

**ВЕРХНЕ-ВОЛЖСКОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО
НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

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

ул. Красноборская, д. 8, г. Ярославль., 150055
rpn76@rpn.gov.ru, (4852) 35-21-87

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



Выписка из реестра лицензий №135764

по состоянию на "26" мая 2025 г.

1. Статус лицензии: Действующая

(действующая/приостановлена/приостановлена частично/прекращена)

2. Регистрационный номер лицензии: Л020-00113-76/00102755

3. Дата предоставления лицензии: 08.07.2016

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 "ЭКОТЕХНОМЕНЕДЖМЕНТ"
ООО "ЭТМ"

156019, КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. КОСТРОМА, УЛ. БАЗОВАЯ, Д. 23

ОГРН: 1037739418199

+7(494)2467244

pgu@etm-44.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:

7722169591

8. Адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности:

1) 156019, Костромская обл., г. Кострома, ул. Базовая, д. 23

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

Сбор отходов IV класса опасности

Транспортирование отходов IV класса опасности

Обработка отходов IV класса опасности

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

Приказ №104-06 от 08.07.2016

Приказ о внесении изменений в реестр лицензий №502 от 26.05.2025



(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

135764 от "26" мая 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 из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	7 31 110 01 72 4	IV	Сбор	Адрес 1
отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	7 31 110 01 72 4	IV	Обработка	Адрес 1
отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	7 31 110 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мусор и смет уличный	7 31 200 01 72 4	IV	Сбор	Адрес 1
мусор и смет уличный	7 31 200 01 72 4	IV	Обработка	Адрес 1
мусор и смет уличный	7 31 200 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы от уборки прибордюрной зоны автомобильных дорог	7 31 205 11 72 4	IV	Сбор	Адрес 1
отходы от уборки прибордюрной зоны автомобильных дорог	7 31 205 11 72 4	IV	Обработка	Адрес 1
отходы от уборки прибордюрной зоны автомобильных дорог	7 31 205 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	7 33 100 01 72 4	IV	Сбор	Адрес 1
мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	7 33 100 01 72 4	IV	Обработка	Адрес 1
мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	7 33 100 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 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 малоопасный	7 33 310 01 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смет с территории автозаправочной станции малоопасный	7 33 310 02 71 4	IV	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	Сбор	Адрес 1
отходы (мусор) от уборки пассажирских терминалов вокзалов, портов, аэропортов	7 34 121 11 72 4	IV	Обработка	Адрес 1
отходы (мусор) от уборки пассажирских терминалов вокзалов, портов, аэропортов	7 34 121 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие	7 36 100 02 72 4	IV	Сбор	Адрес 1
отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие	7 36 100 02 72 4	IV	Обработка	Адрес 1
отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие	7 36 100 02 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные	7 36 210 01 72 4	IV	Сбор	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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	Обработка	Адрес 1
отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные	7 36 210 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев	7 39 410 01 72 4	IV	Сбор	Адрес 1
отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев	7 39 410 01 72 4	IV	Обработка	Адрес 1
отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев	7 39 410 01 72 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
древесные отходы от сноса и разборки зданий	8 12 101 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мусор от сноса и разборки зданий несортированный	8 12 901 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	8 90 000 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы брезентовых тканей при производстве готовых текстильных изделий	3 02 925 11 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
обрезки спилка хромовой кожи	3 04 121 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)
отходы при обрезке кромок и сортировке искусственных кож и тентовых материалов	3 04 261 12 29 4	IV	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 коры	3 05 100 01 21 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 фанеры, содержащей связующие смолы	3 05 312 21 43 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы древесные от шлифовки фанеры, содержащей связующие смолы	3 05 312 22 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы затвердевшего клея на основе фенолформальдегидной смолы при производстве фанеры	3 05 312 42 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
опилки древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 11 43 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	3 05 313 12 43 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
стружка древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 21 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых 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-волоконистых плит)	3 05 313 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых 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
пыль при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	3 05 313 51 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	3 05 313 52 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы ламинированной бумаги при производстве ламинированной древесно-стружечной плиты	3 05 313 84 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы кородревесные при обработке древесины в смеси обезвоженные	3 05 955 11 39 4	IV	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 древесные процесса сортирования целлюлозы при ее производстве	3 06 111 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральные процесса сортирования целлюлозы при ее производстве	3 06 111 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 и минеральные в смеси процесса сортирования целлюлозной массы при ее производстве (непровар)	3 06 111 14 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы грубой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы	3 06 119 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы тонкой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы	3 06 119 02 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы картона при производстве электроизоляционного картона загрязненные	3 06 122 21 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги битумированной при ее производстве	3 06 122 75 29 4	IV	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
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
полипропиленовая крошка при измельчении отходов полипропилена в производстве изделий из полипропилена	3 35 226 21 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак изделий из полипропилена при их производстве малоопасный	3 35 229 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
отходы линолеума при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида незагрязненные	3 35 411 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (обрезки) раскроя профиля поливинилхлорида, содержащие поливинилхлорид и пенопласт	3 35 412 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы разнородных пластмасс в смеси	3 35 792 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы формовочных масс в смеси при производстве пресовых изделий из порошковых термопластов	3 35 792 21 20 4	IV	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
бой многослойного стекла (триплекса) кроме автомобильного	3 41 211 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бой стекла малоопасный	3 41 901 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы гибкой (битумной) черепицы при производстве кровельных материалов	3 48 562 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
стружка никеля незагрязненная	3 61 212 12 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
стружка оловянная незагрязненная	3 61 212 13 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
опилки оловянные незагрязненные	3 61 213 12 43 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы (остатки) фруктов, овощей и растительных остатков необработанных	4 01 105 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 110 01 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 140 01 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
изделия ковровые из натуральных и синтетических волокон, утратившие потребительские свойства	4 02 194 11 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 02 312 01 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	4 03 101 00 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы тары деревянной	4 04 141 11 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
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 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, загрязненных неорганическими веществами природного происхождения	4 04 905 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара деревянная, загрязненная фенолформальдегидными смолами	4 04 971 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги электроизоляционной	4 05 221 01 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги с клеящим слоем	4 05 290 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги и картона в смеси	4 05 811 91 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лента конвейерная резиноканевая, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 31 122 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
изделия текстильные прорезиненные, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 31 130 01 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
коврики резиноканевые офисные, утратившие потребительские свойства	4 31 131 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
резиновая обувь отработанная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 31 141 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лента конвейерная резиноканевая, загрязненная преимущественно азотными удобрениями	4 33 122 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)
лента конвейерная резиновая, загрязненная асфальтобетонной смесью	4 33 421 41 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены, незагрязненная	4 34 199 71 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 38 111 02 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
катализатор на основе оксида алюминия с содержанием платины до 0,3%, рения до 0,3% отработанный	4 41 001 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 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
лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, в виде изделий, кусков, с преимущественным содержанием алюминия, олова, магния и меди	4 62 011 14 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы, содержащие несортированные цветные и черные металлы в виде изделий	4 62 011 92 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы, содержащие медные сплавы (в том числе в пылевой форме), несортированные	4 62 100 99 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, содержащие алюминий (в том числе алюминиевую пыль), несортированные	4 62 200 99 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы изделий из никеля и никелевых сплавов незагрязненные	4 62 600 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы никеля и никелевых сплавов в кусковой форме незагрязненные	4 62 600 02 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы никеля и никелевых сплавов несортированные	4 62 600 98 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы изделий из олова незагрязненные	4 62 700 01 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы олова в кусковой форме незагрязненные	4 62 700 02 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы олова несортированные	4 62 700 99 20 4	IV	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 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
лом и отходы 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
лом и отходы стальных изделий, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 105 11 51 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
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 затвердевшим герметиком тиоколовым	4 68 113 32 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 гидроксидами щелочных металлов	4 68 116 53 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара из черных металлов, загрязненная неорганическими хроматами	4 68 116 61 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 углем активированным	4 68 117 91 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами	4 68 121 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы подшипников стальных загрязненных	4 68 125 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом и отходы цветных металлов несортированные с преимущественным содержанием алюминия, цинка и меди, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 201 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом изделий из алюминия и его сплавов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 212 11 20 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
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 бурильные стальные отработанные, загрязненные нефтью (содержание нефти менее 15%)	4 69 541 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
трубы насосно-компрессорные стальные отработанные, загрязненные нефтью (содержание нефти менее 15%)	4 69 541 21 51 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
картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные	4 81 203 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)
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
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
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
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 профессиональные, утратившие потребительские свойства	4 81 432 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
датчики и камеры автоматических систем охраны и видеонаблюдения, утратившие потребительские свойства	4 81 433 91 52 4	IV	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
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
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
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
пылесос, утративший потребительские свойства	4 82 521 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
оборудование садовое для кошения травы, утратившее потребительские свойства	4 82 521 81 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сушилка для рук, утратившая потребительские свойства	4 82 523 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
электрочайник, утративший потребительские свойства	4 82 524 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
электрокофеварка, утратившая потребительские свойства	4 82 524 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
водонагреватель бытовой, утративший потребительские свойства	4 82 524 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
элемент электронагревательный трубчатый для нагрева воды, утративший потребительские свойства	4 82 524 71 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обогреватель масляный, утративший потребительские свойства	4 82 526 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
нагреватели электрические трубчатые высоковольтные, утратившие потребительские свойства	4 82 526 51 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)
элемент электронагревательный трубчатый для нагрева воздуха, утративший потребительские свойства	4 82 526 71 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
печь микроволновая, утратившая потребительские свойства	4 82 527 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 электроизмерительные щитовые, утратившие потребительские свойства	4 82 643 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
приборы электроизмерительные лабораторные переносные и комбинированные, утратившие потребительские свойства	4 82 643 51 52 4	IV	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
кондиционеры бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства	4 82 713 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)
сплит-системы кондиционирования бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства	4 82 713 15 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
витрины холодильные, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства	4 82 721 41 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
морозильные камеры, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства	4 82 721 61 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
аккумулятор холода промышленный, наполненный натриевой солью карбоксиметилцеллюлозы, утративший потребительские свойства	4 82 721 91 53 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
калькуляторы, утратившие потребительские свойства	4 82 812 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
контрольно-кассовый аппарат, утративший потребительские свойства	4 82 813 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
счетчики банкнот, утратившие потребительские свойства (кроме ультрафиолетовых)	4 82 813 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
машины копировальные для офисов, утратившие потребительские свойства	4 82 823 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
детали машин копировальных для офисов, утратившие потребительские свойства	4 82 825 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
детекторы валют, утратившие потребительские свойства (кроме ультрафиолетовых)	4 82 895 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)
стабилизаторы напряжения, утратившие потребительские свойства	4 82 904 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
электроинструменты для сверления отверстий и закручивания крепежных изделий, утратившие потребительские свойства	4 82 911 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
угловая шлифовальная машина, утратившая потребительские свойства	4 82 911 13 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
инструмент пневматический, утративший потребительские свойства	4 82 919 11 52 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
машины швейные кроме бытовых, утратившие потребительские свойства	4 88 241 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
огнетушители углекислотные, утратившие потребительские свойства	4 89 221 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
респираторы фильтрующие противогазозольные, утратившие потребительские свойства	4 91 103 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующие элементы из полипропилена, отработанные при водоподготовке	7 10 213 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)
фильтры мембранные обратного осмоса из разнородных полимерных материалов, обработанные при водоподготовке	7 10 214 57 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации	7 21 000 01 71 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
отходы при ликвидации свалок твердых коммунальных отходов	7 31 931 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
твердые отходы дворовых помойниц неканализованных домовладений	7 32 102 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мусор от бытовых помещений судов и прочих плавучих средств, не предназначенных для перевозки пассажиров	7 33 151 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смет с территории нефтебазы малоопасный	7 33 321 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы содержания мест накопления металлолома	7 33 361 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 расчистке охранных зон и полос отвода объектов инженерной инфраструктуры малоопасные	7 33 382 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)
растительные отходы при уходе за зелеными насаждениями на территории производственных объектов малоопасные	7 33 387 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (мусор) от уборки пассажирских вагонов железнодорожного подвижного состава	7 34 201 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (мусор) от уборки подвижного состава автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта	7 34 203 11 72 4	IV	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 не востребованный	7 34 951 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
опилки, обработанные хлорсодержащими дезинфицирующими средствами, отработанные	7 39 102 13 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы 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
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 пластмассовых изделий при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 110 01 72 4	IV	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
отходы пленки полиэтиленовой, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 114 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полипропилена, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 114 21 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы упаковки из полиэтилентерефталата, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 114 32 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы черных металлов, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 116 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы упаковки алюминиевой, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 117 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе	7 41 119 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) 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
отходы (остатки) сортировки отходов текстильных изделий, содержащие преимущественно текстиль, металлы и полимерные материалы	7 41 161 21 72 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 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
компьютерное, периферийное оборудование отработанное брикетированное	7 41 351 21 70 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
отходы грунта при проведении открытых земляных работ малоопасные	8 11 111 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
грунт насыпной, загрязненный отходами строительных материалов	8 11 115 31 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
грунты промышленной площадки при сносе и разборке зданий	8 12 311 21 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы подготовки строительного участка, содержащие преимущественно древесину, бетон, железо	8 19 911 11 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 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
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 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
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
отходы (остатки) песчано-гравийной смеси при строительных, ремонтных работах	8 90 000 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы строительных материалов на основе полипропилена, стекловолокна и целлюлозы в смеси при строительных и ремонтных работах	8 90 031 21 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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)
фильтры очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 18 302 82 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры воздушные дизельных двигателей отработанные	9 18 905 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак сварочный	9 19 100 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (остатки) стальной сварочной проволоки	9 19 141 21 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
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
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 пневматические автомобильные отработанные	9 21 110 01 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
камеры пневматических шин автомобильных отработанные	9 21 120 01 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	9 21 130 01 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)
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
текстильные материалы сидений автомобильных в смеси, утратившие потребительские свойства	9 21 521 71 60 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
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
стекло автомобильное при демонтаже автотранспортных средств	9 21 526 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
щетki моечных машин полипропиленовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 21 781 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы от предпосевной подготовки семян зерновых культур	1 11 011 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы от предпосевной подготовки семян масличных культур	1 11 013 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы подстилки из древесных опилок при содержании крупного рогатого скота	1 12 121 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы подстилки из древесных опилок при содержании свиней	1 12 520 01 39 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 подстилки из древесных опилок при содержании пушных зверей	1 12 912 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы подстилки из древесных опилок при содержании лабораторных животных	1 12 961 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 диких животных в неволе	1 12 992 11 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы уборки клеток и вольеров для содержания в неволе диких животных и птиц	1 12 998 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы минеральных удобрений, утративших потребительские свойства	1 14 110 00 00 0	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 объектов ветеринарной защиты	1 14 600 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы сетей и сетеповивочного материала из полиамидного волокна	1 79 351 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки каменноугольная	2 11 310 02 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные	2 31 112 03 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы разработки гравийных и песчаных карьеров	2 31 210 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин	2 91 268 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы деревянных конструкций, загрязненных при бурении скважин	2 91 611 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара полиэтиленовая, загрязненная органическими реагентами для гидроразрыва пласта	2 91 671 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 полиэтиленовая, загрязненная неорганическими реагентами для гидроразрыва пласта	2 91 671 32 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из полипропилена, загрязненная неорганическими реагентами для бурения и ремонта скважин	2 91 671 51 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы сырья и подготовки сырья для производства пищевых продуктов	3 01 110 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (остатки) поваренной соли при засолке шкур	3 01 122 71 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы при копчении рыбы на древесных опилках при производстве рыбы холодного и/или горячего копчения	3 01 127 35 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования при копчении мясной и/или рыбной продукции	3 01 129 22 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы переработки и консервирования фруктов и овощей	3 01 130 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы сортировки грибов при их переработке и консервировании	3 01 133 51 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства соковой продукции из фруктов и овощей	3 01 135 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы семян масличных в виде пыли	3 01 141 19 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы шрота соевого	3 01 141 43 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шрот облепихи	3 01 141 44 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль шрота при производстве растительных масел и жиров	3 01 141 49 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)
целлюлоза, отработанная при вымораживании (винтеризации) растительных масел	3 01 141 61 23 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
перлит, отработанный при вымораживании (винтеризации) растительных масел	3 01 141 63 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
порошок фильтровальный, отработанный при механической очистке растительных масел в их производстве	3 01 141 75 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
порошок фильтровальный (кизельгур), отработанный при механической очистке растительных масел в их производстве	3 01 141 77 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный животными и растительными пищевыми жирами	3 01 149 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная, отработанная при фильтровании растительных масел после их отбеливания	3 01 149 61 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из натуральных и/или смешанных волокон, отработанная при винтеризации масел	3 01 149 62 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры тканевые, отработанные при очистке масел	3 01 149 65 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная хлопчатобумажная от фильтрации молока и молочной продукции	3 01 151 21 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы производства молочной продукции	3 01 159 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства хлебобулочных и мучных кондитерских изделий	3 01 170 00 00 0	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 прочих пищевых продуктов	3 01 180 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы газоочистки при производстве пищевых продуктов	3 01 191 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы материалов фильтровальных при производстве пищевой продукции, не вошедших в другие группы	3 01 197 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
бумага, загрязненная пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов	3 01 199 31 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов	3 01 199 32 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ленты конвейерные из смешанных технических тканей, загрязненные пищевыми продуктами	3 01 199 36 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок, отработанный при ликвидации проливов пищевых ароматизаторов	3 01 199 61 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
остатки ягодные при настаивании на ягодах водно-спиртового раствора в производстве спиртованных напитков	3 01 205 11 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы хлебных сухарей при получении спирта ароматного	3 01 214 51 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтр-картон с кизельгуром, отработанный при фильтрации дистиллированных питьевых алкогольных напитков в их производстве	3 01 217 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)
картридж с углем активированным, отработанный при фильтрации водно-спиртового раствора в производстве напитков алкогольных дистиллированных	3 01 217 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтр полипропиленовый, отработанный при фильтрации водно-спиртового раствора и алкогольной продукции в производстве дистиллированных алкогольных напитков	3 01 217 41 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картон фильтровальный, отработанный при фильтрации виноматериалов	3 01 226 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картон фильтровальный, отработанный при фильтрации напитков на виноградной основе, шампанского	3 01 226 12 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
кизельгур, отработанный при фильтрации вина	3 01 226 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бентонит, отработанный при фильтрации виноматериалов	3 01 226 23 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства пива и солода	3 01 240 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства безалкогольных напитков, производства минеральных и прочих питьевых вод	3 01 250 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы производства напитков	3 01 290 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства табака и табачных изделий	3 01 300 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы подготовки и прядения текстильных волокон	3 02 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства текстильных тканей	3 02 200 00 00 0	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 прочих текстильных изделий	3 02 900 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы дубления и выделки кожи, выделки и крашения меха	3 04 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства искусственных кож или заменителей кожи и изделий из них	3 04 200 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства обуви	3 04 300 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы транспортировки и хранения древесного сырья	3 05 010 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Кора древесная при транспортировке, хранении, окорке древесины	3 05 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы первичной обработки древесины	3 05 305 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства фанеры, шпона, деревянных плит, панелей и изделий из них	3 05 310 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы от шлифовки натуральной чистой древесины	3 05 311 00 00 0	IV	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	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 древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит, содержащих связующие смолы, и изделий из них	3 05 313 00 00 0	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
Прочие отходы при обработке древесины и производстве изделий из дерева	3 05 900 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования производства целлюлозы	3 06 111 91 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки вакуум-выпарных установок при производстве целлюлозы	3 06 111 92 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки варочных котлов при производстве целлюлозы	3 06 111 93 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки известерегенерационных печей при производстве целлюлозы	3 06 111 94 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства бумаги и картона	3 06 120 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы производства целлюлозы, древесной массы, бумаги и картона	3 06 190 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства прочей продукции из бумаги и картона	3 06 200 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства гигиенических средств	3 06 260 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы газоочистки при производстве целлюлозы, древесной массы, бумаги и картона и изделий из них	3 06 700 00 00 0	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 сточных вод производства целлюлозы, древесной массы, бумаги и картона	3 06 800 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы офсетного резинотканевого полотна, загрязненного лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	3 07 114 51 52 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
фильтры воздушные цифровых печатных машин, загрязненные тонером	3 07 114 81 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры дымовые, загрязненные тонером при эксплуатации цифровых печатных машин	3 07 114 82 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара полиэтиленовая, загрязненная раствором для обработки офсетных пластин	3 07 116 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы брошюрово-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы при распаковке сырья для производства химических веществ и химических продуктов	3 10 040 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при газоочистке системы хранения карбамида	3 10 052 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смет с производственной площадки для хранения комовой серы	3 10 058 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)
пыль технического углерода при газоочистке пересыпки и перемещения технического углерода	3 10 062 15 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
катализатор на основе оксида алюминия, содержащий оксид никеля не более 11,0%, отработанный при паровой конверсии природного газа	3 10 101 25 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
уголь активированный, отработанный при очистке конвертированного газа от углеводородов и диоксида углерода при получении водорода	3 10 101 26 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
катализатор алюмосиликатный производства меламина отработанный	3 10 102 11 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная меламином, при производстве меламина	3 10 102 31 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки газоочистного оборудования производства меламина, содержащие преимущественно карбамид	3 10 102 71 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки газоочистного оборудования производства меламина, содержащие меламин и продукты коррозии	3 10 102 72 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки технологического оборудования нефтехимических производств, содержащие нефтепродукты менее 15%	3 10 611 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)
Отходы ликвидации проливов и россыпей неметаллов	3 10 860 00 00 0	IV	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 ликвидации проливов кремнийорганических веществ, содержащие гель диоксида кремния	3 10 875 12 39 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
отходы песка при ликвидации проливов органических веществ, в том числе хлорсодержащих (содержание загрязнителей не более 10%)	3 10 875 91 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
опилки древесные, загрязненные при ликвидации проливов лакокрасочных материалов	3 10 881 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок, загрязненный при ликвидации проливов лакокрасочных материалов	3 10 882 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь сорбентов полипропиленовых, загрязненных при ликвидации проливов неорганических кислот и/или щелочей (содержание загрязнителей менее 4%)	3 10 892 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)
тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими солями и оксидами для производства белых окрасителей	3 11 042 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара полиэтиленовая, загрязненная ароматическими 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, окрасителей, закрепителей, смол, модификаторов резиновых смесей	3 11 042 23 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства органических окрасителей и пигментов	3 11 200 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства серы	3 12 113 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства хлора методом мембранного электролиза	3 12 151 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства хлора ртутным (диафрагменным) методом	3 12 152 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства хлора и каустика методом диафрагменного электролиза	3 12 153 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы производства галогенов	3 12 159 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
катализатор ванадиевый производства серной кислоты отработанный	3 12 221 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при очистке кислых стоков производства серной кислоты	3 12 228 52 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при производстве фосфорной кислоты	3 12 241 41 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
трубы полимерные, утратившие потребительские свойства при производстве фосфорной кислоты	3 12 241 51 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью оксида магния при производстве оксида магния	3 12 315 21 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки фильтров подготовки сырья для производства гидроксида магния	3 12 325 05 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полипропиленового волокна, загрязненная суспензией гидроксида магния при производстве гидроксида магния	3 12 325 21 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью гидроксида магния при производстве гидроксида магния	3 12 325 22 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная раствором хлористого магния при его фильтрации в производстве гидроксида магния	3 12 325 23 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования и просыпи в смеси при производстве гидроксида магния	3 12 325 71 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полиамидного волокна, отработанная при фильтрации шлама производства жидкого хлористого кальция	3 12 415 51 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 чистки технологического оборудования производства хлористого кальция натрия модифицированного	3 12 415 72 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная полипропиленовая, отработанная при производстве фтористого алюминия	3 12 425 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные, отработанные при газоочистке в производстве кальцинированной соды	3 12 531 61 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования производства кальцинированной соды	3 12 531 71 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
просыпи и пыль силикагеля при производстве цеолита	3 12 726 51 40 4	IV	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
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке отработанных растворов и вод промывки оборудования производства перекиси водорода при его пассивации	3 12 737 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
войлок лавсановый отработанный при фильтрации растворов в производстве карбонатов редкоземельных элементов	3 12 755 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная из 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 зачистки оборудования при производстве фосфорной кислоты и прочих фосфорсодержащих неорганических соединений	3 12 801 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смет помещений производства фтористоводородной кислоты и фторидов металлов (содержание фторидов металлов менее 3%)	3 12 802 31 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы разложения плавикового шпата серной кислотой (фторгипс) нейтрализованные при производстве безводного фтористого водорода	3 12 802 41 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации осадка очистки сточных вод производств хлора и каустика ртутным методом	3 12 832 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок, загрязненный N-метилпирролидоном, отработанный при зачистке пластин теплообменников производства ацетилена	3 13 121 21 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)
уголь активированный, отработанный при очистке метилхлорида и хлороформа в производстве хлорметанов	3 13 140 12 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из натуральных волокон, загрязненная при очистке хлорметанов в их производстве	3 13 140 14 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картридж воздушного фильтра емкости хранения катализатора, отработанный в процессе оксихлорирования при производстве винилхлорид мономера	3 13 141 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
насадка скруббера нейтрализации некондиционного дихлорэтана, отработанная при производстве винилхлорид мономера	3 13 141 22 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картридж целлюлозный фильтра очистки винилхлорид мономера в его производстве	3 13 141 33 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картридж целлюлозный, отработанный при очистке промывочного дихлорэтана в производстве винилхлорид мономера	3 13 141 35 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картридж целлюлозный фильтра очистки винилхлорид мономера при его перекачке в производство поливинилхлорида	3 13 141 36 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
уголь активированный, отработанный при очистке раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера	3 13 141 42 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтр полипропиленовый, отработанный при очистке от угля раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера	3 13 141 43 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ионообменная смола, отработанная при очистке раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера	3 13 141 44 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтр полипропиленовый, отработанный при очистке от ионообменной смолы раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера	3 13 141 45 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
загрузка песчаных фильтров, отработанная при очистке сточных вод производства винилхлорид мономера	3 13 141 83 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
загрузка песчаных фильтров, отработанная при очистке оборотных вод производства винилхлорид мономера	3 13 141 84 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтр из полимерных материалов, отработанный при очистке активным хлором сточных вод производства винилхлорид мономера	3 13 141 85 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации жидких парафинов	3 13 145 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)
стружка из черных металлов, отработанная при очистке отходящих газов получения бромида водорода в производстве 2-бром-2-хлор-1,1,1-трифторэтана	3 13 193 17 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы катализатора на основе сульфата кальция при производстве 2-бром-2-хлор-1,1,1 - трифторэтана	3 13 193 25 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы катализатора на основе активного угля древесного при производстве 2-бром-2-хлор-1,1,1 -трифторэтана	3 13 193 26 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
катализатор на основе олова, отработанный при производстве дифторхлорметана, обработанный карбонатом натрия	3 13 193 36 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации 1,4-диметилбензола (пара-ксилола)	3 13 195 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
силикагель, отработанный при осушке хлорбензола в его производстве	3 13 195 23 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
цеолит, отработанный при осушке хлорбензола в его производстве	3 13 195 24 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства спирта метилового и его производных	3 13 221 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства спиртов бутиловых	3 13 222 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации этиленгликолей в их производстве	3 13 231 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)
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 ткани при протирке оборудования производства алкилфенолов, загрязненные фенолами	3 13 248 81 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная лавсановая, отработанная при очистке маточного раствора при производстве п-нитробензойной кислоты	3 13 333 44 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке п-нитробензоилхлорида в его производстве	3 13 333 45 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полимеров при зачистке оборудования производства метилакрилата	3 13 338 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
уголь активированный, отработанный при газоочистке в производстве анилина	3 13 416 61 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный анилином и нитробензолом при обслуживании технологического оборудования производства анилина (содержание загрязнителей не более 5%)	3 13 416 71 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры бумажные, загрязненные дифенилгуанидином в его производстве (содержание дифенилгуанидина менее 10%)	3 13 417 44 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)
катализатор медьсодержащий, отработанный при дегидрировании циклогексанола в производстве капролактама	3 13 423 31 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ионообменные смолы, отработанные при очистке капролактама в его производстве	3 13 423 32 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из натуральных и смешанных волокон, отработанная при фильтрации N-нитрозодифениламина в его производстве	3 13 443 41 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при выделении катализатора на основе активированного угля из суспензии после нанесения палладия	3 13 475 25 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная лавсановая, отработанная при фильтрации водной суспензии триаминабензанилида в производстве 2-(4-Аминофенил)-1H-бензимидазол-5-амина	3 13 475 51 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при газоочистке в производстве 2-(4-Аминофенил)-1H-бензимидазол-5-амина	3 13 475 55 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы озоления катализатора на основе активированного угля, отработанного при получении триаминабензанилида в производстве 2-(4-Аминофенил)-1H-бензимидазол-5-амина	3 13 475 57 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)
ткань фильтровальная из натуральных волокон, загрязненная при газоочистке в производстве динатриевой соли азобензолдикарбоновой кислоты	3 13 475 63 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань лавсановая, загрязненная при выделении фильтрацией динатриевой соли азобензолдикарбоновой кислоты в ее производстве	3 13 475 64 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы затвердевших кремнийорганических компаундов в их производстве	3 13 517 36 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы пастообразных кремнийорганических компаундов в их производстве	3 13 517 37 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
кремнийорганические эластомеры некондиционные в их производстве	3 13 517 38 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
катализатор на основе бентонитовых глин, отработанный при каталитической перегруппировке продуктов гидролиза этилэтоксисиланов	3 13 517 51 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткани фильтровальные из натуральных, смешанных и/или синтетических волокон, отработанные при фильтрации кремнийорганических продуктов и полупродуктов в их производстве	3 13 517 53 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткани фильтровальные из натуральных и/или синтетических волокон, отработанные при фильтрации кремнийорганических лаков в их производстве	3 13 517 55 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры угольные, отработанные при очистке полиэтиленоксановых жидкостей в их производстве	3 13 517 57 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
уголь активированный, отработанный при очистке тетраэтоксисилана в его производстве	3 13 517 58 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки патронных фильтров при промывке оборудования производства кремнийорганических лаков	3 13 517 63 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы газоочистки при отжиге змеевика трубчатой печи производства фенилтрихлорсилана	3 13 517 64 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы кремния при зачистке оборудования синтеза смеси трихлорсилана и четыреххлористого кремния	3 13 517 66 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке технологических газов при фасовке и сушке ацетонанила в его производстве	3 13 523 23 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань синтетическая фильтровальная, отработанная при угольной очистке 2-этил-6-метил-3-оксипиридина технического	3 13 523 35 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная (бельтинг), загрязненная неорганическими солями кадмия (не более 3% в пересчете на кадмий) при производстве ацетальдегида	3 13 611 21 23 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
тара полипропиленовая, загрязненная кальций-кадмий фосфатным катализатором производства ацетальдегида	3 13 611 31 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы дроби стальной при очистке реакторов производств основных органических химических веществ от отложений, содержащих палладий	3 13 845 51 51 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 магниальной добавки в производстве минеральных удобрений	3 14 001 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок фильтрации нитрата магния при его получении и регенерации в производстве минеральных удобрений и азотных соединений	3 14 001 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при фильтрации магниальной добавки в производстве минеральных удобрений и азотных соединений	3 14 001 17 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 чистки емкостей хранения нитрата кальция при производстве минеральных удобрений	3 14 002 81 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при очистке технологических газов производства слабой азотной кислоты	3 14 120 21 23 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при очистке аммиачно-воздушной смеси производства азотной кислоты	3 14 120 22 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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
уголь активированный, отработанный при очистке абсорбента диоксида углерода на основе раствора метилдиэтанолamina при производстве аммиака	3 14 143 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
уголь активированный, отработанный при очистке калиево-ванадиевого абсорбента в производстве аммиака	3 14 143 13 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
катализатор медь-цинковый, отработанный при синтезе аммиака	3 14 144 11 49 4	IV	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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 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
сметки фосфорсодержащих удобрений	3 14 428 91 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы конверсии нитрата кальция, образованного при разложении апатитового концентрата азотной кислотой в производстве нитроаммофоски, содержащие преимущественно карбонат кальция	3 14 710 05 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
опилки древесные, загрязненные минеральными удобрениями, содержащими азот, фосфор и калий	3 14 710 21 43 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная хлористым калием при производстве нитроаммофоски	3 14 710 32 60 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
Отходы производства полиэтилена	3 15 110 00 00 0	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 полистирола при очистке сточных вод производства вспенивающегося полистирола	3 15 218 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, отработанная при очистке жидкого винилхлорида при производстве поливинилхлорида	3 15 311 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картридж полипропиленовый фильтра очистки растворов поливинилового спирта и гексаметафосфата натрия при производстве поливинилхлорида	3 15 311 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картридж полипропиленовый фильтра очистки раствора поливинилового спирта при производстве поливинилхлорида	3 15 311 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картридж полипропиленовый фильтра очистки раствора йодида калия при производстве поливинилхлорида	3 15 311 14 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картридж бумажный фильтра очистки раствора карбоната натрия в производстве поливинилхлорида	3 15 311 15 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
насадка скруббера полипропиленовая, отработанная при нейтрализации сдувок этилхлорформиата раствором каустической соды, при синтезе инициатора полимеризации винилхлорида	3 15 311 22 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара полиэтиленовая, загрязненная реагентами производства поливинилхлорида	3 15 311 41 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 бумажная, загрязненная реагентами производства поливинилхлорида	3 15 311 42 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тара бумажная, загрязненная йодидом калия	3 15 311 43 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картридж бумажный фильтра очистки газовой смеси, содержащей непрореагировавший винилхлорид при полимеризации винилхлорида	3 15 314 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картридж полипропиленовый фильтра очистки воздуха при подготовке реагентов в производстве поливинилхлорида	3 15 315 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картридж полипропиленовый фильтра очистки атмосферного воздуха при производстве поливинилхлорида	3 15 315 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картридж полипропиленовый фильтра очистки горячего воздуха при производстве поливинилхлорида	3 15 315 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы поливинилхлорида фильтра-уплотнителя при очистке сточных вод производства полимеров винилхлорида	3 15 318 11 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы поливинилхлорида фильтр-пресса при очистке сточных вод производства полимеров винилхлорида	3 15 318 22 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при сушке и фильтрации полиэфиров в их производстве	3 15 423 32 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 фильтрации охлаждающей воды гранулирования полиэтилентерефталата	3 15 475 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы грануляции полипропилена в его производстве	3 15 511 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из разнородных материалов, загрязненная пылью поливинилового спирта	3 15 525 11 23 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная реагентами для производства пористого поливинилформала	3 15 527 91 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при газоочистке в производстве смол фенолформальдегидных	3 15 562 81 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полиэфиров при очистке оборудования получения компонентов для производства полиуретанов	3 15 563 13 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полиэфиров, содержащие органические амины, при очистке оборудования получения компонентов для производства полиуретанов	3 15 563 14 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы песка при ликвидации проливов сырья при получении компонентов для производства полиуретанов	3 15 563 17 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 негалогенированных полимеров в смеси от зачистки оборудования в их производстве	3 15 811 91 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная, отработанная в системе аспирации помещений для получения сульфокатионитных катализаторов для производства синтетического каучука	3 16 021 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смет с производственных территорий, содержащий пыль катализаторов для производства каучуков синтетических	3 16 029 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
оксид алюминия, отработанный при осушке и очистке растворителя в производстве каучуков дивинильных	3 16 113 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования ректификации бутадиена в производстве каучуков бутадиеновых	3 16 118 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки технологического оборудования производства каучука дивинильного	3 16 118 14 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 углеродсодержащие при зачистке оборудования перегрева пирановой фракции производства изопрена	3 16 128 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
отходы зачистки оборудования приготовления каталитического комплекса для производства каучуков изопреновых, содержащие преимущественно соединения титана	3 16 128 35 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
пыль эмали при газоочистке изготовления силикатных эмалей	3 17 213 71 42 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
фильтры, отработанные при очистке воздуха в производстве красок на водной основе	3 17 821 21 52 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
бисер стеклянный, отработанный при тонком помоле смеси сырья в производстве средств защиты растений	3 18 165 31 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картридж целлюлозный фильтра очистки сырья для производства средств защиты растений (содержание загрязнителей менее 6%)	3 18 191 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
респираторы, утратившие потребительские свойства при производстве химических средств защиты растений	3 18 195 41 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
спецодежда из хлопчатобумажных и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства при производстве химических средств защиты растений	3 18 195 42 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
просыпи триполифосфата натрия при разгрузке сырья для производства мыла и моющих средств, чистящих и полирующих средств	3 18 210 23 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мыльные кольца, непригодные для производства моющих, чистящих средств	3 18 210 26 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке оксифосов в их производстве	3 18 212 21 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при фильтрации неионогенных поверхностно-активных веществ алифатических в их производстве	3 18 212 53 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки растительных и животных жиров при производстве мыла и моющих средств	3 18 213 12 39 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
фильтры рукавные из синтетических волокон, загрязненные преимущественно сульфатом натрия при газоочистке в производстве моющих средств	3 18 219 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
душистые вещества природного происхождения для производства косметических средств, не пригодные для использования	3 18 221 21 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь сырья твердого природного растительного происхождения для производства косметических средств, не пригодного для использования	3 18 221 33 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры волоконные, загрязненные органическими веществами при купаже в производстве парфюмерных средств	3 18 225 11 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 стальная, загрязненная сырьем для производства парфюмерных и косметических средств	3 18 226 12 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
отходы гигиенических материалов для протирки оборудования в производстве парфюмерных и косметических средств	3 18 227 81 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак дезодорантов при их производстве	3 18 229 21 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из стекловолокна, загрязненная взрывчатыми веществами при очистке сточных вод производства взрывчатых веществ	3 18 311 77 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы древесины, пропитанной 5-процентным раствором (NH ₄) ₂ HPO ₄ при производстве спичек	3 18 320 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал, загрязненный пиротехническими составами в производстве пиротехнических средств	3 18 375 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при фильтрации кислого эфира диэтилдитиофосфорной кислоты в производстве дитиофосфатных присадок	3 18 942 33 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картон, отработанный при фильтровании гидросульфида натрия, образованного при очистке от сероводорода выбросов производства присадок и флотореагента на основе дитиофосфатов	3 18 942 34 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная шерстяная, загрязненная оксидом цинка при его загрузке в реактор в производстве дитиофосфатных присадок	3 18 942 35 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при фильтрации активной основы в производстве флотоагента на основе дитиофосфатов	3 18 942 37 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из хлопчатобумажных волокон, отработанная при фильтрации тормозной жидкости на основе олигобората в ее производстве	3 18 943 22 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок после гидроциклонирования при производстве хромсодержащего катализатора	3 18 961 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак керамических каталитических блоков при производстве катализаторов	3 18 965 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак каталитических блоков при производстве автомобильных катализаторов	3 18 968 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)
ткань фильтровальная лавсановая, отработанная при фильтрации 2-этилгексановой кислоты при ее получении в производстве стабилизатора на основе ароматических аминов	3 18 971 35 60 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 арамидного волокна при производстве арамидных волокон и нитей	3 19 111 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
прокладки алюминиевые фильерных комплектов, отработанные при производстве полиэфирных волокон	3 19 127 12 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы чистки печи вакуумного пиролиза загрязнений деталей оборудования производства полиэфирного волокна и нитей	3 19 129 71 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы волокна полиакрилонитрильного при получении полиакрилонитрильного волокна и нитей	3 19 139 11 23 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
изделия керамические, загрязненные акриловой кислотой и ее производными в производстве полиакрилонитрильного волокна	3 19 139 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 полиакрилонитрильного волокна при ткачестве в производстве углеродных волокон	3 19 141 21 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
волокно окисленное полиакрилонитрильное некондиционное	3 19 141 23 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы карбонизации в производстве углеродных волокон	3 19 141 25 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы нити фторлоновой комплексной в ее производстве	3 19 181 15 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
полотно фильтровальное из натуральных волокон, загрязненное фторопластом и ацетоном в производстве нити фторлоновой комплексной	3 19 181 16 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из бумаги, загрязненная сыпучими реагентами для изготовления полимерсвязанных добавок, малоопасная	3 31 041 92 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из бумаги, ламинированной полиэтиленом, загрязненная сыпучими реагентами для изготовления полимерсвязанных добавок, малоопасная	3 31 041 96 52 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы технического углерода при его подготовке для производства резиновых смесей	3 31 055 12 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы тары полиэтиленовой, загрязненной сыпучими компонентами резиновых композиций	3 31 059 11 51 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 технического углерода в виде пыли при производстве резиновых смесей	3 31 115 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 невулканизованных 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
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
обрезки текстильного полотна и пряжи из хлопчатобумажных и искусственных волокон при производстве резинотканевых 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 обрезиненного корда при раскрое обрезиненных тканей в производстве автомобильных покрышек и шин	3 31 211 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы пропитанного корда в смеси при его обрезинивании в производстве деталей автомобильных покрышек и/или шин	3 31 211 22 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 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
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
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 каучука от зачистки технологического оборудования при производстве резиновых шин и покрышек	3 31 282 12 21 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
резинотканевые 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
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 латекса при производстве изделий из него	3 31 912 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы эластопласта при производстве изделий из него	3 31 951 41 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы декоративного бумажно-слоистого пластика	3 35 141 51 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)
текстиль хлопчатобумажный, загрязненный пылью фенопласта при обслуживании технологического оборудования производства древесно-полимерных материалов	3 35 141 52 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы текстолита в виде кусков при его механической обработке	3 35 151 61 21 4	IV	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
отходы композиционного материала на основе модифицированной фенолформальдегидной смолы и стеклянных нитей в его производстве	3 35 161 51 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 стеклотекстолита при его механической обработке	3 35 169 11 42 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
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 терморезактивной пластмассы при производстве изделий из фенотласта	3 35 181 15 20 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
пыль полиэтилена при газоочистке в производстве изделий из полиэтилена	3 35 217 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полиэтилена при зачистке газоочистного оборудования в производстве изделий из полиэтилена	3 35 217 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при производстве изделий из полипропилена	3 35 227 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
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
пыль газоочистки размалывающих устройств при производстве изделий из полипропилена	3 35 297 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
нетканые фильтровальные материалы расточных машин, отработанные при растаривании поливинилхлоридной смолы	3 35 410 13 62 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная стабилизаторами поливинилхлорида	3 35 410 17 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы стеклохолста при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида	3 35 411 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы иглопробивного полотна при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида	3 35 411 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы линолеума, загрязненные поливинилхлоридным композитом при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида	3 35 411 22 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
упаковка полиэтиленовая, загрязненная органическим сырьем для производства напольных покрытий из поливинилхлорида	3 35 411 91 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)
нетканые фильтровальные материалы, загрязненные мелом и поливинилхлоридом при производстве линолеума	3 35 411 95 60 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
пыль поливинилхлорида при газоочистке в производстве изделий из поливинилхлорида	3 35 417 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы фторопласта при механической обработке заготовок из фторопласта	3 35 422 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы механической обработки твердых полимерных материалов, включая фторопласт, при производстве изделий из них	3 35 422 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы затвердевшего компаунда на основе полиэфира при изготовлении изделий из него	3 35 621 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
затвердевшие отходы формовочных масс на основе эпоксидной смолы при производстве изделий из полимерных композиций на основе эпоксидной смолы	3 35 631 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при изготовлении изделий из полиметилметакрилата	3 35 731 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы смеси для армирования акриловых ванн, содержащие стекловолокно, полиэфирную смолу и карбонат кальция	3 35 734 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)
отходы полиамида при механической обработке изделий из полиамида	3 35 741 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полиамида при изготовлении изделий из него	3 35 742 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
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 прессматериалов на основе фенолформальдегидных смол при производстве фенолформальдегидных пресс-порошков	3 35 762 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы силикона при изготовлении силиконовых форм	3 35 771 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы литья кремнийорганических композиций при производстве изделий из них	3 35 772 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы разнородных пластмасс в смеси при механической обработке изделий из них	3 35 792 13 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 негалогенированных полимерных материалов в смеси при производстве упаковки полимерной методом экструзии и раздува	3 35 792 15 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы шлифования изделий из термопластов в их производстве	3 35 792 61 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полимерные от зачистки оборудования производства изделий из разнородных пластмасс	3 35 792 71 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль разнородных пластмасс в смеси при механической обработке изделий из пластмасс	3 35 792 81 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль полимерных материалов с фильтров размалывающих устройств при производстве изделий из полимерных материалов	3 35 792 82 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
просыпи известняка при производстве неметаллической минеральной продукции	3 40 051 21 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль стеклянная	3 41 001 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отсев сырьевых материалов приготовления шихты для производства стекла	3 41 051 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы обработки кварцевого песка и полевого шпата при приготовлении шихты для производства стекла	3 41 051 12 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы разгрузки и транспортировки сырья для производства стекла, включая просыпи и пыль	3 41 051 13 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 приготовления шихты для варки стекла	3 41 051 14 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при подготовке шихты в производстве стекла	3 41 051 72 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при подготовке комкующих и сыпучих материалов в производстве стекла и эмалей	3 41 051 73 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная компонентами шихты при ее подготовке в производстве стекла	3 41 051 81 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы затвердевшей смолы с преимущественным содержанием канифоли при механической шлифовке и полировке стекла	3 41 202 12 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
отходы фильтрации расплава сырьевой смеси при производстве пленки поливинилбутиральной для многослойного стекла	3 41 212 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы пленки поливинилбутиральной при ее производстве для многослойного стекла	3 41 219 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при выделении палладия из сточных вод производства стеклянных зеркал	3 41 227 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
бой зеркал	3 41 229 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства стекловолкна (в том числе стекловаты и нетканых материалов из него)	3 41 400 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная компонентами шихты при очистке воздуха в производстве стекловолкна	3 41 415 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картонные манжеты, загрязненные органическими замазками для стеклонитей, при производстве стекловолкна	3 41 431 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы пропиточного состава на основе латекса для пропитки стекловолкна при производстве стекловолконных изделий	3 41 461 21 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при механической обработке стекловолкна	3 41 471 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы графитовой оснастки в производстве стекла и изделий из стекла	3 41 921 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
просьпы сырья для производства алюмосиликатных огнеупорных изделий	3 42 051 21 40 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 воздуха аспирационной системы при производстве огнеупоров и переработки боя огнеупоров	3 42 117 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отсев формовочной глины в производстве огнеупорных цементов, растворов, бетонов и аналогичных составов	3 42 211 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при обжиге магнезита в производстве плавящихся и спеченных неформованных материалов	3 42 271 14 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль очистки воздуха аспирационной системы производства плавящихся и спеченных неформованных материалов и изделий	3 42 271 15 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при приготовлении 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
пыль керамзитовая	3 42 410 02 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы первичной переработки глины в кусковой форме	3 42 410 03 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки внутренних поверхностей печей обжига керамзита в его производстве	3 42 416 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы обжига карбидкремниевых электронагревателей в их производстве	3 42 421 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
брак карбидкремниевых электронагревателей в их производстве	3 42 429 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль очистки воздуха аспирационной системы при производстве периклазоуглеродистых огнеупорных изделий	3 42 711 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль электрофильтров при обжиге огнеупорной глины в производстве алюмосиликатных огнеупорных изделий	3 42 712 11 42 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
пыль керамическая	3 43 100 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки воздуха аспирационной системы производства керамогранитной плитки	3 43 171 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при механической очистке оборотной воды производства керамических плит и плиток	3 43 185 11 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отсев песка при производстве кирпича и черепицы и прочих изделий из обожженной глины	3 43 205 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль кирпичная	3 43 210 02 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы шихты глиняной при производстве кирпича керамического	3 43 213 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)
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
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
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
брак пропантов с полимерным покрытием в их производстве	3 44 211 14 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак ферритовых изделий в их производстве	3 44 825 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)
пыль талька при газоочистке в производстве изделий из наноструктурированной керамики	3 44 837 11 42 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
просьпы золшлаков при производстве цемента	3 45 111 21 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
просьпы шлака гранулированного при производстве цемента	3 45 111 22 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
просьпы цементного клинкера замасленного при производстве цемента (содержание масел менее 15%)	3 45 111 31 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
просьпы 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
ткань фильтровальная из натуральных и смешанных волокон, отработанная при обезвоживании сырьевой смеси в производстве цемента	3 45 115 13 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки ям хранения металлических шаров для помола сырья при производстве цемента	3 45 117 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
известь некондиционная	3 45 211 31 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)
пыль известняка газоочистки при производстве негашеной извести	3 45 218 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при производстве гашеной (гидратной) извести	3 45 218 13 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные из нетканых синтетических волокон, загрязненные известью при газоочистке в производстве негашеной извести	3 45 218 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные из натуральных волокон, загрязненные известью при газоочистке в производстве негашеной извести	3 45 218 52 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы затвердевшего известкового раствора в производстве товарного бетона	3 46 112 14 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы 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
отходы бетонной смеси в виде пыли	3 46 120 01 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 очистки воздуха аспирационной системы при производстве сухих строительных растворов, содержащая преимущественно диоксид серы и соединения кальция и магния	3 46 147 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль бетонная	3 46 200 03 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы твердой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий	3 46 211 12 20 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 резки и шлифования гипсостружечных плит в их производстве	3 46 321 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы асбоцемента в кусковой форме	3 46 420 01 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок очистки технологических вод производства асбестоцементных изделий	3 46 420 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующее сукно из хлопкового волокна, отработанное при производстве шифера	3 46 423 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные из шерстяных волокон, загрязненные цементом при производстве бетона, продукции из бетона, цемента	3 46 725 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 резки мрамора при изготовлении надмогильных сооружений	3 47 222 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сростки корунда с ферросплавом в производстве шлифовальных материалов	3 48 100 11 20 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
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
обрезь и брак паронита в его производстве	3 48 512 41 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы уборки помещений производства паронита	3 48 512 81 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы уборки помещения производства фрикционных изделий на основе асбеста	3 48 513 81 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь отходов формования фрикционных композиций и механической обработки фрикционных изделий на основе хризотила в их производстве	3 48 515 31 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы крученых концов хризотиловой пряжи, обрезь и брак хризотиловых волокон, в том числе ровницы, в производстве хризотилсодержащих изделий	3 48 515 51 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли	3 48 521 01 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 щебня, обработанного битумом в производстве асфальта	3 48 521 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлам газоочистки производства асфальта	3 48 528 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой газоочистки при производстве асфальтобетона	3 48 528 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные из полимерных волокон, отработанные при газоочистке в производстве асфальта	3 48 528 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль графитная	3 48 530 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы графита при производстве графитовых пресс-форм	3 48 535 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (остатки) графита при производстве изделий из графита	3 48 535 21 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 полировальной пасты на основе оксидов алюминия и кремния при химико-механической полировке лейкосапфира в его производстве	3 48 542 52 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отсев (мелочь) доломита, базальта, кокса в производстве минераловатного волокна	3 48 550 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отсев некондиционного волокна и неволокнистых включений при производстве минераловатного волокна	3 48 550 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы транспортировки и сепарации минерального сырья минераловатного производства	3 48 550 13 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)
пыль газоочистки при подготовке шихты для производства минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов	3 48 550 14 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак шлаковаты	3 48 550 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль шлаковаты	3 48 550 32 42 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
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 сухой очистки отходящих газов вагранки при производстве изделий из минераловатного волокна	3 48 558 12 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы газоочистки при пересыпке сырья в производстве изделий из минераловатного волокна	3 48 558 13 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при производстве минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов и изделий из них	3 48 558 14 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 с преимущественным содержанием оксида кремния и полистирола при производстве минеральных теплоизоляционных материалов	3 48 558 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при изготовлении изделий из минеральной ваты на основе базальтовых горных пород	3 48 558 22 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры минераловатные, отработанные при очистке воздуха камер волокнообразования	3 48 559 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы бумаги и/или картона, полиэтилена, текстиля в смеси, загрязненные клеем на основе полиизоцианатов при производстве изделий из минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов	3 48 559 81 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль доломитсодержащая газоочистки производства кровельных и гидроизоляционных материалов	3 48 568 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы выбраковки и резки потолочных плит на основе минерального волокна в их производстве	3 48 578 15 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отсев агломерата при грохочении	3 51 101 01 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак доменный основной негранулированный	3 51 111 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак доменный основной гранулированный	3 51 111 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки неорганизованных выбросов конвертерного отделения	3 51 222 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 конвертерного производства	3 51 222 12 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки выбросов электросталеплавильной печи	3 51 222 21 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль аспирации электросталеплавильного производства	3 51 222 22 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки внепечной обработки стали	3 51 222 31 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные из синтетических волокон, отработанные при газоочистке в производстве стали	3 51 225 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
окалина при непрерывном литье заготовок	3 51 230 01 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
окалина замасленная прокатного производства с содержанием масла менее 15%	3 51 501 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
окалина при зачистке печного оборудования прокатного производства	3 51 501 03 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
окалина прокатного производства незагрязненная	3 51 501 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
пыль газоочистки железосодержащая при производстве стального проката	3 51 562 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы производства стальных труб, полых профилей и фитингов (кроме отходов металлов, вошедших в Блок 4 группу 4 60)	3 52 100 00 00 0	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 труб и технологического оборудования в производстве стальных труб	3 52 971 12 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы аффинажа драгоценных металлов	3 55 120 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак печей переплава алюминиевого производства	3 55 220 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные из синтетических волокон, отработанные при газоочистке в производстве порошков и пудры из алюминия и алюминиевых сплавов	3 55 292 12 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смет с производственных помещений и территорий производств меди и никеля	3 55 994 21 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак плавки чугуна	3 57 011 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак плавки высококремнистого чугуна (ферросилида) при его литье	3 57 011 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак плавки чугуна в вагранках	3 57 011 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак плавки стали при литье стали	3 57 012 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак плавки алюминия при литье алюминия малоопасный	3 57 023 12 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы плавки меди и сплавов на ее основе при их литье	3 57 024 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы сортировки шлака плавки никеля при литье никеля	3 57 025 51 21 4	IV	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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 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
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
гипсовые формы для литья черных металлов отработанные	3 57 151 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы модельной массы на основе воска при литье черных металлов	3 57 161 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль формовочной земли	3 57 195 11 42 4	IV	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
керамические формы от литья латуни отработанные	3 57 452 31 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)
гипсовые формы отлиты цветных металлов, загрязненные цинком и медью	3 57 851 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
графитовая оснастка отлиты 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 модельной массы на основе парафина при литье черных и/или цветных металлов	3 57 852 31 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
стружка чугунная, отработанная при термической обработке (отжиге) металлических изделий, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	3 61 052 11 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
окалина печей термической обработки черных металлов	3 61 058 21 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
окалина титановая при термической обработке титановых полуфабрикатов перед деформацией	3 61 058 31 20 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
стружка магния незагрязненная	3 61 212 15 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы строжки магния незагрязненные	3 61 214 51 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
стружка стальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	3 61 215 02 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
стружка из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	3 61 215 14 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
стружка магниевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	3 61 215 31 22 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
стружка титановая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	3 61 215 33 22 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
отходы зачистки оборудования электроэрозивной обработки стали, загрязненные маслами (содержание масел менее 15%)	3 61 217 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более	3 61 221 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50%	3 61 221 02 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 глинозема в виде пыли при шлифовании черных металлов	3 61 221 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлам шлифовальный, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%	3 61 222 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль (порошок) от шлифования цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%)	3 61 222 51 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль (порошок) от шлифования алюминия с содержанием металла 50% и более	3 61 223 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль (порошок) от шлифования медных сплавов с содержанием металла 50% и более	3 61 223 04 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль (порошок) от шлифования бронзы с содержанием металла 50% и более	3 61 223 05 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль (порошок) от шлифования латуни с содержанием металла 50% и более	3 61 223 06 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль (порошок) от шлифования олова с содержанием металла 50% и более	3 61 223 09 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль (порошок) от шлифования титана с содержанием металла 50% и более	3 61 223 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль при шлифовании цветных металлов в смеси (содержание цветных металлов не более 7%)	3 61 225 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль (порошок) от шлифования черных и цветных металлов в смеси с преимущественным содержанием оксидов кремния и алюминия	3 61 225 52 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
пыль (порошок) от шлифования черных и цветных металлов в смеси с преимущественным содержанием оксидов кремния	3 61 225 53 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль войлочная от полировки черных металлов	3 61 225 61 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
порошок от полировки цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%)	3 61 225 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль галтовочной установки при обработке поверхности черных металлов сухой галтовкой	3 61 226 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы опилок древесных при обработке поверхности черных металлов галтовкой	3 61 226 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь абразива на основе диоксида кремния и древесных опилок, отработанная при обработке поверхности черных металлов галтовкой	3 61 226 38 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль галтовочной установки при обработке поверхности цветных металлов сухой галтовкой с содержанием металлов менее 50%	3 61 226 51 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы абразивной обработки поверхности черных металлов с содержанием оксидов металлов 50% и более	3 61 229 31 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки черных металлов незагрязненная	3 61 231 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки чугунная незагрязненная	3 61 231 02 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 стальная незагрязненная	3 61 231 03 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при дробеструйной обработке черных металлов	3 61 231 44 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при механической обработке черных металлов с преимущественным содержанием оксида кремния	3 61 231 81 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки меди и медных сплавов незагрязненная	3 61 232 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки алюминиевая незагрязненная	3 61 232 02 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки титана незагрязненная	3 61 232 03 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки оловянная незагрязненная	3 61 232 06 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры аэрозольные полипропиленовые, загрязненные бериллием при очистке выбросов от механической обработки бериллиевых изделий	3 61 235 35 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки в смеси при механической обработке изделий из черных, цветных металлов, резины, пластмассы	3 61 239 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 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
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
окалина при газовой резке черных металлов	3 61 421 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь окалины при термической резке, термообработке, обработке давлением черных металлов	3 61 431 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры воздушные автоматической линии резки и лазерной обработки металлов отработанные	3 61 471 11 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры воздушные картонные, загрязненные при плазменной резке черных металлов	3 61 471 21 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при термической резке черных металлов	3 61 473 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тарелки графитовые, отработанные в производстве твердосплавных изделий на основе вольфрама и кобальта	3 62 111 61 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)
фильтрующие элементы (патроны) на основе графита, отработанные при фильтрации спиртового раствора в производстве смесей твердосплавных на основе вольфрама	3 62 111 62 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы песка от очистных и пескоструйных устройств	3 63 110 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы металлической дроби с примесью шлаковой корки	3 63 110 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
абразивный порошок на основе оксида кремния, отработанный при струйной очистке металлических поверхностей	3 63 111 11 41 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы электрокорунда при струйной обработке металлических поверхностей	3 63 111 13 40 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 стеклянной дроби с примесью шлаковой корки при дробеструйной обработке металлических поверхностей	3 63 116 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при дробеструйной обработке поверхностей черных и цветных металлов (содержание цветных металлов менее 10%)	3 63 190 19 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 при пескоструйной и/или дробеструйной обработке металлических поверхностей с преимущественным содержанием оксидов кремния и алюминия	3 63 191 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картридж фильтра очистки воздуха, отработанный при дробеструйной обработке металлических поверхностей	3 63 191 31 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры кассетные очистки воздуха, отработанные при дробеструйной обработке металлических поверхностей	3 63 191 32 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки пылеулавливающего оборудования при очистке металлов методом обдувки	3 63 195 11 39 4	IV	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
ткань фильтровальная из натурального волокна, отработанная при сухой газоочистке хромирования металлических поверхностей, загрязненная пылью соединения хрома трехвалентного	3 63 449 53 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная соединениями железа и алюминия при фильтрации нейтрализованных стоков гальванических производств	3 63 499 51 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при обезвоживании осадка нейтрализации стоков гальванических производств известковым молоком	3 63 499 52 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
загрузка песчаных фильтров, отработанная при очистке сточных вод гальванических производств	3 63 499 71 40 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
ткань фильтровальная из стекловолокна, отработанная при очистке выбросов при напылении порошка эпоксидной смолы на металлические поверхности	3 63 521 25 60 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
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 очистки древесными опилками от примесей металлов оловянно-свинцового расплава лужения металлических поверхностей	3 63 975 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при производстве электродов сварочных	3 69 751 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы механической обработки кварца при изготовлении изделий пьезоэлектроники, содержащие нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 10%)	3 71 112 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы кристаллического кварца при его распиловке для изготовления изделий пьезоэлектроники незагрязненные	3 71 112 32 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы серебра при металлизации поверхности изделий пьезоэлектроники	3 71 112 35 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы порошка при закалке пьезокерамических деталей в их производстве, содержащие преимущественно оксиды кальция, кремния, алюминия	3 71 118 21 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 кремниевых пластин в производстве кремниевых полупроводниковых приборов	3 71 119 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы кварцевой оснастки при вакуумном напылении алюминия в производстве кремниевых полупроводниковых приборов	3 71 119 23 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры картриджные на основе полимерных волокон, загрязненные кремнием при очистке газов в производстве кремниевых полупроводниковых приборов	3 71 119 62 52 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
пыль стекловолокна от газоочистки производства печатных плат	3 71 127 12 42 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
фильтры угольные, отработанные при очистке медьсодержащих сточных вод производств элементов электронной аппаратуры	3 71 176 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы влагозащитной полимерной композиции при производстве элементов электронной аппаратуры	3 71 185 12 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 разнородных пластмасс в смеси при производстве деталей для радиоаппаратуры	3 71 316 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы шлифования стеклянных изделий с использованием шлифующих паст на основе оксида алюминия и карбида кальция при производстве оптических изделий	3 71 711 21 33 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
отходы гипсовой блокирующей смеси, отработанной в производстве оптических изделий	3 71 715 14 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок при отстаивании сточных вод при производстве оптических деталей	3 71 717 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
вата хлопковая медицинская, отработанная при протирке оптических линз в производстве оптических изделий	3 71 731 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы затвердевшего компаунда на основе эпоксидных смол и кварца при производстве трансформаторов	3 72 135 51 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак обмотки с литой изоляцией силовых трансформаторов в их производстве	3 72 135 61 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
обтирочный материал из натуральных и синтетических волокон, отработанный при производстве никелевых электродов, загрязненный никелем (содержание никеля менее 15%)	3 72 224 64 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)
перчатки резиновые, отработанные при производстве никелевых электродов, загрязненные никелем	3 72 224 66 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ткань фильтровальная, отработанная при фильтровании никельсодержащих растворов при получении гидрата закиси никеля в производстве никель-кадмиевых аккумуляторов	3 72 226 31 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные, отработанные при получении оксида кадмия в производстве никель-кадмиевых аккумуляторов	3 72 226 32 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
силикагель, загрязненный соединениями свинца при газоочистке в производстве автомобильных аккумуляторов	3 72 288 41 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бой кремниевых дисков при производстве солнечных батарей	3 72 291 41 20 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 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 полибутилентерефталата при производстве кабельной продукции	3 72 331 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак провода стального в изоляции из поливинилхлорида в его производстве	3 72 355 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
брак кабеля силового алюминиевого в изоляции пластмассовой в его производстве	3 72 355 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы каучуков при зачистке резиносмесительного оборудования в производстве изоляционных покрытий и защитных оболочек кабелей	3 72 381 22 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки вентиляционной системы джутаобмотчика в производстве кабельной продукции, содержащие преимущественно джутовую пыль	3 72 381 23 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы обработки кварцевого песка и полевого шпата при приготовлении шихты для варки стекла в производстве ламп люминесцентных	3 72 415 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бой полуфабрикатов при производстве ламп люминесцентных, не загрязненный ртутью	3 72 415 31 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 бумаги фильтровальной, пропитанной фенолформальдегидной смолой, при производстве фильтров автомобильных	3 79 289 11 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
брак заготовок приборных панелей при производстве автотранспортных средств	3 81 553 32 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы листа древеснонаполненного 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 защитных решеток механической очистки сточных вод производства автотранспортных средств	3 81 553 81 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы абразива при переработке отработанной притирочной пасты	3 81 561 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
остатки синтетических материалов в смеси при теплозвукоизоляции салонов автотранспортных средств	3 81 599 12 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 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
отходы флюса пайки ювелирных изделий на основе буры и борной кислоты	3 91 155 41 10 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 кокосового волокна, пропитанные латексом, при производстве матрасов	3 92 311 13 23 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
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фруктовое и/или овощное пюре в стеклянной таре, утратившее потребительские свойства	4 01 121 11 53 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
чипсы картофельные, утратившие потребительские свойства	4 01 131 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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
мясные консервы в стеклянной таре, утратившие потребительские свойства	4 01 652 11 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
продукция пищевая рыбная, за исключением переработанной, утратившая потребительские свойства	4 01 671 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пиво, утратившее потребительские свойства	4 01 841 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)
продукция соковая из фруктов и/или овощей в упаковке из многослойного ламинированного картона, утратившая потребительские свойства	4 01 861 11 53 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Изделия из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 02 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Изделия текстильные проклеенные, жестко накрахмаленные, пропитанные водоотталкивающим составом, утратившие потребительские свойства	4 02 200 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
лента изоляционная хлопчатобумажная, утратившая потребительские свойства	4 02 221 13 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лакоткань хлопчатобумажная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 231 11 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Изделия текстильные, утратившие потребительские свойства, загрязненные	4 02 300 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
сбруя из кожи, утратившая потребительские свойства	4 03 211 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы бумаги и картона без пропитки и покрытия незагрязненные	4 05 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы потребления бумаги и картона с пропиткой и покрытием (вагопрочные, битумированные, ламинированные), а также изделий из них незагрязненные	4 05 200 00 00 0	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 незагрязненные отходы бумаги и картона	4 05 500 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы бумаги и картона	4 05 800 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы бумаги и картона и изделий из них загрязненные	4 05 900 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
карбамид, утративший потребительские свойства	4 11 911 11 40 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
твердые отходы материалов лакокрасочных на основе акриловых и/или виниловых полимеров	4 14 421 32 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы порошковой полиэфирной краски, содержащие мраморную пыль и оксиды железа	4 14 428 32 41 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы затвердевшего герметика на основе полисилоксанов	4 14 435 22 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
герметик тиоколовый, утративший потребительские свойства	4 14 435 55 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы затвердевшего герметика на основе полиуретана	4 14 435 75 20 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
отходы и брак средств для дезодорирования и ароматизации воздуха в металлической упаковке	4 16 255 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)
духи, туалетная вода в стеклянной упаковке, утратившие потребительские свойства	4 16 311 11 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
вода мицеллярная туалетная в полимерной упаковке, утратившая потребительские свойства	4 16 311 21 53 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
средства для снятия лака с ногтей в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства	4 16 313 61 53 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 полимерной упаковке	4 16 315 21 52 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
средства моющие для ухода за телом в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства	4 16 316 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пасты зубные в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства	4 16 318 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
косметические средства жидкие для полости рта (ополаскиватели) в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства	4 16 318 51 53 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фотопластинки, утратившие потребительские свойства	4 17 121 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 фотобумаги	4 17 140 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы фото- и кинопленки	4 17 150 01 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
экран флуоресцентный на поливинилхлоридной подложке с применением вольфрамата кальция, утративший потребительские свойства	4 17 181 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сургуч, утративший потребительские свойства	4 19 181 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы смазки на основе графита	4 19 621 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы резиновых изделий незагрязненные	4 31 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы резинометаллических изделий незагрязненные	4 31 300 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы продукции из резины, загрязненные неорганическими веществами	4 33 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы продукции из резины, загрязненные органическими веществами	4 33 200 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы продукции из резины, загрязненные прочими химическими продуктами	4 33 600 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы продукции из термопластов незагрязненные	4 34 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы продукции из реактопластов (фенопласт, аминопласт, текстолит, гетинакс, полиуретан, фаолит, волокнит, прочие реактопласты)	4 34 200 00 00 0	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 продукции из кремнийорганических полимерных материалов незагрязненные	4 34 600 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы прочей продукции из пластмасс, не содержащих галогены, незагрязненные	4 34 900 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы продукции из поливинилхлорида незагрязненные	4 35 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы продукции из фторопласта незагрязненные	4 35 200 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы прочей продукции из пластмасс, содержащих галогены, незагрязненные	4 35 900 00 00 0	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
Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полимеров и пластмасс загрязненные	4 38 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы труб полимерных загрязненные	4 38 200 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Прочая продукция из негалогенированных полимеров, утратившая потребительские свойства	4 38 300 00 00 0	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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
шланги и 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
фторопластовая пленка, загрязненная синтетическими органическими клеями	4 38 431 41 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий из фторопласта производственного назначения, загрязненные продуктами органического синтеза (содержание загрязнителей не более 0,5%)	4 38 439 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы 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
Отходы прочих изделий из пластмасс загрязненные	4 38 900 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы, содержащие драгоценные металлы, отработанные	4 41 001 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы с преимущественным содержанием никеля и его соединений отработанные	4 41 002 00 00 0	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)
Катализаторы с преимущественным содержанием хрома и его соединений отработанные	4 41 004 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы с преимущественным содержанием цинка и его соединений отработанные	4 41 005 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы с преимущественным содержанием кобальта и его соединений отработанные	4 41 006 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы с преимущественным содержанием ванадия и его соединений отработанные	4 41 007 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы с преимущественным содержанием титана и его соединений отработанные	4 41 011 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы на основе оксидов кремния и алюминия прочие отработанные	4 41 012 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы, содержащие редкоземельные металлы, отработанные	4 41 021 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы на полимерной основе отработанные	4 41 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы носителей для изготовления катализаторов	4 41 800 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Катализаторы прочие отработанные	4 41 900 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы сорбентов, не загрязненные опасными веществами	4 42 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы сорбентов, загрязненные опасными веществами	4 42 500 00 00 0	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 фильтров, не вошедшие в другие группы	4 43 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Ткани фильтровальные из натуральных и смешанных волокон обработанные	4 43 210 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Бумага и картон фильтровальные обработанные	4 43 300 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Волокнистые и нетканые фильтровальные материалы обработанные прочие	4 43 500 00 00 0	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
фильтрующая загрузка из полиамидного волокна, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 621 21 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Зернистые фильтровальные материалы обработанные	4 43 700 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы фильтров и фильтровальных материалов обработанные	4 43 900 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы стекла и изделий из стекла незагрязненные	4 51 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы стекловолокна и продукции на его основе	4 51 400 00 00 0	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 стекла и изделий из стекла загрязненные	4 51 800 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы асбестовых тканей, полотна ровницы, шнуров, волокон	4 55 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы прокладочных материалов и прокладок из них, втулки сальниковые обработанные	4 55 200 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы потребления асбокартона, асбобумаги, фильтр-пластин, фильтр-волокон	4 55 300 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Изделия из асбоцемента, утратившие потребительские свойства (трубы, муфты, листы волнистые и плоские, кусковые отходы и лом)	4 55 500 00 00 0	IV	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	IV	Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы потребления изделий из асбеста	4 55 900 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы абразивных изделий	4 56 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы абразивных материалов	4 56 200 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы изделий для полирования	4 56 300 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна	4 57 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы сыпучих теплоизоляционных материалов	4 57 200 00 00 0	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)
плиты перлитобетонные 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 материалов и изделий	4 59 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы электроизоляционной слюды в виде пыли	4 59 311 11 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы электроизоляционной слюды и изделий из нее	4 59 311 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы изделий уплотнительных на основе графита	4 59 521 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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	IV	Транспортирование	Адрес 1
Лом и отходы чугуна и изделий из чугуна незагрязненные	4 61 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Лом и отходы стали и стальных изделий незагрязненные	4 61 200 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы фольги алюминиевой отделанной	4 62 205 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы, содержащие титан (в том числе титановую пыль), несортированные	4 62 300 99 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
магниты феррито-бариевые, утратившие потребительские свойства	4 67 512 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 и отходы изделий, содержащих цветные и черные металлы, с преимущественным содержанием алюминия и железа	4 67 513 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
инструменты маникюрные преимущественно из черных металлов, утратившие потребительские свойства	4 67 651 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Лом и отходы черных металлов загрязненные	4 68 100 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Лом и отходы цветных металлов загрязненные	4 68 200 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
штанги насосные стальные отработанные, загрязненные нефтью (содержание нефти менее 15%)	4 69 542 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
морозильники бытовые, утратившие потребительские свойства, содержащие озоноразрушающие вещества, утратившие потребительские свойства	4 73 231 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
SIM-карты мобильной связи, утратившие потребительские свойства	4 81 123 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
компьютер-моноблок, утративший потребительские свойства	4 81 207 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
электронный кассир, утративший потребительские свойства	4 81 209 17 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
оборудование автоматических телефонных станций, утратившее потребительские свойства	4 81 335 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
радиостанции для железнодорожного транспорта, утратившие потребительские свойства	4 81 338 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)
приборы и блоки установок поездного радиовещания, утратившие потребительские свойства	4 81 338 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
радиостанции стационарные, утратившие потребительские свойства	4 81 338 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
антенна, состоящая преимущественно из алюминиевых деталей, утратившая потребительские свойства	4 81 363 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Техника бытовая электронная, утратившая потребительские свойства	4 81 400 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Оборудование для измерения, испытаний и навигации; часы всех видов, утратившие потребительские свойства	4 81 500 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях, утратившее потребительские свойства	4 81 600 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Приборы оптические и фотографическое оборудование, утратившие потребительские свойства	4 81 700 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Электродвигатели, генераторы, трансформаторы и электрическая распределительная и контрольно-измерительная аппаратура, утратившие потребительские свойства	4 82 100 00 00 0	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)
Кабели и арматура кабельная, изделия электроустановочные, утратившие потребительские свойства	4 82 300 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Оборудование электрическое осветительное (кроме содержащего ртуть), утратившее потребительские свойства	4 82 400 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Приборы бытовые, утратившие потребительские свойства	4 82 500 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
термометры стеклянные керосиновые, утратившие потребительские свойства	4 82 658 11 53 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
темпокасса, утратившая потребительские свойства	4 82 813 13 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
уничтожитель бумаг (шредер), утративший потребительские свойства	4 82 823 71 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
вводы трансформаторов керамические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 82 925 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
компрессор воздушный автомобильный, утративший потребительские свойства	4 86 322 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
машина переплетная, утратившая потребительские свойства	4 88 291 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ламинатор, утративший потребительские свойства	4 88 291 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)
огнетушители саморазбрызгивающие порошковые, утратившие потребительские свойства	4 89 221 11 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
огнетушащий порошок на основе фосфорно-аммонийных солей, утративший потребительские свойства	4 89 225 52 41 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы огнетушащего порошка на основе карбонатов натрия и кальция при перезарядке огнетушителя порошкового	4 89 225 62 41 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
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
коробки фильтрующе-поглощающие противогазов, утратившие потребительские свойства	4 91 102 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)
уголь активированный отработанный из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов	4 91 102 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы лицевой части противогаза	4 91 102 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
противогазы в комплекте, утратившие потребительские свойства	4 91 102 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
изолирующие дыхательные аппараты в комплекте, утратившие потребительские свойства	4 91 102 71 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
респираторы фильтрующие текстильные, загрязненные пестицидами 2, 3 классов опасности	4 91 103 51 61 4	IV	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
отходы лицевой части газодымозащитного комплекта	4 91 193 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
камеры защитные детские от отравляющих веществ, радиоактивной пыли и бактериальных средств, утратившие потребительские свойства	4 91 196 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)
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
бижутерия из металлических и/или разнородных полимерных материалов, утратившая потребительские свойства	4 93 121 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фортепиано, утратившее потребительские свойства	4 95 111 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
инвентарь и/или защитная экипировка для занятий единоборствами, состоящие преимущественно из разнородных материалов, утратившие потребительские свойства	4 96 711 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания угля малоопасная	6 11 100 01 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шлак от сжигания угля малоопасный	6 11 200 01 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
золошлаковая смесь от сжигания углей при гидроудалении золы-уноса и топливных шлаков малоопасная	6 11 300 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная	6 11 400 01 20 4	IV	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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 теплоэнергостановок при сжигании мазута малоопасные	6 11 781 11 33 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная	6 11 900 01 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания торфа	6 11 900 03 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания лузги подсолнечной	6 11 910 01 49 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
осадок механической очистки промывных вод регенерации ионообменных фильтров, содержащий преимущественно соединения кальция и магния	6 12 282 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки промывных вод регенерации ионообменных фильтров, содержащий преимущественно соединения кальция и магния	6 12 282 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок при отстое вод взрыхления осадка, регенерации, отмывки ионообменных фильтров водоподготовительных установок	6 12 282 25 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы нейтрализации кислых и щелочных вод регенерации ионообменных фильтров подготовки воды, содержащие преимущественно диоксид кремния	6 12 282 71 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 нейтрализации отработанного раствора регенерации водород-катионитовых фильтров известковым молоком, содержащий преимущественно сульфат кальция, гранулированный	6 12 282 81 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь отходов зачистки и/или промывки оборудования подготовки воды для питания паровых котлов, содержащая преимущественно соединения кальция	6 12 911 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы нейтрализации вод промывки котлов и оборудования для подготовки воды, содержащие преимущественно диоксид кремния и соединения кальция	6 12 911 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок вод промывки механических и натрий-катионитовых фильтров подготовки воды, содержащий преимущественно оксиды кремния, соединения алюминия и кальция	6 12 923 11 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы механической очистки внутренних поверхностей котельно-теплового оборудования и баков водоподготовки отложений	6 18 211 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
золосажевые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных малоопасные	6 18 902 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мусор при дроблении и сортировке угля, содержащий пыль	6 19 111 13 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)
фильтры тканевые, загрязненные при очистке газообразного топлива	6 19 121 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы регенерации фильтров очистки газообразного топлива, содержащие железо и его оксиды, диоксид кремния	6 19 121 21 20 4	IV	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
гравийная засыпка маслоприемных устройств маслонеполненного электрооборудования, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	6 91 322 01 21 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
осадок промывных вод песчано-гравийных фильтров очистки природной воды обезвоженный	7 10 111 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы твердого хлорида натрия для умягчения воды	7 10 203 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 фильтрующих материалов при подготовке воды, не вошедшие в Блок 4	7 10 210 00 00 0	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
доломит отработанный при подготовке питьевой воды, загрязненный оксидами железа и марганца	7 10 231 11 20 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 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
осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный	7 21 100 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации, обезвоженный методом естественной сушки, малоопасный	7 21 111 11 20 4	IV	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
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
осадки при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженные малоопасные	7 22 125 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
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 механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, обезвоженная методом естественной сушки, малоопасная	7 22 431 31 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	7 22 800 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
песок песковых площадок при очистке нефтесодержащих сточных вод промытый	7 23 910 01 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малоопасный	7 29 010 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
смет с взлетно-посадочной полосы аэродромов	7 33 393 21 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Мусор и смет от уборки подвижного состава железнодорожного, автомобильного, воздушного, водного транспорта, относящийся к твердым коммунальным отходам	7 34 200 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Прочие отходы при предоставлении транспортных услуг населению, относящиеся к твердым коммунальным отходам	7 34 900 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
опилки, пропитанные вирицидом, отработанные	7 39 102 11 29 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
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 печей обжига проводов и кабелей в изоляции	7 41 272 81 40 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
отходы демонтажа электрического оборудования, содержащие преимущественно фторсодержащие полимеры, черные и цветные металлы	7 41 321 21 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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
лом кинескопного стекла, содержащего люминофор, при демонтаже отходов компьютерного, телевизионного и прочего оборудования	7 41 345 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
блоки систем кондиционирования воздуха отработанные брикетированные	7 41 357 21 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы литой пористой массы при вскрытии ацетиленовых баллонов с истекшим сроком эксплуатации	7 41 381 31 20 4	IV	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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 песчаной загрузки котла сжигания кородревесных отходов и осадков очистки сточных вод	7 42 218 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
кек переработки нефте-содержащих отходов	7 42 351 01 39 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
пыль газоочистки при производстве щебня из сталеплавильных шлаков	7 42 722 01 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы металлсодержащие при производстве щебня из шлаков ферросплавного производства, пригодные для утилизации в производстве ферросплавов	7 42 724 11 40 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
фильтры полимерные регенерации (ультра-фильтрации) смазочно-охлаждающих жидкостей отработанные	7 43 594 51 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы корда металлического при переработке шин пневматических отработанных механическим способом	7 43 732 31 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы газоочистки при измельчении шин пневматических обработанных	7 43 732 71 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
стальные сетки, обработанные при экструзии полипропилена в производстве полипропиленовых изделий из вторичного сырья	7 43 742 33 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при механическом измельчении изделий из полипропилена	7 43 742 71 42 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полиэтилентерефталата при вытяжке волокон, нитей в производстве полиэфирного волокна из отходов полиэтилентерефталата, загрязненные нефтепродуктами	7 43 743 24 23 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки прядильного оборудования от расплава полиэтилентерефталата в производстве полиэфирного волокна из отходов полиэтилентерефталата	7 43 743 51 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры рукавные из натуральных волокон, обработанные при очистке выбросов от сушки продуктов дробления отходов упаковки из полиэтилентерефталата	7 43 743 61 61 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пыль газоочистки при сушке продуктов дробления отходов упаковки из полиэтилентерефталата	7 43 743 71 42 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 мойки, дробления отходов тары из полиэтилентерефталата	7 43 753 81 32 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка биофильтров, отработанная при очистке и дезодорации выбросов термической утилизации помета	7 45 151 51 71 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
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
отходы газоочистки при сжигании твердых коммунальных отходов малоопасные	7 47 117 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным, в смеси с отходами производства, в том числе нефтесодержащими	7 47 119 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
твердые отходы отмывки нефтесодержащих отходов и грунтов от нефти и/или нефтепродуктов	7 47 205 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	7 47 211 01 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
твердые остатки от сжигания смеси нефтесодержащих отходов производства и потребления	7 47 211 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы песка после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами	7 47 271 11 40 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
лом стекла при термической демеркуризации ртутьсодержащих изделий	7 47 411 14 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бой стекла после демеркуризации ртутьсодержащих изделий раствором на основе полисульфида кальция	7 47 411 15 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 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 от сжигания отходов производства углерода технического	7 47 631 21 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
остатки от сжигания отходов производства алюминийорганических соединений, содержащие преимущественно оксид алюминия и углерод	7 47 643 71 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания отходов производства полиэтилена	7 47 644 21 40 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 жидких отходов производства алкилфенолов и линейных альфа-олефинов	7 47 695 41 40 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 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
смесь шлака и отходов механической очистки газов при сжигании медицинских отходов, содержащая преимущественно углерод и диоксид кремния	7 47 841 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы обезвреживания медицинских отходов классов А, Б, В методом влажного жара (протеиновым лизисом) измельченные	7 47 844 21 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы «сухой» очистки выбросов от сжигания биологических, медицинских отходов от пыли и кислых газов, содержащие преимущественно углерод и соединения кальция	7 47 893 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания отходов бумаги, картона, древесины и продукции из нее, содержащая преимущественно оксиды кальция и магния	7 47 911 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания пыли хлопковой, отходов бумаги, картона, древесины	7 47 911 12 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания отходов бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	7 47 911 13 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 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
отходы сжигания отходов производства твердых ракетных топлив, содержащие сульфат алюминия	7 47 933 51 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
зола от сжигания отходов ювелирного производства, содержащих драгоценные металлы	7 47 975 21 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой газоочистки при сжигании отходов ювелирного производства, содержащих драгоценные металлы	7 47 975 25 39 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
золы и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов	7 47 981 99 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь остатков сжигания нефтесодержащих, биологических, горючих медицинских отходов	7 47 992 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы сухой газоочистки при сжигании нефтесодержащих, биологических, горючих медицинских отходов	7 47 992 12 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мокрой газоочистки при сжигании нефтесодержащих, биологических, горючих медицинских отходов	7 47 992 13 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
мусор с решеток отстойников грубой очистки нефтесодержащих отходов, содержащий нефтепродукты менее 15%	7 49 211 31 71 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
мусор от сноса и разборки зданий, сооружений, объектов, загрязненный мышьяком, бетонированный	7 67 200 11 20 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
уголь активированный отработанный из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов, загрязненный мышьяком и его соединениями	7 67 911 11 49 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
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
отходы извести гашеной в кусковой форме при ремонтно-строительных работах	8 24 311 21 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мела в кусковой форме при ремонтно-строительных работах	8 24 411 11 21 4	IV	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
лом и отходы минераловолокнистых потолочных плит на основе перлита, пригодные для утилизации	8 25 315 11 20 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы гидроизоляционных материалов на основе стекловолокна и синтетического каучука	8 26 341 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы полимерного антикоррозийного рулонного покрытия для защиты трубопроводов	8 27 423 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь незагрязненных строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид	8 27 990 01 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы сэндвич-панелей металлических с утеплителем из пенопласта на основе поливинилхлорида	8 28 221 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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
пыль полиуретана при резке панелей с полиуретановым утеплителем	8 29 181 11 42 4	IV	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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, малоопасные	8 42 201 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы и лом диабазовой плитки, загрязненной кремнийорганическими соединениями	8 82 351 11 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы щебня, загрязненного нефтепродуктами, при ремонте, замене щебеночного покрытия (содержание нефтепродуктов менее 15%)	8 90 000 03 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пневмораспылители, отработанные при окрасочных работах (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)	8 91 111 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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
обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)	8 92 110 02 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок отстоя вод промывки металлических труб при их подготовке к монтажу	8 94 431 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтры дыхательного клапана, отработанные при хранении нефти и/или нефтепродуктов	9 11 282 12 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 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
твердые остатки термической обработки деталей нефтяного оборудования в печах обжига	9 11 295 11 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом обмуровки паровых котлов	9 12 102 21 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Лом футеровок печей и печного оборудования производств неметаллов	9 12 107 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Лом футеровок печей и печного оборудования производства черных металлов и изделий из них	9 12 109 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Лом футеровок алюминиевого производства	9 12 110 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Лом футеровок печей и печного оборудования производства свинца, цинка, олова и изделий из них	9 12 112 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Лом футеровок печей и печного оборудования производства меди, никеля и кобальта	9 12 114 00 00 0	IV	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
Лом футеровок печей и печного оборудования при литье металлов	9 12 121 00 00 0	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 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 футеровки печей и печного оборудования литья армированной хлористомедной электродной ленты	9 12 123 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок печей и печного оборудования производства огнеупорных изделий и материалов	9 12 142 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок печей и печного оборудования производства керамических изделий и материалов	9 12 143 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок печей и печного оборудования производства цементного клинкера	9 12 145 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок печей и печного оборудования производства негашеной извести	9 12 145 41 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок печей и печного оборудования производства теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна	9 12 146 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок печей производств химических веществ и химических продуктов	9 12 150 01 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
лом футеровок печей и печного оборудования производства кокса	9 12 152 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 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
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
мертель шамотный алюмосиликатный, утративший потребительские свойства	9 12 195 11 40 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 антикоррозионной резины при обслуживании оборудования для хранения химических коррозионноактивных продуктов	9 13 101 11 20 4	IV	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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 гальванических и/или промывочных ванн гальванического производства из разнородных пластмасс, содержащих галогены	9 13 121 21 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
фильтры многокомпонентные оборудования металлургических производств, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 17 003 23 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры угольные воздушные электроэрозионных прошивочных станков отработанные	9 17 005 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры из синтетических волокон, отработанные при очистке рабочих жидкостей электроэрозионных станков	9 17 005 22 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры полимерные прошивочных станков отработанные	9 17 005 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
диафрагмы из каучуков синтетических, отработанные в форматерах-вулканизаторах при производстве автомобильных покрышек	9 17 036 51 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры кассетные очистки всасываемого воздуха воздушных компрессоров отработанные	9 18 302 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)
фильтры стекловолоконные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные	9 18 302 62 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры бумажные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные	9 18 302 63 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры воздушные компрессорных установок в стальном корпусе отработанные	9 18 302 65 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры воздушные компрессорных установок в полимерном корпусе отработанные	9 18 302 66 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картриджи стальные фильтров очистки всасываемого воздуха компрессорных установок отработанные	9 18 302 67 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры сепараторные очистки сжатого воздуха компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 18 302 72 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
картриджи фильтров очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 18 302 84 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки воздуха насосного оборудования отработанные	9 18 303 31 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
детали насосного оборудования из разнородных пластмасс в смеси, утратившие потребительские свойства	9 18 303 61 70 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры воздушные турбин отработанные	9 18 311 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы 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
фильтры очистки масла электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 18 612 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры бумажные очистки диэлектрической жидкости на водной основе в электроэрозионных станках отработанные	9 18 633 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
окалина при сварке черных металлов	9 19 111 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 на основе натрия тетрабората	9 19 161 13 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры угольные, загрязненные при очистке выбросов паяльных работ	9 19 171 61 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
песок и/или грунт, загрязненный негалогенированными ароматическими углеводородами (содержание негалогенированных ароматических углеводородов менее 5%)	9 19 201 04 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15%)	9 19 202 02 60 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
пенька промасленная (содержание масла менее 15%)	9 19 203 02 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами	9 19 204 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы опилок и стружки древесных, загрязненных нефтью или нефтепродуктами	9 19 205 00 00 0	IV	Транспортирование	Адрес 1
опилки древесные, загрязненные связующими смолами	9 19 206 11 43 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
Отходы твердых производственных материалов, загрязненные прочими веществами, не вошедшие в Блоки 2-4, 6-8	9 19 300 00 00 0	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)
корпус карболитовый аккумулятора свинцового с остатками свинцовой пасты и серной кислоты с суммарным содержанием не более 5%	9 20 112 11 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шины резиновые сплошные или полупневматические обработанные с металлическим кордом	9 21 112 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры очистки антифриза системы охлаждения автотранспортных средств отработанные	9 21 306 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры угольные системы вентиляции салона автотранспортных средств отработанные	9 21 311 21 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
наполнитель полиуретановый сидений автомобильных при демонтаже автотранспортных средств	9 21 521 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
подушки безопасности, утратившие потребительские свойства	9 21 521 76 52 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
ободные ленты отработанные	9 21 910 91 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
стартеры и/или генераторы автотранспортных средств в сборе, утратившие потребительские свойства	9 21 921 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)
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
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 полиэтилена гранулированного	9 22 116 11 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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
накладки тормозных колодок железнодорожного транспорта из полимерных композиционных материалов отработанные	9 22 524 21 52 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
пыль графитная при механической обработке графитовых вставок токоприемников железнодорожного электроподвижного состава	9 22 528 71 42 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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 затвердевших термопластичных пластмасс (компаунда) при ремонте и обслуживании железнодорожного подвижного состава	9 22 591 11 20 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
фильтры воздушные авиационной техники отработанные	9 23 121 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
диски тормозные авиационной техники отработанные	9 23 131 11 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
изделия из пенополиуретана, загрязненные керосином, при обслуживании топливных баков авиационной техники (содержание керосина менее 15%)	9 23 142 21 51 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
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
вставки контактные углеграфитовые токоприемников троллейбусов отработанные	9 26 751 11 20 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
древесно-кустарниковая растительность, загрязненная нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти и нефтепродуктов менее 15%)	9 31 181 11 71 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
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
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 пробирной посуды и шамотных изделий в смеси при лабораторных испытаниях в аффинажном производстве измельченные	9 42 388 21 40 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
графитовые теплоизоляционные подложки, отработанные при технических испытаниях цемента	9 42 421 71 51 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 пластмасс, в том числе галогенсодержащих, и резины в смеси при технических испытаниях полимерных электроизоляционных материалов	9 42 619 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
расходные лабораторные материалы из бумаги и текстиля, отработанные при технических испытаниях сырья и готовой продукции производства полиамидных волокон	9 42 641 71 60 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
бумага лабораторная, загрязненная метанолом, при определении микотоксинов в растительном сырье	9 42 791 41 60 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

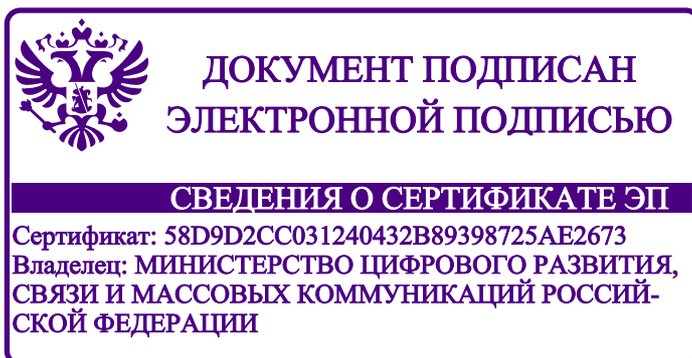
Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы парфюмерной продукции 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
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
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
фильтры бумажные, загрязненные кальцинированной содой и нитробензолом (содержание нитробензола не более 5%)	9 49 813 35 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)
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
смесь упаковки из разнородных пластмасс от неорганических лабораторных реактивов	9 49 842 11 72 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
посуда жаропрочная для пробирного анализа отработанная незагрязненная	9 49 851 13 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
посуда жаропрочная, отработанная при определении драгоценных металлов пробирно-гравиметрическим методом, загрязненная	9 49 851 15 50 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
тигли из шамотной глины, загрязненные боратносиликатным плавом	9 49 851 21 51 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному 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 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
песок, загрязненный преимущественно негазогенерированными органическими веществами при ликвидации проливов химических реактивов при технических испытаниях и измерениях (содержание органических веществ менее 15%)	9 49 912 21 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отбойные причальные приспособления (кранцы швартовые и судовые) резиноканевые, утратившие потребительские свойства	9 55 251 11 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы капсулирования-бетонирования конструктивных элементов боеприпасов на основе металлокерамики	9 67 521 11 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры мембранные обратного осмоса из разнородных полимерных материалов, обработанные при водоподготовке	7 10 214 57 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (остатки) сортировки отходов текстильных изделий, содержащие преимущественно текстиль, металлы и полимерные материалы	7 41 161 21 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

Сокращенные адреса

Адрес 1: 156019, Костромская обл., г. Кострома, ул. Базовая, д. 23



(должность уполномоченного
лица)

(ЭП уполномоченного лица)

(И.О.Фамилия уполномочен-
ного лица)

