей, содержащих хромовый ангидрид	3 63 953 50 00 0		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 обработки металлических поверхностей методом термодиффузионного цинкования	3 63 961 11 49 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки зеркала расплава свинца при горячем свинцевании металлических поверхностей	3 63 971 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при горячем цинковании металлических поверхностей	3 63 971 20 00 0		Транспортирование	Адрес 1
растворы на основе соляной кислоты, отработанные при удалении цинковых покрытий с металлических поверхностей	3 63 974 21 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы газоочистки при обработке металлических поверхностей методом погружения в расплав	3 63 976 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки ванн химической обработки (очистки) металлических поверхностей в расплаве на основе гидроксида и солей натрия	3 63 992 81 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы цинкосодежащие при пайке корпуса консервной банки с использованием флюса на основе хлорида цинка	3 66 123 31 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок нейтрализации известковым молоком отработанных растворов и промывных вод производства печатных плат	3 71 121 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок нейтрализации сточных вод производства печатных плат	3 71 121 12 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)
растворы перманганатные травления печатных плат отработанные	3 71 122 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
растворы слабощелочные, отработанные при производстве печатных плат	3 71 122 22 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отмывочная жидкость на водной основе, отработанная при отмывке печатных плат	3 71 122 42 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы гидроабразивной обработки печатных плат в их производстве	3 71 123 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы фоторезиста при изготовлении фоторезистивной маски на микрополосковых платах в производстве печатных плат	3 71 124 31 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1
обрезки стеклотекстолита при производстве печатных плат	3 71 125 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный свинцом и оловом при изготовлении печатных плат	3 71 125 12 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
уголь активированный, отработанный в производстве печатных плат	3 71 126 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
пыль стеклотекстолита от газоочистки производства печатных плат	3 71 127 11 42 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки газоочистного оборудования при производстве печатных плат	3 71 127 21 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
брак радиодеталей коммутационной аппаратуры, содержащих цветные металлы	3 71 316 51 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
брак узлов сборных коммутационной аппаратуры, состоящих преимущественно из цветных металлов	3 71 331 51 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)
твердые отходы переработки активной массы литиевых элементов при производстве литий-ионных элементов	3 72 211 12 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
остатки (отходы) приготовления отрицательной активной массы электродов при производстве никель-металлгидридных аккумуляторов	3 72 231 11 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы и брак приготовления отрицательной активной массы электродов при производстве серебряно-цинковых аккумуляторов	3 72 261 11 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства водоактивируемых батарей	3 72 271 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства автомобильных аккумуляторов	3 72 288 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная, отработанная при очистке воды обратного водоснабжения производства кабельно-проводниковой продукции	3 72 371 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы подготовки сырья и материалов для производства ламп люминесцентных	3 72 415 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы пластизольной мастики при обработке кузова автомобиля	3 81 553 42 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
заглушки технологических отверстий полимерные, отработанные при покраске кузовов автомобилей	3 81 553 43 51 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 антипиттинговой добавки при приготовлении электролитов блестящего никелирования автомобильных деталей	3 81 553 51 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы прокладочных и изоляционных материалов в смеси при раскрое комплектующих деталей интерьера автомобиля	3 81 599 11 71 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы нитроцеллюлозного лака при очистке золоченных ювелирных изделий в их производстве	3 91 155 31 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы алюминия при вырубке специзделий из алюминиевых сплавов	3 96 111 31 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Изделия из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 02 311 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
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 1
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 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 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 1
отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных химическими реактивами в смеси	4 02 392 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из древесины, загрязненные тиогликолевой кислотой	4 04 955 11 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
тара деревянная, загрязненная средствами защиты растений 3 класса опасности	4 04 961 13 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 упаковки и упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами	4 05 912 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 05 912 01 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги и картона электроизоляционные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 05 922 02 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)
отходы бумаги электроизоляционной с пропиткой фенолформальдегидной смолой, загрязненной нефтепродуктами	4 05 922 15 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги парафинированной, загрязненной лакокрасочными материалами	4 05 924 11 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги, загрязненные железным купоросом	4 05 945 31 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 05 959 12 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами на основе алкидных смол	4 05 961 12 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов более 5%)	4 05 961 13 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами и пиротехническими составами	4 05 961 22 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги и/или картона, загрязненные азокрасителями	4 05 962 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 трансформаторных, не содержащих галогены	4 06 140 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
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
Нефтяные промывочные жидкости, утратившие потребительские свойства	4 06 310 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
нефтяные промывочные жидкости, утратившие потребительские свойства, не загрязненные веществами 1-2 классов опасности	4 06 310 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
нефтяные промывочные жидкости, содержащие нефтепродукты менее 70%, утратившие потребительские свойства	4 06 311 01 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
нефтяные промывочные жидкости на основе керосина отработанные	4 06 312 11 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок нефтяных промывочных жидкостей, содержащий нефтепродукты более 70%	4 06 318 01 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Смеси масел минеральных отработанных	4 06 320 00 00 0		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 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
Смеси нефтепродуктов, извлекаемые из очистных сооружений и нефтесодержащих вод	4 06 350 00 00 0		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
смесь некондиционного авиационного топлива, керосина и дизельного топлива	4 06 361 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Прочие смеси нефтепродуктов отработанных	4 06 390 00 00 0		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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования стабильного газового конденсата	4 06 391 11 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы смазок, утративших потребительские свойства	4 06 410 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы смазок на основе нефтяных масел	4 06 410 01 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы антикоррозионного покрытия на основе твердых углеродородов	4 06 411 11 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы смазок на основе синтетических и растительных масел с модифицирующими добавками в виде графита и аэросила	4 06 415 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы герметизирующих жидкостей на основе нефтепродуктов	4 06 420 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства	4 06 910 01 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
остатки керосина авиационного, утратившего потребительские свойства	4 06 910 02 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
остатки керосина осветительного, утратившего потребительские свойства	4 06 911 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
остатки бензина, утратившего потребительские свойства	4 06 912 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
остатки мазута, утратившего потребительские свойства	4 06 913 11 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
масла минеральные вакуумные, загрязненные толуолом и этанолом	4 06 996 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)
смесь нефтепродуктов обводненная, содержащая водорастворимые органические спирты	4 06 996 21 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы ксилола нефтяного	4 11 312 55 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы краски для печати по колбасным оболочкам	4 12 111 21 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы краски порошковой терморезактивной	4 12 121 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	4 13 100 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных	4 13 200 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы синтетических и полусинтетических масел электроизоляционных	4 13 300 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы синтетических масел компрессорных	4 13 400 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы прочих синтетических масел	4 13 500 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы синтетических гидравлических жидкостей	4 13 600 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе трихлорэтилена отработанные незагрязненные	4 14 111 01 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе трихлорэтилена, загрязненные минеральными маслами	4 14 111 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
растворители на основе дихлорметана отработанные	4 14 112 21 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе тетрахлорэтилена, загрязненные оксидами хрома и/или железа	4 14 113 11 10 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 растворителей нефтяного происхождения	4 14 121 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе бензина, загрязненные оксидами железа и/или кремния	4 14 121 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе керосина, загрязненные оксидами железа и/или кремния	4 14 121 21 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе керосина, загрязненные оксидами железа и/или кремния	4 14 121 22 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы растворителей на основе толуола	4 14 122 20 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе толуола	4 14 122 21 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе толуола, загрязненные лакокрасочными материалами	4 14 122 22 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы растворителей на основе ксилола	4 14 122 30 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе ксилола, загрязненные оксидами железа и кремния	4 14 122 31 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы растворителей на основе ацетона	4 14 123 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе ацетона, загрязненные негалогенированными органическими веществами	4 14 123 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы растворителей на основе этилацетата	4 14 124 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы растворителей на основе эфира диэтилового	4 14 125 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы растворителей на основе спиртов	4 14 126 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе спирта этилового и полигликолей	4 14 126 11 10 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 растворителей на основе гликолей	4 14 127 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы негалогенированных органических растворителей прочие	4 14 128 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителя на основе ацетона и бензина	4 14 128 31 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
спиртово-бензиновая смесь отработанная	4 14 129 11 32 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 или виниловых полимеров (лаки, краски, грунтовки) в водной среде	4 14 410 00 00 0		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 сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров (лаки, краски, эмали, грунтовки) в неводной среде	4 14 420 00 00 0		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
твердые отходы лакокрасочных материалов на основе алкидных смол, модифицированных растительными маслами	4 14 421 11 20 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 материалов лакокрасочных на основе растительных масел, содержащие пигменты в виде соединений хрома и кадмия (содержание кадмия менее 6%)	4 14 421 21 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы материалов лакокрасочных на основе сложных полиэфиров в среде негалогенированных органических растворителей	4 14 422 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
отходы материалов лакокрасочных на основе полистирольных смол в среде негалогенированных органических растворителей	4 14 422 32 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы материалов лакокрасочных на основе полиизоцианатов и синтетических каучуков в среде негалогенированных органических растворителей	4 14 422 34 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы нитроэмали	4 14 423 11 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
лакокрасочные материалы на основе эпоксидных смол, утратившие потребительские свойства	4 14 425 21 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы грунтовки на основе полиизоцианатов отвердевшей	4 14 426 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы порошка окрасочных аэрозолей на основе поливинилхлорида	4 14 428 11 41 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 герметиков	4 14 435 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
герметик на основе эпоксидных смол в металлической таре, утративший потребительские свойства	4 14 435 01 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отмывочная жидкость щелочная, загрязненная алкидными смолами	4 16 112 21 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы промывочной жидкости для головок принтеров, загрязненной нигрозином	4 16 113 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
моющих раствор на водной основе, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 16 121 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
моющий водный раствор на основе анионных поверхностно-активных веществ, утративший потребительские свойства	4 16 121 91 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
средства моющие жидкие в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства	4 16 221 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
средства моющие жидкие хлорсодержащие в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства	4 16 221 21 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы стеклоомывателя на основе изопропилового спирта	4 16 227 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
дезодоранты в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства	4 16 319 11 54 3	III	Транспортирование	Адрес 1
дезодоранты в аэрозольной упаковке, утратившие потребительские свойства	4 16 319 21 54 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)
пленка рентгеновская отработанная	4 17 161 11 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы проявителей, используемых в фотографии	4 17 211 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы проявителей рентгеновской пленки	4 17 211 01 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы фиксажных растворов, используемых в фотографии	4 17 212 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы фиксажных растворов при обработке рентгеновской пленки	4 17 212 01 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы клея и клеящих веществ на основе полиэфирных и эпоксидных смол	4 19 123 23 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы пропиточного состава на основе эпоксидной смолы	4 19 151 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
силиконовые масла, утратившие потребительские свойства	4 19 501 01 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы смазочных материалов для технологического оборудования на основе минеральных масел обводненные	4 19 611 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смазка, содержащая графит, дисульфид молибдена, смолу эпоксидную, отработанная	4 19 631 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы солевых теплоносителей	4 19 911 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы теплоносителей и хладоносителей на основе диэтиленгликоля	4 19 921 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы теплоносителей и хладоносителей на основе пропиленгликоля	4 19 925 11 10 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 цементационного раствора на основе полиметакрилата	4 19 951 11 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы продукции из резины, материалов прорезиненных, загрязненные нефтепродуктами	4 33 202 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы геотекстиля на основе поливинилхлорида	4 35 111 11 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы материалов из фторопласта в смеси незагрязненные	4 35 291 11 71 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена, загрязненные лакокрасочными материалами	4 38 111 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена, загрязненные неорганическими веществами	4 38 112 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена, загрязненные органическими веществами	4 38 113 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена, загрязненные прочими химическими продуктами	4 38 119 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полипропилена, загрязненные неорганическими веществами	4 38 122 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полипропилена, загрязненные органическими веществами	4 38 123 00 00 0		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 прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 38 191 01 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная химическими реактивами	4 38 191 91 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
тара из прочих полимерных материалов, загрязненная йодом	4 38 192 01 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пиперазином	4 38 193 03 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 3 класса опасности	4 38 194 05 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная инсектицидами 3 класса опасности	4 38 194 23 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная фунгицидами 3 класса опасности	4 38 194 33 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 38 195 13 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
насадка фторопластовая, загрязненная неорганическими хлоридами	4 38 431 31 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы, содержащие драгоценные металлы, отработанные	4 41 001 00 00 0		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)
Катализаторы с преимущественным содержанием молибдена и его соединений отработанные	4 41 003 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы с преимущественным содержанием цинка и его соединений отработанные	4 41 005 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы с преимущественным содержанием кобальта и его соединений отработанные	4 41 006 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы с преимущественным содержанием ванадия и его соединений отработанные	4 41 007 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы с преимущественным содержанием меди и ее соединений отработанные	4 41 009 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы с преимущественным содержанием титана и его соединений отработанные	4 41 011 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы на основе оксидов кремния и алюминия прочие отработанные	4 41 012 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы, содержащие редкоземельные металлы, отработанные	4 41 021 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
катализатор на основе полимера стирол-дивинилбензола отработанный	4 41 121 01 49 3	III	Транспортирование	Адрес 1
катализатор на основе оксидов марганца и меди с добавлением глины, отработанный	4 41 901 11 40 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)
катализатор на основе оксида железа с преимущественным содержанием оксидов калия, магния, молибдена и никеля отработанный	4 41 902 11 49 3	III	Транспортирование	Адрес 1
катализатор на основе метакрилата натрия, утративший потребительские свойства	4 41 981 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Полигликоли отработанные, не загрязненные опасными веществами	4 42 143 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Цеолит отработанный, загрязненный опасными веществами	4 42 501 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами	4 42 503 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Уголь активированный отработанный, загрязненный опасными веществами	4 42 504 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Коксовые массы отработанные, загрязненные опасными веществами	4 42 505 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Сорбенты растительного происхождения, загрязненные опасными веществами	4 42 507 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Сорбенты на основе алюмосиликатов, загрязненные	4 42 508 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Сорбенты на основе кремнистых пород отработанные	4 42 509 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Сорбенты на основе неорганических оксидов отработанные	4 42 511 00 00 0		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)
сорбенты из синтетических материалов, загрязненные нефтью и нефтепродуктами (содержание нефти и нефтепродуктов 15% и более)	4 42 534 11 29 3	III	Транспортирование	Адрес 1
сорбент на основе целлюлозы, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 541 11 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
сорбент на основе лигнина, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 541 21 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
сорбент на основе гречневой и/или рисовой шелухи, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 541 31 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Сорбенты на основе оксидов металлов отработанные	4 42 601 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Угольные фильтры отработанные, загрязненные опасными веществами	4 43 101 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Фильтры окрасочных камер отработанные	4 43 103 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Фильтры бумажные отработанные прочие	4 43 114 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Фильтры из натуральных и смешанных волокон отработанные	4 43 117 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Фильтры из синтетических волокон отработанные	4 43 118 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
фильтры из полипропиленового волокна, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 124 21 51 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 с загрузкой из полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 125 11 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры систем вентиляции на основе полиэфирного и углеродного волокон, загрязненные сажей	4 43 131 71 72 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Ткани фильтровальные из натуральных и смешанных волокон, загрязненные неорганическими веществами	4 43 211 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Ткани фильтровальные из натуральных и смешанных волокон, загрязненные органическими веществами	4 43 212 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Ткани фильтровальные из синтетических волокон, загрязненные неорганическими веществами	4 43 221 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Ткани фильтровальные из синтетических волокон, загрязненные органическими веществами	4 43 222 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 310 11 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
картон фильтровальный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 310 12 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 501 01 61 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)
нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные медью и нефтепродуктами (суммарное содержание загрязнителей 15% и более)	4 43 501 06 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
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 1
нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 501 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные моноэтаноломином	4 43 511 01 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 511 03 61 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Фильтры волокнистые и нетканые из галогенсодержащих полимеров отработанные	4 43 515 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
стекловолокно, загрязненное оксидами свинца и олова	4 43 521 01 29 3	III	Транспортирование	Адрес 1
стекловолокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 521 51 60 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)
песок кварцевый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 701 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка на основе природного алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 703 16 49 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из макропористого графита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 712 11 29 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из полиуретана/пенополиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 721 13 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из поливинилхлорида, загрязненная нерастворимыми минеральными веществами и нефтепродуктами	4 43 721 31 49 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 721 81 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 751 01 49 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 761 15 49 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)
фильтрующая загрузка из угля активированного и пенополистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 761 23 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы тары стеклянной, загрязненной прочими химическими продуктами	4 51 819 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов более 2%)	4 55 711 11 71 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из асбеста, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 55 931 11 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы кругов войлочных, загрязненных полировальной пастой на основе оксида хрома	4 56 312 21 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы, содержащие цветные металлы (в том числе в пылевой форме), несортированные	4 62 012 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Лом и отходы меди	4 62 110 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы изделий из твердых сплавов, содержащих титан, кобальт и вольфрам	4 62 311 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Лом цинка и отходы, содержащие цинк	4 62 500 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Лом никеля и никелевых сплавов; отходы, содержащие никель	4 62 600 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы сплавов на основе никеля и хрома	4 62 651 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из сплавов на основе олова, содержащих сурьму, свинец, медь	4 62 721 11 20 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 баббита на основе олова	4 62 731 17 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Лом и отходы, содержащие хром	4 62 800 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы, содержащие вольфрам и вольфрамовые сплавы	4 62 910 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы изделий из тантала незагрязненные	4 62 931 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы изделий из ниобия незагрязненные	4 62 941 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы изделий, содержащие цветные и черные металлы, с преимущественным содержанием меди и никеля	4 67 511 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 68 101 12 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами	4 68 111 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами	4 68 112 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Тара из черных металлов, загрязненная клеем	4 68 113 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Тара из черных металлов, загрязненная смолами	4 68 114 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная оксидом хрома (VI)	4 68 116 12 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная оксидом мышьяка (III)	4 68 116 15 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)
тара из черных металлов, загрязненная неорганическими хлоридами и цианидами	4 68 116 41 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная ингибитором на основе ароматических и аминокислотосодержащих углеводов	4 68 119 21 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
тара стальная, загрязненная одорантами (не более 1% от первоначального объема)	4 68 121 21 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
тара стальная, загрязненная полиметилсилоксановой жидкостью (содержание 15% и более)	4 68 121 41 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Лом и отходы цветных металлов несортированные загрязненные	4 68 201 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Лом и отходы, содержащие медь и ее сплавы, загрязненные	4 68 220 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
лом изделий из стали, алюминия, меди, включая отходы кабелей	4 68 851 11 72 3	III	Транспортирование	Адрес 1
уголь активированный, загрязненный ртутью (содержание ртути менее 1%)	4 71 711 11 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
картриджи печатающих устройств с содержанием тонера 7% и более отработанные	4 81 203 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
картриджи 3D-принтеров с остатками акриловых фотополимеров отработанные	4 81 203 51 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
телефоны мобильные, утратившие потребительские свойства	4 81 322 11 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
провод медный, покрытый никелем, утративший потребительские свойства	4 82 304 01 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)
провод медный в изоляции из поливинилхлорида, утративший потребительские свойства	4 82 304 02 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
провод медный в изоляции из негалогенированных полимерных материалов, утративший потребительские свойства	4 82 304 03 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
кабель медно-жильный, утративший потребительские свойства	4 82 305 11 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
лампы натриевые высокого давления, утратившие потребительские свойства	4 82 411 21 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
светильник шахтный головной в комплекте	4 82 421 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
вводы трансформаторов керамические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 82 925 12 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы огнетушащего порошка на основе карбоната натрия при перезарядке огнетушителя порошкового	4 89 225 61 41 3	III	Транспортирование	Адрес 1
пенообразователь синтетический углеводородный на основе триэтаноламиновых солей первичных алкилсульфатов, утративший потребительские свойства	4 89 226 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
пенообразователь синтетический углеводородный на основе натриевых солей нефтяных сульфокислот, утративший потребительские свойства	4 89 226 12 10 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)
пенообразователь синтетический на основе углеводородных сульфонов и фторсодержащих поверхностно-активных веществ, утративший потребительские свойства	4 89 226 21 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы средств индивидуальной защиты шахтные	4 91 191 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
предметы мягкого инвентаря, утратившие потребительские свойства, в смеси	4 91 199 11 72 3	III	Транспортирование	Адрес 1
зола при сжигании мазута, содержащая соединения ванадия 10% и более	6 11 621 11 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
золосажевые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных умеренно опасные	6 18 902 01 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки природных, нефтяных попутных газов от влаги, масла и механических частиц (содержание нефтепродуктов 15% и более)	6 41 111 11 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
вода технологическая при стабилизации нестабильного конденсата сепарацией	6 41 112 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
диэтиленгликоль, обработанный при осушке природного газа	6 41 211 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы (фусосмолы) переработки угля Кайерканского месторождения	6 42 991 12 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
конденсат фильтров очистки газообразного топлива	6 43 151 11 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)
воды замасленные емкостей аварийного слива масла маслona-полненного электрооборудования (содержание нефтепродуктов 15% и более)	6 91 323 02 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки маслоприемных устройств маслonaполненного электрооборудования	6 91 328 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы реагентного хозяйства водоподготовки	7 10 207 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
мембраны ультрафильтрации полимерные отработанные при водоподготовке умеренно опасные	7 10 214 11 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки емкостей хранения и приготовления раствора гипохлорита кальция для обеззараживания хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 921 11 39 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
осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более	7 23 301 01 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
водно-масляная эмульсия при очистке нефтесодержащих сточных вод ультрафильтрацией, содержащая нефтепродукты в количестве 15% и более	7 23 311 11 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 мойки оборудования кухонь, столовых, предприятий общественного питания раствором ортофосфорной кислоты	7 36 181 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Инфильтрационные воды объектов размещения твердых коммунальных отходов	7 39 101 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы фильтрации и дистилляции трихлорэтилена при химической чистке одежды, текстильных изделий	7 39 532 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы фильтрации и дистилляции трихлорэтилена при химической чистке спецодежды, загрязненной нефтепродуктами	7 39 532 12 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы фильтрации и дистилляции тетрахлорэтилена при химической чистке одежды, текстильных изделий	7 39 532 21 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы фильтрации и дистилляции тетрахлорэтилена при химической чистке спецодежды, загрязненной нефтепродуктами	7 39 532 22 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы химической чистки спецодежды, загрязненной соединениями хрома	7 39 539 41 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
нефтесодержащий остаток механического обезвоживания обводненных нефтесодержащих отходов	7 42 352 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок фильтрации бифторида калия, обработанного при очистке отливок из черных и цветных металлов, при его регенерации	7 42 757 11 33 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 утилизации растворителей нефтяного происхождения	7 43 521 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
кубовый остаток при регенерации отработанного растворителя на основе ацетона	7 43 524 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы утилизации масел минеральных отработанных	7 43 611 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
осадок регенерации щелочного аккумуляторного электролита гидроксидом бария	7 44 561 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы утилизации отработанных растворов азотнокислого серебра и фиксажа, содержащие драгоценные металлы	7 44 941 21 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы подготовки материалов для обезвреживания нефтесодержащих отходов	7 47 203 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы при подготовке нефтесодержащих отходов к обезвреживанию и/или утилизации	7 47 205 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов производств борсодержащих соединений	7 47 621 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
дождевые и талые воды с участка захоронения отходов производства	7 48 101 01 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок нейтрализации карбонатом натрия продуктов сгорания твердых ракетных топлив, содержащий преимущественно оксид алюминия	7 65 114 11 20 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 мокрой газоочистки при термической демеркуризации капсулированных гильз патронов стрелкового оружия	7 65 121 22 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1
лом бетона с керамической плиткой, загрязненные мышьяком и люизитом	7 67 111 12 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
мусор от сноса и разборки производственных зданий, загрязненных соединениями свинца	8 12 911 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
мусор от сноса и разборки производственных зданий, загрязненных ртутью и ее соединениями	8 12 911 12 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы битума нефтяного строительного	8 26 111 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы битумной изоляции трубопроводов	8 26 111 31 71 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы пропитки битумной для упрочнения асфальтобетонного покрытия	8 26 113 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы пропитки битумно-полимерной для упрочнения асфальтобетонного покрытия	8 26 143 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные	8 41 000 01 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	8 42 101 01 21 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 грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, умеренно опасные	8 42 201 01 49 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из цветных металлов в смеси с преимущественным содержанием меди при проведении строительных и ремонтных работ на радиационно-опасных объектах	8 85 121 11 72 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Инструменты лакокрасочные загрязненные	8 91 110 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Обтирочный материал, загрязненный прочими лакокрасочными материалами	8 92 110 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
пыль шлифовки загрязненных поверхностей, содержащая алкидные, меламиновые смолы	8 93 211 11 42 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы эксплуатации машин для транспортирования нефти и нефтепродуктов, обслуживания оборудования и устройств морских и речных судов для предотвращения загрязнения нефтью	9 11 100 00 00 0	III	Транспортирование	Адрес 1
воды подсланевые и/или льяльные с содержанием нефти и нефтепродуктов 15% и более	9 11 100 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы обслуживания оборудования для транспортирования, хранения и обработки нефти и нефтепродуктов	9 11 200 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
шлам очистки танков нефтеналивных судов	9 11 200 01 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)
шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	9 11 200 02 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
подтоварная вода резервуаров хранения нефти и нефтепродуктов с содержанием нефти и нефтепродуктов 15% и более	9 11 201 12 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1
шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов, извлеченный из открытого хранилища	9 11 205 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь нефтепродуктов обводненная при зачистке маслосборника системы распределения масла	9 11 210 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки жидкого топлива при заправке транспортных средств отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 11 281 11 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок реакторов пиролиза углеводородного сырья производства винилхлорида	9 12 151 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Лом футеровок печей термического обезвреживания органических отходов	9 12 160 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
лом шамотного кирпича, загрязненный соединениями хрома	9 12 181 61 21 3	III	Транспортирование	Адрес 1
вода, загрязненная фенолом при мойке емкостей для его хранения и транспортировки	9 13 216 51 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы метанола при его хранении	9 13 225 12 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 очистки емкостей хранения сжиженных углеводородных газов (содержание углеводородов 15% и более)	9 13 291 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) при механической зачистке емкостей хранения серной кислоты (содержание серной кислоты менее 30%, содержание сульфата железа (III) 50% и более)	9 13 311 12 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки емкостей хранения гидроксидов щелочных металлов	9 13 321 12 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы обслуживания оборудования металлургических производств	9 17 003 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы обслуживания металлообрабатывающих станков	9 17 005 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы обслуживания оборудования пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности	9 17 061 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки демонтированных газопроводов транспортировки коксового газа	9 17 111 61 21 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы обслуживания компрессорных установок	9 18 302 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
конденсат водно-масляный компрессорных установок	9 18 302 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы обслуживания насосного оборудования	9 18 303 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы обслуживания турбин	9 18 311 00 00 0		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 охлаждающей жидкости на основе этиленгликоля отработанные умеренно опасные	9 18 395 11 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
эмульсия водно-масляная компрессорных установок холодильного оборудования, содержащая аммиак	9 18 503 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки масла компрессоров фреонов холодильного оборудования отработанные	9 18 522 12 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры воздушные электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 18 611 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры воздушные из негалогенированных полимеров электрогенераторных установок отработанные	9 18 611 31 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки масла электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 18 612 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки топлива электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 18 613 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки трансформаторного масла при обслуживании трансформаторов	9 18 621 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки трансформаторного масла отработанные	9 18 623 21 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)
водомасляная эмульсия с содержанием масла 15% и более при проверке системы пожаротушения трансформаторов	9 18 627 31 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки масла дизельных двигателей отработанные	9 18 905 21 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки топлива дизельных двигателей отработанные	9 18 905 31 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы обслуживания гидравлических прессов	9 18 908 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы обслуживания ручного механизированного инструмента	9 18 919 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы флюса сварочного и/или наплавочного марганцево-силикатного, содержащего оксид марганца (II) в количестве 40% и более	9 19 131 13 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы флюса сварочного и/или наплавочного марганцево-силикатного, содержащего фторид кальция	9 19 131 15 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы флюсов сварочных и/или наплавочных в смеси (алюминатно-основного, керамического) при проведении сварных работ с использованием медной проволоки	9 19 139 51 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы флюсов паяльных высокотемпературных на основе хлоридно-фторидных солей	9 19 163 21 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы флюса паяльного на основе полигликолевых эфиров	9 19 165 21 10 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 припоя оловянно-свинцового	9 19 166 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы пасты паяльной оловянно-свинцовой с добавлением серебра в смеси с канифолью	9 19 166 21 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы пасты паяльной на основе оксида меди (I)	9 19 166 31 33 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы песка, загрязненного нефтью или нефтепродуктами	9 19 201 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы сальниковой набивки, загрязненной нефтью или нефтепродуктами	9 19 202 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы пеньки, загрязненной нефтью или нефтепродуктами	9 19 203 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами	9 19 204 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 204 01 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы опилок и стружки древесных, загрязненных нефтью или нефтепродуктами	9 19 205 00 00 0		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
обтирочный материал, загрязненный полиграфическими красками и/или мастиками, умеренно опасный	9 19 302 54 60 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)
обтирочный материал, загрязненный взрывчатыми веществами, преимущественно пиротехническими составами	9 19 303 61 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный взрывчатыми веществами, преимущественно гексогеном	9 19 303 64 60 3	III	Транспортирование	Адрес 1
раствор щелочной мойки деталей на основе тринатрийфосфата, загрязненный нефтепродуктами (суммарное содержание нефтепродуктов и тринатрийфосфата 15% и более)	9 19 510 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) мойки деталей растворителями нефтяного происхождения	9 19 521 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) мойки деталей и/или агрегатов, содержащие нефтепродукты в количестве 15% и более	9 19 521 12 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) мойки деталей и агрегатов раствором триполифосфата натрия с преимущественным содержанием оксидов железа	9 19 522 21 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки моечных машин, содержащие нефтепродукты в количестве 15% и более	9 19 525 21 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки моечных машин, работающих на щелочных растворах	9 19 525 31 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки моечных машин для мойки деталей и агрегатов с применением трихлорэтилена	9 19 525 51 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)
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
аккумуляторы никель-железные отработанные в сборе, без электролита	9 20 130 02 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы антифризов	9 21 210 00 00 0		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
детали автомобильные преимущественно из свинца, меди и алюминия в смеси, утратившие потребительские свойства	9 21 525 31 70 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы механической зачистки кузова автотранспортного транспорта, содержащие лакокрасочные материалы	9 21 721 21 20 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)
пыль шлифования металлических деталей автомобильного транспорта, содержащая лакокрасочные материалы	9 21 721 23 42 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы лимонной кислоты при обезжиривании и удалении ржавчины с металлических деталей автотранспортных средств	9 21 721 41 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь отходов очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки сероуглерода и монометиланилина	9 22 122 61 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
вода, загрязненная этиленгликолем, при мойке и пропарке котлов железнодорожных вагонов-цистерн	9 22 135 51 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки масла двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные	9 22 221 05 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки топлива двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные	9 22 221 07 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
материал подбивочный из шерсти и вискозы, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 22 233 11 62 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы буксола при ремонте и обслуживании железнодорожного транспорта	9 22 237 11 39 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 обдувки составных частей железнодорожного подвижного состава от пыле-масляных загрязнений (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 22 531 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок моечных машин при мойке деталей электроподвижного состава метрополитена	9 22 812 21 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры стальные очистки масла авиационной техники отработанные	9 23 122 01 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры стальные очистки топлива авиационной техники отработанные	9 23 123 01 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующие элементы на основе целлюлозы, отработанные при очистке топлива авиационной техники	9 23 123 11 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры стальные очистки гидравлической жидкости авиационной техники отработанные	9 23 124 01 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы противообледенительной жидкости на основе этиленгликоля	9 23 211 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы противоводокристаллизационной жидкости на основе этилцеллозольва и метанола	9 23 211 21 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при мойке авиационной техники прочие	9 23 281 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки масла водного транспорта (судов) отработанные	9 24 402 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки топлива водного транспорта (судов) отработанные	9 24 403 01 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)
отходы сепарации дизельного топлива на водном транспорте (судах) (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 24 431 51 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Природные материалы, загрязненные нефтью или нефтепродуктами, направляемые на обезвреживание при ликвидации загрязнений	9 31 100 00 00 0		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 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 1
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 1
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 1
отходы грунта при ликвидации проливов неорганических кислот	9 33 111 11 33 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 растворов гидроксида натрия с рН = 10,1 - 11,5 при технических испытаниях и измерениях	9 41 101 02 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворов гидроксида калия с рН = 10,1 - 11,5 при технических испытаниях и измерениях	9 41 102 02 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы оксида алюминия, отработанного в качестве неподвижной фазы при технических испытаниях и измерениях с применением хроматографии	9 41 203 31 49 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы гидроксида аммония при технических испытаниях и измерениях	9 41 251 01 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы пероксида водорода при технических испытаниях и измерениях	9 41 291 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы лимонной кислоты моногидрата и безводной в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 314 51 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы молочной кислоты в пластмассовой и/или стеклянной таре при технических испытаниях и измерениях	9 41 318 13 53 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы оксиэтилендифосфоновой кислоты при технических испытаниях и измерениях	9 41 318 81 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы калия железосинеродистого при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 02 29 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 калия фосфорнокислого двузамещенного в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 04 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы калия бромистого в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 07 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы натрия двууглекислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 53 41 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы натрия углекислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 56 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы натрия пиросульфита при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 57 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы сульфатов и хлоридов щелочных металлов в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 71 49 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы аммония хлористого при технических испытаниях и измерениях	9 41 405 03 41 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы гидроксилamina гидрохлорида в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 405 85 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы водного раствора солей хрома (VI) при технических испытаниях и измерениях (содержание хрома (VI) менее 10%)	9 41 406 12 10 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 водных растворов солей тяжелых металлов, включая соли хрома (VI), при технических испытаниях и измерениях (суммарное содержание тяжелых металлов менее 10%)	9 41 406 13 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы хлорида железа (III) шестиводного при технических испытаниях и измерениях	9 41 408 31 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы железа (III) азотнокислого 9-водного при технических испытаниях и измерениях	9 41 408 51 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы цинка азотнокислого 6-водного при технических испытаниях и измерениях	9 41 409 01 29 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы хлорида олова (II) в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 409 51 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы стронция азотнокислого в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 410 21 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы алюминия сернокислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 411 21 41 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы диамида тиоугольной кислоты (тиомочевины) при технических испытаниях и измерениях	9 41 448 11 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы сернокислого алюминия-калия (квасцов алюмокалиевых) в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 449 33 40 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 сульфатов, нитратов, хлоридов натрия, калия и железа в смеси при технических испытаниях и измерениях	9 41 491 11 49 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы неорганических солей в смеси с негалогенированными органическими веществами при технических испытаниях и измерениях (содержание негалогенированных органических веществ 15% и более)	9 41 495 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы негалогенированных органических веществ и их смесей при технических испытаниях и измерениях	9 41 510 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы гексана при технических испытаниях и измерениях	9 41 510 01 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы толуола при технических испытаниях и измерениях	9 41 510 31 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы формалина при технических испытаниях и измерениях	9 41 511 01 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы ацетона при технических испытаниях и измерениях	9 41 511 51 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы этилацетата при технических испытаниях и измерениях	9 41 513 02 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы бутилацетата при технических испытаниях и измерениях	9 41 513 04 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы моноэтилового эфира этиленгликоля (этилцеллозольва) при технических испытаниях и измерениях	9 41 513 61 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
обводненные отходы изопропилового спирта при технических испытаниях и измерениях	9 41 515 09 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 глицерина при технических испытаниях и измерениях	9 41 515 33 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь жидких негалогенированных органических веществ, не содержащих гетероатомы, при технических испытаниях и измерениях	9 41 519 01 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы жидких негалогенированных органических веществ в смеси с преимущественным содержанием алканов при технических испытаниях и измерениях	9 41 519 02 31 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 жидких негалогенированных органических веществ в смеси с преимущественным содержанием толуола при технических испытаниях и измерениях	9 41 519 31 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
обводненная смесь отходов негалогенированных органических веществ с преимущественным содержанием производных бензола при технических испытаниях и измерениях	9 41 521 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы жидких негалогенированных органических веществ в смеси с преимущественным содержанием ароматических углеводородов при технических испытаниях и измерениях	9 41 521 91 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)
смесь негалогенированных органических веществ с преимущественным содержанием ацетона при технических испытаниях и измерениях	9 41 525 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
обводненная смесь отходов негалогенированных органических веществ с преимущественным содержанием спиртов при технических испытаниях и измерениях	9 41 534 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь отходов негалогенированных органических веществ с преимущественным содержанием метанола при технических испытаниях и измерениях	9 41 534 21 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
обводненная смесь негалогенированных органических веществ с преимущественным содержанием этиленгликоля, при технических испытаниях и измерениях	9 41 534 71 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы негалогенированных органических веществ в смеси с неорганическими солями при технических испытаниях и измерениях	9 41 545 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы трихлорэтилена при технических испытаниях и измерениях	9 41 554 15 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
вода, загрязненная хлоралканами с суммарным содержанием менее 15%, при технических испытаниях и измерениях	9 41 559 51 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)
смесь галогенсодержащих и негалогенированных органических веществ (содержание галогенсодержащих веществ менее 15%) при технических испытаниях и измерениях	9 41 581 12 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
обводненная смесь галогенсодержащих и негалогенированных органических веществ (содержание галогенсодержащих веществ менее 15%) при технических испытаниях и измерениях	9 41 581 14 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы водного раствора натрия уксуснокислого и свинца уксуснокислого в смеси с негалогенированными органическими веществами при технических испытаниях и измерениях	9 41 611 92 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы динатриевой соли 1-нитрозо-2-нафтол-3,6-дисульфокислоты (нитрозо-р-соли) при технических испытаниях и измерениях	9 41 691 21 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы технических испытаний продукции органического синтеза, не содержащей галогены	9 42 212 01 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы смеси метанола и этилцеллозольва при технических испытаниях противокристаллизационной жидкости на их основе	9 42 291 21 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 тигельной плавки и шерберной плавки при технических испытаниях золотосодержащего и серебросодержащего сырья и продукции его переработки	9 42 381 81 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы извлечения гидрометаллургическим методом цветных и драгоценных металлов из руд и концентратов при технических испытаниях руд и концентратов	9 42 397 21 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы стекловолокна при его технических испытаниях	9 42 413 31 29 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы керосина при технических испытаниях цемента	9 42 421 11 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы этиленгликоля при технических испытаниях цемента	9 42 421 21 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы смесей нефтепродуктов при технических испытаниях и измерениях	9 42 501 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
обводненные отходы смеси хлоралканов и нефтепродуктов (содержание хлоралканов менее 15%) при технических испытаниях нефтепродуктов	9 42 501 21 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы гексан-гептановой фракции при технических испытаниях и измерениях	9 42 506 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
жидкие отходы при определении кислотности и кислотного числа нефтепродуктов с использованием спиртового раствора гидроксида калия	9 42 508 11 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 деэмульгаторов в смеси, отработанные при проведении технических испытаний нефти	9 42 521 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы водного раствора ацетата хрома (III), отработанного при разработке и тестировании систем сшивателей полимеров	9 42 613 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы преобразованного поливинилхлорида при технических испытаниях поливинилхлорида	9 42 615 21 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы поливинилхлорида, загрязненного нефтяными маслами при технических испытаниях	9 42 615 22 41 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы технических испытаний сырья и готовой продукции при производстве ненасыщенных полиэфирных смол и пентафталевых лаков на их основе	9 42 623 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы технических испытаний сырья, продукции и изделий из химических волокон на основе природных и синтетических полимеров	9 42 641 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы водного раствора метанола при технических испытаниях кондитерских изделий	9 42 713 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы водного раствора дихлорметана при технических испытаниях кондитерских изделий	9 42 713 12 10 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 смеси растительного масла и петролейного эфира при определении массовой доли нежировых примесей и/или фосфорсодержащих веществ в растительных маслах	9 42 714 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
спирт этиловый и эфир диэтиловый в смеси, отработанные при определении кислотного числа растительных масел	9 42 714 17 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
кислота уксусная и хлороформ в смеси, отработанные при определении перекисного числа растительных масел	9 42 714 18 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь органических веществ, включая галогенсодержащие, с неорганическими солями при технических испытаниях сырья и готовой продукции в производстве масел и жиров животных и растительных (содержание галогенсодержащих органических веществ менее 15%)	9 42 714 91 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы изооктана при определении горечи в пиве спектрофотометрическим методом	9 42 765 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
диэтиловый эфир, отработанный при определении массовой доли жира в молоке и молочных продуктах при их производстве	9 42 791 22 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы спиртоэфирной смеси при определении кислотного числа жиров животных топленых в мыловаренном производстве	9 42 919 61 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 синтетических моющих средств и товаров бытовой химии при технических испытаниях их безопасности и качества	9 42 919 91 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы при технических испытаниях клеящих веществ на основе полиакриловых смол	9 42 941 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы определения жизнеспособности семян с применением спиртового раствора индигокармина	9 42 961 11 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы метанола и клейковины при технических испытаниях зерновых культур на наличие микотоксинов	9 42 961 14 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы определения массы сырого жира в растительном сырье с использованием диэтилового эфира	9 42 961 31 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
жидкие отходы при исследовании компонентов каталитических систем нейтрализации отработавших газов автомобильного транспорта	9 42 992 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы проб грунта, донных отложений и/или почвы, загрязненных нефтепродуктами при лабораторных исследованиях (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 48 101 92 32 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы керосина при определении коэффициента открытой пористости горных пород жидкостенасыщением	9 48 121 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)
отходы реактива Карла Фишера, содержащего метанол, при технических испытаниях и измерениях	9 49 145 71 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
растворы солей при совместном сливе неорганических кислот и щелочей (при pH в диапазонах 3,1-5,5 или 8,6-11,0), отработанных при технических испытаниях и измерениях	9 49 311 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы обезвреживания карбонатом калия галогенсодержащих органических веществ, отработанных при технических испытаниях и измерениях (содержание галогенсодержащих органических веществ менее 15%)	9 49 351 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
кюветы стеклянные, загрязненные ацетилацетоном	9 49 864 51 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
кюветы стеклянные, загрязненные нитроанилином	9 49 864 61 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
кюветы стеклянные, загрязненные реактивом индофеноловая синь	9 49 865 71 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
тара стеклянная из-под лабораторных реактивов, загрязненная неорганическими кислотами	9 49 881 51 51 3	III	Транспортирование	Адрес 1
бой стеклянной посуды, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 49 911 13 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы технических испытаний, измерений, исследований, содержащие бериллий, бетонированные	9 49 951 12 20 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 обезвреживания продуктов детоксикации Vх	9 67 411 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы обезвреживания продуктов детоксикации зарина	9 67 413 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы обезвреживания продуктов детоксикации люизита	9 67 422 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы обезвреживания продуктов детоксикации отравляющих веществ кожно-нарывного и общедовитого действия в смеси	9 67 429 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы фильтрующих и сорбирующих материалов термически обезвреженных	9 67 601 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования для термического обезвреживания сточных вод объектов уничтожения химического оружия	9 67 715 21 40 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки камеры охлаждения отходящих газов установки термического обезвреживания отходов при уничтожении химического оружия	9 67 715 71 29 3	III	Транспортирование	Адрес 1
грунт термически обезвреженный, загрязненный мышьяком	9 67 911 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
Отходы от предпосевной подготовки семян масличных культур	1 11 013 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Навоз крупного рогатого скота	1 12 110 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Навоз конский	1 12 210 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Навоз верблюжий	1 12 310 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Навоз мелкого рогатого скота	1 12 410 00 00 0		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 подстилки из древесных опилок при содержании свиней	1 12 520 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
жидкая фракция сепарации свиного навоза при самосплавной системе навозоудаления	1 12 551 11 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
твердая фракция сепарации свиного навоза при самосплавной системе навозоудаления	1 12 551 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
навозосодержащие стоки при гидроудалении навоза свиней	1 12 552 11 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок навозных стоков от свинарников при отстаивании в навозо-накопителях	1 12 553 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
помет куриный перепревший	1 12 711 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
помет утиный, гусиный перепревший	1 12 712 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
помет прочих птиц перепревший	1 12 713 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
скорлупа куриных яиц при инкубации цыплят бройлеров	1 12 721 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы подстилки из древесных опилок при содержании птиц	1 12 791 01 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы подстилки из соломы при содержании птиц	1 12 791 02 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при очистке сточных вод на локальных очистных сооружениях при разведении сельскохозяйственной птицы	1 12 798 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Навоз пушных зверей	1 12 911 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
экскременты собак свежие	1 12 971 01 33 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 подстилки из древесных опилок при содержании собак	1 12 971 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы подстилки из сена при содержании собак	1 12 971 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
жидкие отходы смыва нечистот при уборке вольеров	1 12 975 11 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь навоза сельскохозяйственных животных и птичьего помета свежих малоопасная	1 12 981 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
навоз диких животных, содержащихся в неволе, свежий	1 12 991 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы подстилки из древесных опилок при содержании диких животных в неволе	1 12 992 11 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
удобрения минеральные азотные, утратившие потребительские свойства	1 14 111 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы грунта, загрязненные гербицидом 2 класса опасности (содержание гербицида менее 3%)	1 14 191 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы сетей и сетеповивочного материала из полиамидного волокна	1 79 351 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки шахтных вод и иных вод при добыче и обогащении угля	2 11 280 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
осадок (ил) биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод при добыче угля	2 11 289 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при дроблении и переработке угольного сырья	2 11 310 00 00 0		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 отсадочных машин при обогащении угля	2 11 392 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при проведении буровых работ для добычи угля	2 11 711 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы комовой серы при очистке нефтяного (попутного) газа	2 12 111 24 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пластовая вода при добыче сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (содержание нефти менее 15%)	2 12 121 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки природного газа от механических примесей	2 12 203 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы сепарации природного газа при добыче природного газа и газового конденсата	2 12 209 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы механической очистки пластовой воды перед закачкой ее в пласт при добыче сырой нефти и природного газа (содержание нефтепродуктов менее 15%)	2 12 801 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) мокрой очистки газов агломерационного производства от соединений серы известковым молоком	2 21 321 02 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок отстоя воды гидрооборки оборудования агломерации железных руд	2 21 322 03 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при фильтрации и обезвоживании железорудного концентрата	2 21 631 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)
пыль газоочистки при агломерации железных руд	2 21 711 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок мокрой газоочистки при обогащении железных руд	2 21 711 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы обогащения медных руд и шлака медеплавильного производства в смеси	2 22 129 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная на основе полиэфирного волокна, отработанная при флотационном обогащении медно-порфириновых руд	2 22 161 23 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки с преимущественным содержанием диоксида кремния при обогащении медно-цинковых руд	2 22 171 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок нейтрализации карьерных и подотвальных сточных вод известковым молоком при добыче медных руд	2 22 181 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы флокуляционной очистки подотвальных вод при добыче медноколчеданных руд	2 22 182 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) электрофлокоагуляционной очистки карьерных вод при добыче медноколчеданных руд	2 22 182 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
Отходы обогащения руд серебряных и золотосодержащих	2 22 411 00 00 0		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 (хвосты) обогащения оловянных руд гравитационным осаждением	2 22 651 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Изделия, утратившие потребительские свойства при добыче и обогащении полиметаллических руд	2 22 987 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы первичной обработки известняка, доломита и мела	2 31 112 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные	2 31 112 03 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки щебеночная	2 31 112 05 42 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
Отходы первичной обработки гипса и ангидрита	2 31 122 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки гипсовая	2 31 122 02 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механический очистки вод промывки песка и гравия	2 31 218 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отсев древесный при агломерации торфа	2 33 211 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при добыче и/или агломерации торфа	2 33 711 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы реагентной очистки рассолов поваренной соли при добыче поваренной соли из подземных источников	2 34 111 11 32 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)
грунт, загрязненный хлоридом магния при добыче бишофита	2 34 516 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок отстоя воды гидрооборки помещений при обогащении асбестовой руды	2 39 237 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при дроблении и классификации асбестовой руды	2 39 238 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки сточных вод при добыче карбоната магния (магнезита) природного, магнезии и прочих оксидов магния	2 39 378 00 00 0		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, газовых и газоконденсатных скважин отработанные	2 91 110 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата	2 91 120 00 00 0		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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 на углеводородной основе обезвоженные малоопасные	2 91 121 22 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 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, природного газа и газового конденсата	2 91 130 00 00 0		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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%)	2 91 211 02 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
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
отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин	2 91 268 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
твердые минеральные отходы при разработке рецептур тампонажных материалов с преимущественным содержанием силикатов кальция	2 91 534 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 деревянных конструкций, загрязненных при бурении скважин	2 91 611 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
утяжелитель бурового раствора на основе сидерита, утративший потребительские свойства	2 91 642 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
утяжелитель бурового раствора на основе барита, утративший потребительские свойства	2 91 642 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара полиэтиленовая, загрязненная органическими реагентами для гидроразрыва пласта	2 91 671 31 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими реагентами для гидроразрыва пласта	2 91 671 32 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
растворы буровые отработанные при бурении, связанном с добычей калийных солей	2 92 201 01 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлам буровой при бурении, связанном с добычей калийных солей	2 92 202 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок бурового раствора на водной основе при бурении, связанном с добычей металлических руд	2 93 201 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы деревянных конструкций, загрязненных при проходке подземных горных выработок для добычи алюминийсодержащего сырья	2 93 611 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
остатки заменителей сахара при производстве пищевых продуктов	3 01 115 13 32 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)
остатки сахарного сиропа при производстве пищевых продуктов	3 01 115 14 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
остатки сухих и сыпучих подсластителей и ароматизаторов при производстве пищевых продуктов	3 01 115 15 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
остатки растительных масел при производстве пищевых продуктов	3 01 116 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
нагар растительных масел при производстве пищевых продуктов	3 01 116 12 29 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
Отходы шрота	3 01 141 40 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки растительных масел	3 01 141 50 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы отбеливающей глины, содержащей растительные масла	3 01 141 51 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы от мойки и зачистки оборудования при производстве растительных масел	3 01 141 80 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки сточных вод производства растительных масел и жиров	3 01 148 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы из жиротделителей, содержащие растительные жировые продукты	3 01 148 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства питьевого молока и сливок	3 01 151 00 00 0		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 производства сливочного масла, топленого масла, масляной пасты, молочного жира, спредов и топленых сливочно-растительных смесей	3 01 152 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки сточных вод производства молочной продукции	3 01 157 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы производства молочной продукции	3 01 159 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
молочная продукция некондиционная	3 01 159 01 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Позиция исключена с 8 декабря 2018 года - приказ Росприроднадзора от 2 ноября 2018 года N 451..	3 01 181 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Производство шоколада и сахаристых кондитерских изделий	3 01 182 20 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства жевательной резинки	3 01 182 40 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства кондитерских леденцов и пастилок	3 01 182 60 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства чая	3 01 183 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
пыль чайная	3 01 183 12 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства кофе	3 01 183 20 00 0		Транспортирование	Адрес 1
пыль кофейная	3 01 183 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки сточных вод производства чая и кофе	3 01 183 70 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства пряностей	3 01 184 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы пряностей в виде пыли или порошка	3 01 184 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства пищевых концентратов	3 01 187 10 00 0		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 производства сухих кормов для домашних животных	3 01 188 30 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы кормов	3 01 189 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
пыль комбикормовая	3 01 189 13 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы газоочистки при производстве пищевых продуктов	3 01 191 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки сточных вод при производстве пищевых продуктов	3 01 195 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
жиры растительные, отработанные при обжарке орехов в производстве пищевых продуктов	3 01 199 11 39 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
остатки ягодные при настаивании на ягодах водно-спиртового раствора в производстве спиртованных напитков	3 01 205 11 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Барда	3 01 211 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
винный камень	3 01 222 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадки клеевые при производстве виноматериала	3 01 223 11 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картон фильтровальный, отработанный при фильтрации виноматериалов	3 01 226 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)
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
Отходы производства пива и солода	3 01 240 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
пыль солодовая	3 01 240 04 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры картонные, отработанные при фильтрации пива малоопасные	3 01 245 22 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
дрожжевые осадки, отработанные при производстве кваса	3 01 251 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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
Отходы подготовки сырья для производства табачных изделий	3 01 305 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы производства табачных изделий	3 01 390 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
ленты конвейерные из полимерных материалов, загрязненные табачной пылью	3 01 395 11 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из древесины в кусковой форме, отработанная при очистке вентиляционных выбросов в производстве табачных изделий	3 01 397 21 23 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы первичной переработки хлопка-сырца	3 02 111 00 00 0		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 полиамидной нити и ткани при производстве полиамидной ткани	3 02 231 31 23 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль смешанных волокон при производстве трикотажного полотна и изделий из него	3 02 917 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полиэтиленовой пленки (подложки), загрязненной резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей	3 02 952 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы текстиля (подложки), загрязненные резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей	3 02 952 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы разбраковки прорезиненных тканей и обрезки кромки при производстве прорезиненных тканей и изделий из них	3 02 953 11 62 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
обрезки и обрывки нетканых синтетических материалов в их производстве	3 02 965 11 23 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства войлочной продукции	3 02 992 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы перьев и пуха при переработке отходов пера	3 02 994 51 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы уборки складских помещений хранения реагентов для хромового дубления кожи	3 04 105 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Мездра	3 04 111 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы хромового дубления	3 04 121 00 00 0		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 спилка хромовой кожи	3 04 121 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы строгания кож	3 04 131 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
стружка кож хромового дубления	3 04 131 01 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы шлифовки кож	3 04 132 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
шлам от шлифовки кож	3 04 132 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
кожная пыль (мука)	3 04 132 02 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы сортировки переплетных материалов на бумажной основе	3 04 252 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги с силиконовым покрытием (подложки) при производстве искусственных кож	3 04 253 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы коричневого картона (подложки), загрязненного тальком, при производстве искусственных кож	3 04 253 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы при обрезке кромок и сортировке искусственных кож и тентовых материалов	3 04 261 12 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 газоочистки производства искусственных кож или заменителей кожи и изделий из них	3 04 280 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
грунт, загрязненный при ликвидации проливов конденсата пластификаторов производства искусственных кож	3 04 291 12 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)
Обрезки кожевенные	3 04 311 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
обрезь кож хромового дубления	3 04 311 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы искусственной обувной кожи при производстве обуви	3 04 332 11 29 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 искусственного меха и тканей двух-, трехслойных для пошива обуви в смеси	3 04 391 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы искусственного обувного меха при производстве обуви	3 04 391 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы натурального обувного меха при производстве обуви	3 04 391 13 29 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
обрезь натуральной кожи различного способа дубления в смеси	3 04 911 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки транспортных средств и площадок разгрузки и хранения древесного сырья	3 05 011 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Кора древесная при транспортировке, хранении, окорке древесины	3 05 100 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы коры	3 05 100 01 21 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)
кора с примесью земли	3 05 100 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы первичной обработки древесины	3 05 305 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы от шлифовки натуральной чистой древесины	3 05 311 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины	3 05 311 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обрезь фанеры, содержащей связующие смолы	3 05 312 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак фанерных заготовок, содержащих связующие смолы	3 05 312 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 11 43 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 12 43 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
стружка древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 21 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 22 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 41 21 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)
обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	3 05 313 42 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 43 20 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
Прочие отходы производства фанеры, шпона, деревянных плит, панелей и изделий из них	3 05 319 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
воды промывки окрасочных камер от красителей на водной основе при обработке изделий из дерева	3 05 375 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы промывки оборудования, инструментов, тары, загрязненных поливинилацетатным клеем, в производстве изделий из дерева	3 05 376 11 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы газоочистки при получении меламиновой пленки в производстве ламинированных древесно-стружечных плит	3 05 381 21 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок отстойников сточных вод гидротермической обработки древесины в производстве шпона	3 05 385 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)
осадки биологической очистки сточных вод производства фанеры и хозяйственно-бытовых сточных вод в смеси	3 05 385 32 39 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
отходы пробковой пыли от зачистки циклонов в производстве резино-пробковых изделий	3 05 385 51 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы получения и хранения реагентов при производстве целлюлозы	3 06 052 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
упаковка полимерная, загрязненная реагентами для производства целлюлозы	3 06 053 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полипропиленовая, загрязненная реагентами для производства целлюлозы	3 06 053 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы приготовления клея для производства бумаги, картона и изделий из них	3 06 055 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы сортирования целлюлозы	3 06 111 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы регенерации щелоков при производстве целлюлозы	3 06 111 30 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы производства целлюлозы сульфитным способом	3 06 111 40 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства бумажной массы	3 06 119 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы газоочистки при производстве бумаги и картона без пропитки и покрытия и изделий из них	3 06 121 70 00 0		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 бумажная при резке бумаги и картона	3 06 121 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы обслуживания бумагоделательных, картоноделательных машин	3 06 121 90 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства бумаги битумированной	3 06 122 70 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства прочих видов бумаги с пропиткой и покрытием	3 06 122 90 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы многослойной бумаги при производстве изделий из нее	3 06 192 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги ламинированной в ее производстве	3 06 192 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак производства детских подгузников с преимущественным содержанием полиэтилена	3 06 261 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) механической очистки сточных вод производства туалетной бумаги	3 06 262 71 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль бумажная газоочистки при производстве обоев	3 06 736 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при вырубке изделий из картона	3 06 737 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы защитных решеток механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства	3 06 811 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства обезвоженный	3 06 811 32 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 зачистки каналов отведения сточных вод целлюлозно-бумажного производства	3 06 811 41 71 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
обтирочный материал, загрязненный при чистке печатных барабанов и офсетной резины	3 07 114 61 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара полиэтиленовая, загрязненная раствором для обработки офсетных пластин	3 07 116 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги с нанесенным лаком при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумажной клеевой ленты при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы подготовки углей к коксованию (измельчение и смешение углей)	3 08 110 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы тушения кокса	3 08 122 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы при коксортировке	3 08 140 00 00 0		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)
осадки осветления (отстаивания) сточных вод мокрой газоочистки и гидроборки помещений коксохимического производства, содержащие преимущественно кокс	3 08 187 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
грунт, загрязненный смолами при производстве кокса (содержание смол менее 15%)	3 08 191 99 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы битума нефтяного	3 08 241 01 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства парафинов	3 08 251 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы в виде коксовых масс при зачистке технологического оборудования производств нефтепродуктов	3 08 281 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
тара из полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства лаков, красителей, закрепителей, смол, химических модификаторов	3 10 042 32 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлам от зачистки емкостей от поваренной соли	3 10 051 59 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки емкостей хранения клея резинового	3 10 051 61 31 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 полиэфирных волокон, отработанная при газоочистке системы хранения карбамида	3 10 052 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства меламина	3 10 102 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы переработки нефелинового концентрата	3 10 151 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки технологического оборудования нефтехимических производств, содержащие нефтепродукты менее 15%	3 10 611 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок осветления воды системы оборотного водоснабжения производств неорганических химических веществ и минеральных удобрений	3 10 702 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы ликвидации проливов и россыпей неметаллов	3 10 860 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы песка при ликвидации проливов ациклических углеводородов хлорированных (содержание хлорированных углеводородов менее 5%)	3 10 875 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы песка при ликвидации проливов химических продуктов в производстве метилметакрилата	3 10 875 21 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
опилки и стружка древесные, загрязненные при удалении проливов жидких моющих средств	3 10 881 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок, загрязненный при ликвидации проливов лакокрасочных материалов	3 10 882 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)
промывные воды при ликвидации проливов органических нитросоединений производства взрывчатых веществ	3 10 885 11 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадки биokoагуляции при очистке сточных вод химических и нефтехимических производств и хозяйственных сточных вод обезвоженные	3 10 959 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими солями и оксидами для производства белых порошков и красителей	3 11 042 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара полиэтиленовая, загрязненная ароматическими органическими соединениями для производства пигментов	3 11 042 22 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства лаков, красителей, закрепителей, смол, модификаторов резиновых смесей	3 11 042 23 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
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 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 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 1
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 1
Отходы производства серы	3 12 113 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы ремонта сооружений и оборудования производства серы из природного сернистого газа	3 12 113 90 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства кремния	3 12 114 30 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы при производстве рафинированного кремния	3 12 114 40 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства треххлористого бора	3 12 121 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки рассола каменной соли в производстве хлора методом мембранного электролиза	3 12 151 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы электролиза рассола каменной соли при получении хлора	3 12 151 20 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки обедненного рассола каменной соли в производстве хлора методом мембранного электролиза	3 12 151 30 00 0		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 приготовления очистки рассола поваренной соли в производстве хлора методом диафрагменного электролиза	3 12 153 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
катализатор ванадиевый производства серной кислоты отработанный	3 12 221 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки жидкой серы при производстве серной кислоты	3 12 222 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства олеума, серной кислоты при утилизации серной кислоты отработанной	3 12 226 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства фосфорной кислоты	3 12 241 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства фтористоводородной (плавиковой) кислоты	3 12 242 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования варки жидкого стекла при производстве белых саж	3 12 258 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства оксида магния	3 12 315 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы автоклавного выщелачивания шеелитовых вольфрамсодержащих концентратов сгущенные	3 12 317 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства гидроксида магния	3 12 325 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства хлорида магния	3 12 411 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы кремнегеля при производстве фторида алюминия	3 12 421 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная полипропиленовая, отработанная при производстве фтористого алюминия	3 12 425 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)
осадок нейтрализации кислых сточных вод производства фторидов металлов	3 12 427 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования производства сульфата натрия	3 12 515 81 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства карбоната натрия (сода кальцинированной)	3 12 531 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства силикатов	3 12 722 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
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 1
войлок лавсановый отработанный при фильтрации растворов в производстве карбонатов редкоземельных элементов	3 12 755 11 61 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
ткань фильтровальная полипропиленовая, отработанная при очистке сточных вод производства карбонатов редкоземельных металлов	3 12 757 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства синтетических кристаллов кварца	3 12 781 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы при производстве фосфорной кислоты и прочих фосфорсодержащих неорганических соединений	3 12 801 00 00 0		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)
Прочие отходы при производстве фтористоводородной кислоты и прочих фторсодержащих неорганических соединений	3 12 802 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы при подготовке бутилен-изобутиленовой фракции	3 13 020 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки сточных и оборотных вод производства винилхлорид мономера	3 13 141 80 00 0		Транспортирование	Адрес 1
осадок зачистки емкостей нейтрализации известковым молоком кислых сточных вод производств хлора, хлорпарафинов, хлорида кальция	3 13 149 41 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
водный отстой, содержащий ациклические хлорсодержащие углеводороды, при очистке сточных вод производств винилхлорида и поливинилхлорида	3 13 149 43 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы взаимной нейтрализации кислых и щелочных отходов производств винилхлорида, хлорпарафинов, хлора, соляной кислоты, гидроксида натрия, гипохлорита натрия технического	3 13 149 51 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды от промывки оборудования и смывы с полов в производствах хлорпарафинов и гексахлор-пара-ксилола	3 13 149 61 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства этиленгликолей	3 13 231 00 00 0		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)
ионообменная смола, отработанная при очистке кубовых остатков от непредельных углеводородов в производстве фенола и ацетона	3 13 247 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы прочие от зачистки и мойки оборудования производства производств фенолов, фенолоспиртов и их производных	3 13 248 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки сточных вод производств кислот ненасыщенных монокарбоновых, циклоалкановых, циклоалкеновых или циклотерпеновых ациклических поликарбоновых и производных этих соединений	3 13 337 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства органических соединений бора, содержащие аминогруппу	3 13 411 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования производства диметиламина	3 13 413 18 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы чистки регенераторов при производстве N-нитрозодифениламина	3 13 443 81 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь воды подтоварной и конденсата пропарки оборудования при производстве основных органических химических веществ	3 13 802 31 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 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 отходов зачистки оборудования производств анилина, N-метиланилина и полупродуктов для производства анилина	3 13 891 13 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь отходов зачистки оборудования производств сероуглерода, бутилового ксантогената калия, гидросульфиды натрия, N, N-диметилтиокарбоната натрия	3 13 891 14 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) механической очистки нейтрализованных стоков производств органического синтеза	3 13 959 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь отходов биохимической очистки сточных вод производств органического синтеза с осадками механической и биологической очистки смеси производственных и хозяйственно-бытовых сточных вод	3 13 959 91 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
ткани фильтровальные из синтетических волокон, отработанные при фильтрации метионина и ксантогенатов в их производствах	3 13 995 41 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы получения вспомогательных материалов и реагентов при производстве удобрений и азотных соединений	3 14 001 00 00 0		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 хранения и транспортирования вспомогательных материалов и реагентов при производстве удобрений и азотных соединений	3 14 002 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства кислоты азотной	3 14 120 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
уголь активированный, отработанный при очистке абсорбента диоксида углерода на основе раствора карбоната калия при производстве аммиака	3 14 143 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
катализатор медь-цинковый, отработанный при синтезе аммиака	3 14 144 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования производства нитрита натрия	3 14 228 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства сульфата аммония из сернокислотного маточника акрилатных производств	3 14 325 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при газоочистке производства нитрата аммония (аммиачной селитры)	3 14 337 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная стекловолоконная, отработанная при очистке воздуха при производстве нитрата аммония (аммиачной селитры)	3 14 337 32 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная магнетитом в производстве нитрата аммония (аммиачной селитры)	3 14 337 33 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)
Прочие отходы производства удобрений азотных минеральных или химических	3 14 390 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования производства аммиачной селитры и карбамида	3 14 397 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сметки фосфорсодержащих удобрений	3 14 428 91 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства хлорида калия	3 14 510 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства удобрений, содержащих три питательных элемента: азот, фосфор и калий	3 14 710 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования нейтрализации азотнофосфорнокислого раствора аммиаком при производстве нитроаммофоски	3 14 718 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования производства нитроаммофоски, содержащие смесь солей аммония, карбоната кальция, фосфатов	3 14 718 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования производства нитроаммофоски, содержащие преимущественно хлорид калия	3 14 718 14 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (пульпа) промывки оборудования производства нитроаммофоски, содержащие карбонат кальция	3 14 718 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки коллекторов ливневых и промышленных сточных вод при производстве неорганических минеральных удобрений	3 14 901 31 33 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 пруда-отстойника предварительно очищенных сточных вод производства минеральных удобрений	3 14 999 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы грануляции полиэтилена в его производстве	3 15 111 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полистирола при очистке сточных вод производства вспенивающегося полистирола	3 15 218 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы подготовки сырья и реагентов при производстве полимеров винилхлорида в первичных формах	3 15 311 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы рекуперации непрореагировавшего винилхлорида при производстве поливинилхлорида	3 15 314 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы очистки сточных вод производства поливинилхлорида в первичных формах	3 15 318 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
осадок фильтрации полиэфиров и лапролов в их производстве	3 15 423 13 33 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
Отходы очистки сточных вод производства полиэтилентерефталата в первичных формах	3 15 476 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства полипропилена	3 15 511 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства смол карбамидоформальдегидных в первичных формах	3 15 551 00 00 0		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 газоочистки при производстве смол фенолоальдегидных	3 15 562 80 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы негалогенированных полимеров в смеси от зачистки оборудования в их производстве	3 15 811 91 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при получении промежуточных продуктов для производства синтетического каучука в первичных формах	3 16 010 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования хранения сырья и промежуточных продуктов при производстве каучуков синтетических	3 16 018 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования ректификации бутадиена в производстве каучуков бутадиеновых	3 16 118 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
катализатор на основе оксида алюминия, отработанный при разложении высококипящих побочных продуктов производства изопрена	3 16 123 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
катализатор на основе фосфата кальция, отработанный при производстве изопрена из изобутилена и формальдегида	3 16 123 13 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы каучука при производстве каучуков изопреновых	3 16 124 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования, содержащие полимеры изопрена, при производстве каучуков изопреновых	3 16 128 32 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 зачистки оборудования хранения и транспортировки латекса при производстве каучуков бутадиенстирольных	3 16 138 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования сополимеризации бутадиена и -метилстирола при производстве каучуков бутадиенстирольных	3 16 138 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
термополимер от зачистки оборудования ректификации бутадиена и дегазации каучуков синтетических	3 16 191 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
остаток минеральный от сжигания отходов производства каучуков синтетических	3 16 195 11 49 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
ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при механической очистке сточных вод производства эмалей	3 17 711 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полиэтиленовая, загрязненная сырьем для производства гербицидов 2, 3 классов опасности (содержание гербицидов менее 2%)	3 18 121 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бисер стеклянный, отработанный при тонком помоле смеси сырья в производстве средств защиты растений	3 18 165 31 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)
картридж целлюлозный фильтра очистки сырья для производства средств защиты растений (содержание загрязнителей менее 6%)	3 18 191 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды промывки оборудования и мойки помещений производств химических средств защиты растений	3 18 191 81 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная сырьем для производства синтетических моющих средств	3 18 219 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная сырьем для производства зубной пасты	3 18 226 11 51 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
осадок реагентной очистки технологических вод производства парфюмерных и косметических средств	3 18 227 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак зубной пасты при ее производстве	3 18 228 21 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак жидких средств гигиены полости рта при их производстве	3 18 228 22 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак дезодорантов при их производстве	3 18 229 21 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства спичек	3 18 320 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный пиротехническими составами в производстве пиротехнических средств	3 18 375 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)
опилки древесные, загрязненные пиротехническими составами в производстве пиротехнических средств	3 18 376 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак кино- и фото- пленки	3 18 911 00 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства ингибиторов коррозии и солеотложений для нефтепромыслового оборудования	3 18 945 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
песок после гидроциклонирования при производстве хромсодержащего катализатора	3 18 961 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования производства катализаторов на основе оксида алюминия	3 18 961 18 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак каталитических блоков при производстве автомобильных катализаторов	3 18 968 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сорбент на основе глины, отработанный при очистке продуктов в производстве пластификаторов	3 18 972 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полиэтиленовая, загрязненная сырьем для производства пластификаторов	3 18 972 45 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак плавки шихтовых материалов в флюсоплавильной печи	3 18 981 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой грануляции флюсов сварочных плавящихся	3 18 981 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
прокладки алюминиевые фильерных комплектов, отработанные при производстве полиэфирных волокон	3 19 127 12 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 чистки печи вакуумного пиролиза загрязнений деталей оборудования производства полиэфирного волокна и нитей	3 19 129 71 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отсев серы для вулканизации резины	3 31 052 11 41 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы подготовки сыпучих минеральных материалов для производства резиновых смесей	3 31 053 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы подготовки твердых минеральных материалов для производства резиновых смесей	3 31 053 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы технического углерода при его подготовке для производства резиновых смесей	3 31 055 12 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы тары полиэтиленовой, загрязненной сыпучими компонентами резиновых композиций	3 31 059 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок ванн охлаждения резиновых композиций при производстве резиновых изделий	3 31 112 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы каолина при опудривании резиновых смесей и резиновых заготовок	3 31 113 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы талька при опудривании резиновых смесей и резиновых заготовок	3 31 113 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы стеариновой суспензии при изоляции гранул и листов резиновых смесей	3 31 114 11 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы технического углерода в виде пыли при производстве резиновых смесей	3 31 115 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 резиновых смесей от зачистки оборудования производства резиновых смесей	3 31 118 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы резиновых смесей для производства автомобильных покрышек	3 31 118 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы невулканизированных резиновых смесей для производства автомобильных покрышек	3 31 118 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная пластификатором для производства резиновых смесей	3 31 119 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль (мука) резиновая	3 31 151 03 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обрезь резинового полотна и брак гуммировочных покрытий в их производстве	3 31 152 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы при подработке резиновой смеси и ее испытаниях при производстве резиновых изделий из вулканизированной резины	3 31 153 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак резинометаллических изделий	3 31 161 61 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
стружка резинометаллическая при изготовлении и восстановлении валов с эластомерным покрытием	3 31 162 31 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы резинотканевых изделий при их производстве	3 31 172 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы прядильных очесов при разволокнении текстиля и зачистке оборудования при производстве резинотканевых изделий	3 31 173 11 62 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 текстильного полотна и пряжи из хлопчатобумажных и искусственных волокон при производстве резиноканевых изделий	3 31 173 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы резинобитумных изделий при их производстве	3 31 182 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (обрезки) шнуров резиновых оплетенных амортизационных при их производстве	3 31 191 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы прокладок из листовой резины при их производстве	3 31 192 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы вулканизированной резины при производстве автомобильных покрышек	3 31 211 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обрезки обрезаемого корда при раскрое обрезаемых тканей в производстве автомобильных покрышек и шин	3 31 211 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы пропиточного состава на латексной основе при производстве деталей автомобильных покрышек	3 31 211 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы ткани хлопчатобумажной при изготовлении пропитанного корда в производстве деталей для автомобильных покрышек	3 31 211 32 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы разделительных пластин из полистирола при производстве деталей для автомобильных покрышек и шин	3 31 211 41 21 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 разделительных пластин из поливинилстирола при производстве деталей для автомобильных покрышек и шин	3 31 211 42 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы боковин автомобильных покрышек и шин	3 31 211 51 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы диафрагм при производстве автомобильных покрышек	3 31 211 61 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы резинового клея в производстве автомобильных покрышек	3 31 211 71 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
раствор абразивный, отработанный при очистке пресс-форм в производстве резиновых шин и покрышек	3 31 241 11 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
раствор щелочной, отработанный при мойке пресс-форм в производстве резиновых шин и покрышек	3 31 241 12 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
отходы протектора при проверке и испытаниях технологического оборудования производства резиновых шин и покрышек	3 31 273 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки технологического оборудования при производстве резиновых шин и покрышек	3 31 282 11 33 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 каучука от зачистки технологического оборудования при производстве резиновых шин и покрышек	3 31 282 12 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки емкостей хранения смазочных материалов для окрашивания внутренней поверхности автопокрышки перед вулканизацией	3 31 283 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная реагентами для производства резиновых шин и покрышек	3 31 292 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
резинотканевые плиты, утратившие потребительские свойства при изоляции резиновых заготовок и изделий при их хранении	3 31 293 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
прокладочная ткань, утратившая потребительские свойства при хранении резиновых заготовок и готовых изделий из резины	3 31 293 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
резинотканевые рукава (шланги), отработанные при транспортировании теплоносителей в производстве резиновых шин и покрышек	3 31 294 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
рукавные фильтры, отработанные при газоочистке в производстве резиновых смесей	3 31 295 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль синтетического каучука при газоочистке в производстве резиновых смесей	3 31 711 14 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль технического углерода при газоочистке в производстве резиновых смесей	3 31 713 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)
пыль газоочистки производства резиновых смесей	3 31 811 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обрезки и обрывки полиэтилена при производстве резинотехнических изделий	3 31 911 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы эластопласта при производстве изделий из него	3 31 951 41 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства древесно-полимерных материалов	3 35 141 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
пыль текстолита при его резке	3 35 151 71 42 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
отходы стеклопластика при производстве стеклопластиковых изделий	3 35 161 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль при резке стеклопластиковой арматуры	3 35 166 11 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
отходы композиционных материалов в смеси с преимущественным содержанием углепластика при изготовлении изделий из него	3 35 171 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)
пыль газоочистки с преимущественным содержанием углепластика при механической обработке заготовок и деталей из композиционных материалов	3 35 171 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы термореактивной пластмассы при производстве изделий из фенопласта	3 35 181 15 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полиэтилена в виде кусков и изделий при производстве тары из полиэтилена	3 35 211 11 20 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 производстве изделий из полиэтилена	3 35 217 11 20 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
брак изделий из полипропилена при их производстве малоопасный	3 35 229 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
оплавленная витая кромка литой пленки полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	3 35 229 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
просьпы полипропилена и полиэтилена в производстве изделий из них	3 35 271 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 (брак) изделий из полиэтилена и полипропилена в смеси при их производстве	3 35 291 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки размалывающих устройств при производстве изделий из полипропилена	3 35 297 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы подготовки и хранения сырья при производстве изделий из поливинилхлорида	3 35 410 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы (обрезки) раскроя профиля поливинилхлорида, содержащие поливинилхлорид и пенопласт	3 35 412 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы поливинилхлорида в виде стружки при производстве светопрозрачных пластиковых конструкций	3 35 413 11 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы газоочистки при производстве изделий из поливинилхлорида	3 35 417 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы фторопласта при механической обработке заготовок из фторопласта	3 35 422 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полиамида при механической обработке изделий из полиамида	3 35 741 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полиамида при литье изделий из полиамида	3 35 743 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак изделий из полиамида в их производстве	3 35 744 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы пенополиуретана при производстве изделий из него	3 35 761 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бумага, загрязненная пенополиуретаном при производстве изделий из него	3 35 761 21 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)
отходы полиуретана при производстве изделий из него	3 35 761 57 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из фенопласта при их производстве	3 35 762 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки емкостей хранения лигносульфонатов технических	3 40 011 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы газоочистки при производстве стекла и изделий из стекла	3 41 001 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
пыль стеклянная	3 41 001 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы подготовки шихты для производства стекла	3 41 051 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы шлифовки и полировки листового стекла	3 41 202 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства матового стекла травлением	3 41 207 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
бой автомобильного многослойного стекла (триплекса)	3 41 211 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бой автомобильного стекла с серебряными нитями	3 41 211 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бой автомобильного стекла с кантом	3 41 211 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы пленки поливинилбутиральной при производстве многослойного стекла	3 41 212 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы пудры полимерной при ее нанесении на стекло в производстве многослойного стекла	3 41 212 12 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бой зеркал	3 41 229 01 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)
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 замасливателями для стеклонитей, при производстве стекловолокна	3 41 431 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы пропиточного состава на основе латекса для пропитки стекловолокна при производстве стекловолоконных изделий	3 41 461 21 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при механической обработке стекловолокна	3 41 471 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бой стекла малоопасный	3 41 901 02 20 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
отходы очистки насадок регенераторов стекловаренных печей при производстве стекла	3 41 981 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования для отстаивания жидкого стекла в производстве стекла	3 41 981 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь остатков выборки огнеупоров, просыпей и смета при производстве огнеупоров и переработки боя огнеупоров	3 42 111 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль очистки воздуха аспирационной системы при производстве огнеупоров и переработки боя огнеупоров	3 42 117 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)
отсев формовочной глины в производстве огнеупорных цементов, растворов, бетонов и аналогичных составов	3 42 211 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой газоочистки аспирационного воздуха при транспортировке сырья производства огнеупорных материалов	3 42 271 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой аспирации при дроблении и обогащении магнезита	3 42 271 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при дроблении огнеупорных материалов в производстве огнеупорных смесей	3 42 271 13 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при обжиге магнезита в производстве плавяных и спеченных неформованных материалов	3 42 271 14 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль очистки воздуха аспирационной системы производства плавяных и спеченных неформованных материалов и изделий	3 42 271 15 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой газоочистки производства шпинельных огнеупоров	3 42 271 16 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки приготовления огнеупорных масс для доменных печей	3 42 271 18 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
Отходы производства керамзита	3 42 410 00 00 0		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 внутренних поверхностей печей обжига керамики 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
осадок механической очистки технологической воды мокрой шлифовки огнеупорных изделий при их производстве	3 42 911 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак огнеупорных материалов и изделий	3 42 911 13 20 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
Отходы производства керамических плит и плиток	3 43 100 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки воздуха аспирационной системы производства керамогранитной плитки	3 43 171 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок очистки оборотной воды при полировке керамогранитной плитки обезвоженный	3 43 181 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отсев песка при производстве кирпича и черепицы и прочих изделий из обожженной глины	3 43 205 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства кирпича из обожженной глины	3 43 210 00 00 0		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 шихты глиняной при производстве кирпича керамического	3 43 213 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки переработки и транспортировки шихты при производстве кирпича керамического из обожженной глины	3 43 213 13 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки глиняная при производстве кирпича из обожженной глины	3 43 218 14 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при сушке и размоле бентонитовой глины в производстве бентонитового порошка	3 43 731 11 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 гипсовая в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий	3 44 117 12 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль керамическая в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий	3 44 117 22 42 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 помола сырья при производстве алюмосиликатных пропантов	3 44 211 05 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы помола сырья при производстве магнийсиликатных пропантов	3 44 211 06 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы клея на основе натриевой соли карбоксиметилцеллюлозы в производстве пропантов	3 44 211 51 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки смазочно-охлаждающей жидкости при обработке керамических изделий шлифованием	3 44 610 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой шлифовки керамических изделий, не содержащие нефтепродукты	3 44 621 11 39 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 сырьевой смеси производства цемента	3 45 110 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы глины при производстве цемента	3 45 111 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
огарки некондиционные при производстве цемента	3 45 111 12 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
просыпи золошлаков при производстве цемента	3 45 111 21 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
просыпи шлака гранулированного при производстве цемента	3 45 111 22 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)
просыпи цементного клинкера замасленного при производстве цемента (содержание масел менее 15%)	3 45 111 31 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
просыпи огарков замасленных при производстве цемента (содержание масел менее 15%)	3 45 111 32 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
отходы зачистки ям хранения металлических шаров для помола сырья при производстве цемента	3 45 117 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства негашеной извести	3 45 211 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы газоочистки при производстве извести	3 45 218 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы затвердевшего известкового раствора в производстве товарного бетона	3 46 112 14 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бетона при производстве товарного бетона	3 46 115 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок отстойника воды от мойки оборудования производства бетона	3 46 117 13 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок отстоя воды смыва некондиционного бетона при производстве бетона	3 46 117 14 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок отстоя воды от промывки бетонных изделий и/или оборудования производства товарного бетона	3 46 117 15 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки оборудования производства товарного бетона	3 46 118 11 21 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 производства сухих бетонных смесей	3 46 120 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы бетонной смеси в виде пыли	3 46 120 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства изделий из бетона для использования в строительстве	3 46 200 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы жидкой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий	3 46 211 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы твердой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий	3 46 211 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок очистки воды при утилизации отходов производства бетона в производстве железобетонных изделий	3 46 271 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой очистки отходящих газов производства сухих бетонных смесей	3 46 281 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
волокна теплоизоляционных материалов, уловленные при газоочистке в производстве железобетонных изделий	3 46 281 21 23 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы асбоцемента в кусковой форме	3 46 420 01 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства шифера	3 46 423 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства известкового молока	3 46 910 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой газоочистки при производстве известкового молока	3 46 917 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы чистки емкостей хранения известкового молока	3 46 919 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 производства архитектурных декоративных элементов (лепнина) из гипса	3 46 951 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль гранитная при гравировке надмогильных сооружений	3 47 217 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) очистки оборотной воды при шлифовке гранита	3 47 811 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) очистки оборотной воды при резке и полировке искусственных и натуральных камней	3 47 811 91 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой шлифовки каменных плит при производстве плит для бильярдных столов	3 47 911 11 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства абразивных изделий	3 48 100 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
сростки корунда с ферросплавом в производстве шлифовальных материалов	3 48 100 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (остатки) смол незатвердевшие при производстве дефибреного камня	3 48 111 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 асбеста в кусковой форме	3 48 511 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы асбеста в виде крошки	3 48 511 03 49 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 асбестовой пряжи, армированной латунной проволокой, при производстве усиленной асбестовой пряжи	3 48 511 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы уборки помещений производства асбестовых тканей	3 48 511 81 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства паронита	3 48 512 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства фрикционных изделий на основе асбеста	3 48 513 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли	3 48 521 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы щебня, обработанного битумом в производстве асфальта	3 48 521 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы газоочистки при производстве битуминозных смесей на основе природного асфальта или битума	3 48 528 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства графита и продуктов на его основе	3 48 530 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы графита при производстве графитовых пресс-форм	3 48 535 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
коксовая корка при зачистке печей графитации производства графита и продуктов на его основе	3 48 537 14 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы затвердевшего расплава минерального материала при производстве минераловатного волокна	3 48 551 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы выбраковки и резки минераловатных ковра и цилиндра, кашированного алюминиевой фольгой	3 48 551 21 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)
отходы выбраковки минераловатного ковра с заполимеризованным связующим, с металлической сеткой и проволокой	3 48 551 22 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы выбраковки минераловатного ковра, кашированного стеклохолстом	3 48 551 23 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы замасливателя при производстве минерального волокна обводненные (содержание воды 85% и более)	3 48 555 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы промывки камеры волокнообразования и волокноприемной ленты при производстве минераловатного волокна	3 48 557 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы газоочистки при производстве минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов и изделий из них	3 48 558 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
фильтры минераловатные, отработанные при очистке воздуха камер волокнообразования	3 48 559 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы гибкой (битумной) черепицы при производстве кровельных материалов	3 48 562 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы газоочистки при производстве изделий из асфальта или аналогичных материалов	3 48 568 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы подготовки сырья и материалов для производства чугуна	3 51 101 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Шлаки доменные	3 51 111 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы мокрой газоочистки при производстве чугуна	3 51 121 00 00 0		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 сухой газоочистки при производстве чугуна	3 51 122 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения при разливке чугуна	3 51 171 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки транспортных желобов слива чугуна с доменных печей и прочего оборудования производства чугуна	3 51 181 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Шлаки производства стали	3 51 210 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
шлак зачистки оборудования электросталеплавильного производства	3 51 211 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлаки сталеплавильные после магнитной сепарации, непригодные для производства продукции	3 51 219 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Окалина при производстве стали	3 51 230 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения сталеплавильного производства с преимущественным содержанием марганца	3 51 271 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки боров мартеновских печей при производстве стали	3 51 282 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак ферросплавный при производстве ферросилиция	3 51 311 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак ферросплавный при производстве ферромолибдена с преимущественным содержанием железа	3 51 311 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)
шлак ферросплавный при производстве ферромолибдена с преимущественным содержанием алюминия	3 51 311 23 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак ферросплавный при производстве ферротитана	3 51 311 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак ферросплавный при производстве ферробора	3 51 311 33 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак ферросплавный при производстве силикокальция	3 51 311 41 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак ферросплавный при производстве феррованадия с преимущественным содержанием алюминия	3 51 311 51 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак ферросплавный при производстве ферросиликохрома	3 51 311 61 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак ферросплавный при производстве феррохрома высокоуглеродистого (передельного)	3 51 311 63 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак ферросплавный при производстве марганцевых ферросплавов	3 51 311 79 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при производстве ферромолибдена	3 51 321 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при производстве силикокальция	3 51 321 41 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки отходящих газов производства ферросплавов	3 51 322 11 33 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) осветления вод оборотного водоснабжения гидрометаллургического передела производства феррованадия с преимущественным содержанием железа	3 51 371 51 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы переработки алюмотермических шлаков	3 51 381 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы обогащения ферросплавных шлаков производства ферромolibдена гравитационным методом	3 51 382 21 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак электрошлакового переплава стали	3 51 411 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак сварочный при мокром шлакоудалении в нагревательных печах прокатного производства	3 51 502 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы утилизации смазочно-охлаждающих жидкостей при производстве стального проката	3 51 504 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки железосодержащая при производстве стального проката	3 51 562 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения прокатного производства	3 51 571 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механического осветления оборотной воды систем мокрой газоочистки производства чугуна и стали с преимущественным содержанием оксидов железа	3 51 711 21 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 механического осветления оборотной воды систем мокрой газоочистки производства чугуна и стали с преимущественным содержанием соединений кальция и алюминия	3 51 711 22 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при приготовлении шихтовых материалов в производстве стали и ферросплавов	3 51 711 31 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при производстве чугуна и стали с преимущественным содержанием диоксида кремния	3 51 711 32 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения, сточных вод производства черных металлов, ливневых сточных вод в смеси	3 51 891 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки прудов-осветлителей системы очистки ливневых и промышленных сточных вод металлургических производств	3 51 892 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки трубопроводов транспортировки сырья (концентрата) для производства стали	3 51 981 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки внешней поверхности технологического оборудования производства черных металлов	3 51 985 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
окалина при печной сварке стальных труб	3 52 111 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы флюса керамического при дуговой сварке стальных труб	3 52 112 11 49 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 механической очистки графитсодержащих вод производства бесшовных труб	3 52 168 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой газоочистки при производстве стальных труб	3 52 171 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
Отходы очистки сточных вод производства стальных труб	3 52 902 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки труб и технологического оборудования в производстве стальных труб	3 52 971 12 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при хранении сырья и материалов в производстве цветных металлов	3 55 010 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы приготовления шихты для получения глинозема из алюминиевых руд	3 55 211 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы газоочистки получения глинозема из алюминиевых руд	3 55 217 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки емкостей получения глинозема из алюминиевых руд	3 55 218 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства алюминия из вторичного сырья	3 55 220 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки алюминиевого производства с преимущественным содержанием хлоридов натрия и калия	3 55 231 12 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки шинных каналов электролизеров производства алюминия	3 55 248 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)
Отходы анодов алюминиевого производства	3 55 250 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки зеркала расплава алюминия при его электролитическом рафинировании в производстве алюминия высокой чистоты, содержащие алюминий до 30%	3 55 263 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки стенок электролизных ванн производства алюминия высокой чистоты	3 55 268 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки отстойников сточных вод системы оборотного водоснабжения в производстве алюминия	3 55 268 71 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак печей выплавки алюминиевых сплавов	3 55 271 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы при обмывке мельниц в производстве порошка алюминиевого	3 55 281 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства фольги алюминиевой	3 55 285 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы полиламината при производстве укупорочных капсул для шампанских вин	3 55 285 31 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы утилизации отходов производства алюминия	3 55 295 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
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 1
осадок очистки сточных вод производства цинка известкованием	3 55 348 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Шлаки производства меди	3 55 410 00 00 0		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 газоочистке в производстве черновой меди	3 55 425 13 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок фильтрации сернокислого электролита электролитического рафинирования анодной меди	3 55 445 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы фильтрации смазочно-охлаждающей жидкости при прокате медной катанки	3 55 465 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки картриджа системы очистки воды производства катанки медной	3 55 465 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при получении медных концентратов обогащением медьсодержащих шлаков	3 55 495 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования дробления шлака медеплавильного производства при производстве медных концентратов	3 55 497 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (хвосты) серо-сульфидной флотации гидрометаллургического производства цветных металлов из медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр	3 55 499 91 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак конвертерный при производстве никелевого фанштейна	3 55 511 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при выплавке никелевого штейна в шахтных печах	3 55 521 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)
пыль газоочистки обжигового и плавильного переделов производства никеля, содержащая преимущественно диоксид кремния	3 55 522 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткани фильтровальные из натуральных и синтетических волокон, отработанные при газоочистке обжигового и плавильного переделов в производстве никеля	3 55 525 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки анолита электролизных ванн от железа при электролитическом рафинировании никеля	3 55 545 21 41 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при извлечении меди из хлорированного огарка при производстве никеля	3 55 551 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
шлак плавки вторичного никельсодержащего сырья в электродуговых печах при производстве никелевых сплавов	3 55 592 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, отработанная при фильтрации сорбента мокрой газоочистки в производстве никелевых сплавов из вторичного сырья	3 55 595 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлаки плавки лигатур на основе алюминия, меди и железа в смеси	3 55 725 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства титана губчатого	3 55 912 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой газоочистки при производстве титана	3 55 916 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 (осадок) при обезвоживании и хлорировании карналлита в производстве металлического магния	3 55 921 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы электролиза расплавов безводного карналлита и хлоридов магния в производстве магний-сырца	3 55 921 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
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 1
электроды графитовые, отработанные в производстве магния-сырца, загрязненные хлоридами металлов	3 55 922 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
электроды графитовые, отработанные в производстве магния-сырца, незагрязненные	3 55 922 32 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок нейтрализации известковым молоком сточных вод производств магния и титана обезвоженный	3 55 992 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок при обработке известковым молоком смеси вод дождевой (ливневой) канализации и сточных вод производств меди и никеля	3 55 992 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок очистки сточных вод мойки автотранспорта при производствах меди и никеля	3 55 992 22 33 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 помещений и территорий производств меди и никеля	3 55 994 21 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы плавки чугуна	3 57 011 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы плавки магния при литье магния	3 57 022 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы плавки никеля и никелевых сплавов при их литье	3 57 025 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
шлаки плавки черных и цветных металлов в смеси	3 57 031 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изготовления стержней и стержневой смеси на основе песка при литье металлов	3 57 051 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы этилсиликатной суспензии при изготовлении литейных форм	3 57 051 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отсев глины при изготовлении формовочной смеси для литья металлов	3 57 051 13 40 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 подготовки сырья и материалов для литья черных металлов	3 57 101 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы литейных форм от литья черных металлов	3 57 150 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
песок формовочный горелый отработанный малоопасный	3 57 150 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
керамические формы от литья черных металлов отработанные	3 57 150 02 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)
отходы модельной массы на основе воска при литье черных металлов	3 57 161 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой очистки газов от вагранок	3 57 191 21 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль очистки газов плавильных печей при литье черных металлов, содержащая преимущественно соединения кальция и железа	3 57 191 31 42 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
отходы зачистки пылеулавливающего оборудования вагранок	3 57 192 29 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль формовочной земли	3 57 195 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы газоочистки при литье свинца	3 57 229 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
песок формовочный горелый от литья алюминия отработанный	3 57 351 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
стержни на основе песка, отработанные при литье алюминия	3 57 351 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тигли литейные графитовые, отработанные при литье алюминия	3 57 361 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок формовочный горелый от литья бронзы отработанный	3 57 451 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок формовочный горелый от литья медных сплавов отработанный	3 57 451 51 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
керамические формы от литья бронзы отработанные	3 57 452 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)
керамические формы от литья латуни отработанные	3 57 452 31 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль очистки газов плавильных печей при литье никеля	3 57 591 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
гипсовые формы от литья цветных металлов, загрязненные цинком и медью	3 57 851 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
графитовая оснастка от литья цветных металлов отработанная	3 57 851 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы модельной массы на основе воска при литье черных и цветных металлов	3 57 852 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования обработки черных металлов волочением, содержащие нефтепродукты менее 15%	3 61 111 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
окалина при обработке металлов прессованием, содержащая нефтепродукты менее 15%	3 61 121 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
окалина при ковке черных металлов	3 61 131 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак от сжигания кокса в кузнечном горне при ковке черных металлов	3 61 138 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
окалина при механической очистке деталей из черных металлов, изготовленных горячей штамповкой	3 61 141 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы строжки магния незагрязненные	3 61 214 51 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлам абразивно-металлический при обработке черных металлов резанием, содержащий нефтепродукты менее 15%	3 61 216 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 зачистки оборудования электроэрозивной обработки стали, загрязненные маслами (содержание масел менее 15%)	3 61 217 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки вод гидроабразивной резки черных и цветных металлов	3 61 218 71 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки вод гидроабразивной резки черных, цветных металлов и изделий из резины	3 61 218 81 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при обработке поверхности черных металлов шлифованием ручным способом	3 61 221 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы при обработке поверхности цветных металлов шлифованием механическим способом	3 61 224 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы при обработке поверхности черных и цветных металлов галтовкой	3 61 226 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Пыль газоочистки при механической обработке черных металлов незагрязненная	3 61 231 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы мокрой газоочистки при механической обработке черных металлов	3 61 234 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки промывных вод шлифовки и полировки изделий из цветных металлов с преимущественным содержанием оксида кремния	3 61 282 11 33 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)
крошка косточковая от зачистки бункеров циклонов при обработке металлов шлифованием	3 61 291 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
крошка косточковая, отработанная при обработке металлов, загрязненная лакокрасочными средствами и оксидами кремния и железа	3 61 291 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой очистки отходящих газов при обработке металлов методом электрической сварки	3 61 318 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
отходы разложения карбида кальция при получении ацетилена для газовой сварки	3 61 331 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
окалина при термической резке черных металлов	3 61 401 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь окалины кузнечной обработки и газовой резки черных металлов	3 61 401 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
окалина и пыль лазерной резки черных металлов	3 61 402 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок ванн плазменной резки черных металлов	3 61 411 15 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
окалина при газовой резке черных металлов	3 61 421 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)
Отходы при пескоструйной, дробеструйной обработке металлических поверхностей	3 63 110 00 00 0		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
осадок дробеметной камеры при очистке алюминиевых отливок с применением водной струи	3 63 113 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы гидropескоструйной (гидроабразивной) обработки поверхностей черных металлов	3 63 115 11 32 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
Отходы газоочистки при обработке металлических поверхностей методом механической очистки	3 63 190 00 00 0		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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 фильтра очистки воздуха, отработанный при дробеструйной обработке металлических поверхностей	3 63 191 31 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы нейтрализации сточных вод при пассивации металлов	3 63 327 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
воды промывки металлоизделий после травления раствором на основе соляной кислоты	3 63 334 11 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы нейтрализации сточных вод при травлении металлов	3 63 337 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования для обезжиривания поверхностей металлов щелочным раствором методом струйного полива	3 63 349 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Растворы при прочих методах обработки металлических поверхностей отработанные	3 63 381 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Осадки ванн при прочих методах обработки металлических поверхностей	3 63 382 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы обезвреживания смешанных стоков при химической обработке металлических поверхностей	3 63 395 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
фильтры мембранные обратного осмоса, отработанные при доочистке нейтрализованных стоков химической обработки металлических поверхностей	3 63 397 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)
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
ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при обезвреживании осадка нейтрализации стоков гальванических производств известковым молоком	3 63 499 52 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды мойки окрасочных камер от красителей на водной основе	3 63 518 13 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от термической обработки металлических изделий, загрязненных порошковой краской	3 63 519 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы сухой газоочистки при напылении порошка эпоксидной смолы на металлические поверхности	3 63 521 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы при шликерования 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 полировки фторопластовых покрытий металлических поверхностей	3 63 523 17 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок нейтрализации известковым молоком сточных вод обработки металлических поверхностей методом нанесения органический покрытий, содержащий преимущественно кремний, железо и алюминий, обезвоженный	3 63 581 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при газодинамическом напылении порошков на металлические поверхности, содержащая преимущественно олово и алюминий	3 63 911 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы обработки металлических поверхностей методом электролитно-плазменного полирования	3 63 943 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки древесными опилками от примесей металлов оловянно-свинцового расплава лужения металлических поверхностей	3 63 975 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы при очистке ванн карбонитрации металлических поверхностей	3 63 981 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
остатки обмазочной смеси при отмывке бракованных электродов в производстве электродов	3 66 351 21 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды промывки технологического оборудования производства сварочных электродов	3 66 351 31 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при производстве электродов сварочных	3 69 751 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)
осадок механической очистки производственных сточных вод, загрязненных бериллием, содержащий преимущественно диоксид кремния	3 69 851 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды промывки печатных плат после их химической и гальванической обработки	3 71 122 31 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды промывки печатных плат, нейтрализованные раствором едкого натра, при производстве печатных плат	3 71 122 44 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы затвердевшего компаунда на основе эпоксидной диановой смолы при комплектации микросхем и печатных плат	3 71 124 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обрезки фоторезиста при нанесении фоторезиста на заготовки печатных плат в их производстве	3 71 124 32 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы механической очистки ванн раздубливания печатных плат при производстве печатных плат	3 71 127 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок нейтрализации гидроксидом натрия смеси электролитов, отработанных при производстве печатных плат	3 71 128 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы разнородных пластмасс в смеси при производстве деталей для радиоаппаратуры	3 71 316 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы наклеечных и полировальных смол на основе канифоли и пека соснового	3 71 715 12 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)
осадок при отстаивании сточных вод при производстве оптических деталей	3 71 717 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
растворы неорганических солей, отработанные при переработке активной массы литиевых элементов в производстве литий-ионных элементов	3 72 211 11 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сетки латунные, загрязненные резиновой композицией	3 72 321 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сетки латунные, загрязненные полибутилентерфталатом	3 72 321 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сетки латунные, загрязненные поливинилхлоридом	3 72 321 03 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сетки латунные, загрязненные полипропиленом	3 72 321 04 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сетки латунные, загрязненные полиэтиленом	3 72 321 05 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обрезки стальной ленты, ламинированной сополимером этилена и акриловой кислоты при производстве кабельной продукции	3 72 321 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак изоляции и кордельных заполнителей из полибутилентерфталата при производстве кабельной продукции	3 72 331 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
модели для изготовления деталей автотранспортных средств, утратившие потребительские свойства	3 81 553 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)
отходы листа древесно-наполненного полипропилена при изготовлении деталей автомобиля методом термоформования	3 81 553 41 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при изготовлении моделей из древесины и пенополистирола	3 81 553 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой очистки системы аспирации штамповочных автоматов	3 81 553 75 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы защитных решеток механической очистки сточных вод производства автотранспортных средств	3 81 553 81 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадки отстаивания вод промывки оборудования очистных сооружений сточных вод производства автотранспортных средств	3 81 553 82 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадки реагентной очистки сточных вод производства автотранспортных средств, обработанные известковым молоком, обезвоженные	3 81 553 87 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы абразива при переработке отработанной притирочной пасты	3 81 561 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь осадков физико-химической и механической очистки технологических, кислотно-щелочных, эмульсионных и ливневых стоков при производстве автотранспортных средств, содержащая преимущественно диоксид кремния и соединения кальция	3 81 581 51 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)
бой графитовых тиглей для выплавки слитков драгоценных металлов с остатками драгоценных металлов	3 91 111 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изготовления и использования резиновых пресс-форм в производстве ювелирных изделий малоопасные	3 91 155 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изготовления и использования гипсовых форм в производстве ювелирных изделий	3 91 155 14 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы графитовых тиглей в производстве ювелирных изделий	3 91 155 16 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
жидкие отходы аффинажа драгоценных металлов в производстве ювелирных изделий	3 91 155 21 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мишеней из известняка и каменноугольного пека для стендовой стрельбы и спортинга	3 91 351 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы облицовочной бумаги, пропитанной меламиноформальдегидными смолами, при облицовке древесностружечных плит в производстве мебели	3 92 211 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обрезки высокообъемного нетканого полотна на основе кокосового и полиэфирного волокна при производстве матрасов	3 92 311 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы черных металлов при механической обработке стального проката при изготовлении комплектующих для специзделий	3 96 111 21 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)
пыль бумажная газоочистки при вырубке деталей из картона для изготовления специзделий	3 96 111 71 42 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
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
пиво, утратившее потребительские свойства	4 01 841 11 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы изделий из хлопчатобумажного и смешанных волокон	4 02 110 00 00 0		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)
спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 110 01 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные отработанные незагрязненные	4 02 111 01 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
декорации театральные из текстиля, утратившие потребительские свойства	4 02 115 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
спецодежда из брезентовых хлопчатобумажных огнезащитных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 121 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Одеяла, подушки, матрасы из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства	4 02 132 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
одеяла из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства	4 02 132 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
подушки из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства	4 02 132 21 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
матрасы из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства	4 02 132 31 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы изделий из синтетических и искусственных волокон, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 02 140 00 00 0		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)
спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 140 01 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы изделий из тканей, выработанных из смеси шерстяного волокна с другими волокнами, незагрязненные	4 02 170 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 170 01 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы изделий из нетканых материалов, выработанных из шерстяного волокна, незагрязненные	4 02 191 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
изделия ковровые из натуральных и синтетических волокон, утратившие потребительские свойства	4 02 194 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лакоткань хлопчатобумажная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 231 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Изделия из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 02 312 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 02 312 01 62 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 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 1
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 1
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 1
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нерастворимыми в воде минеральными веществами	4 02 331 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из натуральных и смешанных волокон (кроме одежды), загрязненных нерастворимыми в воде минеральными веществами	4 02 331 21 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы веревочно-канатных изделий из хлопчатобумажных волокон, загрязненных неорганическими нерастворимыми в воде веществами	4 02 332 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 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
спецодежда из полипропиленового волокна, загрязненная фенолом	4 02 351 51 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная пылью биологически активных веществ	4 02 371 11 62 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
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных волокон, загрязненная пестицидами 2, 3 классов опасности	4 02 371 41 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы текстильных изделий для уборки помещений	4 02 395 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	4 03 101 00 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные	4 04 210 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные	4 04 220 01 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 древесноволокнистых плит и изделий из них незагрязненные	4 04 230 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из древесины с масляной пропиткой	4 04 240 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Прочие изделия из древесины с пропиткой и покрытиями	4 04 290 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные	4 04 290 99 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из древесины, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 04 901 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы изделий из древесины загрязненные неорганическими веществами	4 04 905 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
тара деревянная, загрязненная фенолформальдегидными смолами	4 04 971 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бумажные шпули с остатками пленки поливинилхлоридной	4 05 131 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бумажные шпули, загрязненные полимерами на основе поливинилацетата	4 05 131 15 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы бумаги и мешки бумажные битумированные незагрязненные	4 05 211 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы бумаги и мешки бумажные с влагопрочными слоями незагрязненные	4 05 212 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы упаковки из многослойных материалов на основе бумаги и картона	4 05 216 00 00 0		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 электроизоляционной	4 05 221 01 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги и картона электроизоляционные с бакелитовым лаком	4 05 221 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги электроизоляционной, лакированной прочими лаками	4 05 221 19 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы электроизоляционного картона и кабельной бумаги в смеси	4 05 229 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги парафинированной незагрязненные	4 05 241 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
знаки опасности для маркировки опасности грузов из бумаги с полимерным покрытием, утратившие потребительские свойства	4 05 251 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы бумаги с пропиткой и покрытием	4 05 290 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги с силиконовым покрытием (подложки)	4 05 291 13 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги с полимерным покрытием незагрязненные	4 05 291 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги, пропитанной смолой акриловой	4 05 292 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы изделий из бумаги специального назначения	4 05 510 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы бумаги и картона несортированные	4 05 810 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	4 05 810 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги и картона в смеси	4 05 811 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)
отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 912 02 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная гербицидами 2, 3 классов опасности (содержание гербицидов менее 2%)	4 05 914 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы упаковки и упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные прочими органическими веществами	4 05 915 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы упаковки и упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные органическими кислотами	4 05 915 50 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы упаковки и упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные органическими смолами	4 05 915 60 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы упаковки из бумаги и картона с полимерными вкладышами загрязненные	4 05 918 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги и картона электроизоляционные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 922 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мешки бумажные ламинированные, загрязненные нерастворимой или малорастворимой минеральной неметаллической продукцией	4 05 923 11 62 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, ламинированная полиэтиленом, загрязненная пищевыми продуктами	4 05 923 53 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги с клеящим слоем, загрязненной лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 10%)	4 05 923 61 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из бумаги, пропитанной канифольным клеем, загрязненная каолином	4 05 923 71 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы упаковки из многослойных материалов на основе картона, полимеров и алюминиевой фольги загрязненной	4 05 925 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги, загрязненные лаком на основе бутилметакрилата	4 05 955 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 959 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги протирочной, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 959 21 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги и картона, загрязненные лакокрасочными материалами	4 05 961 11 60 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
отходы масла вазелинового	4 06 185 11 31 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 растворителей на основе дихлорметана и диметилформамида обводненные	4 14 112 41 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
твердые отходы материалов лакокрасочных на основе алкидных смол в смеси с диоксидом кремния	4 14 421 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы мастик	4 14 434 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
смесь лакокрасочных материалов обводненная	4 14 495 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отмывочная жидкость щелочная отработанная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 16 112 12 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
моющих раствор на водной основе, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 16 121 12 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мыло косметическое в бумажной и/или картонной упаковке, утратившее потребительские свойства	4 16 213 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
духи, туалетная вода в стеклянной упаковке, утратившие потребительские свойства	4 16 311 11 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
кремы косметические в металлических тубах, утратившие потребительские свойства	4 16 315 11 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы и брак косметических средств в упаковке из алюминия и/или разнородных полимерных материалов	4 16 315 95 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)
средства моющие для ухода за телом в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства	4 16 316 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы фотобумаги	4 17 140 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы фото- и киноплёнки	4 17 150 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворов, используемых в фотографии с концентрированной серебростержащих солей менее 2%	4 17 215 31 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы клея, клеящих веществ органические природного (животного и растительного) происхождения	4 19 121 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
сургуч, утративший потребительские свойства	4 19 181 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смазка на водной основе с коллоидным графитом отработанная	4 19 612 11 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы смазки на основе графита	4 19 621 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы теплоносителей и хладоносителей на основе диэтиленгликоля (содержание диэтиленгликоля менее 40%)	4 19 921 12 10 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
Материалы текстильные прорезиненные и изделия из них, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 31 130 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
коврики резинотканевые офисные, утратившие потребительские свойства	4 31 131 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы ленты изоляционной хлопчатобумажной прорезиненной	4 31 133 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Средства индивидуальной защиты из резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 31 141 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
изделия бытового назначения из синтетического каучука, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 31 151 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
флексоформы из вулканизированной резины отработанные	4 31 193 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий технического назначения из вулканизированной резины незагрязненные в смеси	4 31 199 81 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
резинометаллические изделия технического назначения отработанные	4 31 311 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
резинотехнические изделия отработанные, загрязненные малорастворимыми неорганическими солями кальция	4 33 101 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
резинотехнические изделия отработанные, загрязненные металлической пылью	4 33 198 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)
отходы резинотехнических изделий, загрязненные малорастворимыми неорганическими веществами природного происхождения	4 33 199 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
резинотехнические изделия отработанные со следами продуктов органического синтеза	4 33 201 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы продукции из резины, материалов прорезиненных, загрязненные лакокрасочными материалами	4 33 203 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы продукции из резины, загрязненные пищевыми продуктами	4 33 215 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
перчатки резиновые, загрязненные средствами моющими, чистящими	4 33 611 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 химическими реактивами	4 33 612 11 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 смолами эпоксидными	4 33 614 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шпули полиэтиленовые отработанные, утратившие потребительские свойства	4 34 111 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
оросители градилен полиэтиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 34 112 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 изделий технического назначения из полипропилена незагрязненные	4 34 121 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полипропиленовая отработанная незагрязненная	4 34 123 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы пленочной ленты из полипропилена с клеевым покрытием	4 34 125 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы изделий из полистирола технического назначения отработанные незагрязненные	4 34 141 04 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
изделия из полиакрилатов технического назначения отработанные незагрязненные	4 34 151 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
изделия из поликарбоната технического назначения отработанные незагрязненные	4 34 161 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
изделия из полиамида технического назначения отработанные незагрязненные	4 34 171 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы веревок и/или канатов из полиамида незагрязненные	4 34 173 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы пленки из полиэтилентерефталата для ламинации изделий	4 34 181 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обрезки ленты полиэстеровой, утратившей потребительские свойства	4 34 181 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы продукции из термопластов незагрязненные	4 34 199 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы изделий из текстолита незагрязненные	4 34 231 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы изделий из стеклотекстолита незагрязненные	4 34 231 21 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)
изделия из гетинакса, утратившие потребительские свойства	4 34 241 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы жесткого пенополиуретана незагрязненные	4 34 251 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий технического назначения из полиуретана незагрязненные	4 34 251 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лента транспортерная силиконовая, утратившая потребительские свойства	4 34 631 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
изделия технического назначения из силикона, утратившие потребительские свойства	4 34 691 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы продукции из стеклопластиков	4 34 910 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы стеклопластиковых труб	4 34 910 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы стеклопластиковых прутков незагрязненные	4 34 911 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы изделий из стеклопластика в смеси незагрязненные	4 34 919 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы некондиционных реактопластов	4 34 922 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
лом изделий из негалогенированных полимерных материалов в смеси	4 34 991 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы продукции из поливинилхлорида незагрязненные	4 35 100 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные	4 35 100 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные	4 35 100 02 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)
отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные	4 35 100 03 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы кожи искусственной на основе поливинилхлорида незагрязненные	4 35 101 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы фторопластовых прокладок незагрязненные	4 35 221 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы продукции из разнородных пластмасс, содержащие фторполимеры	4 35 991 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь полимерных изделий производственного назначения, в том числе из полихлорвинила, обработанных	4 35 991 31 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
отходы слюдинитовой ленты незагрязненные	4 36 121 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы продукции из пленкосинтокартона незагрязненные	4 36 130 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы продукции из пленки полимерной металлизированной с лаковым покрытием (фольги для тиснения) незагрязненные	4 36 141 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 38 111 02 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена, загрязненные клеями	4 38 114 00 00 0		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 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
Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена, загрязненные пищевыми продуктами	4 38 118 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
упаковка полипропиленовая, загрязненная жирами растительного происхождения	4 38 127 11 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 с остатками семян, протравленных пестицидами 3 класса опасности	4 38 127 51 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полипропиленовая, загрязненная казеином	4 38 127 71 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 38 191 02 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическими растворителями	4 38 191 03 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная герметиком	4 38 191 05 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная антифризами	4 38 191 07 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)
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	4 38 191 08 52 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 антигололедными реагентами	4 38 191 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная депрессорными присадками	4 38 191 22 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пылью биологически активных добавок	4 38 191 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная синтетическими полимерами	4 38 191 41 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная аминными катализаторами	4 38 191 42 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная реагентами для водоподготовки	4 38 191 92 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 разнородных полимерных материалов и полимерные наконечники дозаторов реактивов в смеси, загрязненные химическими реактивами	4 38 191 93 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими растворимыми хлоридами	4 38 192 13 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими водорастворимыми солями (кроме хлоридов)	4 38 192 14 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими солями кальция, алюминия и железа	4 38 192 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми солями щелочных и щелочно-земельных металлов	4 38 192 22 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная материалами на основе природного карбоната кальция	4 38 192 25 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими полифосфатами	4 38 192 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная карбамидом	4 38 192 51 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная серой	4 38 192 61 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)
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 38 192 81 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная концентратом цинковым	4 38 192 85 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная меламином	4 38 193 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная одно- и многоосновными спиртами	4 38 193 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растворимыми в воде органическими кислотами	4 38 193 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная изоцианатами	4 38 193 41 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная карбоксиметилцеллюлозой	4 38 193 85 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 разнородных полимерных материалов, загрязненная органическими растворителями, в том числе галогенированными (суммарное содержание растворителей менее 5%)	4 38 193 91 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами третьего класса опасности	4 38 194 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 4 класса опасности	4 38 194 06 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная удобрениями	4 38 194 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)	4 38 195 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пластичными смазочными материалами на нефтяной основе	4 38 195 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная клеем на основе синтетического каучука	4 38 195 52 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная агар-агаром	4 38 196 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растительными жирами	4 38 196 41 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 разнородных полимерных материалов, загрязненная пищевыми продуктами	4 38 196 42 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная клеем животного происхождения	4 38 196 51 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная уксусной кислотой и растворимыми в воде неорганическими солями	4 38 198 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми неорганическими кислотами	4 38 198 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная неорганическими кислотами (содержание кислот менее 5%)	4 38 198 13 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы тары из негалогенированных полимерных материалов в смеси незагрязненные	4 38 199 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы труб из негалогенированных полимерных материалов, загрязненных неорганическими кислотами и их солями	4 38 211 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы шпагата и ленты полипропиленовые, утратившие потребительские свойства	4 38 323 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы канатов полипропиленовых швартовых, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 38 323 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 изделий из полиуретана, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 38 327 52 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы контейнеров для мусора	4 38 329 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из кожи искусственной на основе поливинилхлорида, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 38 421 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шланги и трубки фторопластовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 38 431 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
прокладки фторопластовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 38 431 12 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 изделий из стеклопластика в смеси, загрязненных нерастворимыми или малорастворимыми неорганическими веществами	4 38 511 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из стеклопластика, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 38 511 21 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 посуды одноразовой из разнородных полимерных материалов, загрязненной пищевыми продуктами	4 38 941 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий технического назначения из полиэтилена, загрязненных жидкими неорганическими кислотами	4 38 961 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
изделия технического назначения в виде полиэтиленовой пленки, загрязненные клеями и эпоксидной смолой	4 38 961 71 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 38 991 12 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных органическими удобрениями	4 38 991 21 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми веществами	4 38 991 31 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы уборочного инвентаря преимущественно из полимерных материалов	4 38 995 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
катализатор фталоцианиновый на полипропиленовой основе отработанный	4 41 102 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
катализатор-сульфокатионит на основе полистирола отработанный	4 41 111 01 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)
катализатор марганец-оксидный, содержащий оксид меди, отработанный	4 41 901 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
катализатор железосодержащий отработанный	4 41 902 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Глинозем активированный отработанный, не загрязненный опасными веществами	4 42 106 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
осушитель на основе хлорида кальция в полимерном картридже отработанный	4 42 107 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
диатомит, утративший потребительские свойства, незагрязненный	4 42 109 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Алюмогель отработанный, загрязненный опасными веществами	4 42 502 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 504 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Уголь активированный отработанный, загрязненный негалогенированными органическими веществами	4 42 504 10 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Уголь активированный отработанный, загрязненный галогенированными органическими веществами	4 42 504 20 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Уголь активированный отработанный, загрязненный неорганическими веществами	4 42 504 30 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Ионообменные сорбенты отработанные, загрязненные опасными веществами, не вошедшие в Блоки 3 и	4 42 506 00 00 0		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)
сорбент на основе полипропилена, загрязненный преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 42 532 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сорбент на основе полипропилена, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 532 22 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сорбент на основе полиуретана, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 533 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 101 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Фильтры картонные прочие отработанные	4 43 115 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Фильтры отработанные, не вошедшие в другие группы	4 43 119 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
фильтрующие элементы мембранные на основе полимерных мембран, утратившие потребительские свойства	4 43 121 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры воздушные панельные с фильтрующим материалом из полипропилена, утратившие потребительские свойства	4 43 122 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры полипропиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 43 122 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)
фильтры лавсановые, загрязненные неорганической пылью с преимущественным содержанием железа	4 43 123 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующий элемент из термопласта, загрязненный нерастворимыми минеральными веществами	4 43 126 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры систем вентиляции стеклотканевые, загрязненные пылью мало-, нерастворимых веществ, отработанные	4 43 131 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры систем вентиляции полимерные, загрязненные пылью минеральных веществ	4 43 131 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Ткани фильтровальные из синтетических волокон, загрязненные прочими веществами и материалами	4 43 229 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
смесь тканей фильтровальных из натуральных, смешанных и полимерных волокон, загрязненных цветными металлами и диоксидом кремния (содержание цветных металлов в сумме менее 10%)	4 43 281 51 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Ткани фильтровальные прочие отработанные	4 43 290 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из нержавеющей стали, загрязненная негалогенированными полимерами	4 43 291 51 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная стекловолоконная, загрязненная оксидом магния и хлоридами щелочных и щелочно-земельных металлов	4 43 292 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)
бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)	4 43 310 13 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картон фильтровальный, загрязненный нефтепродуктами (содержание менее 15%)	4 43 310 14 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бумага фильтровальная, загрязненная оксидами металлов	4 43 311 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 501 02 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
нетканые фильтровальные материалы хлопчатобумажные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 501 04 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
нетканые фильтровальные материалы синтетические, пропитанные связующим на основе поливинилхлорида, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 501 09 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
нетканые фильтровальные материалы из полимерных волокон, загрязненные эмалью	4 43 501 26 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Фильтры волокнистые и нетканые отработанные, загрязненные неорганическими веществами и продуктами	4 43 502 00 00 0		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 волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 511 02 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 511 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные преимущественно полиэтиленом в пылевой форме	4 43 512 51 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
стекловолокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 521 52 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
минеральное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 522 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры стекловолоконные отработанные, загрязненные преимущественно диоксидом кремния	4 43 525 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
углеродное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 531 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)
нетканые ионообменные фильтровальные материалы из искусственных или синтетических волокон отработанные, обработанные щелочным раствором	4 43 541 21 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сетчатое фильтровальное волокно полиэтилентерефталатное, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 611 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бон сорбирующий сетчатый из полимерных материалов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 611 15 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа	4 43 701 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из песка, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 702 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 702 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из песка, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 10%)	4 43 702 14 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 703 15 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)
фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата и сульфоугля отработанная	4 43 703 21 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка «Графил», загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 703 81 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтровочные и поглотительные отработанные массы (на основе алюмосиликатов) загрязненные	4 43 703 99 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка на основе шунгита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 706 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
уголь отработанный при очистке дождевых сточных вод	4 43 711 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка на основе угля активированного, загрязненная соединениями хлора	4 43 711 12 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка на основе угля активированного, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 711 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из пенополистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 721 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из полиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 721 14 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)
фильтрующая загрузка из полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 721 16 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из полиуретана, загрязненная преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 43 721 21 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 721 82 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из щепы древесной, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 731 21 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка антрацитокварцевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 741 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 751 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из песка и пенополиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 02 49 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)
фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 03 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 04 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из песка и древесного материала, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из песка и керамзита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 14 49 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 угля активированного и нетканых полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 22 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из песка, угля и сипрона, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 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)
фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная соединениями железа и кальция	4 43 761 51 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
минеральная вата, отработанная при очистке дождевых сточных вод	4 43 911 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтровальные материалы из торфа, отработанные при очистке дождевых сточных вод	4 43 911 21 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 911 32 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из коры древесной, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 911 34 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из угольной крошки и опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 912 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из полимерных и древесно-стружечных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 912 13 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара стеклянная от химических реактивов незагрязненная	4 51 102 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы стеклоткани незагрязненные	4 51 421 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы стеклолакоткани	4 51 441 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из стекловолокна, загрязненная термоэластопластиком	4 51 461 61 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 тары стеклянной, загрязненной неорганическими веществами	4 51 811 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы тары стеклянной, загрязненной негалогенированными органическими веществами	4 51 812 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы тары стеклянной, загрязненной галогенированными органическими веществами	4 51 813 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы асбестовой ткани с добавлением хлопковых волокон незагрязненные	4 55 111 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы асбестового шнура незагрязненные	4 55 131 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы асбестового шнура с добавлением хлопковых волокон незагрязненные	4 55 131 12 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы пленкоасбокартона незагрязненные	4 55 310 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы асбестовой бумаги	4 55 320 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Изделия из асбоцемента, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 55 510 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы резиноасбестовых изделий (паронит, шайбы и прокладки из него, детали резиноасбестовые), листов асбестальных и изделий из них, полотен армированных	4 55 700 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 2%)	4 55 711 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из паронита, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 10%)	4 55 711 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 резиноасбестовых изделий, загрязненные карбонатами щелочноземельных металлов	4 55 721 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы асбостальных листов	4 55 751 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
изделия из фрикционных материалов на основе асбеста, используемые для тормозов, сцеплений или аналогичных устройств, отработанные	4 55 901 01 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы асбокартона, асбошнура в смеси незагрязненные	4 55 911 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы асбеста при использовании асбестовых изделий технического назначения	4 55 921 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом абразивных кругов, загрязненных бериллием в количестве менее 1%	4 56 151 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы абразивных материалов	4 56 200 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы щеток деревянных волосяных для шлифовки изделий, утратившие потребительские свойства	4 56 212 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
полировальники тканевые полимерные отработанные	4 56 311 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
полировальники тканевые войлочные отработанные	4 56 311 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы кругов войлочных, загрязненных нефтепродуктами и абразивом	4 56 312 22 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шерсть и войлок полировальные, загрязненные полимерами и абразивной пастой	4 56 312 31 62 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)
щетки волосяные шлифовальные, утратившие потребительские свойства	4 56 313 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы шлаковаты незагрязненные	4 57 111 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы базальтового волокна и материалов на его основе	4 57 112 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные	4 57 119 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы шлаковаты, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 57 121 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы теплоизоляционного материала на основе стекловолокна, загрязненные неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 57 122 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок перлитовый вспученный, утративший потребительские свойства, незагрязненный	4 57 201 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изоляционных материалов на основе вермикулита вспученного	4 57 201 22 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
плиты перлитцементные теплоизоляционные, утратившие потребительские свойства	4 57 421 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы пробковых теплоизоляционных материалов незагрязненные	4 57 511 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы пемзы незагрязненной	4 58 321 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы керамических изделий	4 59 110 00 00 0		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 производственного назначения из глинозема, утратившие потребительские свойства, малоопасные	4 59 141 11 51 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
щебень известняковый, доломитовый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 59 911 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Лом и отходы черных металлов несортированные	4 61 010 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы черных металлов в виде изделий, кусков, содержащих пластмассовые фрагменты, в смеси	4 61 021 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы черных металлов несортированные с включениями алюминия и меди	4 61 022 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы чугуна при переработке шлака доменного	4 61 110 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы в виде изделий, кусков	4 62 011 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Лом и отходы, содержащие медь и ее сплавы	4 62 100 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Лом и отходы, содержащие алюминий	4 62 200 00 00 0		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 фольги алюминиевой на основе бумаги, картона, пластмассы или аналогичных материалов	4 62 205 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Лом титана и отходы, содержащие титан	4 62 300 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Лом олова и отходы, содержащие олово	4 62 700 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из твердых сплавов на основе вольфрама в смеси	4 62 911 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы магния несортированные	4 62 921 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы сплавов магния	4 62 922 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы черных металлов, загрязненные малорастворимыми солями кальция	4 68 101 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 101 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы изделий из черных металлов, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	4 68 101 31 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	4 68 101 41 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из черных металлов с битумно-полимерной изоляцией	4 68 101 51 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 111 02 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 лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 68 112 02 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная охлаждающей жидкостью на основе гликолей	4 68 115 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная органическими негалогенированными растворителями	4 68 115 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная амиленами и динилом	4 68 115 61 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная фенолом и метанолом	4 68 115 91 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная остатками разложения карбида кальция	4 68 116 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная преимущественно оксидами алюминия и/или кремния	4 68 116 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная порошками металлов и/или оксидов металлов	4 68 116 31 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная неорганическими хлоридами	4 68 116 42 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная гидроксидами щелочноземельных металлов	4 68 116 51 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Тара из черных металлов, загрязненная прочими негалогенсодержащими органическими веществами	4 68 117 00 00 0		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 галогенсодержащими органическими веществами	4 68 118 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная пеногасителем на основе кремнийорганической жидкости	4 68 119 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная пенообразователем, не содержащим галогены	4 68 119 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная деэмульгаторами и/или ингибиторами (кроме аминоксодержащих)	4 68 119 22 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная диоктилфталатом	4 68 119 31 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная поверхностно-активными веществами	4 68 119 41 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная коагулянтами	4 68 119 42 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная водорастворимым антисептиком для древесины	4 68 119 51 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная эпоксидированным растительным маслом	4 68 119 61 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами	4 68 121 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара стальная, загрязненная пластификатором	4 68 121 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара стальная, загрязненная N-метилпирролидоном (содержание менее 5%)	4 68 121 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)
тара стальная, загрязненная органическими спиртами	4 68 121 33 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара стальная, загрязненная полиметилсилоксановой жидкостью (содержание менее 15%)	4 68 121 42 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара стальная эмалированная, загрязненная жирами растительного и/или животного происхождения	4 68 121 51 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара стальная, загрязненная алюминиевой пылью	4 68 121 61 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара жестяная консервная, загрязненная пищевыми продуктами	4 68 122 11 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы подшипников стальных загрязненных	4 68 125 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
щетки металлические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 125 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара и упаковка алюминиевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15%)	4 68 211 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Лом изделий из алюминия и его сплавов загрязненные	4 68 212 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
баллоны аэрозольные алюминиевые, загрязненные сульфидмолибденовой смазкой	4 68 221 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
трубы стальные газопроводов отработанные без изоляции	4 69 521 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
трубы стальные газопроводов отработанные с битумной изоляцией	4 69 521 12 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)
трубы стальные газопроводов отработанные с полимерной изоляцией	4 69 521 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
трубы стальные нефтепроводов отработанные с битумной изоляцией	4 69 522 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
трубы стальные нефтепроводов отработанные с полимерной изоляцией	4 69 522 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
трубы стальные инженерных коммуникаций (кроме нефте-, газопроводов) с битумно-полимерной изоляцией отработанные	4 69 532 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы электронных компонентов в смеси с преимущественным содержанием железа	4 81 119 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
платы электронные компьютерные, утратившие потребительские свойства	4 81 121 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
платы электронные (кроме компьютерных), утратившие потребительские свойства	4 81 121 91 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
диски магнитные жесткие компьютерные, утратившие потребительские свойства	4 81 131 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	4 81 201 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	4 81 202 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
проекторы, подключаемые к компьютеру, утратившие потребительские свойства	4 81 202 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)
картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные	4 81 203 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
клавиатура, манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	4 81 204 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мониторы компьютерные плазменные, утратившие потребительские свойства	4 81 205 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства	4 81 205 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мониторы компьютерные электроннолучевые, утратившие потребительские свойства	4 81 205 03 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
компьютеры портативные (ноутбуки), утратившие потребительские свойства	4 81 206 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
компьютер-моноблок, утративший потребительские свойства	4 81 207 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
информационно-платежный терминал, утративший потребительские свойства	4 81 209 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
электронное программно-техническое устройство для приема к оплате платежных карт (POS-терминал), утратившее потребительские свойства	4 81 209 13 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
банкомат, утративший потребительские свойства	4 81 209 15 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
телефонные и факсимильные аппараты, утратившие потребительские свойства	4 81 321 01 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)
рации портативные, утратившие потребительские свойства	4 81 322 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
модемы, утратившие потребительские свойства	4 81 323 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
коммутаторы, концентраторы сетевые, утратившие потребительские свойства	4 81 331 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
коммутаторы, маршрутизаторы сетевые, утратившие потребительские свойства	4 81 331 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тюнеры, модемы, серверы, утратившие потребительские свойства	4 81 332 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Диктофоны, утратившие потребительские свойства	4 81 432 20 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Видеокамеры для записи и прочая аппаратура для записи или воспроизведения изображения, утратившие потребительские свойства	4 81 433 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
барометры, утратившие потребительские свойства	4 81 553 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
счетчики электрические, утратившие потребительские свойства	4 82 151 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
кабель с алюминиевыми жилами в изоляции из поливинилхлорида, утративший потребительские свойства	4 82 306 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом изделий электроустановочных	4 82 351 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
изделия электроустановочные в смеси, утратившие потребительские свойства	4 82 351 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)
светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства	4 82 415 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
светильники со светодиодными элементами в сборе, утратившие потребительские свойства	4 82 427 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
холодильники бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства	4 82 511 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
машины посудомоечные бытовые, утратившие потребительские свойства	4 82 512 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
машины стиральные бытовые, утратившие потребительские свойства	4 82 513 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
машины сушильные бытовые, утратившие потребительские свойства	4 82 514 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
вентилятор бытовой напольный, утративший потребительские свойства	4 82 515 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Приборы бытовые электромеханические со встроенным электродвигателем, утратившие потребительские свойства	4 82 521 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
пылесос, утративший потребительские свойства	4 82 521 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Приборы электротермические для укладки волос или для сушки рук; электрические утюги, утратившие потребительские свойства	4 82 523 00 00 0		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)
сушилка для рук, утратившая потребительские свойства	4 82 523 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Приборы электронагревательные прочие, утратившие потребительские свойства	4 82 524 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
водонагреватель бытовой, утративший потребительские свойства	4 82 524 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Электроприборы для обогрева воздуха и электроприборы для обогрева почвы	4 82 526 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Печи микроволновые, утратившие потребительские свойства	4 82 527 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
печь электрическая бытовая, утратившая потребительские свойства	4 82 528 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
кулер для воды с охлаждением и нагревом, утративший потребительские свойства	4 82 529 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
плиты газовые бытовые, утратившие потребительские свойства	4 82 555 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Приборы для измерения электрических величин, утратившие потребительские свойства	4 82 643 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
манометры, утратившие потребительские свойства	4 82 652 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
приборы КИП и А и их части, утратившие потребительские свойства	4 82 691 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
микросхемы контрольно-измерительных приборов, утратившие потребительские свойства	4 82 695 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)
Кондиционеры бытовые, утратившие потребительские свойства	4 82 713 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Оборудование холодильное и морозильное, кроме бытового оборудования, утратившее потребительские свойства	4 82 721 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Калькуляторы электронные и устройства записи, копирования и вывода данных с функциями счетных устройств карманные, утратившие потребительские свойства	4 82 812 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Машины счетные, аппараты контрольно-кассовые, машины почтовые франкировальные, машины билетопечатающие и аналогичные машины со счетными устройствами, утратившие потребительские свойства	4 82 813 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Машины офисные прочие, утратившие потребительские свойства	4 82 823 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Части и принадлежности прочих офисных машин, утратившие потребительские свойства	4 82 825 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
детекторы валют, утратившие потребительские свойства (кроме ультрафиолетовых)	4 82 895 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
щетки для электрических машин и оборудования из графита, утратившие потребительские свойства	4 82 903 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Инструменты ручные электрические, утратившие потребительские свойства	4 82 911 00 00 0		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)
Инструменты ручные прочие с механизированным приводом	4 82 919 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
вводы трансформаторов керамические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 82 925 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
выключатели автоматические, утратившие потребительские свойства	4 82 986 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бензопила, утратившая потребительские свойства	4 84 521 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
инструмент электро-монтажный, утративший потребительские свойства	4 84 553 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
огнетушители саморазбрызгивающие порошковые, утратившие потребительские свойства	4 89 221 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
огнетушители углекислотные, утратившие потребительские свойства	4 89 221 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
рукава пожарные из натуральных волокон с резиновым покрытием, утратившие потребительские свойства	4 89 222 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы огнетушащего порошка на основе диаммонийфосфата и стеарата кальция при перезарядке огнетушителя порошкового	4 89 225 51 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пенообразователь на основе синтетических поверхностно-активных веществ, содержащий сульфат натрия, утративший потребительские свойства	4 89 226 13 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)
пенообразователь синтетический на основе минерального природного компонента и фторсодержащих поверхностно-активных веществ, утративший потребительские свойства	4 89 226 22 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Противогазы и их комплектующие, утратившие потребительские свойства	4 91 102 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Респираторы, утратившие потребительские свойства	4 91 103 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
средства индивидуальной защиты лица и/или глаз на полимерной основе, утратившие потребительские свойства	4 91 104 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
средства индивидуальной защиты глаз, рук, органов слуха в смеси, утратившие потребительские свойства	4 91 105 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
поглотитель химический известковый снаряжения средств индивидуальной защиты, утративший потребительские свойства	4 91 181 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тренажер рабочий шахтного самоспасателя, утративший потребительские свойства	4 91 198 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мебели деревянной офисной	4 92 111 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мебели из разнородных материалов	4 92 111 81 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Золы от сжигания углей	6 11 100 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Шлаки от сжигания углей	6 11 200 00 00 0		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)
Золошлаковые смеси от сжигания углей при гидроудалении золы-уноса и топливных шлаков	6 11 300 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Золошлаковые смеси от сжигания углей прочие	6 11 400 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
сажа при сжигании мазута	6 11 611 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки дымовых каналов и труб при сжигании топлива	6 11 711 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования теплоэнергостановок при сжигании мазута малоопасные	6 11 781 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы при сжигании твердого топлива	6 11 900 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания лузги подсолнечной	6 11 910 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок осветления природной воды при обработке коагулянтom на основе сульфата алюминия	6 12 101 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок осветления природной воды при обработке коагулянтom на основе сульфата алюминия обезвоженный	6 12 101 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок осветления природной воды при обработке известковым молоком и коагулянтom на основе сульфата железа, обезвоженный	6 12 102 12 29 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
отходы минеральных солей при регенерации натрий-катионных фильтров для умягчения воды	6 12 282 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)
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
отходы (осадок) нейтрализации промывных вод котельно-теплового оборудования известковым молоком	6 18 101 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы механической очистки внутренних поверхностей котельно-теплового оборудования и баков водоподготовки от отложений	6 18 211 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы химической очистки котельно-теплового оборудования раствором соляной кислоты	6 18 311 11 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы водяной очистки регенеративных воздухоподогревателей	6 18 412 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
золосажевые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных малоопасные	6 18 902 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при подготовке газообразного топлива	6 19 121 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки воздухопроводов вентиляционных систем ТЭС, ТЭЦ, котельных	6 19 211 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы чистки технических каналов котельных помещений	6 19 911 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки решеток, затворов гидротехнических сооружений от биологического обрастания и коррозии	6 21 110 01 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 природных, нефтяных попутных газов от влаги, масла и механических частиц (содержание нефтепродуктов менее 15%)	6 41 111 12 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки внутренней поверхности газопровода при обслуживании, ремонте линейной части магистрального газопровода	6 41 811 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
золошлаки при производстве генераторного газа из углей	6 42 991 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
конденсат цикла регенерации осушителя газообразного топлива	6 43 131 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы одоризации природного газа с применением хлорной извести	6 43 631 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
гравийная засыпка маслоприемных устройств маслонеполненного электрооборудования, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	6 91 322 01 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды замасленные емкостей аварийного слива масла маслонеполненного электрооборудования (содержание нефтепродуктов менее 15%)	6 91 323 01 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок кварцевый предохранителей электрооборудования, загрязненный тяжелыми металлами (содержание тяжелых металлов не более 2%)	6 91 391 01 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)
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
отходы твердого хлорида натрия для умягчения воды	7 10 203 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы приготовления раствора хлорида натрия для регенерации натрий-катионитовых фильтров при водоподготовке, содержащие хлориды натрия и калия	7 10 209 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы приготовления раствора хлорида натрия для регенерации натрий-катионитовых фильтров при водоподготовке, содержащие преимущественно хлорид натрия и диоксид кремния	7 10 209 23 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки солевых растворов, содержащие преимущественно соединения кальция и железа	7 10 209 61 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы фильтрующих материалов при подготовке воды, не вошедшие в Блок 4	7 10 210 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
катионит сильнокислотный, отработанный при водоподготовке	7 10 211 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сульфоуголь отработанный при водоподготовке	7 10 212 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
антрацит отработанный при водоподготовке	7 10 212 31 49 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)
гидроантрацит отработанный при очистке природной воды, обработанной известковым молоком	7 10 212 32 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
гидроантрацит, отработанный при подготовке (обезжелезивании) природной воды	7 10 212 33 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
уголь активированный, отработанный при подготовке воды, малоопасный	7 10 212 51 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры угольные (картриджи), отработанные при водоподготовке	7 10 212 71 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры из полиэфирного волокна отработанные при подготовке воды для получения пара	7 10 213 01 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующие элементы из полипропилена, отработанные при водоподготовке	7 10 213 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующие элементы из полипропилена и резины, отработанные при водоподготовке, загрязненные преимущественно оксидами железа	7 10 213 22 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
мембраны обратного осмоса полиамидные отработанные при водоподготовке	7 10 214 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры мембранные обратного осмоса из разнородных полимерных материалов, отработанные при водоподготовке	7 10 214 57 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры на основе целлюлозы, отработанные при водоподготовке	7 10 215 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтровальный материал целлюлозный, отработанный при водоподготовке, загрязненный оксидами железа и карбонатом кальция	7 10 217 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
доломит отработанный при подготовке питьевой воды, загрязненный оксидами железа и марганца	7 10 231 11 20 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 коагулянтом на основе сульфата алюминия и флокулянтом на основе акриламида обезвоженный	7 10 233 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок при подготовке питьевой воды обработкой коагулянтом на основе оксихлорида алюминия и флокулянтом на основе акриламида	7 10 233 21 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 при подготовке питьевой воды обработкой гипохлоритом кальция, гидроксидом кальция, хлорным железом и флокулянт-ом 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 (осадок) обезжелезивания грунтовой воды методом окисления гипохлоритом натрия и осветления в слое взвешенного осадка	7 10 243 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок при обработке воды известковым молоком обезвоженный	7 10 251 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (шлам) очистки водопроводных сетей, колодцев	7 10 801 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы механической очистки промывных вод при регенерации ионообменных смол от водоподготовки	7 10 901 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки упаренных сульфатсодержащих промывных вод регенерации ионообменных смол от водоподготовки речной воды	7 10 901 02 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы (осадки) при механической очистке сточных вод дождевой (ливневой) канализации с применением решеток, процеживателей	7 21 000 01 00 0		Транспортирование	Адрес 1
мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации	7 21 000 01 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)
Осадки очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации с применением пескоуловителей, отстойников, аккумулирующих резервуаров	7 21 100 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный	7 21 100 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации, обезвоженный методом естественной сушки, малоопасный	7 21 111 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации прудов отстойников, прудов осветлителей, открытых каналов, емкостей распределителей, емкостей накопителей	7 21 800 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации	7 21 800 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) при очистке накопителей дождевых (ливневых) стоков	7 21 812 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки прудов-испарителей системы очистки дождевых сточных вод, содержащих нефтепродукты	7 21 821 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	7 22 101 01 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)
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
всплывшие вещества, включая жиры, при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные	7 22 111 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадки при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженные малоопасные	7 22 125 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод с применением фильтрующего самоочищающего устройства малоопасный	7 22 125 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадки механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод анаэробно сброженные и обеззараженные хлорной известью малоопасные	7 22 125 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь осадков при физико-химической очистке хозяйственно-бытовых сточных вод	7 22 151 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок электрохемосорбционной очистки хозяйственно-бытовых сточных вод	7 22 155 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)
осадок обработки хозяйственно-бытовых сточных вод известковым молоком, содержащий тяжелые металлы в количестве менее 5%	7 22 161 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Осадки (илы) биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовой и смешанной канализации после завершения операций по их обработке согласно технологическому регламенту	7 22 200 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 200 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ил избыточный биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 201 11 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
отходы (осадки) после механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 399 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженная малоопасная	7 22 421 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)
смесь осадков флотационной и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, обезвоженная с применением фильтр-пресса	7 22 442 13 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	7 22 800 00 00 0		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 (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%, обводненный	7 23 101 01 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
мусор с защитных решеток при совместной механической очистке дождевых и нефтесодержащих сточных вод	7 23 111 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки смеси сточных вод мойки автомобильного транспорта и дождевых (ливневых) сточных вод	7 23 121 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 (осадки) при биологической очистке нефтесодержащих сточных вод	7 23 200 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%	7 23 301 02 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (пена) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15%	7 23 301 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок песковых площадок при очистке нефтесодержащих сточных вод промытый	7 23 910 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки сооружений для отвода сточных вод после их очистки от нефтепродуктов	7 23 981 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки оборотной воды охлаждения теплообменного оборудования химических производств методом электрокоагуляции	7 28 130 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки грязеуловителей, градилен оборотных систем водоснабжения химических производств	7 28 511 11 29 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 градилен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, алюминия и железа	7 28 710 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 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
осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малоопасный	7 29 010 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы из жилищ при совместном накоплении	7 31 110 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	7 31 110 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы от уборки территории городских и сельских поселений, относящиеся к твердым коммунальным отходам	7 31 200 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
мусор и смет уличный	7 31 200 01 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 от уборки при-бордюрной зоны авто-мобильных дорог	7 31 205 11 72 4	IV	Транспортирова-ние	Адрес 1
Отходы от снеготаяния с применением снего-плавильного оборудо-вания	7 31 211 00 00 0		Транспортирова-ние	Адрес 1
отходы с решеток стан-ции снеготаяния	7 31 211 01 72 4	IV	Транспортирова-ние	Адрес 1
Фекальные отходы нецентрализованной канализации	7 32 100 00 00 0		Транспортирова-ние	Адрес 1
отходы коммунальные жидкие неканализован-ных объектов водопо-требления	7 32 101 01 30 4	IV	Транспортирова-ние	Адрес 1
твердые отходы дворо-вых помойниц некана-лизированных домовладе-ний	7 32 102 11 72 4	IV	Транспортирова-ние	Адрес 1
отходы очистки септи-ков для очистки хозяй-ственно-бытовых сточ-ных вод малоопасные	7 32 103 11 39 4	IV	Транспортирова-ние	Адрес 1
фекальные отходы туа-летов воздушных судов	7 32 115 31 30 4	IV	Транспортирова-ние	Адрес 1
жидкие отходы очистки накопительных баков мобильных туалетных кабин	7 32 221 01 30 4	IV	Транспортирова-ние	Адрес 1
осадок промывных вод накопительных баков мобильных туалетных кабин	7 32 280 01 39 4	IV	Транспортирова-ние	Адрес 1
Мусор от офисных и бытовых помещений предприятий, организа-ций, относящийся к твердым коммуналь-ным отходам	7 33 100 00 00 0		Транспортирова-ние	Адрес 1
мусор от офисных и бытовых помещений организаций несорти-рованный (исключая крупногабаритный)	7 33 100 01 72 4	IV	Транспортирова-ние	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)
мусор от бытовых помещений судов и прочих плавучих средств, не предназначенных для перевозки пассажиров	7 33 151 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мусор и смет производственных помещений малоопасный	7 33 210 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный	7 33 220 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Смет с территории гаража, автостоянки, автозаправочной станции	7 33 310 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
смет с территории гаража, автостоянки малоопасный	7 33 310 01 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смет с территории нефтебазы малоопасный	7 33 321 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы от уборки причальных сооружений и прочих береговых объектов порта	7 33 371 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
растительные отходы при кошении травы на территории производственных объектов малоопасные	7 33 381 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
растительные отходы при уходе за зелеными насаждениями на территории производственных объектов малоопасные	7 33 387 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Смет с прочих территорий предприятий, организаций	7 33 390 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
смет с территории предприятия малоопасный	7 33 390 01 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (мусор) от уборки пассажирских терминалов вокзалов, портов, аэропортов	7 34 121 11 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)
Мусор и смет от уборки подвижного состава железнодорожного транспорта (отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов см. группу 9 22 100)	7 34 201 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Мусор и смет от уборки подвижного состава городского электрического транспорта	7 34 202 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Мусор и смет от уборки подвижного состава автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта	7 34 203 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
мусор, смет и отходы бортового питания от уборки воздушных судов	7 34 204 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (мусор) от уборки пассажирских судов	7 34 205 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
особые судовые отходы	7 34 205 21 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
багаж невостребованный	7 34 951 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы кухонь и предприятий общественного питания	7 36 100 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие	7 36 100 02 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы жиров при разгрузке жиρούловителей	7 36 101 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
масла растительные отработанные при приготовлении пищи	7 36 110 01 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы фритюра на основе растительного масла	7 36 111 11 32 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 (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные	7 36 210 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки воздуховодов вентиляционных систем гостиниц, отелей и других мест временного проживания	7 36 911 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы дезинфекции колес мусоровозов	7 39 102 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы при обслуживании сооружений для сбора и отвода инфильтрационных вод объектов захоронения твердых коммунальных отходов	7 39 103 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы (мусор) от уборки парикмахерских, салонов красоты, соляриев	7 39 410 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы ватных дисков, палочек, салфеток с остатками косметических средств	7 39 411 31 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы от уборки бань, саун, содержащие остатки моющих средств	7 39 422 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (ворс) очистки фильтров сушильных машин при чистке хлопчатобумажных текстильных изделий	7 39 511 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки виброфильтров предварительной очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий	7 39 518 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы механической очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий	7 39 518 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)
отходы очистки пресфильтров при реагентной очистке сточных вод стирки и чистки текстильных изделий	7 39 518 03 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы химической чистки одежды, текстильных и меховых изделий с применением хлорсодержащих органических растворителей (содержание растворителя не более 2,5%)	7 39 539 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (мусор) от уборки полосы отвода и придорожной полосы автомобильных дорог	7 39 911 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды поломоочной машины, загрязненные моющими средствами, малоопасные	7 39 911 51 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мусор наплавной от уборки акватории	7 39 951 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мусор при очистке прибрежных защитных полос водоохранных зон и акваторий водных объектов	7 39 952 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы (остатки) сортировки коммунальных отходов	7 41 110 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отсев грохочения твердых коммунальных отходов при их сортировке	7 41 111 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
отходы полиэтилена, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 114 11 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 полипропилена, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 114 21 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы черных металлов, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 116 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе	7 41 119 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (остатки) сортировки лома и отходов черных металлов, не пригодные для утилизации	7 41 121 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь разнородных материалов при сортировке отходов бумаги и картона	7 41 142 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (остатки) сортировки отходов пластмасс, не пригодные для утилизации	7 41 151 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь отходов из жилищ крупногабаритных и отходов строительства и ремонта измельченная	7 41 211 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
неметаллические материалы в смеси при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации	7 41 221 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (мелкие фракции) при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации	7 41 221 21 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при механическом измельчении лома черных металлов	7 41 221 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)
отходы (шлам) мокрой газоочистки при механическом измельчении лома черных металлов	7 41 221 82 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при прессовании, брикетировании отходов бумаги, картона, гофрокартона	7 41 242 12 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изоляции проводов и кабелей при их разделке, зачистке	7 41 272 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы резиновой оплетки при разделке кабеля	7 41 272 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы измельчения обрезков кабеля, содержащие преимущественно полиэфирное волокно и металлическое железо	7 41 272 41 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки печей обжига проводов и кабелей в изоляции	7 41 272 81 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы разнородных текстильных материалов при разборке мягкой мебели	7 41 281 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы резины, резиновых изделий при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению	7 41 314 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы пластмасс при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению	7 41 314 41 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы керамики и фарфора при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению	7 41 316 11 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 (остатки) демонтажа бытовой техники, компьютерного, телевизионного и прочего оборудования, непригодные для получения вторичного сырья	7 41 343 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
компьютерное, периферийное оборудование отработанное брикетированное	7 41 351 21 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
блоки систем кондиционирования воздуха отработанные брикетированные	7 41 357 21 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при вскрытии баллонов с истекшим сроком годности (за исключением отходов металлов)	7 41 381 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
твердые остатки от сжигания кофейных жмыха и пыли в паровом котле	7 42 114 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания кородревесных отходов и осадков очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства	7 42 211 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
кек переработки нефтесодержащих отходов	7 42 351 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
технологические воды при производстве вторичного полиэтилентерефталата из отходов полиэфирного волокна, нитей, тканей в их производстве	7 42 483 21 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
твердые остатки от сжигания кордного наполнителя отработанного в паровом/водогрейном котле	7 42 511 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)
пыль газоочистки при производстве щебня из сталеплавильных шлаков	7 42 722 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная при регенерации бифторида калия, отработанного при очистке отливок из черных и цветных металлов	7 42 757 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
твердые остатки при пиролизе отходов бумаги, картона, древесины и продукции из них	7 43 351 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы дистилляции отработанных лакокрасочных материалов обводненные	7 43 511 11 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы утилизации материалов смазочных, присадок, антифризов	7 43 594 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
промывные воды производства дробленого полиэтилена из отходов изделий из полиэтилена	7 43 751 11 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки сточных вод мойки продуктов дробления отходов тары из полиэтилентерефталата	7 43 753 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы гидроксида алюминия при утилизации отработанных катализаторов на основе оксида алюминия, содержащих платину, серебро, палладий, гидрометаллургическим методом	7 44 941 01 33 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 нейтрализации и известкования сточных вод аффинажного производства, содержащие гидроксиды тяжелых металлов (суммарное содержание в пересчете на металлы не более 2,5%)	7 44 941 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
легкая фракция золы-уноса, извлеченная из гидроотвала золошлаковой смеси от сжигания углей, малоопасная	7 45 263 11 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания обезвоженных осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасная	7 46 311 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
осадок очистки промывных вод мокрой очистки газов сжигания осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный	7 46 312 51 39 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 потребления на производстве, подобных коммунальным	7 47 112 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)
отходы газоочистки при сжигании твердых коммунальных отходов малоопасные	7 47 117 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
Отходы при сжигании нефтесодержащих отходов	7 47 211 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы при термической десорбции нефти и нефтепродуктов из нефтесодержащих отходов	7 47 213 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы песка после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами	7 47 271 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы микробиологического обезвреживания нефтесодержащих отходов малоопасные	7 47 275 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок нейтрализации сернокислотного электролита	7 47 301 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
жидкие отходы нейтрализации кислоты серной аккумуляторной каустической содой	7 47 301 21 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп термически демеркуризованный	7 47 411 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп химически демеркуризованный	7 47 411 12 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 демеркуризации боя ртутьсодержащих изделий и люминофора раствором на основе полисульфида кальция	7 47 441 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов производств алкилэтаноламинов	7 47 621 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола и остатки от сжигания отходов производства химических волокон с добавлением отходов потребления на производстве	7 47 681 01 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
зола от сжигания биологических отходов вивария и отходов содержания лабораторных животных	7 47 813 01 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания биологических отходов содержания, убоя и переработки животных	7 47 821 01 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
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 пыли хлопковой, отходов бумаги, картона, древесины	7 47 911 12 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания бумажной, картонной, деревянной тары (упаковки) из-под взрывчатых веществ, пестицидов, агрохимикатов и прочей химической продукции	7 47 931 01 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы сжигания остатков продукции, в том числе от зачистки оборудования, производства взрывчатых веществ	7 47 933 21 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
отходы очистки дымовых газов при сжигании отходов производства и потребления, в том числе подобных коммунальным, образующихся на объектах разведки, добычи нефти и газа	7 47 981 51 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
золы и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов	7 47 981 99 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом бетона, железобетона, загрязненного мышьяком и люизитом	7 67 111 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом кирпичной кладки, загрязненной мышьяком и люизитом	7 67 111 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы теплоизоляции на основе перлита, загрязненной мышьяком и люизитом	7 67 111 14 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)
осадок ванн дегазации гидроксидом натрия отходов черных металлов при ликвидации объектов по производству люизита и иприта	7 67 411 11 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) фильтрации обезвреженных сточных вод дегазации отходов черных металлов	7 67 471 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации обезвреженных сточных вод дегазации отходов черных металлов	7 67 471 21 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
уголь активированный отработанный из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов, загрязненный мышьяком и его соединениями	7 67 911 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы грунта при проведении открытых земляных работ малоопасные	8 11 111 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
растворы буровые глинистые на водной основе при горизонтальном, наклонно-направленном бурении при строительстве подземных сооружений	8 11 122 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шламы буровые при горизонтальном, наклонно-направленном бурении с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные	8 11 123 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
древесные отходы от сноса и разборки зданий	8 12 101 01 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)
мусор от сноса и разборки зданий несортированный	8 12 901 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы подготовки строительного участка, содержащие преимущественно древесину, бетон, железо	8 19 911 11 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы плиточного клея на основе цемента затвердевшего малоопасные	8 22 131 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из асбоцемента при ремонте инженерных коммуникаций	8 22 171 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений	8 22 211 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бетона, загрязненные нефтью или нефтепродуктами в количестве не более 15%	8 22 231 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы железобетона, загрязненные нефтью или нефтепродуктами в количестве не более 15%	8 22 331 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме	8 22 401 01 21 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 труб керамических при замене, ремонте инженерных коммуникаций	8 23 311 11 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обрезь и лом гипсокартонных листов	8 24 110 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом пазогребневых плит незагрязненный	8 24 110 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)
отходы мела в кусковой форме при ремонтно-строительных работах	8 24 411 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы строительных материалов на основе минеральных вяжущих веществ	8 24 900 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы шпатлевки	8 24 900 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы штукатурки затвердевшей малоопасные	8 24 911 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы битумно-полимерной изоляции трубопроводов	8 26 141 31 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы рубероида	8 26 210 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы толи	8 26 220 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изопласта незагрязненные	8 26 310 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы строительных материалов на основе стеклоизола незагрязненные	8 26 321 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы гидроизоляционных материалов на основе стекловолокна и синтетического каучука	8 26 341 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы линолеумов, полимерных плиток	8 27 100 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы линолеума незагрязненные	8 27 100 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы труб полимерных при замене, ремонте инженерных коммуникаций	8 27 311 11 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь незагрязненных строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид	8 27 990 01 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 древесные при демонтаже временных дорожных покрытий	8 29 132 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы дублированных текстильных материалов для строительства, загрязненных цементом, бетоном, строительным раствором	8 29 151 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы кровельных и изоляционных материалов в смеси при ремонте кровли зданий и сооружений	8 29 171 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий	8 30 200 01 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Шпалы железнодорожные отработанные	8 41 000 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные масляным антисептиком, отработанные	8 41 111 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шпалы железнодорожные железобетонные отработанные	8 41 211 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	8 42 101 02 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, малоопасные	8 42 201 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из древесины при проведении строительных и ремонтных работ на радиационно-опасных объектах	8 85 111 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)
отходы изделий из черных металлов в смеси при проведении строительных и ремонтных работ на радиационно-опасных объектах	8 85 122 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы тары из черных металлов при проведении ремонтных и строительных работ на радиационно-опасных объектах	8 85 123 11 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральной ваты при проведении строительных и ремонтных работ на радиационно-опасных объектах	8 85 131 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы рулонных кровельных и гидроизоляционных материалов при проведении работ на радиационно-опасных объектах	8 85 131 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мусор строительный, содержащий преимущественно неметаллические минеральные строительные материалы, при проведении строительных и ремонтных работ на радиационно-опасных объектах	8 85 181 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ПРОЧИЕ ОТХОДЫ СТРОИТЕЛЬСТВА И РЕМОНТА	8 90 000 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	8 90 000 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)	8 91 110 02 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)
пневмораспылители, отработанные при окрасочных работах (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	8 91 111 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Инструменты для кладочных, штукатурных работ загрязненные	8 91 120 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
шпатели отработанные, загрязненные штукатурными материалами	8 91 120 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами на основе алкидных смол	8 92 011 01 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
подтоварная вода резервуаров хранения нефти и нефтепродуктов с содержанием нефти и нефтепродуктов менее 15%	9 11 201 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки и промывки газоперекачивающих агрегатов	9 11 272 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки жидкого топлива при заправке транспортных средств отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 11 281 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры дыхательного клапана, отработанные при хранении нефти и/или нефтепродуктов	9 11 282 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующие элементы (патроны) фильтр-сепаратора для очистки природного газа отработанные	9 11 287 32 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
понтонные резервуары полимерные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 11 291 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)
твердые остатки термической обработки деталей нефтяного оборудования в печах обжига	9 11 295 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы обмуровок котлов	9 12 102 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Лом футеровок печей и печного оборудования производств неметаллов	9 12 107 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Лом футеровок печей и печного оборудования производства черных металлов и изделий из них	9 12 109 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Лом футеровок алюминиевого производства	9 12 110 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
лом футеровки миксеров алюминиевого производства	9 12 110 01 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровки пламенных печей и печей переплава алюминиевого производства	9 12 110 02 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровки разливочных и вакуумных ковшей алюминиевого производства	9 12 110 03 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом кирпичной футеровки алюминиевых электролизеров	9 12 110 04 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Лом футеровок печей и печного оборудования производства свинца, цинка, олова и изделий из них	9 12 112 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Лом футеровок печей и печного оборудования производства меди, никеля и кобальта	9 12 114 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок печей и печного оборудования производства титана, титановых изделий и ферротитана	9 12 119 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 при литье металлов	9 12 121 00 00 0		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 изделий огнеупорных	9 12 142 00 00 0		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 цемента, извести, гипса	9 12 145 00 00 0		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
Лом футеровок печей производств кокса, нефтепродуктов, химических продуктов	9 12 150 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
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 периклазо-хромитового кирпича незагрязненный	9 12 181 11 21 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 шамотного кирпича нагревательных и (или) отжиговых установок	9 12 181 71 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
лом кислотоупорного кирпича	9 13 001 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом углеграфитовых блоков	9 13 002 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом кислотоупорных материалов в смеси	9 13 009 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы гуммировочных покрытий	9 13 011 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при обслуживании оборудования для хранения химических коррозионноактивных продуктов	9 13 101 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы графита при ремонте графитового оборудования	9 13 111 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок гальванических и/или промывочных ванн гальванического производства из разнородных пластмасс, не содержащих галогены	9 13 121 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки емкостей хранения негалогенированных органических веществ (содержание негалогенированных органических веществ менее 15%)	9 13 221 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
вода, загрязненная метанолом, при мойке емкостей для его хранения	9 13 225 11 31 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)
вода, загрязненная фенолформальдегидной смолой при мойке емкостей для ее хранения и транспортировки	9 13 281 11 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
диафрагмы из каучуков синтетических, обработанные в форматорах-вулканизаторах при производстве автомобильных покрышек	9 17 036 51 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования для переработки природного газа с преимущественным содержанием оксидов железа и серы	9 17 121 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
эмульсия маслоловушек компрессорных установок	9 18 302 02 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы холодильных агентов	9 18 502 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки хладагента на основе водного рассола хлорида кальция	9 18 511 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы фильтр-осушителей фреонов холодильного оборудования	9 18 521 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры воздушные электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 18 611 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
вода, загрязненная нефтяными маслами при смыве подтеков масла трансформаторов (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 18 627 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры воздушные дизельных двигателей отработанные	9 18 905 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства сварочных и паяльных работ	9 19 100 00 00 0		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 сварочный	9 19 100 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак сварочный с преимущественным содержанием диоксида кремния	9 19 111 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак сварочный с преимущественным содержанием диоксида титана	9 19 111 24 20 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 марганцево-силикатного	9 19 131 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы флюса сварочного и/или наплавочного кальций-магниево-основного	9 19 132 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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
отходы (остатки) стальной сварочной проволоки	9 19 141 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы лужения алюминиевых сплавов перед пайкой, содержащие преимущественно гидроксид олова	9 19 168 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
сальниковая набивка из полимерного материала промасленная (содержание масла менее 15%)	9 19 202 12 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)
пенка промасленная (содержание масла менее 15%)	9 19 203 02 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 204 02 60 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
опилки древесные, загрязненные связующими смолами	9 19 206 11 43 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок, отработанный при ликвидации проливов щелочей	9 19 301 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок, отработанный при ликвидации проливов неорганических кислот	9 19 301 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок, загрязненный при ликвидации проливов лакокрасочных материалов	9 19 301 53 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный негалогенированными органическими растворителями	9 19 302 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный нерастворимыми или малорастворимыми в воде неорганическими веществами	9 19 302 22 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный древесной пылью	9 19 302 32 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный поливинилхлоридом	9 19 302 49 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)
обтирочный материал, загрязненный синтетическими смолами, включая клеи на их основе, малоопасный	9 19 302 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный кремний-органическими полимерами	9 19 302 52 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный материалами лакокрасочными и аналогичными для нанесения покрытий, малоопасный	9 19 302 53 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный полиграфическими красками и/или мастиками, малоопасный	9 19 302 55 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный шлифовальными и/или полировальными пастами на основе оксида хрома (III)	9 19 302 58 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный канифолью	9 19 302 61 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный клеем на основе крахмала	9 19 302 62 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный при удалении просыпей и проливов аммиачной селитры	9 19 302 78 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный спирто-нефрасовой смесью, паяльной пастой, припоем	9 19 302 79 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный взрывчатыми веществами, преимущественно тринитротолуолом	9 19 303 65 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 (осадок) мойки деталей и/или агрегатов, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15%	9 19 521 13 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки моечных машин, работающих на щелочных растворах, малоопасные	9 19 525 32 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки моечных машин, содержащие водный раствор стеарата натрия	9 19 525 33 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки моечных машин, содержащие поверхностно-активные вещества	9 19 525 39 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
Тормозные колодки отработанные	9 20 310 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых	9 20 310 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тормозные колодки с остатками накладок, не содержащих асбест, отработанные	9 20 311 03 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Шины автомобильные отработанные	9 21 110 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
шины пневматические автомобильные отработанные	9 21 110 01 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шины резиновые сплошные или полупневматические отработанные с металлическим кордом	9 21 112 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Камеры пневматических шин отработанные	9 21 120 00 00 0		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)
камеры пневматических шин автомобильных отработанные	9 21 120 01 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Покрышки пневматических шин отработанные	9 21 130 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	9 21 130 01 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	9 21 130 02 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	9 21 301 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки выхлопных газов автотранспортных средств отработанные	9 21 305 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сиденья при демонтаже автотранспортных средств	9 21 521 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
наполнитель полиуретановый сидений автомобильных при демонтаже автотранспортных средств	9 21 521 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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
отходы автомобильных шумоизоляционных материалов в смеси, утративших потребительские свойства	9 21 523 11 70 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)
детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, утратившие потребительские свойства	9 21 524 11 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
детали автомобильные преимущественно из алюминия и олова в смеси, утратившие потребительские свойства	9 21 525 11 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
стекло автомобильное при демонтаже автотранспортных средств	9 21 526 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
вода от мойки узлов, деталей автомобильного транспорта, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 21 711 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль от продувки электрического оборудования автомобильного транспорта	9 21 731 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки кузова грузовых автотранспортных средств при транспортировке лома и отходов черных металлов	9 21 761 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
щетки моечных машин полипропиленовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 21 781 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)
Прочие изделия, утратившие потребительские свойства при обслуживании и ремонте автотранспортных средств	9 21 910 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
стартеры и/или генераторы автотранспортных средств в сборе, утратившие потребительские свойства	9 21 921 11 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
предохранители плавкие автотранспортных средств, утратившие потребительские свойства	9 21 921 81 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль от расточки безасбестовых накладок тормозных колодок	9 21 922 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль от расточки асбестосодержащих накладок тормозных колодок	9 21 922 72 42 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 очистки железнодорожных грузовых вагонов от остатков минеральных удобрений	9 22 111 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке сырья для производства черных металлов	9 22 114 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 железнодорожных грузовых вагонов при перевозке лома и отходов черных металлов малоопасные	9 22 114 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке готовых изделий (в том числе в упаковке)	9 22 115 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке полиэтилена гранулированного	9 22 116 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки сжиженных углеводородных газов	9 22 122 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки соединений щелочных и щелочноземельных металлов	9 22 122 51 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
вода, загрязненная ксилолом и диоктилфталатом, при мойке и пропарке котлов железнодорожных вагонов-цистерн	9 22 138 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мойки щелочным раствором железнодорожных грузовых вагонов-цистерн для перевозки химических веществ	9 22 139 22 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки сборника сточных вод мойки железнодорожных вагонов-цистерн для перевозки сульфатов, карбонатов и хлоридов щелочных и щелочноземельных металлов	9 22 185 11 33 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 воздушные двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные	9 22 221 02 52 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
отходы изделий из резины при ремонте и обслуживании железнодорожного подвижного состава	9 22 527 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы обдувки составных частей железнодорожного подвижного состава от пыле-масляных загрязнений (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 22 531 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы механической зачистки поверхностей подвижного состава, содержащие лакокрасочные материалы	9 22 535 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы затвердевших термопластичных пластмасс (компаунда) при ремонте и обслуживании железнодорожного подвижного состава	9 22 591 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
вода, загрязненная нефтепродуктами, при мойке железнодорожного подвижного состава (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 22 721 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мойки, пропарки и механической очистки котлов железнодорожных цистерн для перевозки гидроксида и гипохлорита натрия	9 22 741 11 33 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 нейтрализации известковым молоком вод промывки железнодорожных цистерн для перевозки кислот	9 22 782 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки сточных вод при мойке деталей и агрегатов железнодорожного подвижного состава	9 22 783 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь отходов электротехнических изделий из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, при обслуживании электроподвижного состава метрополитена	9 22 891 11 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шины и покрышки пневматические для использования в авиации отработанные	9 23 111 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
диски тормозные авиационной техники отработанные	9 23 131 11 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования для хранения противокристаллизационной жидкости на основе метанола и этилцеллозольва	9 23 273 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
жидкие отходы при промывке кессон-баков от остатков топлива (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 23 274 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
водно-органическая эмульсия при промывке фильтреlementов авиационной техники	9 23 282 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки грузовых судов и аналогичных плавучих средств при транспортировке лома и отходов черных металлов	9 24 114 12 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 воздушные водного транспорта (судов) отработанные	9 24 401 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки водного транспорта при перевозке лома и отходов черных металлов малоопасные	9 24 991 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
вставки контактные углеграфитовые токоприемников троллейбусов отработанные	9 26 751 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отработанные фильтры горнодобывающего оборудования, горной техники, погрузочно-доставочных и транспортных машин, со слитыми нефтепродуктами	9 27 499 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы искусственной кожи при замене обивки сидений транспортных средств	9 29 521 11 52 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
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 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 растворов гидроксида натрия с рН = 9,0 - 10,0 при технических испытаниях и измерениях	9 41 101 03 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворов гидроксида калия с рН = 9,0 -10,0 при технических испытаниях и измерениях	9 41 102 03 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы гидроксида аммония при технических испытаниях и измерениях (содержание гидроксида аммония менее 30%)	9 41 251 02 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обводненная смесь уксусной и щавелевой кислот при технических испытаниях и измерениях малоопасная	9 41 319 11 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы поташа в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы натрия сернистокислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 51 41 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы натрия тиосульфата 5-водного при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 52 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы натрия хлористого при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 54 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы натрия сернокислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 55 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы водных растворов неорганических солей щелочных металлов при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 91 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)
отходы солей аммония в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 405 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы водных растворов неорганических солей, включая соли хрома (VI), при технических испытаниях и измерениях (содержание солей хрома (VI) не более 1%)	9 41 406 15 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы железа сернокислого 7-водного при технических испытаниях и измерениях	9 41 408 41 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бария сернокислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 410 32 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы соли закиси железа и аммония двойной сернокислой (соли Мора) в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 449 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы неорганических солей в смеси с галогенсодержащими органическими веществами при технических испытаниях и измерениях (содержание галогенсодержащих органических веществ менее 1%)	9 41 495 33 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы государственных стандартных образцов БПК 5	9 41 801 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы государственных стандартных образцов ХПК	9 41 801 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы государственных стандартных образцов взвешенных веществ	9 41 802 01 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 государственных стандартных образцов мутности	9 41 803 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы государственных стандартных образцов ионов меди	9 41 811 01 53 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы государственных стандартных образцов нефтепродуктов	9 41 851 01 53 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы при аналитическом контроле содержания йода в уксусной кислоте	9 42 213 01 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы при определении содержания меди в сырье и готовой продукции при производстве черновой меди	9 42 342 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль системы аспирации лаборатории при проведении технических испытаний медноколчеданных руд	9 42 342 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
огнеупорная пробирная посуда, отработанная при определении золота и серебра в рудах серебряных и золотосодержащих и продуктах их обогащения	9 42 388 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы при определении содержания хлорида натрия в составе шихты для производства стекла	9 42 412 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 водного раствора оксида церия при технических испытаниях стекла полированием	9 42 414 13 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бетона при технических испытаниях бетона, материалов и изделий на его основе	9 42 422 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы парафина при технических испытаниях материалов и изделий на основе минеральных волокон	9 42 473 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы микробиологического анализа с использованием бриллиантового зеленого при технических испытаниях эмульсий масляных, жировых и смазочных из растительного сырья в пищевой промышленности	9 42 713 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
хлорид кальция и ацетон в смеси, отработанные при определении содержания мыла титрованием ацетонового раствора и объемной доли отстоя в растительных маслах	9 42 714 15 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обводненная смесь растительных масел и жиров с неорганическими соединениями при технических испытаниях и измерениях	9 42 714 51 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы пищевой продукции при технических испытаниях ее безопасности и качества	9 42 791 91 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обводненная смесь алкиламинов и жирных спиртов, отработанная при получении моющих рецептур	9 42 919 71 31 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 парфюмерной продукции при технических испытаниях ее качества и безопасности малоопасные	9 42 929 92 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы при испытаниях семян на скрытую зараженность с применением фунгицидных протравителей	9 42 961 21 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
элементы неэлектрических систем инициирования отработанные при технических испытаниях	9 42 991 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
водный раствор глицерина, отработанный при внутритрубной диагностике дефектов трубопроводов	9 43 411 11 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы раствора глинистого бурового на водной основе при испытаниях его свойств	9 44 111 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
грунт отработанный при лабораторных исследованиях, содержащий остатки химических реагентов	9 48 101 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы проб грунта, донных отложений и/или почвы, незагрязненных химическими реагентами, при лабораторных исследованиях	9 48 101 91 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры бумажные, загрязненные при технических испытаниях почв и грунтов	9 48 151 11 61 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

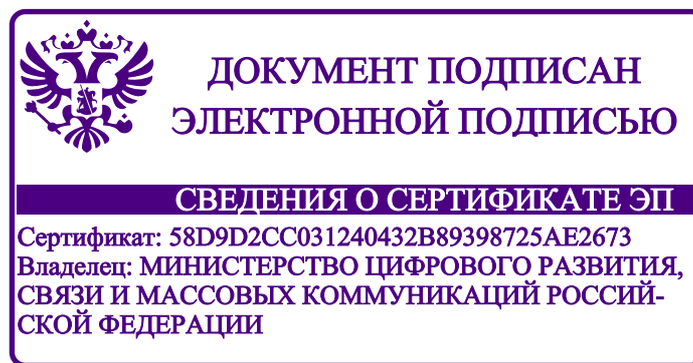
Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
индикаторная бумага, отработанная при технических испытаниях и измерениях	9 49 811 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры бумажные, отработанные при технических испытаниях и измерениях	9 49 812 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
изделия лабораторные из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, отработанные при технических испытаниях и измерениях	9 49 841 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 1
ареометры (кроме ртутьсодержащих), утратившие потребительские свойства	9 49 868 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
трубки индикаторные стеклянные, отработанные при технических испытаниях и измерениях	9 49 868 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бой стеклянной химической посуды	9 49 911 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бой стеклянной химической посуды, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 49 911 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мусор от помещений лаборатории	9 49 911 81 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 технических испытаний, измерений, исследований, содержащие бериллий, в герметичной полиэтиленовой таре	9 49 951 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отбойные причальные приспособления (кранцы швартовые и судовые) резинотканевые, утратившие потребительские свойства	9 55 251 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы сорбирующих изделий дегазированных	9 67 511 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы средств индивидуальной защиты дегазированных	9 67 513 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы резинотехнических изделий дегазированных	9 67 516 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы лома стекла дегазированные	9 67 517 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы прочих изделий и материалов дегазированных	9 67 519 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы конструктивных элементов боеприпасов бетонированные	9 67 521 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы средств индивидуальной защиты и прочих изделий термически обезвреженных	9 67 605 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы сточных вод расснаряжения боеприпасов термически обезвреженных	9 67 681 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
Отходы прочих сточных вод при уничтожении химического оружия термически обезвреженных	9 67 689 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1
окалина при зачистке оборудования для термической обработки изделий из черных металлов	9 67 713 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 термического обезвреживания отходов при уничтожении химического оружия	9 67 731 00 00 0		Транспортирование	Адрес 1

Сокращенные адреса

Адрес 1: 196105, Санкт-Петербург, пр. Юрия Гагарина, д. 1, лит. А, пом. 24 Н, ком. 709



(должность уполномоченного лица)

(ЭП уполномоченного лица)

(И.О.Фамилия уполномоченного лица)

