



Федеральная служба по надзору в сфере природопользования

ЛИЦЕНЗИЯ

№ 077 781 от "29" августа 2016 г.

На осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке,
(указывается лицензируемый вид деятельности)
utiлизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности.

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности»:

Транспортирование отходов I класса опасности.

Транспортирование отходов II класса опасности.

Транспортирование отходов III класса опасности.

Транспортирование отходов IV класса опасности.

(указываются в соответствии с перечнем работ (услуг), установленным положением о лицензировании соответствующего вида деятельности)

Настоящая лицензия представлена Обществу с ограниченной

(указывается полное и (в случае, если имеется)

ответственностью «ЭКОПАРК»,

сокращенное наименование (в том числе фирменное наименование), организационно-

ООО «ЭКОПАРК»

правовая форма юридического лица, фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество

индивидуального предпринимателя, наименование и реквизиты документа,

удостоверяющего его личность)

Основной государственный регистрационный номер юридического лица
(индивидуального предпринимателя) (ОГРН) 1157746968136

Идентификационный номер налогоплательщика 7709474613

0600684 *

Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида деятельности **г. Москва, улица Земляной вал, стр.1, кв.168;**
(указываются адрес места нахождения (место жительства - для индивидуального предпринимателя) и адреса
г. Москва, Коровинское шоссе, дом 356, стр. 1

мест осуществления работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида

деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена на срок:

бессрочно

до " ____ " _____ г.

(указывается в случае, если федеральными законами, регулирующими осуществление видов деятельности, указанных в части 4 статьи 1 Федерального закона "О лицензировании отдельных видов деятельности", предусмотрен иной срок действия лицензии)

Настоящая лицензия предоставлена на основании решения лицензирующего органа - приказа (распоряжения) от **"29" августа 2016 г. № 3130-Л**

Действие настоящей лицензии на основании решения лицензирующего органа – приказа (распоряжения) от " ____ " _____ г. № ____ продлено до " ____ " _____ г.

(указывается в случае, если федеральными законами, регулирующими осуществление видов деятельности, указанных в части 4 статьи 1 Федерального закона "О лицензировании отдельных видов деятельности", предусмотрен иной срок действия лицензии)

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего органа – приказа (распоряжения) от " ____ " _____ г. № ____

Настоящая лицензия имеет **1(одно)** приложение, являющееся её неотъемлемой частью на **12(двенадцати)** листах.

Исполняющий
обязанности начальника
(должность уполномоченного
лица)

М.П.

(подпись уполномоченного
лица)

К.Ю. Елисеев
(Ф.И.О. уполномоченного
лица)



ПРИЛОЖЕНИЕ

к лицензии Федеральной службы по надзору в сфере промышленности
№ 077-781
(без лицензий недействительны)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
семена крохотного рапса, проträпленные инсектофунгицидами, отбракованные	1 11 013 01 49 4	IV
навоз крупного рогатого скота свежий	1 12 110 01 33 4	IV
навоз конский свежий	1 12 210 01 33 4	IV
навоз верблюжий свежий	1 12 310 01 33 4	IV
навоз мелкого рогатого скота свежий	1 12 410 01 29 4	IV
навоз свиной свежий	1 12 510 01 33 3	III
навоз сканий перепрещий	1 12 510 02 29 4	IV
отходы подстилки из древесных опилок при содержании птиц	1 12 520 01 39 4	IV
помет куринный свежий	1 12 711 01 33 3	III
помет куриный перепрещий	1 12 711 02 29 4	IV
помет утиный, гусиный свежий	1 12 712 01 33 3	III
помет утиный, гусиный перепрещий	1 12 712 02 29 4	IV
помет прочих птиц свежий	1 12 713 01 33 3	III
помет прочих птиц перепрещий	1 12 713 02 29 4	IV
отходы подстилки из древесных опилок при содержании птиц	1 12 791 01 33 4	IV
навоз пушных зверей свежий	1 12 911 01 33 4	IV
отходы сетей и сетеопошивочного материала из полипропиленового волокна	1 79 351 11 61 4	IV
пыль газоочистки заменяющую ткань	2 11 310 02 42 4	IV
отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные	2 31 112 03 40 4	IV
пыль газоочистки пыленосная	2 31 112 05 42 4	IV
пыль газоочистки гипсовая	2 31 122 02 42 4	IV
остатки заменителей сахара при производстве пищевых продуктов	3 01 115 13 32 4	IV
остатки сахарного сиропа при производстве пищевых продуктов	3 01 115 14 10 4	IV
остатки растительных масел при производстве пищевых продуктов	3 01 116 11 31 4	IV
раствор поваренной соли отработанный при закалке овощей	3 01 132 11 10 4	IV
масла растительные отработанные при жарке овощей	3 01 132 12 31 3	III
отходы шрота соевого	3 01 141 43 29 4	IV
отходы отсыпающей массы, содержащей растительные масла	3 01 141 51 29 4	IV
отходы зачистки оборудования производства растительных масел	3 01 141 82 39 4	IV
отходы из жироотделителей, содержащие растительные жировые продукты	3 01 148 01 39 4	IV
молочные продукция некондиционная	3 01 159 01 10 4	IV
брок жевательной резинки в производстве жевательной резинки	3 01 182 42 29 4	IV
брок леденцов в производстве конфетных леденцов	3 01 182 62 29 4	IV
пыль чайная	3 01 183 12 42 4	IV
пыль кофейная	3 01 183 21 42 4	IV
пыль комбинированная	3 01 189 13 42 4	IV
фильтры текстильные рулонные, загрязненные мучной пылью, отработанные	3 01 191 01 61 4	IV
отходы подпластителей и талька в смеси при газоочистке в производстве пищевых продуктов	3 01 191 21 41 4	IV
отходы талька пищевого при газоочистке в производстве пищевых продуктов	3 01 191 22 41 4	IV
ванильный камень	3 01 222 01 20 4	IV
пыль солодовая	3 01 240 04 42 4	IV
фильтры полизитропильевые, отработанные при производстве минеральных вод	3 01 252 51 52 4	IV
пыль табачная	3 01 390 02 42 3	III
пыль хлопковая	3 02 111 06 42 4	IV
мелара	3 04 111 01 23 4	IV
образцы спилка хромовой кожи	3 04 121 01 29 4	IV
стружка кож хромового дубления	3 04 131 01 22 4	IV
шланг от шлифровальной машины	3 04 132 01 39 4	IV
кошачья пыль (муск)	3 04 132 02 42 4	IV
пыль поливинилхлорида от газоочистки в производстве искусственных ногтей	3 04 210 11 42 3	III
обрезки кож хромового дубления	3 04 311 01 29 4	IV
отходы зачистки транспортных средств и площадок разгрузки и хранения древесного сырья	3 05 011 11 71 4	IV
отходы коры	3 05 100 01 21 4	IV
кора с примесью земли	3 05 100 02 29 4	IV

Исполняющий обязанности
начальника

(должность
уполномоченного лица)
М.П.

(подпись
уполномоченного лица)

К.Ю. Елисеев

И.О. Фамалия
уполномоченного лица)

0691701 *

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛИЦЕНЗИИ

№ 077 781
(без лицензии недействительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов от остатков неметаллической нерасторимой или малорасторимой минеральной продукции удобрений	9 21 363 01 52 3 9 22 111 01 20 4	III IV
фильтры очистки грузовых вагонов от остатков минеральных удобрений	9 22 111 02 20 4	IV
фильтры очистки масла двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные	9 22 221 05 52 3	III
фильтры очистки топлива двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные	9 22 221 07 52 3	III
материал подкладочный из шерсти и вискоэла, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 22 233 11 62 3	III
отходы букаса при ремонте и обслуживании железнодорожного транспорта	9 22 237 11 39 3	III
отходы обдувки составных частей железнодорожного подвижного состава от пыле-масляных загрязнений (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 22 531 11 39 3	III
отходы обдувки составных частей железнодорожного подвижного состава от пыле-масляных загрязнений (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 22 531 12 39 4	IV
отходы механической чистки поверхности подвижного состава, содержащие ламинированные материалы	9 22 533 01 20 4	IV
фильтры воздушные водного транспорта (судов) отработанные	9 24 401 01 52 4	IV
фильтры очистки масла водного транспорта (судов) отработанные	9 24 402 01 52 3	III
фильтры очистки топлива водного транспорта (судов) отработанные	9 24 403 01 52 3	II
отработанные фильтры горнодобывающего оборудования, горной техники, погрузочно-разгрузочных и транспортных машин, со слитыми нефтепродуктами	9 27 499 12 52 4	IV
фильтры очистки масла металлообрабатывающих станков отработанные	9 28 005 11 52 3	III
фильтры очистки масла оборудования пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности	9 28 061 11 52 3	III
грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 31 100 01 39 3	III
грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 31 100 03 39 4	IV

Исполняющий обязанности
начальника

(должность

уполномоченного лица)

М.П.

(подпись
уполномоченного лица)

К.Ю. Елисеев

(И.О. Фамилия
уполномоченного лица)



ПРИЛОЖЕНИЕ

к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования
№ 077-781
(без лицензии недействительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензионного вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
каменной соли от сульфатов в производстве хлора методом мембранных электролизов		
nanoфильтры фторополимерные, отработанные при очистке обедненного газа каменной соли от сульфатов в производстве хлора методом мембранных электролизов	3 12 151 33 51 4	IV
фильтр стекловолокнистый, отработанный при осушке хлора в производстве хлора методом мембранных электролизов	3 12 151 41 51 4	IV
накидка из полимерных материалов, отработанная при абсорбции хлора химической содой в производстве хлора методом мембранных электролизов	3 12 151 45 51 3	III
накидка из полимерных материалов отработанная при абсорбции хлора химической содой в производстве хлора методом мембранных электролизов	3 12 151 45 51 3	III
войлок лавсановый отработанный при фильтрации растворов в производстве карбонатов редкоземельных элементов	3 12 755 11 61 4	IV
ткань фильтровальная полипропиленовая, отработанная при очистке сточных вод производства карбонатов редкоземельных металлов	3 12 757 11 61 4	IV
уголь активированный отработанный при очистке раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера	3 13 141 42 49 4	IV
фильтр полипропиленовый отработанный при очистке от углы раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера	3 13 141 43 51 4	IV
полиобменная смола отработанная при очистке раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера	3 13 141 44 49 4	IV
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
накидка спиральной колонны отработанная при очистке сточных вод в производстве винилхлорид мономера	3 13 141 81 52 4	IV
загрузка песчаных фильтров отработанная при очистке сточных вод производства винилхлорид мономера	3 13 141 83 40 4	IV
фильтр из полимерных материалов, отработанный при очистке активным хлором сточных вод производства винилхлорид мономера	3 13 141 85 51 4	IV
отходы ректификации метанола в виде твердых парфенов при производстве спирта метилового	3 13 221 01 29 3	III
тара полистироловая, загрязненная реагентами производства поливинилхлорида	3 15 311 41 51 4	IV
тара бумажная, загрязненная реагентами производства поливинилхлорида	3 15 311 42 60 4	IV
тара бумажная, загрязненная бодилом катана	3 15 311 43 60 4	IV
отходы поливинилхлорида при фильтрации латекса винивинилхлорида эмульсионного	3 15 312 11 20 3	III
раков поливинилхлорида	3 15 313 11 20 3	III
пыль (мук) резиновая	3 31 151 03 42 4	IV
пыль газоочистки производства резиновых смесей	3 31 811 11 42 4	IV
отходы декоративного бумажно-слонестого пластика	3 35 141 51 20 4	IV
текстиль клеято-бумажный, загрязненный пылью фенопласта при обслуживании технологического оборудования производства древесно-полимерных материалов	3 35 141 52 61 4	IV
прослойки полипропиэна и полистирена в производстве изделий из них	3 35 271 11 20 4	IV
отходы разнородных пластмасс в смеси	3 35 792 11 20 4	IV
отходы полимерные от зачистки оборудования изготовлен из разнородных пластмасс	3 35 792 71 30 4	IV
пыль стеклования	3 41 301 01 42 4	IV
бой зеркал	3 42 229 01 29 4	IV
пыль керамзитовая	3 42 410 02 42 4	IV
пыль керамическая	3 43 100 01 42 4	IV
пыль кирпичная	3 43 210 02 42 4	IV
пыль цементная	3 43 100 11 42 3	III
пыль газоочистки при получении клинкера	3 45 360 12 42 3	III

Исполняющий обязанности
начальника

(должность
уволеному лицу)
М.П.

К.Ю. Елисеев

(И.О.Фамилия
Уполномоченного лица)
0601702 *

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№ 077 781

(без лицензии недействительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений	8 22 211 11 20 4	IV
отходы затвердевшего строительного раствора в гусковой форме	8 22 401 01 21 4	IV
обрезь и др. из папье-карточных листов	8 24 110 01 20 4	IV
тюм погребенных плит незагрязненные	8 24 110 02 20 4	IV
отходы шиноплавки	8 24 900 01 29 4	IV
отходы битумно-полимерной изоляции трубопроводов	8 26 141 31 71 4	IV
отходы рулеронда	8 26 210 01 51 4	IV
отходы толи	8 26 220 01 51 4	IV
отходы изобицата незагрязненные	8 26 310 11 20 4	IV
отходы линолеума незагрязненные	8 27 100 01 51 4	IV
смесь незагрязненных строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид	8 27 990 01 72 4	IV
лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий	8 30 200 01 71 4	IV
шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные	8 41 000 01 31 3	III
балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	8 42 101 01 21 3	III
балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	8 42 101 02 21 4	IV
отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, умеренно опасные	8 42 201 01 49 3	III
отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, малопасные	8 42 201 02 49 4	IV
отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	8 90 000 01 72 4	IV
отходы (остатки) песчано-гравийной смеси при строительных, ремонтных работах	8 90 000 02 49 4	IV
отходы щебня, загрязненного нефтепродуктами, при ремонте, замене щебеночного покрытия (содержание нефтепродуктов менее 15%)	8 90 000 03 21 4	IV
инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более)	8 91 110 01 52 3	III
инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)	8 91 110 02 52 4	IV
шпатели, отработанные, загрязненные штукатуревыми материалами	8 91 120 01 52 4	IV
обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами на основе алкидных смол	8 92 011 01 60 4	IV
обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более)	8 92 110 01 60 3	III
обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (а в количестве менее 5 %)	8 92 110 02 60 4	IV
лом обшивок паровых котлов	9 12 102 21 21 4	IV
лом футеровок печей и печного оборудования производства черных металлов	9 12 109 11 20 4	IV
лом футеровки михнеров алюминиевого производства	9 12 110 01 21 4	IV
лом футеровки пламенных печей и печей перегрева алюминиевого производства	9 12 110 02 21 4	IV
лом футеровки различных и высоких ковшей алюминиевого производства	9 12 110 03 21 4	IV
лом кирпичной футеровки алюминиевых электролизеров	9 12 110 04 21 4	IV
лом угольной футеровки алюминиевых электролизеров	9 12 110 05 21 4	IV
лом футеровки печей и печного оборудования производства черновой стали	9 12 114 11 20 4	IV
лом футеровки печей и печного оборудования производства медных катодов	9 12 114 71 20 4	IV
лом футеровки печей производства химических веществ и химических продуктов	9 12 150 01 20 4	IV
лом футеровки печи термического обезвреживания жидких отходов органического синтеза	9 12 160 01 21 3	III
лом периклазо-хромитового кирпича незагрязненный	9 12 181 11 21 4	IV
лом шамотового кирпича, загрязненный соединениями хрома	9 12 181 61 21 3	III
лом гематитового кирпича нагревательных и (или) отопительных установок	9 12 184 71 21 4	IV
лом кислотоупорного кирпича	9 12 191 61 20 4	IV

Исполняющий обязанности
начальника

(должность
уполномоченного лица)
М.П.

(подпись
уполномоченного лица)

К.Ю. Елисеев

(И.О. Фамилия
уполномоченного лица)



ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛИЦЕНЗИИ

№ 077 781

(без лицензии недействительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
мембранны ультрафильтрации полимерные отработанные при водоподготовке умеренно опасные	7 10 214 11 51 3	III
мембранны обратного осмоса полимерные отработанные при водоподготовке	7 10 214 12 51 4	IV
фильтры мембранные обратного осмоса из разнородных полимерных материалов отработанные при водоподготовке	7 10 214 57 52 4	IV
доломит отработанный при подготовке питьевой воды, загрязненный оксидами железа и марганца	7 10 231 11 20 4	IV
мусор с защитных решеток ложковой (ливневой) канализации	7 21 000 01 71 4	IV
мусор с защитных решеток хозяйствственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	7 22 101 01 71 4	IV
песок песчаных площадок при очистке нефтесодержащих сточных вод промытый	7 23 910 01 49 4	IV
отходы очистки оборотной воды охлаждения теплообменного оборудования химических производств методом электровыпаривания	7 28 130 21 39 4	IV
отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксины кремния, алюминия и железа	7 28 710 11 20 4	IV
отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксины кремния	7 28 710 12 39 4	IV
отходы из жилищ несортированные (исключение крупногабаритных)	7 31 110 01 72 4	IV
мусор и смет уличный	7 31 200 01 72 4	IV
отходы с решеток станции систотехники	7 31 211 01 72 4	IV
мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключение крупногабаритный)	7 33 100 01 72 4	IV
мусор от бытовых помещений судов и прочих плавучих средств, не предназначенных для перевозки пассажиров	7 33 151 01 72 4	IV
мусор и смет производственных помещений малоопасный	7 33 210 01 72 4	IV
мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный	7 33 220 01 71 4	IV
смет с территории гарнаж, автостоянки малоопасный	7 33 310 01 71 4	IV
смет с территории автомобильной станции малоопасный	7 33 310 02 71 4	IV
растительные отходы при кошении травы на территории производственных объектов малоопасные	7 33 381 01 20 4	IV
смет с территории предприятия малоопасный	7 33 390 01 71 4	IV
отходы (мусор) от уборки пассажирских терминалов вокзалов, порта, аэропортов	7 34 121 11 72 4	IV
отходы (мусор) от уборки пассажирских вагонов железнодорожного подвижного состава	7 34 201 01 72 4	IV
отходы (мусор) от уборки экипажного состава метрополитена	7 34 202 01 72 4	IV
отходы (мусор) от уборки пассажирских судов	7 34 215 11 72 4	IV
сфолье судовые отходы	7 34 205 21 72 4	IV
отходы кухни и организаций общественного питания несортированные прочие	7 36 100 02 72 4	IV
отходы кирпич при разгрузке жироузовителей	7 36 101 01 39 4	IV
масла растительные отработанные при приготовлении пищи	7 36 110 01 31 4	IV
отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные	7 36 210 01 72 4	IV
опилки, пропитанные ядовитыми, отработанные	7 39 102 11 29 4	IV
опилки, пропитанные ядовитыми, отработанные	7 39 102 12 29 4	IV
опилки, обработанные хлорсодержащими дезинфицирующими средствами, отработанные	7 39 102 13 29 4	IV
спилки, обработанные губительными дезинфицирующими средствами, отработанные	7 39 102 21 29 4	IV
отходы очистки дренажных каналов, прудов-накопителей фильтра полигонов закоренения твердых коммунальных отходов малоопасные	7 39 103 11 39 4	IV
отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, салонов	7 39 410 01 72 4	IV
отходы ватных дисков, палочек, салфеток с остатками косметических средств	7 39 411 11 31 4	IV
отходы (воро) очистки фильтров сушущих машин при чистке хлопчатобумажных текстильных изделий	7 39 511 01 23 4	IV

Исполняющий обязанности
начальника

(должность
уполномоченного лица)
М.П.

К.Ю. Елисеев

(И.О. Фамилия
уполномоченного лица)



ПРИЛОЖЕНИЕ

к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования
(без запретов и недействительную)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
шлаки плавки медносодержащего сырья в печах Ванокона и конвертерах при производстве черновой меди	3 55 410 02 29 4	IV
пыль газоочистки обогревового и плавильного переделов производства черновой меди, содержащая цветные металлы	3 55 420 01 42 3	III
пыль газоочистки плавки вторичного медносодержащего сырья при производстве меди	3 55 420 11 42 3	III
ткань фильтровальная из полизифирного волокна отработанная при газоочистке плавки вторичного медного сырья в производстве меди	3 55 425 11 61 3	III
ткань фильтровальная полипропиленовая фильтр-прессов мокрой газоочистки брикетирования медного концентрата отработанная	3 55 425 21 61 3	III
ткань фильтровальная полипропиленовая фильтр-прессов мокрой газоочистки производства черновой меди	3 55 425 22 61 3	III
ткань фильтровальная из синтетического волокна (лавсан) отработанная при фильтрации черновислого электролита электролитического рафинирования медной меди	3 55 445 31 61 3	III
ткань фильтр-прессов полипропиленовая, отработанная при утилизации пыли производства черновой меди гидрометаллургическим способом	3 55 454 11 61 3	III
окалина медная прокатного производства полуфабрикатов из меди и медных сплавов, содержащая нефтепродукты менее 15%	3 55 461 11 39 3	III
отходы фильтрации смазочно-охлаждающей жидкости при прокате медной катушки	3 55 465 11 71 4	IV
шлаки плавки лома и отходов меди в отжигательной печи при производстве меди	3 55 492 11 29 3	III
шлаки плавки лома и отходов медных сплавов в отжигательной печи при производстве медных сплавов	3 55 492 21 29 3	III
шлак плавки лома меди и отходов медных сплавов в индукционной печи при производстве медных сплавов	3 55 492 22 29 4	IV
отходы зачистки оборудования дробления шлака медеплавильного производства при производстве медных концентратов	3 55 497 11 29 4	IV
электроды графитовые отработанные в производстве магниевого сырья, загрязненные хлоридами металлов	3 55 922 31 20 4	IV
шлаки плавки чугуна	3 57 011 11 21 4	IV
осадок печей плавки никеля и магниевых сплавов	3 57 022 11 20 4	IV
шлаки плавки черных и цветных металлов в смеси	3 57 031 11 20 4	IV
отходы зачистки смыкостей приготовления медной суспензии	3 57 101 91 39 4	IV
песок формовочный горячий отработанный магноземельный	3 57 150 01 49 4	IV
керамические формы для литья черных металлов отработанные	3 57 150 02 39 4	IV
отходы медной массы на основе воска при литье черных металлов	3 57 161 11 20 4	IV
отходы мокрой очистки газов от влаги	3 57 191 21 33 4	IV
пыль формовочной земли	3 57 193 11 42 4	IV
фильтрующая загруда древесная газоочистки при литье свинца	3 57 229 11 40 3	III
отходы расплава хлористого бария закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей	3 61 051 11 20 3	III
окалина замасленная закалочных ванн при термической обработке черных металлов (содержание нефтепродуктов 15% и более)	3 61 058 11 39 3	III
окалина при механической очистке деталей из черных металлов, нагреваемых горячей плавильной	3 61 141 01 49 4	IV
смазочно-охлаждающие масла отработанные при металлообработке	3 61 211 01 31 3	III
смазочно-охлаждающие жидкости на водной основе, отработанные при металлообработке	3 61 211 02 31 4	IV
стружки меди незагрязненная	3 61 212 04 22 2	III
стружка станичных незагрязненная	3 61 212 09 22 3	III
стружка штанг незагрязненная	3 61 212 11 22 3	III
стружка пилки незагрязненная	3 61 212 12 22 4	IV
стружка слесарная незагрязненная	3 61 212 13 22 4	IV
стружка хрома незагрязненная	3 61 212 14 22 3	III
опилки медные незагрязненные	3 61 213 04 43 3	III
опилки цинковые незагрязненные	3 61 213 09 43 3	III

Исполняющий обязанности

начальника

(должность
уполномоченного лица)

М.П.

(подпись
уполномоченного лица)

Ю.О. Елисеев

(И.О. Фамилия

уполномоченного лица)

0601703 *

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛИЦЕНЗИИ

№ 077 781
(без лицензии недействительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
тара из черных металлов, загрязненная нестабенсодержащими аминами	4 68 117 11 51 4	IV
тара из черных металлов, загрязненная нестабенсодержащими простыми эфирами	4 68 117 21 51 4	IV
тара из черных металлов, загрязненная жицкими органическими галогенсодержащими веществами (содержание менее 10 %)	4 68 118 11 51 4	IV
тара из черных металлов, загрязненная полигасителем на основе кремниорганической жидкости	4 68 119 11 51 4	IV
лом и отходы алюминия, меди и ее сплавов в смеси, загрязненные нефтепродуктами	4 68 201 01 20 3	III
лом изделий из алюминия и его сплавов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 212 11 20 4	IV
тара и упаковка алюминиевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15%)	4 68 211 01 51 4	IV
лом и отходы меди и ее сплавов в смеси, загрязненные нефтепродуктами	4 68 220 11 20 3	III
баллоны аэрозольные алюминиевые, загрязненные сульфидом ладонской смолой	4 68 221 11 51 4	IV
лампы ртутные, ртуть-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	4 71 101 01 52 1	I
реле импульсные ртуть-содержащие, утратившие потребительские свойства	4 71 111 01 52 1	I
отходы вентиль ртутных	4 71 910 00 52 1	I
отходы термометров ртутных	4 71 920 00 52 1	I
системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	4 81 201 01 52 4	IV
принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	4 81 202 01 52 4	IV
картриджи печатающих устройств с содержанием тонера 7% и более отработанные	4 81 203 01 52 3	III
картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные	4 81 203 02 52 4	IV
клавиатура, мышь-манипулятор "мышь" с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	4 81 204 01 52 4	IV
мониторы компьютерные кристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе	4 81 205 02 52 4	IV
мониторы компьютерные электронно-лучевые, утратившие потребительские свойства	4 81 205 03 52 4	IV
компьютеры переносные (ноутбуки), утратившие потребительские свойства	4 81 206 11 52 4	IV
источники бесперебойного питания, утратившие потребительские свойства	4 81 211 02 53 2	II
телефонные и факсимильные аппараты, утратившие потребительские свойства	4 81 321 01 52 4	IV
конденсаторы косинусные с диэлектриком (диоксида фтора), утратившие потребительские свойства	4 81 911 11 53 3	III
химические источники тока литиевые тионилхлоридные неповрежденные отработанные	4 82 201 01 53 2	II
химические источники тока марганцово-цинковые щелочные неповрежденные отработанные	4 82 201 13 53 2	II
аккумуляторы компьютерные кислотные неповрежденные отработанные	4 82 211 02 53 2	II
бронза медная, покрытый никелем, утративший потребительские свойства	4 82 304 01 52 3	III
проволока медная в изоляции из поливинилхлорида, утративший потребительские свойства	4 82 304 02 52 3	III
кабель медно-жильный освивозаваренный, утративший потребительские свойства	4 82 305 01 52 2	II
светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства	4 82 415 01 52 4	IV
светильник шахтный галогеновой в комплекте	4 82 421 01 52 3	III
приборы электроизмерительные штатовые, утратившие потребительские свойства	4 82 643 11 52 4	IV
манометры, утратившие потребительские свойства	4 82 652 11 52 4	IV
штифты для электрических машин и оборудования из графита, утратившие потребительские свойства	4 82 903 11 51 4	IV
оплетушки гаммабалансирные порошковые, утратившие потребительские свойства	4 89 221 14 52 4	IV
оплетушки углеродистые, утратившие потребительские свойства	4 89 221 21 52 4	IV

Исполняющий обязанности
начальника

(должность
уполномоченного лица)
М.П.

К.Ю. Елисеев

(И.О. Фамилия
уполномоченного лица)

(подпись
уполномоченного лица)

ПРИЛОЖЕНИЕ

к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования
№ 077 781
(сертификат недействительный)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
окалина при термической резке черных металлов	3 61 401 01 20 4	IV
смесь окалины кузнецкой обработки и газовой резки черных металлов	3 61 401 11 20 4	IV
отходы песка от очистных и пескоочистных устройств	3 63 110 01 49 4	IV
отходы металлической дроби с привесом шлаковой корки	3 63 110 02 20 4	IV
пыль гравийно-щебеночная при дробеструйной обработке поверхностей черных и цветных металлов (содержание цветных металлов менее 10%)	3 63 190 19 42 4	IV
сетки латунные, загрязненные резиновой композицией	3 72 321 01 29 4	IV
сетки латунные, загрязненные полибутилентерфталатом	3 72 321 02 29 4	IV
сетки латунные, загрязненные поливинилхлоридом	3 72 321 03 29 4	IV
сетки латунные, загрязненные полипропиленом	3 72 321 04 29 4	IV
отходы овощей необработанных	4 01 105 11 20 4	IV
спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 110 01 62 4	IV
ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные отработанные незагрязненные	4 02 111 01 62 4	IV
спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 140 01 62 4	IV
спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 170 01 62 4	IV
обувь валеная грубошерстная рабочая, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 191 05 61 4	IV
обувь валеная специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 191 06 72 4	IV
отходы войлока технического незагрязненные	4 02 191 11 61 4	IV
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 02 311 01 62 5	III
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 02 312 01 62 4	IV
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная не растворимыми в воде минеральными веществами	4 02 331 11 62 4	IV
обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	4 03 101 00 52 4	IV
отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные	4 04 210 01 51 4	IV
отходы древесно-стружечных панелей и изделий из них незагрязненные	4 04 220 01 51 4	IV
отходы дрепесно-волокнистых панелей и изделий из них незагрязненные	4 04 230 01 51 4	IV
отходы изделий из древесины с масляной пропиткой	4 04 240 01 51 4	IV
отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные	4 04 290 99 51 4	IV
отходы изделий из древесины, загрязненных неорганическими веществами природного происхождения	4 04 905 11 51 4	IV
отходы бумаги и картона электронозализованные с блестящим лаком	4 05 221 11 52 4	IV
отходы бумаги электронозализанный	4 05 222 11 20 4	IV
отходы бумаги с клеевым слоем	4 05 290 02 29 4	IV
отходы от резки денежных знаков (банкнот)	4 05 310 01 29 4	IV
отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	4 05 810 01 29 4	IV
отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные хлоридами щелочных металлов	4 05 911 01 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные гидрооксидами щелочных металлов	4 05 911 02 60 4	IV
отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные перхлоратами (содержание не более 1%)	4 05 911 03 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные поливиниловыми щелочными металлами (содержание не более 1%)	4 05 911 11 60 4	IV
отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные солями бария	4 05 911 21 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные солами алюминия	4 05 911 23 60 4	IV

Исполняющий обязанности
начальника

(должность
уполномоченного лица)
М.П.

К.Ю. Елисеев

(И.О.Фамилия
уполномоченного лица)
0601704

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛИЦЕНЗИИ

№ 077 781

(без лицензии недействительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
песок кварцевый фильтров очистки пресной воды, загрязненный оксидами железа	4 43 701 01 49 4	IV
песок кварцевый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 701 11 39 3	III
фильтрующая загрузка из песка, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 43 702 12 20 4	IV
фильтрующая загрузка из гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 43 702 13 20 4	IV
фильтрующая загрузка на основе алюминиевого сплава, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 43 703 15 29 4	IV
фильтровочные и поглотительные отработанные массы (на основе алюминиевого сплава) загрязненные	4 43 703 99 29 4	IV
уголь отработанный при очистке дождевых сточных вод	4 43 711 02 49 4	IV
фильтрующая загрузка из поликарбоната, загрязненная преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 43 721 21 49 4	IV
фильтрующая загрузка из разнообразных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 721 81 32 3	III
фильтрующая загрузка из разнообразных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 43 721 82 52 4	IV
керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	4 43 751 01 49 3	III
керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 751 02 49 4	IV
фильтрующая загрузка из песка и пенополиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 01 49 4	IV
фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 02 49 4	IV
фильтрующая загрузка из алюминиевого сплава и полистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 43 761 03 49 4	IV
минеральная вата, отработанная при очистке дождевых сточных вод	4 43 911 11 61 4	IV
фильтровальные материалы из торфа, отработанные при очистке дождевых сточных вод	4 43 911 21 61 4	IV
фильтрующая загрузка из угольной крошки и опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 912 11 71 4	IV
отходы стеклолакокраски	4 51 441 01 29 4	IV
тара стеклянная, загрязненная соляной кислотой и ее солями (содержание кислоты не более 1,5%)	4 51 811 01 51 4	IV
тара стеклянная, загрязненная органическими растворителями, включая галогеносодержащие (содержание не более 2 %)	4 51 813 51 51 4	IV
отходы пленкоакрилата незагрязненные	4 55 310 01 20 4	IV
трубы, муфты из асбестоцемента, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 55 320 01 20 4	IV
листы полистирольные и плоские, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 55 310 01 51 4	IV
ламп и отходы прочих изделий из асбестоцемента незагрязненные	4 55 310 02 51 4	IV
отходы резиново-составных изделий незагрязненные	4 55 510 99 51 4	IV
изделия из фрикционных материалов на основе асбеста, используемые для тормозов, сцепления или аналогичных устройств, отработанные	4 55 700 00 71 4	IV
отходы асбекартон, добавленный в смесь незагрязненные	4 55 901 01 61 4	IV
отходы абразивных материалов в виде пыли	4 55 911 11 60 4	IV
отходы абразивных материалов в виде порошка	4 56 200 51 42 4	IV
отходы цементоватые незагрязненные	4 56 200 52 41 4	IV
отходы цементоватые незагрязненные	4 57 111 01 20 4	IV
отходы базальтового волокна и материалов на его основе	4 57 112 01 20 4	IV
отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные	4 57 119 01 20 4	IV

Исполняющий обязанности
начальника

(должность
уполномоченного лица)
М.П.

(подпись
уполномоченного лица)

К.Ю. Елисеев

(И.О. Фамилия
уполномоченного лица)

ПРИЛОЖЕНИЕ

к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования
№ 077 781
(без лицензии недействительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
отходы минеральных масел турбинных	4 06 170 01 31 3	III
отходы минеральных масел технологических	4 06 180 01 31 3	III
отходы прочих минеральных масел	4 06 190 01 31 3	III
нефтяные промывочные жидкости, утратившие потребительские свойства, не загрязненные веществами 1-2 классов опасности	4 06 310 01 31 3	III
осадок нефтяных промывочных жидкостей, содержащий нефтепродукты более 70%	4 06 318 01 32 3	III
смесь масел минеральных отработанных (трансмиссионных, осевых, обкаточных, цилиндровых) от термической обработки металлов	4 06 320 01 31 3	III
смесь масел минеральных отработанных, не содержащих галогена, пригодны для утилизации	4 06 329 01 31 3	III
всплывшие нефтепродукты из нефтесоудов и аналогичных сооружений	4 06 350 01 31 3	III
смеси нефтепродуктов прочие, извлекаемые из очистных сооружений нефтесодержащих вод, содержащие нефтепродукты более 70%	4 06 350 11 32 3	III
смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования нефти и нефтепродуктов	4 06 390 01 31 3	III
отходы смазок на основе нефтяных масел	4 06 410 01 39 3	III
отходы смазок на основе синтетических и растительных масел с модифицирующими добавками в виде графита и аэросила	4 06 415 11 39 3	III
отходы жидкостей герметизирующих на основе нефтепродуктов	4 06 420 01 31 3	III
остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства	4 06 910 01 10 3	III
остатки керосина авиационного, утратившего потребительские свойства	4 06 910 02 31 3	III
отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	4 13 100 01 31 3	III
отходы синтетических и полусинтетических масел индустриальных	4 13 200 01 31 3	III
отходы синтетических и полусинтетических масел электротехнических	4 13 300 01 31 3	III
отходы синтетических масел компрессорных	4 13 400 01 31 3	III
отходы прочих синтетических масел	4 13 500 01 31 3	III
отходы синтетических гидравлических жидкостей	4 13 600 01 31 3	III
отходы растворителей на основе трихлорэтана, загрязненные минеральными маслами	4 14 111 11 10 3	III
растворители на основе дихлорметана отработанные	4 14 112 21 39 3	III
отходы растворителей на основе бензина, загрязненные оксидами железа и/или кремния	4 14 121 11 31 3	III
отходы растворителей на основе керосина, загрязненные оксидами железа и/или кремния	4 14 121 21 31 3	III
отходы растворителей на основе керосина, загрязненные оксидами железа и/или кремния	4 14 121 22 32 3	III
отходы растворителей на основе толуола	4 14 122 31 10 3	III
отходы растворителей на основе толуола, загрязненные лакокрасочными материалами	4 14 122 22 39 3	III
отходы растворителей на основе канифоли, загрязненные оксидами железа и кремния	4 14 122 31 31 3	III
отходы растворителей на основе щелочи, загрязненные негалогенированными органическими веществами	4 14 123 11 10 3	III
отходы растворителей на основе спирта этилового и изопропилового	4 14 126 11 10 3	III
отходы растворителей на основе ацетона и бензина	4 14 128 31 31 3	III
спиртов-бензиновая смесь отработанная	4 14 129 11 32 3	III
отходы негалогенированных органических растворителей в смесях, загрязненные лакокрасочными материалами	4 14 129 12 31 3	III
отходы материалов лакокрасочных на основе акриловых полимеров в водной среде	4 14 410 11 39 3	III
отходы материалов лакокрасочных на основе алкидных смол в среде негалогенированных органических растворителей	4 14 420 31 39 3	III
отходы порошка красочных красителей на основе коллинитихлорида	4 14 428 11 41 3	III
герметик на основе эпоксидных смол в металлической таре, утративший потребительские свойства	4 14 435 01 20 3	III
отходы фотобумаги	4 17 140 01 29 4	IV

Исполняющий обязанности
начальника

(должность
уполномоченного лица)
М.П.

К.Ю. Елисеев

(И.О.Фамилия
уполномоченного лица)
0601705 *

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№ 077 781

(без лицензии недействительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
Нохобалентные смолы отработанные, загрязненные метилцетаноламином (содержание менее 10 %)	4 42 506 01 20 4	IV
вспомогательные смолы на основе полимера Стирол-дивинилбензола отработанные сорбенты на основе торфа или сфагнового ила, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 506 11 29 4 4 42 307 11 49 3	IV III
сорбенты на основе торфа или сфагнового ила, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 307 12 49 4	IV
сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 508 11 20 3	III
сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 508 12 49 4	IV
сорбент из основе опоки, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 509 11 49 3	III
сорбент из основе опоки, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 509 12 49 4	IV
сорбент на основе полизопропиена, загрязненный преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 42 532 11 61 4	IV
сорбент на основе полиуретана, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 42 533 11 49 4	IV
сорбент на основе оксида цинка отработанный	4 42 601 01 20 3	III
утолочные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 101 01 52 3	III
утолочные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 101 02 52 4	IV
фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами	4 43 103 01 61 3	III
фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 43 103 02 61 4	IV
фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные смесью органических негалогенированных растворителей (содержание менее 10%)	4 43 103 03 61 4	IV
фильтры окрасочных камер картонные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами	4 43 103 11 61 3	III
фильтры окрасочных камер бумажные отработанные, загрязненные минеральными красками	4 43 103 12 61 4	IV
фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами	4 43 103 21 61 3	III
фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 43 103 22 61 4	IV
фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные смесью органических негалогенированных растворителей (содержание менее 10%)	4 43 103 23 61 4	IV
фильтры тонкой очистки бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 114 01 20 4	IV
картриджи фильтра бумажный отработанный, загрязненный неорганическими растворителями карбонатами	4 43 114 21 61 4	IV
фильтры бумажные отработанные, загрязненные порошковой краской на основе эпоксидных и полигидрических смол	4 43 114 81 52 4	IV
фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные пылью неметаллических минеральных продуктов	4 43 117 81 61 3	III
фильтрующие элементы мембранные из основе полимерных мембранны, улучшающие потребительские свойства	4 43 121 01 52 4	IV
фильтры воздушные панельные с фильтрующим материалом из полипропилена, улучшающие потребительские свойства	4 43 122 01 52 4	IV
ткань фильтровальная шерстяная, загрязненная оксидами марганца и кальция в количестве не более 5%	4 43 211 02 62 4	IV

Исполняющий обязанности
начальника

(должность
уполномоченного лица)
М.П.

(подпись
уполномоченного лица)

К.Ю. Елисеев

(И.О.Фамилия
уполномоченного лица)

ПРИЛОЖЕНИЕ

к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере промышленности
№ 077 781
(без лицензиатом)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
тара полистиреновая, загрязненная неорганическими растворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 38 112 01 51 4	IV
тара полизтиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами	4 38 112 11 51 4	IV
тара полизтиленовая, загрязненная гипохлоритами	4 38 112 21 51 4	IV
тара полизтиленовая, загрязненная щелочами (содержание менее 5 %)	4 38 112 31 51 4	IV
тара полизтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15 %)	4 38 113 01 51 4	IV
тара полизтиленовая, загрязненная иetagогенированными органическими растворителями (содержание менее 15 %)	4 38 113 02 51 4	IV
тара полизтиленовая, загрязненная ангидридами иеталогенированных органических кислот (содержание менее 5 %)	4 38 113 03 51 4	IV
отходы упаковки из полипропилена, загрязненные галогенсодержащими органическими кислотами (содержание менее 1 %)	4 38 113 41 51 4	IV
тара полигидроксила, загрязненная стириловыми солями органических кислот	4 38 113 51 51 3	III
тара полизтиленовая, загрязненная klesem поливинилцетатным	4 38 114 11 51 4	IV
тара полизтиленовая, загрязненная klesem на основе полиуретана	4 38 114 21 51 4	IV
тара полизтиленовая, загрязненная поверхностью-активантами веществами	4 38 119 01 51 4	IV
тара полизтиленовая, загрязненная средствами моющими, частичками и полирующим	4 38 119 11 51 4	IV
тара полизтиленовая, загрязненная порошковой краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол	4 38 119 31 51 4	IV
тара полизтиленовая, загрязненная сополимером стирола с дивинилбензолом	4 38 119 41 51 4	IV
тара полизтиленовая, загрязненная фенолами	4 38 119 61 51 4	IV
тара полипропиленовая, загрязненная малорастворимыми карбонатами	4 38 122 01 51 4	IV
тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами	4 38 122 02 51 4	IV
тара полипропиленовая, загрязненная минеральными удобрениями	4 38 122 03 51 4	IV
тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами	4 38 122 05 51 4	IV
тара полипропиленовая, загрязненная оксидами железа	4 38 122 06 51 4	IV
тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими карбонатами и сульфатами	4 38 122 13 51 4	IV
тара полипропиленовая загрязненная резиновой крошкой	4 38 123 11 51 4	IV
тара полипропиленовая загрязненная фенольформальдегидной смолой и виде порошка, крошки и кусков	4 38 123 21 51 4	IV
тара полипропиленовая, загрязненная линейными полимерами на основе поливиниламида	4 38 123 22 51 4	IV
тара полипропиленовая, загрязненная циклическими аминами	4 38 123 51 51 4	IV
тара полипропиленовая, загрязненная органическими серосодержащими соединениями	4 38 123 61 51 4	IV
тара из прочих полимерных материалов, загрязненная средствами моющими, частичками и полирующим	4 38 129 11 51 4	IV
отходы упаковки из полипропилена, загрязненной катионическим магнезием	4 38 129 21 51 4	IV
отходы упаковки из полипропилена, загрязненной асбестом	4 38 129 31 51 4	IV
отходы упаковки из полипропилена, загрязненной тлюмочевиной и желатином	4 38 129 61 51 4	IV
отходы упаковки из полипропилена, загрязненной взрывчатыми веществами	4 38 129 81 51 4	IV
тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5 % и более)	4 38 191 01 51 3	III
тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	4 38 191 02 51 4	IV
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная герметиками	4 38 191 05 52 4	IV
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная дезинфицирующими средствами	4 38 191 11 52 4	IV
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная поверхностью-активантами веществами	4 38 191 15 52 4	IV
тара из прочих полимерных материалов, загрязненная Лоды	4 38 192 01 51 3	III
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими растворимыми хлоридами	4 38 192 13 52 4	IV

Исполнющий обязанности
начальника

(подпись
уполномоченного лица)
М.П.

(подпись
уполномоченного лица)

К.С. Елисеев

(И.О. Фамилия
уполномоченного лица)
20601706 *

ПРИЛОЖЕНИЕ

к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования
№ 077 781
(без лицензионного погашения)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
катализатор из основе оксида алюминия, содержащий алюмо-кобальт(никель)-мolibденовую систему, отработанный	4 41 006 02 49 3	III
катализатор из основе оксида алюминия кобальто-мolibденовый отработанный	4 41 006 03 49 3	III
катализатор из основе алюмо-силиката/оксида алюминия ванадиевый отработанный	4 41 007 01 49 3	III
катализатор из основе оксида алюминия с содержанием титана менее 5,0% отработанный	4 41 011 01 49 4	IV
катализатор из основе оксида титана отработанный	4 41 011 02 49 3	III
катализатор из основе диксида титана, содержащий ванадий не более 2 %	4 41 011 11 49 4	IV
катализатор из основе оксида алюминия отработанный при производстве цветных металлов из медно-никелевых сульфидных руд полуострова Гаймар	4 41 011 99 49 4	IV
катализатор из основе оксидов кремния и алюминия с содержанием фосфатов менее 0,5% отработанный	4 41 012 01 49 4	IV
катализатор из основе оксида алюминия со следами свинца отработанный	4 41 012 02 49 4	IV
катализатор из основе оксида алюминия с содержанием железа менее 2,0% отработанный	4 41 012 03 49 4	IV
катализатор из основе оксидов кремния и алюминия, содержащий оксид титана, отработанный	4 41 012 11 49 3	III
катализатор из основе оксидов кремния и алюминия, содержащий оксид титана, отработанный	4 41 012 12 49 4	IV
катализатор из основе оксидов кремния и алюминия отработанный	4 41 012 99 49 4	IV
катализатор алюмо-силикатный, содержащий радиоактивные металлы, отработанный	4 41 021 01 49 4	IV
пыль катализатора микросферического из основе оксида алюминия, содержащего радиоактивные металлы, отработанного	4 41 021 02 42 3	III
катализатор фталоцианиновый на полипропиленовой основе отработанный	4 41 102 01 49 4	IV
катализатор - сульфокатион на основе полистирола отработанный	4 41 111 01 29 4	IV
катализатор на основе полимера стирол-дивинилбензола отработанный	4 41 121 01 49 3	III
катализатор магнезицернистый, содержащий оксид меди, отработанный	4 41 901 01 49 4	IV
катализатор железосодержащий отработанный	4 41 902 01 40 4	IV
триэтиленигвиль, отработанный при осажде глин	4 42 143 11 10 3	III
шеблон отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 501 01 29 3	III
шеблон отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 42 501 02 29 4	IV
силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 503 11 29 3	III
силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 503 12 29 4	IV
уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 504 01 20 3	III
уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 504 02 20 4	IV
уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и нефтепродуктами (суммарное содержание менее 15 %)	4 42 504 03 20 4	IV
уголь активированный отработанный, загрязненный негалогенированными органическими веществами (содержание менее 15 %)	4 42 504 11 20 4	IV
уголь активированный отработанный, загрязненный талогенсодержащими аминами (содержание не более 5 %)	4 42 504 21 49 4	IV
уголь активированный отработанный, загрязненный серой элементарной	4 42 504 31 49 4	IV
уголь активированный отработанный, загрязненный органическими нитро-соединениями	4 42 504 99 49 3	III
коксовые маски отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 505 01 29 3	III
коксовые маски отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 505 02 29 4	IV

Исполняющий обязанности
начальника

(должность
уполномоченного лица)
М.П.

(подпись
уполномоченного лица)

К.Ю. Елисеев

(И.О.Фамилия
уполномоченного лица)
0601707 *

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛИЦЕНЗИИ

№ 077 781

(без лицензии недействительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими нерастворимыми или мало растворимыми минеральными веществами	4 38 192 81 52 4	IV
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная медью	4 38 193 01 52 4	IV
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами третьего класса опасности	4 38 194 01 52 4	IV
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная удобрениями	4 38 194 11 52 4	IV
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15 %)	4 38 195 12 52 4	IV
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная уксусной кислотой и растворимыми в воде неорганическими соединениями	4 38 198 11 52 4	IV
отходы тары из негалогенированных полимерных материалов в смеси загрязненные	4 38 199 01 72 4	IV
отходы шпагата и ленты полипропиленовые, утратившие потребительские свойства	4 38 323 11 51 4	IV
катализатор на основе оксида алюминия с содержанием платины до 0,3%, рений до 0,3% отработанный	4 41 001 02 49 4	IV
катализатор на основе оксида алюминия, содержащий платину, отработанный	4 41 001 03 49 3	III
катализатор на основе оксида алюминия активного содержащий палладий отработанный	4 41 001 04 49 3	III
катализатор на алюмосиликатной основе никелевый с содержанием никеля в количестве не более 35,0% отработанный	4 41 002 02 49 3	III
катализатор на основе оксидов алюминия, молибдена с содержанием никеля не более 35,0% отработанный	4 41 002 03 49 3	III
катализатор на основе алюмината кальция/оксида алюминия с содержанием никеля не более 35,0% отработанный	4 41 002 04 49 3	III
катализатор на основе оксида никеля отработанный	4 41 002 05 49 3	III
катализатор на основе оксида алюминия с содержанием оксида никеля не более 11,0% отработанный	4 41 002 06 49 3	III
катализатор на основе алюминатов магния и кальция, содержащий оксид никеля, отработанный	4 41 002 09 49 3	III
катализатор на основе оксида алюминия молибденовый отработанный	4 41 003 01 49 3	III
катализатор на основе оксида алюминия молибденовый, содержащий оксид кобальта, отработанный	4 41 003 02 49 3	III
катализатор на основе оксида алюминия молибденовый, содержащий оксид никеля, отработанный	4 41 003 03 49 3	III
катализатор на основе оксида алюминия молибденовый, содержащий оксиды кобальта, магния и никеля, отработанный	4 41 003 05 49 3	III
катализатор на основе оксида алюминия с содержанием хрома менее 3,3%, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 25%), отработанный	4 41 004 01 49 3	III
катализатор на основе оксида алюминия с содержанием хрома менее 27,0% отработанный	4 41 004 02 49 3	III
катализатор железохромовый с содержанием хрома менее 7,0% отработанный	4 41 004 04 49 4	IV
катализатор на основе оксида железа с содержанием хрома менее 15,0% отработанный	4 41 004 05 49 3	III
катализатор на основе оксида железа, содержащий хром (III), отработанный	4 41 004 06 49 3	III
катализатор на основе циркония с содержанием цинка менее 4,0% отработанный	4 41 005 01 49 4	IV
катализатор на основе оксида алюминия с содержанием цинка менее 70,0% отработанный	4 41 005 02 49 3	III
катализатор цинкоэтильный отработанный	4 41 005 03 49 3	III
катализатор на основе оксида цинка, содержащий оксиды алюминия, кобальта и молибдена, отработанный	4 41 005 04 49 3	III
катализатор на основе полипропиена с содержанием фталоцианинисульфита кобальта менее 15,0% отработанный	4 41 006 01 49 3	III

Исполняющий обязанности
начальника

(должность
уполномоченного лица)
М.П.

(подпись
уполномоченного лица)

К.Ю. Елисеев

(И.О. Фамилия
уполномоченного лица)

ПРИЛОЖЕНИЕ

к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования № 077 781
(без лицензии недействительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная оксидами кремния и нерастворимыми оксидами металлов	4 43 211 11 61 4	IV
ткань фильтровальная из полимерных и смешанных волокон отработанная при производстве цветных металлов из медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр	4 43 211 99 62 4	IV
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 212 51 61 3	III
ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 212 52 60 3	III
ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 212 53 60 4	IV
ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная хлоридами металлов и оксидом кремния	4 43 221 06 61 4	IV
ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная зоксидами связующими	4 43 212 10 60 4	IV
ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная	4 43 221 01 62 4	IV
сетка лакированная, загрязненная в основном хлоридами калия и натрия	4 43 221 02 61 4	IV
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная малорастворимыми неорганическими солями кальция	4 43 221 03 62 4	IV
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нерастворимыми природными фосфатами и алюминатами	4 43 221 04 62 4	IV
ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная пылью синтетических щеломсиликатов	4 43 221 05 61 4	IV
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная негалогенированными полимерами	4 43 222 11 61 4	IV
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами на основе полиэфирных смол	4 43 222 21 61 3	III
ткань фильтровальная из расщоренных материалов, загрязненная минеральными удобрениями (не более 15%), содержащими азот, фосфор и калий	4 43 290 01 62 4	IV
ткань фильтровальная из нержавеющей стали, загрязненная негалогенированными полимерами	4 43 291 51 61 4	IV
ткань фильтровальная стекловолокнистая, загрязненная оксидом магния и хлоридами щелочных и щелочноземельных металлов	4 43 292 11 61 4	IV
бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 310 11 61 3	III
картон фильтровальный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 310 12 61 3	III
бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)	4 43 310 13 61 4	IV
картон фильтровальный, загрязненный нефтепродуктами (содержание менее 15%)	4 43 310 14 61 4	IV
нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 501 01 61 3	III
нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 501 02 61 4	IV
фильтры волокнистые на основе полимерных волокон, загрязненные оксидами кремния и железа	4 43 502 01 62 4	IV
фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные оксидами железа	4 43 502 02 61 4	IV
фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные монозтаноламином	4 43 511 01 61 3	III
фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 511 02 61 4	IV
стекловолокно, загрязненное оксидами свинца и олова	4 43 521 01 62 3	III
минеральное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 522 11 61 4	IV

Исполняющий обязанности

начальника

(должность
уполномоченного лица)
М.П.

КЮ. Елисеев

(подпись
уполномоченного лица)

(И.О. Фамилия

уполномоченного лица)*
0601708*

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№ 077 781

(без лицензии недействительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
отходы фото- и кинопленки	4 17 150 01 29 4	IV
отходы производителей рентгеновской пленки	4 17 211 01 10 3	III
отходы производителей рентгеновской пленки с содержанием солей менее 15 %	4 17 211 02 10 4	IV
отходы фиксажных растворов при обработке рентгеновской пленки	4 17 212 01 10 3	III
отходы фиксажных растворов при обработке фотографической пленки	4 17 212 02 10 4	IV
отходы фиксажных растворов при обработке рентгеновской пленки с суммарным содержанием солей менее 20%	4 17 212 11 10 4	IV
отходы клея поливинилцетатного	4 19 123 11 20 4	IV
отходы клея электропроводящего на основе поливинилового спирта и железа	4 19 123 12 39 3	III
отходы клея реактивного на основе эпоксидно-полиуретановых смол	4 19 123 21 30 3	III
отходы клея полиуретанового затвердевшее	4 19 123 22 20 4	IV
отходы клея и kleenix вещества на основе полигидрических и эпоксидных смол	4 19 123 23 30 3	III
силикатные масла, утратившие потребительские свойства	4 19 501 01 10 3	III
отходы солевых теплоносителей в виде нитрат-нитритных смесей	4 19 911 11 20 3	III
отходы теплоносителей и хладоносителей на основе диглицилглицоля	4 19 923 11 10 3	III
отходы теплоносителей и хладоносителей на основе пропиленгликоля	4 19 925 11 10 3	III
изделия текстильные прорезиненные, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 31 130 01 52 4	IV
коврики резинотканевые офисные, утратившие потребительские свойства	4 31 131 11 52 4	IV
резиновые перчатки, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 31 141 01 20 4	IV
резиновая обувь отработанная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 31 141 02 20 4	IV
резинотехнические изделия отработанные, загрязненные малорасторимыми неорганическими солями щелочи	4 33 101 01 51 4	IV
отходы резинотехнических изделий, загрязненные малорасторимыми неорганическими веществами природного происхождения	4 33 199 11 52 4	IV
резинотехнические изделия отработанные со следами продуктов органического синтеза	4 33 201 01 51 4	IV
отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 33 202 02 51 4	IV
отходы прорезинений стеклозакалки и резиновой способуки, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 33 2(2 03 52 4	IV
отходы резинометаллических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 33 202 11 52 4	IV
шпули полистироловые отработанные, утратившие потребительские свойства	4 34 111 11 51 4	IV
отходы изделий технического назначения из полипропилена незагрязненные	4 34 121 01 51 4	IV
тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены, незагрязненная	4 34 199 71 52 4	IV
лом и отходы изделий из текстолита незагрязненные	4 34 231 11 20 4	IV
лом и отходы изделий из стеклотекстолита незагрязненные	4 31 231 21 20 4	IV
изделия из латекса, утратившие потребительские свойства	4 34 241 11 20 4	IV
отходы стеклопластиковых труб	4 34 910 01 20 4	IV
смола карбамидоформальдегидная затвердевшая некондиционная	4 34 922 01 20 4	IV
лом изделий из негалогенированных полимерных материалов в смеси	4 34 991 11 20 4	IV
отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные	4 35 100 01 20 4	IV
отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные	4 35 100 02 20 4	IV
отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные	4 35 100 03 51 4	IV
отходы кожки искусственной на основе поливинилхлорида незагрязненные	4 35 101 11 52 4	IV
отходы продукции из разнородных пластмасс, содержащие фторполимеры	4 35 991 21 20 4	IV
смесь полимерных изделий производственного назначения, в том числе из полихлоранина, отработанных	4 35 991 31 72 4	IV
отходы продукции из пленкоэпоксидкартона незагрязненные	4 36 130 01 20 4	IV
тара полистироловая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 38 111 01 51 3	III
тара полизтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 38 111 02 51 4	IV

Исполняющий обязанности
начальника(должность
уполномоченного лица)

М.П.

(подпись
уполномоченного лица)

К.Ю. Елисеев

(И.Р. Факина
уполномоченного лица)

№ 077 781

(без лицензии недействительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами, не растворимыми или мало растворимыми минеральными продуктами	4 05 911 31 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненными гидрофобом	4 05 911 99 60 4	IV
отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	4 05 912 01 60 3	III
отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 05 912 02 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	4 05 912 11 60 3	III
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 05 912 12 60 4	IV
бочки картонные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 05 912 22 60 4	IV
отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные дигидроксибензолами	4 05 915 11 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные фенилэтиламинами (содержание не более 3%)	4 05 915 12 60 3	III
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные хлорсодержащими ароматическими аминами (содержание не более 1%)	4 05 915 13 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные цинкспироединениями (содержание не более 3%)	4 05 915 14 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные ароматическими аминогенприсоединениями (содержание не более 3%)	4 05 915 15 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные промиттесками	4 05 915 16 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной поламиидами органических кислот	4 05 915 17 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные амидами органических кислот (содержание не более 3%)	4 05 915 51 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной дисульфидалюминийформальдегидной смолой	4 05 915 61 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной отверждением металогенприсоединениями смолами прочими	4 05 915 69 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной каучуком	4 05 915 71 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона с полипропиленовым всплытием, загрязненные металогенприсоединениями цинкспироединениями органическими веществами	4 05 918 51 60 4	IV
отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные средствами моциониями, чистящими и полирующими	4 05 919 01 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные ипонообменными смолами	4 05 919 13 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные твердыми металогенприсоединениями полимерами прочими	4 05 919 19 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные фторполимерами	4 05 919 25 60 4	IV
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные взрывчатыми веществами	4 05 919 81 60 4	IV
отходы бумаги и картона электропроводящие отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 05 922 01 52 4	IV
шашки бумажные лакированые, загрязненные не растворимой или мало растворимой минеральной неметаллической продукцией	4 05 923 11 62 4	IV
отходы бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 05 939 11 60 4	IV
отходы бумаги и картона, загрязненные лакокрасочными материалами	4 05 961 11 60 4	IV
отходы минеральных масел моторных	4 06 110 01 31 3	III
отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	4 06 120 01 31 3	III
отходы минеральных масел индустриальных	4 06 130 01 31 3	III
отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены	4 06 140 01 31 3	III
отходы минеральных масел трансмиссионных	4 06 150 01 31 3	III
отходы минеральных масел компрессорных	4 06 166 01 31 3	III

Исполняющий обязанности
начальника

(должность
уполномоченного лица)
М.П.

К.Ю. Елисеев

(И.О.Фамилия
уполномоченного лица)

(подпись
уполномоченного лица)

ПРИЛОЖЕНИЕ

к лицензии Федеральной службы
по налогам и таможенным пошлинам № 077 781
(без лицензии недействительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
отходы шлаковатые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 57 121 11 61 4	IV
песок перлитовый вспученный, утративший потребительские свойства, незагрязненный	4 57 201 01 20 4	IV
изделия керамические производственного назначения, утратившие потребительские свойства, малоценные шебень известняковый, доломитовый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 59 110 21 51 4	IV
отходы, содержащие незагрязненные черные металлы (в том числе чугунную ювелирную пыль), несортированные	4 61 010 03 20 4	IV
лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, в виде изделий, кусков с преимущественным содержанием меди и свинца	4 62 011 01 20 3	III
лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, в виде изделий, кусков с преимущественным содержанием меди и цинка	4 62 011 02 20 3	III
лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, в виде изделий, кусков с преимущественным содержанием алюминия и меди	4 62 011 11 20 3	III
лом и отходы медных изделий без покрытий незагрязненные	4 62 110 01 51 3	III
лом и отходы меди в кусковой форме незагрязненные	4 62 110 02 21 3	III
лом и отходы меди несортированные незагрязненные	4 62 110 99 20 3	III
отходы, содержащие алюминий (в том числе алюминиевую пыль), несортированные	4 62 200 99 20 4	IV
отходы, содержащие титан (в том числе титановую пыль), несортированные	4 62 300 99 20 4	IV
лом и отходы изделий из сплава незагрязненные	4 62 400 01 51 3	III
лом и отходы сплава в кусковой форме незагрязненные	4 62 400 02 21 3	III
лом сплава несортированный	4 62 400 03 20 3	III
лом и отходы изделий из сплава незагрязненные	4 62 500 01 51 3	III
лом и отходы никеля в кусковой форме незагрязненные	4 62 500 02 21 3	III
лом и отходы никеля незагрязненные несортированные	4 62 500 99 20 3	III
лом и отходы изделий из никеля и никелевых сплавов незагрязненные	4 62 600 01 51 4	IV
лом и отходы никеля и никелевых сплавов в кусковой форме незагрязненные	4 62 600 02 21 4	IV
лом и отходы никеля и никелевых сплавов несортированные	4 62 600 98 20 4	IV
отходы, содержащие никель (в том числе пыль и/или опилки никеля), несортированные	4 62 600 99 20 3	III
лом и отходы изделий из олова незагрязненные	4 62 700 01 51 4	IV
лом и отходы олова в кусковой форме незагрязненные	4 62 700 02 21 4	IV
лом и отходы олова несортированные	4 62 700 99 20 4	IV
отходы изделий из сплавов на основе олова, содержащих сурьму, спинец, медь	4 62 721 11 20 5	III
лом и отходы изделий из хрома и сплавов на его основе незагрязненные	4 62 800 01 51 3	III
лом и отходы хрома и сплавов на его основе в кусковой форме незагрязненные	4 62 800 02 21 3	III
лом и отходы, содержащие хром, несортированные	4 62 800 99 20 3	III
лом и отходы изделий из колбальта и сплавов на его основе незагрязненные	4 62 910 01 20 3	III
лом и отходы черных металлов, загрязненные малорасторимыми солями кальция	4 68 101 01 20 4	IV
лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 101 02 20 4	IV
тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 68 111 01 51 3	III
тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 111 02 51 4	IV
тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)	4 68 112 01 51 3	III
тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 68 112 02 31 4	IV
тара из черных металлов, загрязненная кислотами органическими синтетическими	4 68 113 21 51	IV
тара из черных металлов, загрязненная смолами эпоксидными	4 68 114 11 51 4	IV
тара из черных металлов, загрязненная остатками разложения карбоната кальция	4 68 116 11 21 4	IV

Исполняющий обязанности
начальника

(должность
уполномоченного лица)
М.П.

(подпись
уполномоченного лица)

(И.О.Фамилия
уполномоченного лица)
0601709 *

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

ПРИЛОЖЕНИЕ

к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования
№ 077 781

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
коробки фильтрующие-поглощающие противогазов, утратившие потребительские свойства	4 91 102 01 52 4	IV
уголь активированный отработанный из фильтрующих-поглощающих коробок противогазов	4 91 102 02 49 4	IV
противогазы в комплекте, утратившие потребительские свойства	4 91 102 21 52 4	IV
респираторы фильтрующие противогазоэрозольные, утратившие потребительские свойства	4 91 103 21 52 4	IV
самоспасатели шахтные, утратившие потребительские свойства	4 91 191 01 52 3	III
предметы мягкого инвентаря, утратившие потребительские свойства, в смеси	4 91 199 11 72 3	III
отходы мебели деревянной сейфовой	4 92 111 11 72 4	IV
золы от сжигания угля малоопасной	6 11 100 01 40 4	IV
шлак от сжигания угля малоопасной	6 11 200 01 21 4	IV
золоплавковая смесь от сжигания углей при гидроудалении золы-уноса и токсичных шлаков малоопасная	6 11 300 01 39 4	IV
золоплавковая смесь от сжигания углей малоопасная	6 11 400 01 20 4	IV
золы от сжигания древесного топлива умеренно опасная	6 11 900 01 40 4	IV
золы от сжигания торфа	6 11 900 03 40 4	IV
золы от сжигания дуги подольничной	6 11 910 01 49 4	IV
отходы механической очистки внутренних поверхностей котельно-теплового оборудования и баков подогревателей от отложений	6 18 211 01 20 4	IV
золоплавковые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных умеренно опасные	6 18 902 01 20 3	III
золоплавковые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных малоопасные	6 18 902 02 20 4	IV
отходы очистки воздуховодов вентиляционных систем ГЭС, ТЭЦ, котельных	6 19 211 11 39 4	IV
отходы очистки решеток, затворов гидroteхнических сооружений от биологического обрастания и коррозии	6 21 110 01 20 4	IV
отходы очистки природных, нефтяных, попутных газов от влаги, масла и механических частиц (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	6 41 111 11 32 3	III
отходы очистки природных, нефтяных, попутных газов от влаги, масла и механических частиц (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	6 41 111 12 32 4	IV
западлыки при производстве генераторного пара из углей	6 42 991 11 20 4	IV
отходы (флюсы) переработки угля Каберганского месторождения	6 42 991 12 33 3	III
конденсат цикла регенерации осушителя газообразного топлива	6 43 131 11 31 4	IV
конденсат фильтров очистки газообразного топлива	6 43 151 11 31 3	II
травинки засыпки магнетрических устройств маслонаполненного электрооборудования, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	6 91 322 01 21 4	IV
песок кварцевый предохранитель электрооборудования, загрязненный тяжелыми металлами (содержание тяжелых металлов не более 2%)	6 91 391 01 40 4	IV
отходы зачистки смесей склада мокрого хранения хлорида натрия	7 10 207 11 39 4	IV
песок фильтра очистки промывной воды отработанный при водонагревателе	7 10 210 11 49 4	IV
песок фильтра очистки речной воды отработанный при водонагревателе с применением синтетического флокулянта	7 10 210 12 49 4	IV
гексациано-антрашитовая загрузка фильтров очистки речной воды отработавшая при водонагревателе с применением синтетического флокулянта	7 10 210 13 49 4	IV
сульфоуголь отработанный при водонагревателе	7 10 212 01 49 4	IV
шприц отработанный при водонагревателе	7 10 212 31 49 4	IV
гидроизнуритель обработанный при очистке природной воды, обработанной известковым молоком	7 10 212 32 49 4	IV
шлак активированный, обработанный при подготовке воды, малоопасный	7 10 212 51 20 4	IV
фильтры из полизифирного волокна отработанные при подготовке воды для получения пара	7 10 213 01 61 4	IV
фильтрующие элементы из полипропилена, отработанные при водонагревателе	7 10 213 21 51 4	IV
фильтрующие элементы из полипропилена и резины, отработанные при водонагревателе, загрязненные преимущественно оксидами железа	7 10 213 22 52 4	IV

Исполняющий обязанности
начальника

(должность
уполномоченного лица)
М.П.

(подпись
уполномоченного лица)

(И.О.Фамилия)

0601710

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№ 077 781

(без лицензии недействительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
ошлики никеля незагрязненные	3 61 213 11 43 3	III
ошлики оловянные незагрязненные	3 61 213 12 43 4	IV
ошлики хрома незагрязненные	3 61 213 13 43 3	III
ошлики цветных металлов в смеси незагрязненные	3 61 213 14 43 3	III
стружка стальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	3 61 215 02 22 4	IV
шлам абразивно-металлический при обработке черных металлов резанием, содержащий нефтепродукты менее 15%	3 61 216 11 39 4	IV
пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более	3 61 221 01 42 4	IV
пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50%	3 61 221 02 42 4	IV
эмulsionи и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве 15% и более	3 61 222 01 31 3	III
эмulsionи и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15%	3 61 222 02 31 4	IV
шлам шлифовальный маслосодержащий	3 61 222 03 39 3	III
шлам шлифовальный при использовании водосмешиваемых гравитационно-окисляющих жидкостей	3 61 222 04 39 4	IV
пыль (порошок) от шлифования алюминия с содержанием металла 50% и более	3 61 223 01 42 4	IV
пыль (порошок) от шлифования меди с содержанием металла 50% и более	3 61 223 03 42 3	III
пыль (порошок) от шлифования медных сплавов с содержанием металла 50% и более	3 61 223 04 42 4	IV
пыль (порошок) от шлифования бронзы с содержанием металла 50% и более	3 61 223 05 42 4	IV
пыль (порошок) от шлифования латуни с содержанием металла 50% и более	3 61 223 06 42 4	IV
пыль (порошок) от шлифования никеля с содержанием металла 50% и более	3 61 223 07 42 3	III
пыль (порошок) от шлифования олова с содержанием металла 50% и более	3 61 221 08 42 3	III
пыль (порошок) от шлифования титана с содержанием металла 50% и более	3 61 223 09 42 4	IV
пыль (порошок) от шлифования хрома с содержанием металла 50% и более	3 61 223 11 42 4	IV
пыль (порошок) от шлифования жаропрочных сплавов кобальта с никелем	3 61 223 12 42 3	III
пыль гальванической установки при обработке поверхности черных металлов сухой гальваникой	3 61 223 21 42 3	III
шлам гальванической установки при обработке поверхности черных металлов некрой гальваникой	3 61 226 21 39 4	IV
пыль гальванической установки при обработке поверхности цветных металлов сухой гальваникой с содержанием металлов менее 50 %	3 61 226 51 42 4	IV
пыль газоочистки черных металлов незагрязненная	3 61 231 01 42 4	IV
пыль газоочистки чугуна незагрязненная	3 61 231 02 42 4	IV
пыль газоочистки стальной незагрязненная	3 61 231 03 42 4	IV
пыль газоочистки при дробеструйной обработке черных металлов	3 61 231 44 42 4	IV
пыль газоочистки при механической обработке черных металлов с преиущественным содержанием оксида кремния	3 61 231 81 42 4	IV
пыль газоочистки мела и медных сплавов незагрязненная	3 61 232 01 42 4	IV
пыль газоочистки алюминиевая незагрязненная	3 61 232 02 42 4	IV
пыль газоочистки титана незагрязненная	3 61 232 03 42 4	IV
пыль газоочистки никеля незагрязненная	3 61 232 05 42 3	III
пыль газоочистки оловянная незагрязненная	3 61 232 06 42 4	IV
пыль газоочистки хрома незагрязненная	3 61 232 07 42 3	III
шлам газоочистки при полировка черных металлов абразивными материалами	3 61 234 11 20 4	IV
крошка косточковая от зачистки буинеров цинковых при обработке металлов шлифованием	3 61 291 01 49 4	IV
отходы разложения карбила кальция при получении щепы для газовой сварки	3 61 231 01 39 4	IV
оксиды железа, извлеченные из отработанного травильного раствора соляной кислоты, в виде порошка	7 63 333 11 41 4	IV

Исполняющий обязанности
начальника(должность
уполномоченного лица)
М.П.

К.Ю. Елисеев

(И.О.Фамилия
уполномоченного лица)

№ 077 781

(без лицензии недействительна)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
отходы сырьевой смеси производства цемента	3 45 110 01 20 4	IV
песок и пыль смеси	3 45 110 11 40 3	III
известок некондиционные	3 45 211 31 21 4	IV
пыль известника гипсочистки при производстве негашеной известки	3 45 218 01 42 4	IV
отходы бетонной смеси в виде пыли	3 46 120 01 42 4	IV
пыль бетонных	3 46 200 03 42 4	IV
отходы асбестомента в кусковой форме	3 46 420 01 42 4	IV
пыль асбестомента	3 46 420 02 42 3	III
стружки корунда с ферросплавом в производстве шлифовальных материалов	3 48 100 11 20 4	IV
отходы асбеста в кусковой форме	3 48 511 01 20 4	IV
отходы асбеста в виде крошки	3 48 511 03 49 4	IV
отходы асфальтобетона гудита асфальтобетонной смеси в виде пыли	3 48 521 01 42 4	IV
пыль графитная	3 48 530 01 42 4	IV
образ шлаковатый	3 48 550 31 20 4	IV
пыль шлаковатый	3 48 550 32 42 4	IV
отходы сухой очистки отходящих газов загрязнен при производстве изделий из минераловатного волокна	3 48 558 12 29 4	IV
отходы газоочистки при пересыпке сырья в производстве изделий из минераловатного волокна	3 48 558 13 29 4	IV
пыль доломитодержащая газоочистки производства кровельных	3 48 568 11 42 4	IV
гидроизоляционных материалов		
отходы асбестомата при граничении	3 51 101 01 40 4	IV
шлак доменный основной негранулированный	3 51 111 01 20 4	IV
шлак доменный основной гранулированный	3 51 111 11 49 4	IV
пыль колодезниковая при сухой очистке доменного газа	3 51 122 01 42 4	IV
пыль газоочистки аспирационной системы доменного производства	3 51 122 11 42 4	IV
шлак мартеновский	3 51 210 01 20 4	IV
шлак коксохимический	3 51 210 02 20 4	IV
шлак электросталеплавильный	3 51 210 11 20 4	IV
шлаки стальеплавильные	3 51 210 21 20 4	IV
шлаки зачистки оборудования электросталеплавильного производства	3 51 211 01 20 4	IV
шлаки стальеплавильные после магнитной сепарации, непригодные для производства продукции	3 51 219 11 49 4	IV
пыль газоочистки неорганизованных выбросов конвертерного отделения	3 51 222 11 42 4	IV
пыль газоочистки выбросов электросталеплавильной печи	3 51 222 21 42 4	IV
пыль газоочистки взрывной обработки стали	3 51 222 31 42 4	IV
окалина при коксировании литья заготовок	3 51 230 01 40 4	IV
окалина замасленная прокатного производства с содержанием масла 15% и более	3 51 501 01 30 3	III
окалина замасленная прокатного производства с содержанием масла менее 15%	3 51 501 02 29 4	IV
окалина при зачистке печного оборудования прокатного производства	3 51 501 03 20 4	IV
отходы очистки смазочно-солидиновых жидкостей от механических примесей	3 51 504 10 33 4	IV
пыль газоочистки при горячем цинковании стальных труб, содержащая хориз. шлаки	3 52 901 01 42 3	III
тычин фильтровальная полипропиленовая фильтр-прессов флокуляционной очистки подотвальных вод при хранении некондиционных руд цветных металлов	3 55 010 82 61 4	IV
шлак печей переплава алюминиевого производства	3 55 220 01 29 4	IV
пыль электропечей алюминиевого производства	3 55 230 01 42 3	III
отходы очистки зеркала криолит-глиноземного расплава при производстве алюминия электродром	3 55 240 02 20 3	III
огарки обжигаемых видов алюминиевого производства	3 55 250 01 20 4	IV
отходы ультрольвий шлаков, загрязненные фторидами металлов, при производстве первичного алюминия из криолит-глиноземной шихты	3 55 251 11 20 3	III
тычин фильтрованные из полимерных и смешанных волокон при очистке воды от промышленных взвесей-окисей и взвесей-эрозионов при производстве шинка	3 55 345 11 62 4	IV
клинер вальцевания шинкодержащих отходов при производстве шинка	3 55 349 11 49 3	III

Исполняющий обязанности
начальника(должность,
уполномоченного лица)

М.П.

(подпись
уполномоченного лица)

К.Ю. Елисеев

(И.О.Фамилия
уполномоченного лица)

ПРИЛОЖЕНИЕ

к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования
№ 077 781
(без лицензии недействительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензионного вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
отходы зачистки вибропрессов предварительной очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий	7 39 518 01 39 4	IV
отходы механической очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий	7 39 518 02 20 4	IV
отходы очистки пресс-фильтров при реагентной очистке сточных вод стирки и чистки текстильных изделий	7 39 518 03 20 4	IV
отходы (мусор) от уборки полосы отвода и придорожной полосы автомобильных дорог	7 39 911 01 72 4	IV
мусор заплавной от уборки акватории	7 39 951 01 72 4	IV
смесь отходов пластмассовых изделий при сортировке твердых коммунальных отходов	7 41 110 01 72 4	IV
остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе	7 41 119 11 72 4	IV
пыль газоочистки при производстве щебня из стеклопакетных шлаков	7 42 722 01 42 4	IV
фильтры регенерации масел минеральных отработанные	7 43 611 51 52 3	III
отходы зачистки оборудования для сепарации масел минеральных отработанных	7 43 611 81 39 3	III
осадок регенерации щелочного аккумуляторного электролита гидроксидом бария	7 44 561 11 39 3	III
отходы гидроксида алюминия при утилизации отработанных катализаторов на основе оксида алюминия, содержащих платину, серебро, галлий гидрометаллургическим методом	7 44 941 01 33 4	IV
зола от скижания обезвоженных осадков хозяйствственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные	7 46 311 11 40 4	IV
пыль газоочистки узлов перегрузки твердых коммунальных отходов	7 47 101 01 42 4	IV
твердые остатки от скижания нефтесодержащих отходов	7 47 211 01 40 4	IV
твердые остатки от скижания смеси нефтесодержащих отходов производства и потребления	7 47 211 11 20 4	IV
осадок нейтрализации сернокислотного электролита	7 47 301 01 39 4	IV
плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов производства алюминиевого	7 47 621 12 20 4	IV
зола от скижания биологических отходов винокуря и отходов спирожинии лабораторных животных	7 47 813 01 40 4	IV
плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов производства боросодержащих соединений	7 47 621 11 20 3	III
зола и остатки от скижания отходов производства химических волокон с добавлением отходов потребления на производство	7 47 681 01 40 4	IV
зола от скижания биологических отходов содержания, убоя и переработки животных	7 47 821 01 40 4	IV
зола от скижания бумажной, картонной, деревянной тары (упаковки) из-под горючих веществ, пестицидов, агрехимикатов и прочей химической продукции	7 47 931 01 40 4	IV
твердые остатки от скижания отходов производства и потребления, в том числе подобных коммунальным, образующихся на объектах разведки, добычи нефти и газа	7 47 981 01 20 4	IV
золы и пыльки от инверторов и установок термической обработки отходов	7 47 981 99 20 4	IV
лом бетона, железобетона, загрязненного мышьяком и лютеитом	7 67 111 11 20 4	IV
лом бетона с керамической плиткой, загрязненное мышьяком и лютеитом	7 67 111 12 20 3	III
лом кирпичной кладки, загрязненной мышьяком и лютеитом	7 67 111 13 20 4	IV
отходы теплоизоляции на основе перлитта, загрязненная мышьяком и лютеитом	7 67 111 14 20 4	IV
ткань фильтровальная (белтынг), отработанная при фильтрации обезвреженных сточных вод дегазации отходов черных металлов	7 67 471 21 61 4	IV
утюг активированный отработанный из фильтрующие-поглощающих коробок противогазов, загрязненный мышьяком и его соединениями	7 67 931 11 49 4	IV
превосшие отходы от смеси и разборки зданий	8 12 101 01 72 4	IV
мусор от смеси и разборки зданий несортированный	8 12 901 01 72 4	IV
мусор от смеси и разборки производственных зданий, загрязненных соединениями синицы	8 12 911 11 20 4	III

Исполняющий обязанности

начальника

(должность
уполномоченного лица)

М.П.

К.О. Елисеев,

(И.О. Фамилия

Уполномоченного лица

0601711

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№ 077 781

(без лицензии недействительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
пиль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины	3 05 311 01 42 4	IV
образцы фанеры, содержащие связующие смолы	3 05 312 01 29 4	IV
брок фанерных заготовок, содержащих связующие смолы	3 05 312 02 29 4	IV
опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 11 43 4	IV
опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 12 43 4	IV
стружка древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 21 22 4	IV
опилки фанеры, содержащие связующие смолы	3 05 312 21 43 4	IV
стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 22 22 4	IV
опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 31 20 4	IV
обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 41 21 4	IV
образцы разнородной древесины (например, содержащая образцы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 42 21 4	IV
брок древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 43 20 4	IV
пыль при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 51 42 4	IV
пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 52 42 4	IV
волокно древесное неподвижное, содержащее связующие смолы, при изготовлении древесно-волокнистого картона в производстве древесно-волокнистых плит	3 05 313 71 23 3	III
Отходы сортирования целлюлозы		
отходы древесные процесса сортирования целлюлозы при ее производстве	3 06 111 10 39 4	IV
отходы грубой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы	3 06 111 11 39 4	IV
отходы тонкой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы	3 06 119 02 39 4	IV
сетки синтетические и формующие полизифирные бумагоделательных машин, утилизируемые потребительские свойства	3 06 121 91 51 4	IV
отходы бумаги с инженерным лаком при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 01 29 4	IV
отходы бумажной клеевой ленты при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 02 29 4	IV
отходы разнородных переплетных материалов, включая материалы с позиционирующими покрытием	3 07 131 31 71 4	IV
пыль угольная газоочистки при измельчении углей	3 08 110 01 42 4	IV
пыль коксовая при сухом тушении кокса	3 08 122 12 42 4	IV
пыль коксовой газоочистки при сортировке кокса	3 08 140 01 42 4	IV
отходы отбелывающей эмульсии, содержащей мыло	3 08 221 01 33 3	III
отходы битума нефтяного	3 08 241 01 21 4	IV
ткань фильтровальная из полизифирных волокон отработанная при газоочистке систем хранения карбамида	3 10 052 11 31 4	IV
ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная меламином, при производстве мезамина	3 10 102 31 61 4	IV
воздуховместная смесь, отработанная при очистке раствора каменной соли от ионов кальция и магния в производстве хлора методом мембранных электролизов	3 12 251 14 29 4	IV
картриджи полизипропиленовые, отработанный при очистке раствора каменной соли от ионов магния и производства хлора методом мембранных электролизов	3 12 151 15 51 4	IV
мембранные фторполимерные электролизеры, отработанные при электролизе раствора каменной соли	3 12 151 21 31 4	IV
загрузка угольных фильтров, отработанная при дехлорировании обессоленного раствора каменной соли в производстве хлора методом мембранных электролизов	3 12 151 31 49 4	IV
загрузка полизипропиленовый, отработанный при очистке обессоленного раствора	3 12 151 32 51 4	IV

Исполняющий обязанности
начальника(должность
уполномоченного лица)
М.П.

К.Ю. Елисеев

(И.О. Фамилия
уполномоченного лица)

ПРИЛОЖЕНИЕ

к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования
№ 077.781
(без лицензии недействительно)

Перечень отходов, с которыми разрешается осуществлять деятельность в соответствии с конкретными видами обращения с отходами I-IV класса опасности, из числа включенных в название лицензируемого вида

Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности для ОПС
лом углеродистых блоков	9 13 002 01 20 4	IV
лом кислотупорных материалов в смеси	9 13 009 01 20 4	IV
отходы антикоррозионной резины при обслуживании оборудования для хранения химических кирзовознектиновых продуктов	9 13 101 11 20 4	IV
отходы холодильного агента на основе аминика	9 18 502 01 10 4	IV
шлак сварочный	9 19 100 02 20 4	IV
шлак сварочный с преобладающим содержанием диоксида циркония	9 19 111 21 20 4	IV
шлак сварочный с преобладающим содержанием диоксида титана	9 19 111 24 20 4	IV
отходы разложения карбода кальция при получении пластилина для гидравлических работ	9 19 111 31 39 4	IV
песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 201 01 39 3	III
песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 201 02 39 4	IV
сальниковая набивка абесто-графитовая промасленная (содержание масла 15% и более)	9 19 202 01 60 3	III
сальниковая набивка абесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15%)	9 19 202 02 60 4	IV
пенька промасленная (содержание масла 15% и более)	9 19 203 01 60 3	III
пенька промасленная (содержание масла менее 15%)	9 19 203 02 60 4	IV
обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 204 01 60 3	III
обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 204 02 60 4	IV
опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 205 01 39 3	III
опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 205 02 39 4	IV
опилки древесные, загрязненные смолющими смолами	9 19 206 11 43 4	IV
песок, отработанный при ликвидации проливов щелочей	9 19 301 01 39 4	IV
песок, отработанный при ликвидации проливов неорганических кислот	9 19 301 11 39 4	IV
обтирочный материал, загрязненный негалогенированными органическими растворителями	9 19 302 11 60 4	IV
обтирочный материал, загрязненный при удалении проливов электролита сернисто-цинкового	9 19 302 71 60 4	IV
обтирочный материал, загрязненный при удалении проселей и проливов алюминиевой селитры	9 19 302 78 60 4	IV
аккумуляторы свинцовые отработанные исправленные, с электролитом	9 20 110 01 53 2	II
аккумуляторы свинцовые отработанные в сборе, без электролита	9 20 110 02 52 3	III
свинцовые эластичные отработанные аккумуляторы	9 20 110 03 51 3	III
корпус карбонитовый аккумулятора свинцового с остатками свинцовой пасты и серной кислоты с суммарным содержанием не более 5%	9 20 112 11 51 4	IV
аккумуляторы никель-кадмевые отработанные исправленные, с электролитом	9 20 120 01 53 2	II
аккумуляторы никель-железные отработанные в сборе, без электролита	9 20 120 02 52 3	III
аккумуляторы никель-железные отработанные, с электролитом	9 20 120 01 53 2	II
аккумуляторы никель-железные отработанные в сборе, без электролита	9 20 120 02 52 3	III
тормозные колодки отработанные с остатками ганцилок асbestosовых	9 20 310 02 52 4	IV
шины пневматические автомобильные отработанные	9 21 110 01 50 4	IV
камеры пневматических шин автомобильных отработанные	9 21 120 01 50 4	IV
покрышки пневматических шин с текстильным кордом отработанные	9 21 130 01 50 4	IV
покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	9 21 130 02 50 4	IV
отходы антифризов на основе этиленгликоля	9 21 210 01 31 3	III
отходы тормозной жидкости на основе полигликолей и их эфиров	9 21 230 01 31 3	IV
фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	9 21 301 01 52 4	IV
фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	9 21 302 01 52 3	III

Исполняющий обязанности
начальника

(должность
уполномоченного лица)
М.П.

(подпись
уполномоченного лица)

К.Ю. Е. Гусев

(И.С. Камышев
уполномоченного лица)
0601712 *

Приложение является неотъемлемой частью лицензии