

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

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

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

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



Выписка из реестра лицензий №189044

по состоянию на "16" января 2026 г.

1. Статус лицензии: Действующая

(действующая/приостановлена/приостановлена частично/прекращена)

2. Регистрационный номер лицензии: Л020-00113-78/00046529

3. Дата предоставления лицензии: 06.11.2019

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 "СТОКСЕРВИС"

ООО "СТОКСЕРВИС"

195027, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. МАГНИТОГОРСКАЯ, Д. 30, ЛИТЕРА Б, ПОМЕЩ. 1-Н

ОГРН: 1167847441288

+7(812)2099807

ooo.stokservice@yandex.ru

(заполняется в случае, если лицензиатом является юридическое лицо)

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

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

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

(заполняется в случае, если лицензиатом является индивидуальный предприниматель)

7. Идентификационный номер налогоплательщика:

7842121538

8. Адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности:

- 1) г Санкт-Петербург, ул. Якорная, дом 9А, литер А, пом. 3-Н, ч. 2,
- 2) 192029, г. Санкт-Петербург, ул. Бабушкина, д. 21, стр. 1

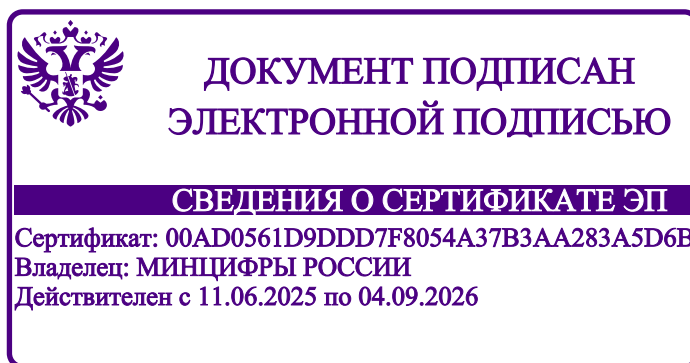
9. Лицензируемый вид деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности:

Транспортирование отходов III IV класса опасности

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

Приказ №53-ПР от 06.11.2019

Приказ №76061 от 20.09.2025



(должность уполномоченного
лица)

(ЭП уполномоченного лица)

(И.О.Фамилия уполномочен-
ного 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

189044 от "16" января 2026 г.

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
сливы ароматизаторов на масляной основе при производстве пищевых продуктов	3 01 115 12 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
масла растительные, отработанные при жарке овощей	3 01 132 12 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
концентраты моющих и чистящих средств для обработки оборудования пищевой промышленности, утратившие потребительские свойства	3 01 199 51 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадки механической очистки сточных вод производства фанеры, содержащие нефтепродукты 15% и более	3 05 385 31 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы спиртосодержащей продукции в смеси с объемной долей этилового спирта 15% и более	4 01 829 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел моторных	4 06 110 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	4 06 120 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел промышленных	4 06 130 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены	4 06 140 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел трансмиссионных	4 06 150 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел компрессорных	4 06 166 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел вакуумных	4 06 168 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы минеральных масел турбинных	4 06 170 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел цилиндрических	4 06 175 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы минеральных масел технологических	4 06 180 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы прочих минеральных масел	4 06 190 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы масел минеральных, загрязненных карбонилами металлов	4 06 191 21 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1
нефтяные промывочные жидкости, утратившие потребительские свойства, не загрязненные веществами 1-2 классов опасности	4 06 310 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь масел минеральных отработанных (трансмиссионных, осевых, обкаточных, цилиндрических) от термической обработки металлов	4 06 320 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь минеральных масел отработанных с примесью синтетических масел	4 06 325 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь масел минеральных отработанных, не содержащих галогены, пригодная для утилизации	4 06 329 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений	4 06 350 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь некондиционного авиационного топлива, керосина и дизельного топлива	4 06 361 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования нефти и нефтепродуктов	4 06 390 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы смазок на основе нефтяных масел	4 06 410 01 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы жидкостей герметизирующих на основе нефтепродуктов	4 06 420 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства	4 06 910 01 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
остатки керосина авиационного, утратившего потребительские свойства	4 06 910 02 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
остатки керосина осветительного, утратившего потребительские свойства	4 06 911 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
остатки бензина, утратившего потребительские свойства	4 06 912 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
масла минеральные вакуумные, загрязненные толуолом и этанолом	4 06 996 11 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1
смесь нефтепродуктов обводненная, содержащая водорастворимые органические спирты	4 06 996 21 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	4 13 100 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных	4 13 200 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы синтетических и полусинтетических масел электроизоляционных	4 13 300 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы синтетических масел компрессорных	4 13 400 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы прочих синтетических масел	4 13 500 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы синтетических гидравлических жидкостей	4 13 600 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы растворителей на основе бензина отработанные незагрязненные	4 14 121 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе бензина, загрязненные оксидами железа и/или кремния	4 14 121 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе керосина, загрязненные оксидами железа и/или кремния	4 14 121 21 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе толуола	4 14 122 21 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе толуола, загрязненные лакокрасочными материалами	4 14 122 22 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе ксилола, загрязненные оксидами железа и кремния	4 14 122 31 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе ацетона, загрязненные негалогенированными органическими веществами	4 14 123 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителей на основе ацетона незагрязненные	4 14 123 19 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы растворителя на основе ацетона и бензина	4 14 128 31 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
жидкость промывочная щелочная отработанная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 16 112 13 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
жидкость промывочная, содержащая кальцинированную соду, отработанная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 16 112 16 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отмывочная жидкость щелочная, загрязненная алкидными смолами	4 16 112 21 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы промывочной жидкости для головок принтеров, загрязненной нигрозином	4 16 113 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
моющий раствор на водной основе, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 16 121 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
моющий водный щелочной раствор на основе неионогенных поверхностно-активных веществ, загрязненный нефтепродуктами	4 16 121 51 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1
моющий водный раствор на основе анионных поверхностно-активных веществ, утративший потребительские свойства	4 16 121 91 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы стеклоомывателя на основе изопропилового спирта	4 16 227 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
воды замасленные емкостей аварийного слива масла маслонеполненного электрооборудования (содержание нефтепродуктов 15% и более)	6 91 323 02 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки маслоприемных устройств маслонеполненного электрооборудования	6 91 328 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки емкостей склада мокрого хранения сульфата железа	7 10 207 12 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы зачистки емкостей хранения и приготовления раствора гипохлорита кальция для обеззараживания хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 921 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более	7 23 102 01 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок (шлам) флоатационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более	7 23 301 01 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
водно-масляная эмульсия при очистке нефтесодержащих сточных вод ультрафильтрацией, содержащая нефтепродукты в количестве 15% и более	7 23 311 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы мойки оборудования кухонь, столовых, предприятий общественного питания раствором ортофосфорной кислоты	7 36 181 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтрат полигонов захоронения твердых коммунальных отходов умеренно опасный	7 39 101 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки фильтрата полигонов захоронения твердых коммунальных отходов методом обратного осмоса	7 39 133 31 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
водно-масляная эмульсия при регенерации механическим методом масел минеральных отработанных	7 43 611 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
смесь осадков регенерации масел минеральных отработанных и отходов зачистки оборудования регенерации масел	7 43 611 91 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтрат полигонов захоронения промышленных отходов, отнесенных к I-III классам опасности	7 48 122 11 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1
воды подсланевые и/или льяльные с содержанием нефти и нефтепродуктов 15% и более	9 11 100 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы при мойке и зачистке сборных танков для нефтесодержащих вод морских и речных судов, содержащие нефть и/или нефтепродукты 15% и более	9 11 151 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
шлам очистки танков нефтеналивных судов	9 11 200 01 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	9 11 200 02 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы от зачистки оборудования для транспортирования, хранения и подготовки газа, газового конденсата и нефтегазоконденсатной смеси	9 11 200 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
воды от промывки оборудования для транспортирования и хранения нефти и/или нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 11 200 61 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
подтоварная вода резервуаров хранения нефти и нефтепродуктов с содержанием нефти и нефтепродуктов 15% и более	9 11 201 12 30 3	III	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
смесь нефтепродуктов обводненная при зачистке маслосборника системы распределения масла	9 11 210 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки емкостей хранения сжиженных углеводородных газов (содержание углеводородов 15% и более)	9 13 291 11 10 3	III	Транспортирование	Адрес 1
конденсат водно-масляный компрессорных установок	9 18 302 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
эмульсия маслоловушек компрессорных установок (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 18 302 03 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы антифризов на основе этиленгликоля при обслуживании электрогенераторных установок	9 18 614 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки трансформаторного масла при обслуживании трансформаторов	9 18 621 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
водомасляная эмульсия с содержанием масла 15% и более при проверке системы пожаротушения трансформаторов	9 18 627 31 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
раствор щелочной мойки деталей на основе тринатрийфосфата, загрязненный нефтепродуктами (суммарное содержание нефтепродуктов и тринатрийфосфата 15% и более)	9 19 510 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) мойки деталей растворителями нефтяного происхождения	9 19 521 11 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы (осадок) мойки деталей и/или агрегатов, содержащие нефтепродукты в количестве 15% и более	9 19 521 12 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) мойки деталей и агрегатов раствором триполифосфата натрия с преимущественным содержанием оксидов железа	9 19 522 21 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки моечных машин, содержащие нефтепродукты в количестве 15% и более	9 19 525 21 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки моечных машин, работающих на щелочных растворах	9 19 525 31 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки моечных машин для мойки деталей и агрегатов с применением трихлорэтилена	9 19 525 51 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы антифризов на основе этиленгликоля	9 21 210 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы тормозной жидкости на основе полигликолей и их эфиров	9 21 220 01 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
тормозная жидкость на основе минеральных масел отработанная	9 21 221 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы лимонной кислоты при обезжиривании и удалении ржавчины с металлических деталей автотранспортных средств	9 21 721 41 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
осадок моечных машин при мойке деталей электроподвижного состава метрополитена	9 22 812 21 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
отходы противообледенительной жидкости на основе этиленгликоля	9 23 211 11 31 3	III	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
отходы сепарации дизельного топлива на водном транспорте (судах) (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 24 431 51 39 3	III	Транспортирование	Адрес 1
остатки сахарного сиропа при производстве пищевых продуктов	3 01 115 14 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы хлорида натрия при приготовлении раствора поваренной соли в производстве пищевых продуктов	3 01 115 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
остатки растительных масел при производстве пищевых продуктов	3 01 116 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
масло пальмовое, отработанное при производстве пищевых продуктов	3 01 116 14 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
масла растительные, отработанные при жарке рыбы в производстве рыбной продукции	3 01 127 55 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
раствор поваренной соли, отработанный при посоле мясной и/или рыбной продукции	3 01 129 41 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
раствор поваренной соли, отработанный при засолке овощей	3 01 132 11 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок при отстаивании растительных масел в их производстве	3 01 141 52 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок при хранении растительных масел	3 01 141 53 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования производства растительных масел	3 01 141 82 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 из жиरोотделителей, содержащие растительные жировые продукты	3 01 148 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы флотационной очистки сточных вод производства растительных масел и жиров	3 01 148 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пахта при сепарации сливок	3 01 152 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадки) при механической очистке сточных вод масложирового производства	3 01 157 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок флотационной очистки сточных вод производства молочной продукции	3 01 157 13 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
молочная продукция некондиционная	3 01 159 01 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки сточных вод производства кофе	3 01 183 73 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки жиров при производстве готовых кормов для животных, содержащие преимущественно органические вещества	3 01 189 21 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки и промывки оборудования для хранения растительного масла в производстве пищевых продуктов	3 01 192 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды промывки оборудования производства пищевых продуктов после его обработки раствором каустической соды	3 01 192 51 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь осадков механической очистки сточных вод производства крахмала из кукурузы и хозяйственно-бытовых сточных вод	3 01 195 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
осадок флотационной очистки технологических вод мойки печного оборудования производства мясных полуфабрикатов	3 01 195 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы из жиротделителей, содержащие животные жировые продукты	3 01 195 23 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы флотационной очистки жиросодержащих сточных вод производства рыбной продукции	3 01 195 25 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды промывки окрасочных камер от красителей на водной основе при обработке изделий из дерева	3 05 375 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы промывки оборудования, инструментов, тары, загрязненных поливинилацетатным клеем, в производстве изделий из дерева	3 05 376 11 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок отстойников сточных вод гидротермической обработки древесины в производстве шпона	3 05 385 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадки биологической очистки сточных вод производства фанеры и хозяйственно-бытовых сточных вод в смеси	3 05 385 32 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы механической очистки сточных вод производства древесностружечных плит обезвоженные	3 05 385 41 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки оборудования производства целлюлозы	3 06 111 91 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) механической очистки сточных вод производства туалетной бумаги	3 06 262 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 механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства обезвоженный	3 06 811 32 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки отстойников механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства	3 06 811 42 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок при очистке сточных вод целлюлозно-бумажного производства флотацией с применением осадка биологической очистки обезвоженный	3 06 841 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы защитных решеток механической очистки сточных вод производства автотранспортных средств	3 81 553 81 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
масла растительные, утратившие потребительские свойства	4 01 210 15 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы спиртосодержащей продукции в смеси с объемной долей этилового спирта менее 15%	4 01 829 12 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
пиво, утратившее потребительские свойства	4 01 841 11 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы масла вазелинового	4 06 185 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отмывочная жидкость щелочная отработанная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 16 112 12 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
моющий раствор на водной основе, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 16 121 12 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
моющий перекисно-аммиачный водный раствор отработанный	4 16 121 81 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
моющий водный раствор на основе анионных поверхностно-активных веществ, содержащий сульфаты и органические кислоты, утративший потребительские свойства	4 16 121 92 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок осветления природной воды при обработке коагулянтom на основе сульфата алюминия	6 12 101 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок осветления природной воды известковым молоком и коагулянтom на основе сульфата железа в смеси с осадком нейтрализации регенерационных вод химводоочистки	6 12 191 21 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки накопительных емкостей обессоленной воды для питания паровых котлов	6 12 281 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок 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)
смесь отходов зачистки и/или промывки оборудования подготовки воды для питания паровых котлов, содержащая преимущественно соединения кальция	6 12 911 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) нейтрализации промывных вод котельно-теплового оборудования известковым молоком	6 18 101 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды промывки котельно-теплового оборудования, нейтрализованные гидроксидом натрия	6 18 126 21 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы химической очистки котельно-теплового оборудования раствором соляной кислоты	6 18 311 11 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы химической очистки котельно-теплового оборудования раствором ортофосфорной кислоты	6 18 312 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы водяной очистки регенеративных воздухоподогревателей	6 18 412 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды замасленные емкостей аварийного слива масла маслонеполненного электрооборудования (содержание нефтепродуктов менее 15%)	6 91 323 01 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок промывных вод песчано-гравийных фильтров очистки природной воды обезжелезненный	7 10 111 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадки) очистки промывных вод при регенерации песчаных фильтров обезжелезивания природной воды	7 10 120 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному 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 емкостей склада мокрого хранения хлорида натрия	7 10 207 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки емкостей хранения, приготовления растворов реагентов (коагулянтов) на основе соединений алюминия	7 10 207 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок нейтрализации гидроксидом натрия промывных вод оборудования реагентного хозяйства водоподготовки	7 10 207 81 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы приготовления раствора хлорида натрия для регенерации натрий-катионитовых фильтров при водоподготовке, содержащие хлориды натрия и калия	7 10 209 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы приготовления раствора хлорида натрия для регенерации натрий-катионитовых фильтров при водоподготовке, содержащие преимущественно хлорид натрия и диоксид кремния	7 10 209 23 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки солевых растворов, содержащих преимущественно соединения кальция и железа	7 10 209 61 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадки) обезжелезивания и промывки фильтров в смеси при подготовке подземных вод	7 10 232 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
осадок при подготовке питьевой воды обработкой коагулянтом на основе оксихлорида алюминия и флокулянтом на основе акриламида	7 10 233 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок при подготовке питьевой воды обработкой гипохлоритом кальция, гидроксидом кальция, хлорным железом и флокулянтом на основе акриламида	7 10 234 51 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) обезжелезивания природной воды методом аэрации и отстаивания	7 10 241 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) обезжелезивания грунтовой воды методом окисления гипохлоритом натрия и осветления в слое взвешенного осадка	7 10 243 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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 очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный	7 21 100 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации	7 21 800 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) при очистке накопителей дождевых (ливневых) стоков	7 21 812 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 прудов-испарителей системы очистки дождевых сточных вод, содержащих нефтепродукты	7 21 821 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок с песколовок при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный	7 22 102 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадки с песколовок и отстойников при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные	7 22 109 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
всплывшие вещества, включая жиры, при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные	7 22 111 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадки при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженные малоопасные	7 22 125 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод с применением фильтрующего самоочищающего устройства малоопасный	7 22 125 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадки механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод анаэробно сброженные и обеззараженные хлорной известью малоопасные	7 22 125 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок электрохемосорбционной очистки хозяйственно-бытовых сточных вод	7 22 155 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 200 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ил избыточный биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 201 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный методом естественной сушки малоопасный	7 22 221 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадки) после механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 399 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженная малоопасная	7 22 421 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
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

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному 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 сооружений для отвода смешанных сточных вод после их механической и биологической очистки	7 22 851 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%, обводненный	7 23 101 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%	7 23 102 02 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки смеси сточных вод мойки автомобильного транспорта и дождевых (ливневых) сточных вод	7 23 121 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
ил избыточный биологических очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод	7 23 200 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%	7 23 301 02 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (пена) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15%	7 23 301 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному 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 локальных очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод, содержащие преимущественно диоксид кремния при содержании нефтепродуктов менее 15%	7 23 811 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки сооружений для отвода сточных вод после их очистки от нефтепродуктов	7 23 981 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки оборотной воды охлаждения теплообменного оборудования химических производств методом электрокоагуляции	7 28 130 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок промывных вод фильтров очистки оборотной воды металлургических производств	7 28 621 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки гради-рен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно диоксид кремния	7 28 710 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки гради-рен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, кальция и железа	7 28 710 13 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки гради-рен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и железа	7 28 710 14 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки гради-рен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и алюминия	7 28 710 15 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малоопасный	7 29 010 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадки) из выгребных ям	7 32 100 01 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы коммунальные жидкие неканализованных объектов водопотребления	7 32 101 01 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки септиков для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод малоопасные	7 32 103 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фекальные отходы туалетов воздушных судов	7 32 115 31 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
жидкие отходы очистки накопительных баков санузлов воздушных судов с содержанием дезинфицирующего средства на основе четвертичного аммонийного соединения (ЧАС)	7 32 115 32 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фекальные отходы судов и прочих плавучих средств	7 32 115 41 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
жидкие отходы очистки накопительных баков мобильных туалетных кабин	7 32 221 01 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок промывных вод накопительных баков мобильных туалетных кабин	7 32 280 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды промывки системы выносных причальных устройств, загрязненные нефтепродуктами	7 33 375 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
масла растительные отработанные при приготовлении пищи	7 36 110 01 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтрат полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасный	7 39 101 12 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки дренажных канав, прудов-накопителей фильтрата полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасные	7 39 103 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки виброфильтров предварительной очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий	7 39 518 01 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы химической чистки одежды, текстильных и меховых изделий с применением силиконовых растворителей	7 39 535 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы химической чистки одежды, текстильных и меховых изделий с применением хлорсодержащих органических растворителей (содержание растворителя не более 2,5%)	7 39 539 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды поломоечной машины, загрязненные моющими средствами, малоопасные	7 39 911 51 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (шлам) мокрой газоочистки при механическом измельчении лома черных металлов	7 41 221 82 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
водно-масляная эмульсия при сепарации масел минеральных отработанных (содержание нефтепродуктов менее 15%)	7 43 611 13 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
смесь отходов зачистки и промывки оборудования регенерации масел минеральных отработанных	7 43 611 82 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки сточных вод мойки продуктов дробления отходов тары из полиэтилентерефталата	7 43 753 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы микробиологического обезвреживания нефтесодержащих отходов малоопасные	7 47 275 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрат полигонов захоронения промышленных отходов, отнесенных к III-V классам опасности	7 48 121 12 30 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки нефте-, газопромыслового оборудования, содержащие нефтепродукты менее 15%, дезактивированные с повышенным содержанием природных радионуклидов (эффективная удельная активность природных радионуклидов 1501-10000 Бк/кг)	7 66 121 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки нефте-, газопромыслового оборудования, содержащие нефтепродукты менее 15%, дезактивированные с повышенным содержанием природных радионуклидов (эффективная удельная активность природных радионуклидов не более 1500 Бк/кг)	7 66 121 32 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
донный осадок открытых карт хранения в смеси отходов очистки котельно-теплового оборудования, гальванических производств и отходов нефтепродуктов, содержащий преимущественно диоксид кремния	7 86 123 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
растворы буровые глинистые на водной основе при горизонтальном, наклонно-направленном бурении при строительстве подземных сооружений	8 11 122 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
шламы буровые при горизонтальном, наклонно-направленном бурении с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные	8 11 123 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды подсланевые и/или льяльные с содержанием нефти и нефтепродуктов менее 15%	9 11 100 02 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы от зачистки оборудования для транспортирования, хранения и подготовки нефти и нефтепродуктов малоопасные	9 11 200 03 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
воды от промывки оборудования для транспортирования и хранения нефти и/или нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 11 200 62 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
подтоварная вода резервуаров хранения нефти и нефтепродуктов с содержанием нефти и нефтепродуктов менее 15%	9 11 201 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному 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 и промывки газоперекачивающих агрегатов	9 11 272 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
эмульсия маслоловушек компрессорных установок	9 18 302 02 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
конденсат водно-масляный компрессорных установок (содержание масла менее 15%)	9 18 302 04 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
вода системы охлаждения компрессорных установок, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 18 302 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы холодильного агента на основе аммиака	9 18 502 01 10 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки хлад-агента на основе водного рассола хлорида кальция	9 18 511 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
вода, загрязненная нефтяными маслами при смыве подтеков масла трансформаторов (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 18 627 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы (осадок) мойки деталей и/или агрегатов, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15%	9 19 521 13 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки моечных машин, работающих на щелочных растворах, малоопасные	9 19 525 32 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки моечных машин, содержащие водный раствор стеарата натрия	9 19 525 33 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы зачистки моечных машин, содержащие поверхностно-активные вещества	9 19 525 39 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
вода от мойки узлов, деталей автомобильного транспорта, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 21 711 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки сжиженных углеводородных газов	9 22 122 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки соединений щелочных и щелочноземельных металлов	9 22 122 51 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
вода, загрязненная кислотом и диоктилфталатом, при мойке и пропарке котлов железнодорожных вагонов-цистерн	9 22 138 31 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
отходы мойки щелочным раствором железнодорожных грузовых вагонов-цистерн для перевозки химических веществ	9 22 139 22 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
вода, загрязненная нефтепродуктами, при мойке железнодорожного подвижного состава (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 22 721 21 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
осадок механической очистки сточных вод при мойке деталей и агрегатов железнодорожного подвижного состава	9 22 783 11 39 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
жидкие отходы при промывке кессон-баков от остатков топлива (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 23 274 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
водно-органическая эмульсия при промывке фильтрэlementов авиационной техники	9 23 282 11 31 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 504 01 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 101 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из полимерных материалов, содержащая уголь и нефтепродукты (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 761 42 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 508 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка на основе природного алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 703 16 49 3	III	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 761 15 49 3	III	Транспортирование	Адрес 1
угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 101 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)
уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 504 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 501 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
уголь отработанный при очистке дождевых сточных вод	4 43 711 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
уголь активированный, отработанный при подготовке воды, малоопасный	7 10 212 51 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из угольной крошки и опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 912 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтры угольные (картриджи), отработанные при водоподготовке	7 10 212 71 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 508 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 04 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата и сульфоугля отработанная	4 43 703 21 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 703 15 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
гравийная загрузка фильтров подготовки технической воды отработанная малоопасная	7 10 210 21 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
керамзитовая загрузка фильтров очистки природной воды, отработанная при водоподготовке	7 10 210 14 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 702 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 1
уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 504 01 20 3	III	Транспортирование	Адрес 2
угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 101 01 52 3	III	Транспортирование	Адрес 2
фильтрующая загрузка из полимерных материалов, содержащая уголь и нефтепродукты (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 761 42 20 3	III	Транспортирование	Адрес 2

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 508 11 20 3	III	Транспортирование	Адрес 2
фильтрующая загрузка на основе природного алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 703 16 49 3	III	Транспортирование	Адрес 2
фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 761 15 49 3	III	Транспортирование	Адрес 2
угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 101 02 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 504 02 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 501 02 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
уголь отработанный при очистке дождевых сточных вод	4 43 711 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
уголь активированный, отработанный при подготовке воды, малоопасный	7 10 212 51 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 2

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтрующая загрузка из угольной крошки и опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 912 11 71 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
фильтры угольные (картриджи), отработанные при водоподготовке	7 10 212 71 52 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 508 12 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 04 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата и сульфогля отработанная	4 43 703 21 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 703 15 29 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
гравийная загрузка фильтров подготовки технической воды отработанная малоопасная	7 10 210 21 21 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
керамзитовая загрузка фильтров очистки природной воды, отработанная при водоподготовке	7 10 210 14 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 2
фильтрующая загрузка из гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 702 13 20 4	IV	Транспортирование	Адрес 2

Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов	Класс опасности для окружающей среды	Виды работ, выполняемые в составе лицензируемого вида деятельности	Место осуществления деятельности (включая филиалы и обособленные подразделения)
фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 02 49 4	IV	Транспортирование	Адрес 2

Сокращенные адреса

Адрес 1: г Санкт-Петербург, ул. Якорная, дом 9А, литер А, пом. 3-Н, ч. 2,

Адрес 2: 192029, г. Санкт-Петербург, ул. Бабушкина, д. 21, стр. 1



(должность уполномоченного лица)

(ЭП уполномоченного лица)

(И.О.Фамилия уполномоченного лица)