



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

П Р И К А З

27.08.2019

г. М О С К В А

509

№ _____

О внесении изменений в приказы Федеральной службы по надзору в сфере природопользования о включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов

В целях реализации пункта 6 статьи 12 Федерального закона от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30 сентября 2011 г. № 792 «Об утверждении Порядка ведения государственного кадастра отходов», в соответствии с подпунктом 5.5(11) Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 400 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования и внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 22 июля 2004 г. № 370», **п р и к а з ы в а ю:**

внести изменения в приказы Федеральной службы по надзору в сфере природопользования:

от 15.02.2017 № 86 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объектах размещения отходов, которым присвоены порядковые номера 53-00015-3-00086-150217, 53-00016-3-00086-150217, информацией об объектах размещения отходов согласно приложению 1;

от 01.08.2014 № 479 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объектах размещения отходов, которым присвоены порядковые номера 75-00001-Х-00479-010814, 47-00003-3-00479-010814, 51-00001-3-00479-010814, 51-00002-3-00479-010814, 51-00003-3-00479-010814, 66-00027-3-00479-010814, информацией об объектах размещения отходов согласно приложению 2;

от 25.09.2014 № 592 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объектах размещения отходов, которым присвоены порядковые номера 24-00047-Х-00592-250914, 51-00036-Х-00592-250914, 51-00037-Х-00592-250914, 26-00007-3-00592-250914, 26-00008-3-00592-250914, 10-00005-3-00592-250914, информацией об объектах размещения отходов согласно приложению 3, а также

└

┘

заменить порядковый номер 10-00005-3-00592-250914 порядковым номером 10-00005-Х-00592-250914 соответственно;

от 15.12.2016 № 793 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объектах размещения отходов, которым присвоены порядковые номера 53-00014-3-00793-151216, 27-00045-Х-00793-151216, информацией об объектах размещения отходов согласно приложению 4;

от 18.02.2015 № 133 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объектах размещения отходов, которым присвоены порядковые номера 43-00066-3-00133-180215, 10-00058-3-00133-180215, информацией об объектах размещения отходов согласно приложению 5, а также заменить порядковый номер 10-00058-3-00133-180215 порядковым номером 10-00058-Х-00133-180215 соответственно;

от 30.04.2015 № 377 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объекте размещения отходов, которому присвоен порядковый номер 11-00025-Х-00377-300415, информацией об объекте размещения отходов согласно приложению 6, а также заменить порядковый номер 11-00025-Х-00377-300415 порядковым номером 11-00025-3-00377-300415 соответственно;

от 27.09.2017 № 460 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объекте размещения отходов, которому присвоен порядковый номер 11-00070-Х-00460-27092017, информацией об объекте размещения отходов согласно приложению 7, а также заменить порядковый номер 11-00070-Х-00460-27092017 порядковым номером 11-00070-3-00460-270917 соответственно;

от 13.06.2018 № 198 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объекте размещения отходов, которому присвоен порядковый номер 75-00047-Х-00198-130618, информацией об объекте размещения отходов согласно приложению 8;

от 08.06.2016 № 321 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объектах размещения отходов, которым присвоены порядковые номера 75-00032-Х-00321-080616, 75-00033-Х-00321-080616, информацией об объектах размещения отходов согласно приложению 9;

от 17.08.2015 № 664 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объектах размещения отходов, которым присвоены порядковые номера 86-00627-Х-00664-170815, 86-00629-Х-00664-170815, 86-00630-Х-00664-170815, информацией об объектах размещения отходов согласно приложению 10;

от 02.11.2016 № 705 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объектах размещения отходов, которым присвоены порядковые номера 27-00039-Х-00705-021116, 27-00040-Х-00705-021116, информацией об объектах размещения отходов согласно приложению 11;

от 27.02.2015 № 164 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объекте размещения отходов, которому присвоен порядковый номер 86-00608-Х-00164-270215, информацией об объекте размещения отходов согласно приложению 12.

Руководитель



С.Г. Радионова

ОБЪЕКТЫ
размещения отходов, включенные в государственный реестр объектов размещения отходов

№ ОРО в ГРОРО	Наименование ОРО	Назначение ОРО	Виды отходов и их коды по ФККО	Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО	ОКАТО	Ближайший населенный пункт	Наименование эксплуатирующей организации
53-00015-3-00086-150217	Полигон твердых бытовых и подобных им промышленных отходов ПАО «Акрон»	Захоронение отходов	Новгородская область пленка рентгеновская отработанная 4 17 161 11 52 3; шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные 8 41 000 01 51 3; обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктов (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) 9 19 204 01 60 3; опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) 9 19 205 01 39 3; фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные 9 21 302 01 52 3; фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные 9 21 303 01 52 3; обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 3 05 313 41 21 4; ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная при газоочистке системы хранения карбамида 3 10 052 11 51 4; ионообменные смолы, содержание не более 0,45% аммонийных соединений, отработанные при очистке метанола в производстве метилового спирта 3 13 221 21 20 4; ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная при очистке технологических газов производства слабой азотной кислоты 3 14 120 21 23 4; ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при очистке аммиачно - воздушной смеси производства азотной кислоты 3 14 120 22 60 4; уголь активированный, отработанный при очистке абсорбента диоксида углерода на основе раствора карбоната калия при производстве аммиака 3 14143 11 49 4;	имеется	49701000	Трубчино, Новгородский район, Новгородская область	Публичное акционерное общество «Акрон» (ПАО «Акрон»)

ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при газоочистке производства нитрата аммония (аммиачной селитры) 3 14 337 31 60 4;
 ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная магнетитом в производстве нитрата аммония (аммиачной селитры) 3 14 337 33 60 4;
 ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная хлористым калием при производстве нитроаммофоски 3 14 710 32 60 4;
 отходы зачистки коллекторов ливневых и промышленных сточных вод при производстве неорганических минеральных удобрений 3 14 901 31 33 4;
 пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50 % 3 61 221 02 42 4;
 отходы песка от очистных устройств и пескоструйных установок 3 63 110 01 49 4;
 спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 110 01 62 4;
 спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 02 312 01 62 4;
 обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства 4 03 101 00 52 4;
 отходы продукции из разнородных пластмасс, содержащие фторполимеры 4 35 991 21 20 4;
 уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и нефтепродуктами (суммарное содержание менее 15%) 4 42 504 03 20 4;
 угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) 4 43 101 02 52 4;
 ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная металлами с преимущественным содержанием железа 4 43 211 21 61 4;
 ткань фильтровальная из шерстяного волокна, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) 4 43 212 55 60 4;
 ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная 4 43 221 01 62 4;
 ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная малорастворимыми неорганическими солями кальция 4 43 221 03 62 4;
 ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная апатитом 4 43 221 17 60 4;
 ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная илом биологических очистных сооружений 4 43 229 71 60 4;

ткань фильтровальная из разнородных материалов, загрязненная минеральными удобрениями (не более 15%), содержащими азот, фосфор, и калий 4 43 290 01 62 4;
 ткани фильтровальные из разнородных материалов в смеси, загрязненные нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 43 290 11 62 4;
 отходы резинобесшовных изделий незагрязненные 4 55 700 00 71 4;
 отходы шлаковаты незагрязненные 4 57 111 01 20 4;
 изделия керамические производственного назначения, утратившие потребительские свойства, малоопасные 4 59 110 21 51 4;
 противогазы в комплекте, утратившие потребительские свойства 4 91 102 21 52 4;
 фильтры мембранные обратного осмоса из разнородных полимерных материалов, отработанные при подготовке 7 10 214 57 52 4;
 мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный 7 22 101 01 71 4;
 отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации 7 22 800 01 39 4;
 осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 % 7 23 102 02 39 4;
 отходы зачистки градилен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно диоксид кремния 7 28 710 12 39 4;
 мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 7 33 100 01 72 4;
 мусор и смет производственных помещений малоопасный 7 33 210 01 72 4;
 мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный 7 33 220 01 72 4;
 смет с территории гаража, автостоянки малоопасный 7 33 310 01 71 4;
 отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные 7 36 210 01 72 4;
 отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ 8 90 000 01 72 4;
 фильтры стекловолоконные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные 9 18 302 62 52 4;
 песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) 9 19 201 02 39 4;

фильтры воздушные автотранспортных средств
 отработанные 9 21 301 01 52 4;
 бой стеклянной химической посуды 9 49 911 11 20 4;
 мусор от помещений лаборатории 9 49 911 81 20 4;
 обрезки и обрывки смешанных тканей 303 111 09 23 5;
 опилки натуральной чистой древесины 3 05 230 01 43 5;
 бой стекла 3 41 901 01 20 5;
 прочие изделия из натуральных волокон, утратившие
 потребительские свойства, пригодные для изготовления
 ветоши 4 02 131 99 62 5;
 шланги и рукава из вулканизированной резины,
 утратившие потребительские свойства, загрязненные 4
 31 110 02 51 5;
 ленты конвейерные, приводные ремни, утратившие
 потребительские свойства, загрязненные 4 31 120 01 51
 5;
 резиновые перчатки, утратившие потребительские
 свойства, загрязненные практически неопасные 4 31
 141 11 20 5;
 резиновая обувь, утратившая потребительские свойства,
 загрязненная практически неопасная 4 31 141 12 20 5;
 абразивные круги отработанные, лом отработанных
 абразивных кругов 4 56 100 01 51 5;
 шкурка шлифовальная отработанная 4 56 200 01 29 5;
 керамические изделия прочие, утратившие
 потребительские свойства, загрязненные 4 59 110 99 51
 5;
 респираторы фильтрующие текстильные, утратившие
 потребительские свойства 4 91 103 11 61 5;
 отходы мебели деревянной офисной (содержание
 недревесных материалов не более 10 %) 4 92 111 21 72 5;
 мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и
 смешанной канализации практически неопасный 7 22 101
 02 71 5;
 мусор от офисных и бытовых помещений организаций
 практически неопасный 7 33 100 02 72 5;
 мусор и смет от уборки складских помещений
 практически неопасный 7 33 220 02 72 5;
 растительные отходы при уходе за зелеными
 насаждениями на территории производственных объектов
 практически неопасные 7 33 387 12 20 5;
 смет с территории предприятия практически неопасный 7
 33 390 02 71 5;
 пищевые отходы кухонь и организаций общественного
 питания несортированные 7 36 100 01 30 5;

53-00016-3-00086-150217	Полигон малотоксичных отходов ПАО «Акрон»	Захоронение отходов	<p>непищевые отходы (мусор) кухонь и организаций общественного питания практически неопасные 7 36 100 11 72 5;</p> <p>отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий 7 37 100 02 72 5;</p> <p>отходы от уборки бань и саун 7 39 421 01 72 5;</p> <p>тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых 9 20 310 01 52 5</p>	49701000	Грубичино, Новгородский район, Новгородская область	Публичное акционерное общество «Акрон» (ПАО «Акрон»)
<p>ткань фильтровальная из полипропиленового волокна, отработанная при сухой газоочистке хромирования металлических поверхностей 3 63 449 52 61 3;</p> <p>катализатор на основе оксида железа с содержанием хрома менее 15,0 % отработанный 4 41 004 05 49 3;</p> <p>отходы получения магnezальной добавки в производстве минеральных удобрений 3 14 001 11 39 4;</p> <p>отходы зачистки хранилищ жидких продуктов производства азотных удобрений 3 14 390 11 33 4;</p> <p>опилки древесные, загрязненные минеральными удобрениями, содержащими азот, фосфор и калий 3 14 710 21 43 4;</p> <p>отходы зачистки оборудования нейтрализации азотнофосфорнокислого раствора аммиака при производстве нитроаммофоски 3 14 718 11 39 4;</p> <p>отходы зачистки оборудования производства нитроаммофоски, содержащие смесь солей аммония, карбоната кальция, фосфатов 3 14 718 12 39 4;</p> <p>шлак зачистки оборудования электросталеплавильного производства 3 51 211 01 20 4;</p> <p>катализатор на основе оксидов кремния и алюминия отработанный 4 41 012 99 49 4;</p> <p>катализатор железосодержащий отработанный 4 41 902 01 49 4;</p>			имеется			

ОБЪЕКТЫ
размещения отходов, включенные в государственный реестр объектов размещения отходов

№ ОРО в ГРОРО	Наименование ОРО	Назначение ОРО	Виды отходов и их коды по ФККО	Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО	ОКАТО	Ближайший населенный пункт	Наименование эксплуатирующей организации
75-00001-Х-00479-010814	Золошлакоотвал	Хранение отходов	золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная б 11 400.02 20 5	отсутствует	76232570000	пгт. Ясногорск	Филиал "Харанорская ГРЭС" АО "Интер РАО - Электрогенерация"
47-00003-3-00479-010814	Полигон ТБО АО «Птицефабрика Роскар»	захоронение отходов	<p>4 02 390 00 00 0 Прочие отходы изделий текстильных загрязненные</p> <p>4 38 100 00 00 0 Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полимеров и пластмасс загрязненные</p> <p>4 38 191 02 51 4 тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)</p> <p>4 57 111 01 20 4 отходы шлаковаты незагрязненные</p> <p>4 68 111 02 51 4 тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)</p> <p>4 68 112 02 51 4 тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)</p> <p>7 22 101 01 71 4 мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный</p> <p>7 22 800 01 39 4 отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации</p> <p>7 23 102 02 39 4 осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%</p> <p>7 33 100 01 72 4 мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)</p> <p>7 33 210 01 72 4 мусор и смет производственных помещений малоопасный</p> <p>7 33 390 01 71 4 смет с территории предприятия малоопасный</p>	отсутствуют	41215860000	Пос. Первомайское	АО «Птицефабрика Роскар»

				8 90 000 01 72 4 отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ 9 19 204 02 60 4 обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 19 205 02 39 4 опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 21 301 01 52 4 фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные 4 51 101 00 20 5 лом изделий из стекла 4 04 190 00 51 5 прочая продукция из натуральной древесины, утрачивающая потребительские свойства, незагрязненная 4 05 913 01 60 5 отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные пищевыми продуктами 3 05 291 91 20 5 прочие несортированные древесные отходы из натуральной чистой древесины 4 05 913 01 60 5 отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные пищевыми продуктами 4 38 118 01 51 5 тара полиэтиленовая, загрязненная пищевыми продуктами 9 20 310 01 52 5 тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых						
Мурманская область										
51-00001-3-00479-010814	Хвостохранилище	захоронение	Отходы (хвосты) обогащения апатит-нефелиновых руд, 23211001395	имеется	47412000000	г. Кировск, н.п. Коашва	АО «СЗФК»			
51-00002-3-00479-010814	Отвал №1	захоронение	Скальные вскрышные породы кремнистые практически неопасные, 20011003205	имеется	47412000000	г. Кировск, н.п. Коашва	АО «СЗФК»			
51-00003-3-00479-010814	Отвал № 2	захоронение	Скальные вскрышные породы кремнистые практически неопасные, 20011003205	имеется	47412000000	г. Кировск, н.п. Коашва	АО «СЗФК»			
Свердловская область										
66-00027-3-00479-010814	Полигон ТБО Дзержинского района г. Нижний Тагил	Захоронение отходов	Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) 4 02 311 01 62 3 Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более 7 23 102 01 39 3 Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более 7 23 301 01 39 3 Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве 5 % и более) 8 91 110 01 52 3 Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве 5 % и более) 8 92 110 01 60 3	Отсутствует	65476000000	с. Покровское	Общество с ограниченной ответственностью «Элис» (ООО «Элис»)			

Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов 9 11 200 02 39 3
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более) 9 19 201 01 39 3
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более) 9 19 204 01 60 3
Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) 9 19 205 01 39 3
Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные 9 21 302 01 52 3
Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные 9 21 303 01 52 3
Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более) 9 31 100 01 39 3
Отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные 2 31 112 03 40 4
Обрезь кож хромового дубления 3 04 311 01 29 4
Отходы коры 3 05 100 01 21 4
Кора с примесью земли 3 05 100 02 29 4
Пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины 3 05 311 01 42 4
Опилки древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит 3 05 313 11 43 4
Опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит) 3 05 313 12 43 4
Стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит) 3 05 313 22 22 4
Опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит) 3 05 313 31 20 4
Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит 3 05 313 41 21 4
Пыль при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит 3 05 313 51 42 4
Обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит) 3 05 313 42 21 4
Пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит) 3 05 313 52 42 4
Отходы битума нефтяного 3 08 241 01 21 4
Пыль (мука) резиновая 3 31 151 03 42 4
Отходы асбестового материала в кусковой форме 3 46 420 01 42 4

Отходы асбеста в кусковой форме 3 48 511 01 20 4
 Отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в
 виде пыли 3 48 521 01 42 4
 Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных
 металлов с содержанием металла менее 50 % 3 61 221 02
 42 4
 Спецдежда из хлопчатобумажного и смешанных
 волокон, утратившая потребительские свойства,
 незагрязненная 4 02 110 01 62 4
 Спецдежда из натуральных, синтетических,
 искусственных и шерстяных волокон, загрязненная
 нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15
 %) 4 02 312 01 62 4
 Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские
 свойства 4 03 101 00 52 4
 Отходы изделий из древесины с масляной пропиткой 4 04
 240 01 51 4
 Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями
 несортированные 4 04 290 99 51 4
 Отходы бумаги и картона, содержащие отходы
 фотобумаги 4 05 810 01 29 4
 Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона,
 загрязненные средствами моющими, чистящими и
 полирующими 4 05 919 01 60 4
 Отходы фотобумаги 4 17 140 01 29 4
 Отходы пенопласта на основе поливинилхлорида
 незагрязненные 4 35 100 01 20 4
 Отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из
 нее незагрязненные 4 35 100 02 29 4
 Отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома
 изделий незагрязненные 4 35 100 03 51 4
 Тара полиэтиленовая, загрязненная поверхностно-
 активными веществами 4 38 119 01 51 4
 Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная
 лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %) 4
 38 191 02 51 4
 Изделия из фрикционных материалов на основе асбеста,
 используемые для тормозов, сцеплений или аналогичных
 устройств, отработанные 4 55 901 01 61 4
 Отходы абразивных материалов в виде пыли 4 56 200 51
 42 4
 Отходы абразивных материалов в виде порошка 4 56 200
 52 41 4
 Отходы шлаковаты незагрязненные 4 57 111 01 20 4
 Песок перлитовый вспученный, утративший
 потребительские свойства, незагрязненный 4 57 201 01 20
 4
 Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными
 материалами (содержание менее 5 %) 4 68 112 02 51 4
 Золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная 6 11
 400 01 20 4

Осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный 7 21 100 01 39 4
Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации 7 21 800 01 39 4
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный 7 22 101 01 71 4
Осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный 7 22 102 01 39 4

Ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 7 22 200 01 39 4
Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации 7 22 800 01 39 4

Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный 7 23 101 01 39 4

Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 % 7 23 102 02 39 4
Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 % 7 23 301 02 39 4

Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 7 31 110 01 72 4
Мусор и смет уличный 7 31 200 01 72 4
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 7 33 100 01 72 4
Мусор и смет производственных помещений малоопасный 7 33 210 01 72 4
Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный 7 33 220 01 72 4
Смет с территории гаража, автостоянки малоопасный 7 33 310 01 71 4
Смет с территории автозаправочной станции малоопасный 7 33 310 02 71 4
Смет с территории предприятия малоопасный 7 33 390 01 71 4

Отходы кухни и организаций общественного питания несортированные прочие 7 36 100 02 72 4
Отходы жиров при разгрузке жиroleвителей 7 36 101 01 39 4

Отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев 7 39 410 01 72 4

Осадок нейтрализации сернокислотного электролита 7 47 301 01 39 4

72 4
 Древесные отходы от сноса и разборки зданий 8 12 101 01
 Мусор от сноса и разборки зданий несортированный 8 12
 901 01 72 4
 Отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой
 форме 8 22 401 01 21 4
 Обрезь и лом гипсокартонных листов 8 24 110 01 20 4
 Отходы шпатлевки 8 24 900 01 29 4
 Отходы рубероида 8 26 210 01 51 4
 Отходы толи 8 26 220 01 51 4
 Отходы линолеума незагрязненные 8 27 100 01 51 4
 Лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий 8 30 200
 01 71 4
 Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ 8 90
 000 01 72 4
 Инструменты лакокрасочные (кисти, валики),
 загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве
 менее 5 %) 8 91 110 02 52 4
 Шпатели отработанные, загрязненные штукатурными
 материалами 8 91 120 01 52 4
 Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными
 материалами (в количестве менее 5 %) 8 92 110 02 60 4
 Шлак сварочный 9 19 100 02 20 4
 Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами
 (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) 9 19
 201 02 39 4
 Обтирочный материал, загрязненный нефтью или
 нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов
 менее 15 %) 9 19 204 02 60 4
 Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или
 нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов
 менее 15%) 9 19 205 02 39 4
 Тормозные колодки, отработанные с остатками накладок
 асбестовых 9 20 310 02 52 4
 Фильтры воздушные автотранспортных средств
 отработанные 9 21 301 01 52 4
 Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами
 (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) 9 31
 100 03 39 4
 Ботва от корнеплодов, другие побольные растительные
 остатки при выращивании овощей 1 11 210 01 23 5
 Отходы сучьев, ветвей, вершинок от лесозаготовок 1 52
 110 01 21 5
 Очистки овощного сырья 3 01 132 03 29 5
 Обрезь вальечно-войлочной продукции 3 02 992 11 23 5
 Обрезки и обрывки хлопчатобумажных тканей 3 03 111 01
 23 5
 Обрезки и обрывки смешанных тканей 3 03 111 09 23 5

Горбыль из натуральной чистой древесины 3 05 220 01 21
 5
 Обрезь натуральной чистой древесины 3 05 220 04 21 5
 Опилки натуральной чистой древесины 3 05 230 01 43 5
 Стружка натуральной чистой древесины 3 05 230 02 22 5
 Опилки и стружка натуральной чистой древесины
 несортированные 3 05 291 11 20 5
 Прочие несортированные древесные отходы из
 натуральной чистой древесины 3 05 291 91 20 5
 Отходы картона от резки и штамповки 3 06 121 41 29 5
 Мелочь коксовая (отсев) 3 08 140 02 49 5
 Обрезки вулканизированной резины 3 31 151 02 20 5
 Отходы стекловолокна 3 41 400 01 20 5
 Бой стекла 3 41 901 01 20 5
 Бой керамики 3 43 100 02 20 5
 Бой строительного кирпича 3 43 210 01 20 5
 Бой бетонных изделий 3 46 200 01 20 5
 Обрезь и брак гипсокартонных листов 3 46 310 11 20 5
 Слепкодежда из натуральных волокон, утратившая
 потребительские свойства, пригодная для изготовления
 ветоши 4 02 131 01 62 5
 Тара деревянная, утратившая потребительские свойства,
 незагрязненная 4 04 140 00 51 5
 Прочая продукция из натуральной древесины, утратившая
 потребительские свойства, незагрязненная 4 04 190 00 51
 5
 Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона
 несортированные незагрязненные 4 05 811 01 60 5
 Трубы, трубки из вулканизированной резины, утратившие
 потребительские свойства, незагрязненные 4 31 110 01 51
 5
 Шланги и рукава из вулканизированной резины,
 утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4
 31 110 02 51 5
 Ленты конвейерные, приводные ремни, утратившие
 потребительские свойства, незагрязненные 4 31 120 01 51
 5
 Отходы прочих изделий из вулканизированной резины
 незагрязненные в смеси 4 31 199 91 72 5
 Лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязненные
 (кроме тары) 4 34 110 03 51 5
 Лом и отходы изделий из полипропилена незагрязненные
 (кроме тары) 4 34 120 03 51 5
 Отходы пенопласта на основе полистирола
 незагрязненные 4 34 141 01 20 5
 Лом и отходы изделий из полистирола незагрязненные 4
 34 141 03 51 5
 Лом и отходы изделий из полиамида незагрязненные 4 34
 171 01 20 5

Отходы полиуретановой пены незагрязненные 4 34 250 01 29 5
Цеолит, отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами 4 42 101 01 49 5
Алюмогель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами 4 42 102 01 49 5
Силикагель, отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами 4 42 103 01 49 5
Лом изделий из стекла 4 51 101 00 20 5
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 4 56 100 01 51 5
Шкурка шлифовальная отработанная 4 56 200 01 29 5
Лом керамических изоляторов 4 59 110 01 51 5
Керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 59 110 99 51 5
Керамические изделия технического назначения отработанные незагрязненные практически неопасные 4 59 121 11 51 5
Отходы изолированных проводов и кабелей 4 82 302 01 52 5
Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства 4 82 411 00 52 5
Золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная 6 11 400 02 20 5
Зола от сжигания древесного топлива практически неопасная 6 11 900 02 40 5
Отходы при очистке котлов от накипи 6 18 901 01 20 5
Ионообменные смолы отработанные при водоподготовке 7 10 211 01 20 5
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации практически неопасный 7 22 101 02 71 5
Ил стабилизированный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 7 22 200 02 39 5
Отходы из жилищ крупногабаритные 7 31 110 02 21 5
Мусор и смет от уборки парков, скверов, зон массового отдыха, набережных, пляжей и других объектов благоустройства 7 31 200 02 72 5
Растительные отходы при уходе за газонами, цветниками 7 31 300 01 20 5
Растительные отходы при уходе за древесно-кустарниковыми посадками 7 31 300 02 20 5
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций практически неопасный 7 33 100 02 72 5
Мусор и смет производственных помещений практически неопасный 7 33 210 02 72 5

Мусор и смет от уборки складских помещений
 практически неопасный 7 33 220 02 72 5
 Смет с территории предприятия практически неопасный 7
 33 390 02 71 5
 Отходы (мусор) от уборки территории и помещений
 объектов оптово-розничной торговли
 продовольственными товарами 7 35 100 01 72 5
 Отходы (мусор) от уборки территории и помещений
 объектов оптово-розничной торговли промышленными
 товарами 7 35 100 02 72 5
 Пищевые отходы кухни и организаций общественного
 питания несортированные 7 36 100 01 30 5
 Непищевые отходы (мусор) кухни и организаций
 общественного питания практически неопасные 7 36 100
 11 72 5
 Отходы (мусор) от уборки территории и помещений
 учебно-воспитательных учреждений 7 37 100 01 72 5
 Отходы (мусор) от уборки территории и помещений
 культурно-спортивных учреждений и зрелищных
 мероприятий 7 37 100 02 72 5
 Отходы (мусор) от уборки помещений нежилых
 религиозных зданий 7 39 311 01 72 5
 Отходы волос 7 39 413 11 29 5
 Отходы от уборки бань, саун 7 39 421 01 72 5
 Отходы корда текстильного при переработке шин
 пневматических отработанных 7 43 732 21 71 5
 Грунт, образовавшийся при проведении землеройных
 работ, не загрязненный опасными веществами 8 11 100 01
 49 5
 Лом кирпичной кладки от сноса и разборки зданий 8 12
 201 01 20 5
 Отходы песка загрязненные 8 19 100 01 49 5
 Отходы строительного щебня загрязненные 8 19 100 03
 21 5
 Отходы (остатки) сухой бетонной смеси практически
 неопасные 8 22 021 12 49 5
 Отходы цемента в кусковой форме 8 22 101 01 21 5
 Лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме
 8 22 201 01 21 5
 Лом железобетонных изделий, отходы железобетона в
 кусковой форме 8 22 301 01 21 5
 Лом строительного кирпича загрязненный 8 23 101 01
 21 5
 Лом черепицы, керамики загрязненный 8 23 201 01 21 5
 Отходы гипса при ремонтно-строительных работах 8 24
 191 11 20 5
 Мусор от строительных и ремонтных работ, содержащий
 материалы, изделия, отходы которых отнесены к V классу
 опасности 8 90 011 11 72 5

									Дом шамотного кирпича незагрязненный 9 12 181 01 21 5 Остатки и огарки стальных сварочных электродов 9 19 100 01 20 5 Тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых 9 20 310 01 52 5 Свечи зажигания автомобильные отработанные 9 21 910 01 52 5				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

ОБЪЕКТЫ
размещения отходов, включенные в государственный реестр объектов размещения отходов

№ ОРО в ГРОРО	Наименование ОРО	Назначение ОРО	Виды отходов и их коды по ФККО	Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО	ОКАТО	Ближайший населенный пункт	Наименование эксплуатирующей организации
Красноярский край							
24-00047-X-00592-250914	Золшлакоотвал	Хранение отходов	Золшлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная 61140002205	отсутствует	04233824005	с. Солдатово	АО "Енисейская ТЭК (ТГК-13) Филиал Минусинская ТЭЦ"
24-00042-X-00592-250914	Золотвал ОАО "Красноярская ТЭЦ-1"	Хранение отходов	Золшлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная 61140002205	отсутствует	04401000000, 04205551000	г. Красноярск, п. Березовка	АО "Красноярская ТЭЦ-1"
Мурманская область							
51-00036-X-00592-250914	Отвал пустых пород №2	Хранение отходов	Вскрышные породы в смеси практически неопасные, 20019099395	имеется	47203501000	г. Ковдор	АО «Ковдорский ГОК»
51-00037-X-00592-250914	Отвал пустых пород №3	Хранение отходов	Вскрышные породы в смеси практически неопасные, 20019099395	имеется	47203501000	г. Ковдор	АО «Ковдорский ГОК»
Ставропольский край							
26-00007-3-00592-250914	Шламонакопитель шламов от водоподготовки цеха ПВС и ТК	Хранение отходов	Отходы (осадки) водоподготовки при механической очистке природных вод 7 10 110 02 39 5	Отсутствует	7724000001	г. Невинномыск Ставропольского края	АО «Невинномысский Азот»
26-00008-3-00592-250914	Секция II шламонакопителя химводоочистки (ХВО)	Хранение отходов	Отходы механической очистки промывных вод при регенерации ионообменных смол от водоподготовки 7 10 901 01 39 4	Отсутствует	7724000001	г. Невинномыск Ставропольского края	АО «Невинномысский Азот»
Хабаровский край							
27-00018-X-000592-250914	Отвал вскрышных пород	хранение отходов	Скальные вскрышные породы кремнистые практически неопасные 2 00 110 03 20 5	имеется	8231558	Р.п. Многовершинный	АО «Многовершинное»
27-00019-X-000592-250914	Хвостохранилище золотозавлекательной фабрики (ЗИФ)	хранение отходов	Осадок очистных сооружений дождей (ливневой) канализации малоопасный 7 21 100 01 39 4 Осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малоопасный 7 29 010 11 39 4	имеется	8231558	Р.п. Многовершинный	АО «Многовершинное»

					Отходы (хвосты) планирования руд серебряных и золотосодержащих 2 22 411 01 39 5						
Республика Карелия											
10-00005- X- 00592-250914	Илонакопитель (реконструкция существующего золоотстойника под илонакопитель избыточного ила на территории промышленной площадки)	Хранение отходов	Осадок (ил) биологической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства 3 06 851 21 32 5	Отсутствует	86215501000	г. Кондопога	АО «Кондопожский ЦБК»				

ОБЪЕКТЫ
размещения отходов, включенные в государственный реестр объектов размещения отходов

№ ОРО в ГРОРО	Наименование ОРО	Назначение ОРО	Виды отходов и их коды по ФККО	Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО	ОКАТО	Ближайший населенный пункт	Наименование эксплуатирующей организации
Новгородская область							
53-00014-3-00793-151216	Хранилище твердых отходов цеха формалина и карбамидных смол (бывшего цеха ацетилен) ПАО «Акрон»	Захоронение отходов	твердые отходы лакокрасочных материалов на основе алкидных смол, модифицированных растительными маслами 4 14 421 11 20 3; отходы фиксажных растворов при обработке рентгеновской пленки 4 17 212 01 10 3; смола карбамидоформальдегидная затвердевшая некондиционная 4 34 922 01 20 4	имеется	49701000	Трубчино, Новгородский район, Новгородская область	Публичное акционерное общество «Акрон» (ПАО «Акрон»)
Хабаровский край							
27-00045-X-00793-151216	«Отвал вскрышных пород Южный»	хранение отходов	Скальные вскрышные породы кремнистые практически неопасные 2 00 110 03 20 5	имеется	8231558	С. Чля, Николаевский р-н., Хабаровский край	ООО «Белая Гора»

ОБЪЕКТЫ
размещения отходов, включенные в государственный реестр объектов размещения отходов

№ ОРО в ГРОРО	Наименование ОРО	Назначение ОРО	Виды отходов и их коды по ФККО	Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО	ОКАТО	Ближайший населенный пункт	Наименование эксплуатирующей организации
Кемеровская область							
43-00066-3-00133-180215	Полигон ТБО д. Антипичи Орловского района Кировской области	Захоронение отходов	Отходы из жилищ, несортированные (исключая крупногабаритные) (7 31 110 01 72 4) Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (7 33 100 01 72 4) Мусор от сноса и разборки зданий, несортированный (8 12 901 01 72 4) Мусор и смет производственных помещений малоопасный (7 33 210 01 72 4)	Имеется	33245000000	д. Хохловы	Общество с ограниченной ответственностью «Предприятие объединенных котельных»
Республика Карелия							
10-00058- X-00133-180215	Золототойник	Хранение отходов	Зола от сжигания кородневных отходов при мокрой очистке дымовых газов 7 42 213 12 32 5	Имеется	86215501000	г. Кондопога	АО «Кондопожский ЦБК»

ОБЪЕКТЫ
размещения отходов, включенные в государственный реестр объектов размещения отходов

№ ОРО в ГРОРО	Наименование ОРО	Назначение ОРО	Виды отходов и их коды по ФККО	Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО	ОКАТО	Ближайший населенный пункт	Наименование эксплуатирующей организации
11-00025-3-00377-300415	Полигон твердых бытовых отходов в м. Дырнос г. Сыктывкара	Захоронение отходов	Республика Коми отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) (7 31 110 01 72 4); мусор и смет уличный (7 31 200 01 72 4); мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (7 33 100 01 72 4); мусор и смет производственных помещений малоопасный (7 33 210 01 72 4); смет с территории предприятия малоопасный (7 33 390 01 71 4); мусор от сноса и разборки зданий несортированный (8 12 901 01 72 4); отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ (8 90 000 01 72 4)	имеется	87701000	г. Сыктывкар	ООО «Эко-Сфера»

ОБЪЕКТЫ
размещения отходов, включенные в государственный реестр объектов размещения отходов

№ ОРО в ГРОРО	Наименование ОРО	Назначение ОРО	Виды отходов и их коды по ФККО	Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО	ОКАТО	Ближайший населенный пункт	Наименование эксплуатирующей организации
Республика Коми							
11-00070-3-00460-270917	Полигон твердых бытовых отходов г. Инты	Захоронение отходов	Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства (40310100524), древесные отходы от сноса и разборки зданий (81210101724), опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) (91920502394), отходы базальтового волокна и материалов на его основе (45711201204), шлак сварочный (91910002204), отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) (73111001724), мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (72210001724)	имеется	87715000	г. Инта	ООО «Интинский комбинат благоустройства»

Приложение 8
к приказу Федеральной службы по надзору в сфере
природопользования
от 27.08.2019 г. № 509

ОБЪЕКТЫ
размещения отходов, включенные в государственный реестр объектов размещения отходов

№ ОРО в ГРОРО	Наименование ОРО	Назначение ОРО	Виды отходов и их коды по ФККО	Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО	ОКАТО	Ближайший населенный пункт	Наименование эксплуатирующей организации
Забайкальский край							
75-00047-Х-00198-130618	Отвал горных пород	Хранение отходов	отходы (хвосты) цианирования руд серебряных и золотосодержащих 2 22 411 01 39 5 вскрышные породы в смеси практически неопасные 2 00 190 99 39 5	отсутствует	76230000021	с. Чашино-Ильдижан	ООО «Мангазея Майнинг»

ОБЪЕКТЫ
размещения отходов, включенные в государственный реестр объектов размещения отходов

№ ОРО в ГРОРО	Наименование ОРО	Назначение ОРО	Виды отходов и их коды по ФККО	Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО	ОКАТО	Ближайший населенный пункт	Наименование эксплуатирующей организации
Забайкальский край							
75-00032-Х-00321-080616	Отвал вскрышных пород № 1	Хранение отходов	золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная 6 11 400 02 20 5 вскрышные породы в смеси практически неопасные 2 00 190 99 39 5	отсутствует	76209554000	пгт. Шерловая Гора	Акционерное общество «Газрез Харанорский»
75-00033-Х-00321-080616	Отвал вскрышных пород № 2	Хранение отходов	золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная 6 11 400 02 20 5 вскрышные породы в смеси практически неопасные 2 00 190 99 39 5	отсутствует	76209554000	пгт. Шерловая Гора	Акционерное общество «Газрез Харанорский»

ОБЪЕКТЫ
размещения отходов, включенные в государственный реестр объектов размещения отходов

№ ОРО в ГРОРО	Наименование ОРО	Назначение ОРО	Виды отходов и их коды по ФККО	Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО	ОКАТО	Ближайший населенный пункт	Наименование эксплуатирующей организации
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра							
86-00627-Х-00664-170815	Полигон по сбору и переработке промышленных отходов в районе ДНС-1 Правдинского м.р.	Хранение отходов	91120002393 Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов, 93110001393 Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более), 93110003394 Гунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%), 91920102394 Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами, (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%), 91920101393 Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	Отсутствует	71818000000	П.г.т. Пойковский, 7 км	ООО «РН-Юганскнефтегаз»
86-00629-Х-00664-170815	Полигон по сбору и утилизации промышленных и бытовых отходов на Мало-Балыкском м.р. в районе 585 куста	Хранение отходов	91120002393 Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов, 93110001393 Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более), 93110003394 Гунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%), 91920102394 Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами, (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%), 91920101393 Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более), 29112001394 Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	Отсутствует	71818000	Пос. Сентябрьский	ООО «РН-Юганскнефтегаз»

86-00630-Х-00664-170815	Полигон по сбору и утилизации промышленных и бытовых отходов на Приобского м.р. в районе к. 117	Хранение отходов	<p>91120002393 Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов, 93110001393 Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более), 93110003394 Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%), 91920102394 Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами, (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%), 91920101393 Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более), 29112001394 Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные</p>	Отсутствует	71829000000	Пос. Селиярово	ООО «РН-Юганскнефтегаз»
-------------------------	---	------------------	--	-------------	-------------	----------------	-------------------------

ОБЪЕКТЫ
размещения отходов, включенные в государственный реестр объектов размещения отходов

№ ОРО в ГРОРО	Наименование ОРО	Назначение ОРО	Виды отходов и их коды по ФККО	Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО	ОКАТО	Ближайший населенный пункт	Наименование эксплуатирующей организации
Хабаровский край							
27-00039-Х-00705-021116	Хвостохранилище хвостов гравитации	хранение отходов	Отходы (хвосты) гравитационного обогащения руд драгоценных металлов 2 22 411 31 20 5	имеется	8231558	С. Чля, Николаевский р-н, Хабаровский край	ООО «Белая Гора»
27-00040-Х-00705-021116	Хвостохранилище хвостов цианирования	хранение отходов	Отходы (хвосты) цианирования руд серебряных и золотосодержащих 2 22 411 01 39 5	имеется	8231558	С. Чля, Николаевский р-н, Хабаровский край	ООО «Белая Гора»

ОБЪЕКТЫ
размещения отходов, включенные в государственный реестр объектов размещения отходов

№ ОРО в ГРОРО	Наименование ОРО	Назначение ОРО	Виды отходов и их коды по ФККО	Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО	ОКАТО	Ближайший населенный пункт	Наименование эксплуатирующей организации
86-00608-Х-00164-270215	Шламохранилище филиала «Сургутская ГРЭС-2»	Хранение отходов	36122202314 Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15 %; 72310101394 Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный; 72862511335 Осадок вод и растворов промывки и регенерации фильтров водоподготовки при производстве пара и горячей воды практически неопасный; 61821101204 Отходы механической очистки внутренних поверхностей котельно-теплового оборудования и баков водоподготовки	Отсутствует	71136000000	г.Сургут	Филиал «Сургутская ГРЭС-2» ПАО «Юнипро»

Лист согласования к документу № 509 от 27.08.2019
Инициатор согласования: Черепанов Т.В. Советник
Согласование инициировано: 18.07.2019 20:02

Лист согласования

Тип согласования: **смешанное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
Тип согласования: параллельное				
1	Борисова Н.Б.		Согласовано 15.08.2019 - 10:50	Виза Кравецкого Р.В.
2	Кравецкий Р.В.		Согласовано 15.08.2019 - 11:47	-
Тип согласования: последовательное				
3	Амирханов А.М.		 Согласовано 15.08.2019 - 14:33	-
Тип согласования: последовательное				
4	Радионова С.Г. / Лысенкова Ю.А.		Подписано собственноручно 27.08.2019 - 15:11 (Лысенкова Ю.А.)	-