Приложение

к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

от 29.03.2021 № 145

СПИСОК  
объектов размещения отходов, исключенных из государственного реестра объектов размещения отходов, в связи с получением Росприроднадзором в уведомительном порядке от юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, эксплуатирующих объекты размещения отходов, заявлений о прекращении эксплуатации объекта размещения отходов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ объекта** | **Наименование объекта размещения отходов (далее – ОРО)** | **Назначение ОРО** | **Виды отходов и их коды по Федеральному классификационному каталогу отходов** | **Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО** | **ОКАТО** | **Ближайший населенный пункт** | | | **Наименование эксплуатирующей организации** |
| **Владимирская область** | | | | | | | | | |
| 33-00005-З-00592-250914 | Собинская свалка ТБО | Захоронение отходов | Отходы производства пищевых и вкусовых продуктов (пищевые и вкусовые продукты, соответствующие 4-му и 3-му классу опасности) 1100000000000; Отходы производства пищевых продуктов (пищевые продукты, соответствующие 4-му и 3-му классу опасности) 1110000000000; Отходы производства вкусовых продуктов (вкусовые продукты, соответствующие 4-му и 3-му классу опасности) 1140000000000; Отходы от переработки зерновых культур (отходы переработки зерновых культур, соответствующие 4-му и 3-му классу опасности) 1111000000000; Лузга зерновая (рисовая, гречневая, овсяная, просяная) (лузга, соответствующая 4-му классу опасности) 1111040008000; Технологические потери муки, мучки (сметки) (технологические потери муки, соответствующие 4-му классу опасности) 1111110011000; Отходы дробленки и сечки зерновых культур (дробленка и сечка, соответствующие 4-му классу опасности) 1111120008000; Отходы дрожжей (отходы дрожжей, соответствующие 4-му и 3-му классу опасности) 1140300000000; Отходы растениеводства, парникового хозяйства (отходы растениеводства, соответствующие 4-му и 3-му классу опасности) 1112000000000; Отходы от переработки овощей и фруктов (отходы от переработки овощей и фруктов, соответствующие 4-му и 3-му классу опасности) 1113000000000; Выжимки овощные (выжимки овощные, соответствующие 4-му и 3-му классу опасности) 1113040000000; Выжимки фруктовые и ягодные (выжимки фруктовые и ягодные, соответствующие 4-му и 3-му классу опасности) 1113210000000; Отходы пивоваренного, спиртового и ликероводочного производства (отходы пивоваренного, спиртового и ликероводочного производства, соответствующие 4-му и 3-му классу опасности) 1114000000000; Некондиционные зерна кофе, кофейная шелуха, кофейная пыль, дробленые частицы кофейного полуфабриката (отходы от производства кофе, просроченное кофе) 1140010001000; Чай некондиционный и/или загрязненный, чайная пыль (просроченный чай, чайная пыль, загрязненный чай) 1140020001000; Отходы пряностей (отходы пряностей, соответствующие 4-му классу опасности) 1140150001000; Остатки табачной мелочи, жилки табачного листа, табачная пыль (табак, соответствующий 4-му классу опасности) 1140410001000; Отходы производства кормов (отходы производства кормов, соответствующие 4-му и 3-му классу опасности) 1171000000000; Отходы жмыха и шрота (жмых и шрот, соответствующий 4-му и 3-му классу опасности 1210030001000; Отходы органические природного происхождения (животного и растительного) (отходы органические природного происхождения (животного и растительного), соответствующие 4-му и 3-му классу опасности) 10000000000000; Отходы содержания, убоя и переработки животных и птиц (включая отходы рыбы и иных морепродуктов) 1300000000000; Отходы перьев и пуха 1320070001004; Отходы скорлупы яичной (скорлупа яичная, соответствующая 4-му классу опасности) 1320130001000; Мездра 1410010000004; Отходы шкур, мехов и кожи (шкуры, меха, кожа, соответствующие 4-му и 3-му классу опасности) 1400000000000; Обрезки готовой хромовой кожи (готовая хромовая кожа, соответствующая 4-му классу опасности) 1470020301004; Обувь кожаная рабочая, потерявшая потребительские свойства 1470060113004; Древесные отходы (древесные отходы несортированные) 1700000000000; Отходы обработки и переработки древесины (отходы обработки и переработки древесины несортированные) 1710000000000; Отходы обработки натуральной чистой древесины, не загрязненные опасными веществами (отходы обработки натуральной чистой древесины несортированные) 1711000000000; Деревянная упаковка (невозвратная тара) и деревянные отходы из натуральной чистой древесины (деревянная упаковка и деревянные отходы, соответствующие 4-му классу опасности) 1711050001000; Опилки и стружка натуральной чистой древесины (опилки и стружка натуральной древесины, соответствующие 4-му классу опасности) 1711060000000; Пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины 1711070011004; Отходы лесозаготовок и вырубок (отходы лесозаготовок, соответствующие 4-му классу опасности) 1730000000000; Отходы коры (кора, соответствующая 4-му классу опасности) 1711010001000; Отходы обработки фанеры, изделия из фанеры, потерявшие свои потребительские свойства, содержащие связующие смолы в количестве от 0,2% до 2,5% включительно (отходы фанеры несортированные) 1712010001000; Отходы обработки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит, содержащие связующие смолы в количестве от 0,2% до 2,5% включительно (отходы обработки древесно-волокнистых плит несортированные) 1712020001000; Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит, содержащих связующие смолы в количестве от 0,2% до 2,5% включительно 1712020301014; Опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит, содержащие связующие смолы в количестве от 0,2% до 2,5% включительно 1712020101014; Отходы древесных строительных лесоматериалов, в том числе от сноса и разборки строений 1712050001004; Отходы древесины с солевой пропиткой (отходы древесины, с солевой пропиткой несортированные) 1712070001000; Отходы древесины с масляной пропиткой 1712080001014; Древесные отходы с пропиткой и покрытиями несортированные 1712200001014; Опилки и стружки древесные, загрязненные минеральными маслами (опилки и стружки древесные, загрязненные маслами) 1713020001030; Опилки древесные, загрязненные минеральными маслами (содержание масел - менее 15%) 1713020101034; Опилки и стружки древесные, загрязненные бензином (опилки и стружки, загрязненные бензином, соответствующие 4-му и 3-му классу опасности) 1713030001030; Прочие отходы обработки и переработки древесины (прочие отходы обработки и переработки древесины несортированные) 1719000000000; Разнородные древесные отходы (разнородные древесные отходы несортированные) 1719010001000; Опилки и стружки разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 1719010301004; Опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 1719010101004; Отходы целлюлозы, бумаги и картона (целлюлоза, бумага, картон несортированные) 1800000000000; Отходы производства целлюлозы (отходы производства целлюлозы несортированные) 1810000000000; Отходы переработки целлюлозы (отходы переработки целлюлозы несортированные) 1840000000000; Отходы бумаги и картона (отходы бумаги и картона несортированные) 1870000000000; Отходы бумаги и картона не загрязненные (отходы бумаги и картона не загрязненные несортированные) 1871000000000; Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона не загрязненные (упаковочные материалы из бумаги и картона не загрязненные несортированные) 1871020001000; Прочие не загрязненные отходы бумаги и картона (прочие не загрязненные отходы бумаги и картона несортированные) 1871990001000; Отходы бумаги и картона с пропиткой и покрытиями (отходы бумаги и картона с пропиткой и покрытиями несортированные) 1872000000000; Отходы бумаги и картона с синтетическим покрытием (бумага и картон с синтетическим покрытием несортированные) 1872010001000; Отходы бумаги с нанесенным лаком 1872010101014; Отходы бумажной клеевой ленты 1872010201014; Отходы бумаги и картона (отходы бумажных этикеток) 1871000000000; Отходы рубероида, толи и бумаги, пропитанной битумом (бумага пропитанная битумом или бумага упаковочная битумированная) 1872040001000; Отходы рубероида 1872040101014; Отходы толи 1872040201014; Прочие отходы бумаги и картона (прочие отходы бумаги и картона несортированные) 1879000000000; Разнородные отходы бумаги и картона (например, содержащие отходы фотобумаги) 1879010001004; Бой от печей металлургических процессов (бой от печей металлургических процессов, соответствующий 4-му классу опасности) 3111000001000; Бой отработанной футеровки алюминиевого производства (Бой отработанной футеровки алюминиевого производства, соответствующий 4-му классу опасности) 3111020001000; Футеровка миксеров алюминиевого производства отработанная 3111020101004; Футеровка пламенных печей и печей переплава алюминиевого производства отработанная 3111020201004; Футеровка разливочных и вакуумных ковшей алюминиевого производства отработанная 3111020301004; Кирпичная футеровка алюминиевых электролизеров отработанная 3111020401004; Шлак печей переплава алюминиевого производства 3120290001014; Золы, шлаки и пыль от топочных установок и от термической обработки отходов (зола от топочных установок при обезвреживании отходов) 3130000000000; Золошлаки от сжигания углей (золошлаки от сжигания углей, соответствующие 4-му классу опасности) 3130020001000; Горновой песок литейного производства 3140010008004; Отходы песка очистных и пескоструйных устройств (в металлургии) 3140020008004; Абразивная пыль и порошок от шлифования черных металлов (с содержанием металла менее 50%) 3140030011004; Отходы керамзита (керамзит, соответствующий 4-му классу опасности) 3140060001000; Отходы керамики (керамика, соответствующая 4-му классу опасности) 3140070001000; Стеклянные отходы (стеклянные отходы несортированные) 3140080001000; Отходы строительного щебня (строительный щебень, соответствующий 4-му классу опасности) 3140090001000; Отходы известняка и доломита (известняк и доломит, соответствующий 4-му классу опасности) 3140130001000; Отходы кирпича (включая шамотный кирпич) (отходы кирпича несортированные) 3140140001000; Отходы минерального волокна (отходы минерального волокна, соответствующие 4-му и 3-му классу опасности) 3140160001000; Отходы шлаковаты 3140160101004; Отходы базальтового супертонкого волокна 3140160301004; Отходы песка (отходы песка, соответствующие 4-му и 3-му классу опасности) 3140230001000; Песок, загрязненный мазутом (содержание мазута - менее 15%) 3140230201034; Песок, загрязненный мазутом (содержание мазута - 15% и более) 3140230204033; Песок, загрязненный маслами (содержание масел - менее 15%) 3140230301034; Песок, загрязненный маслами (содержание масел - 15% и более) 3140230301033; Песок, загрязненный бензином (количество бензина - менее 15%) 3140230401034; Песок, загрязненный бензином (количество бензина - 15% и более) 3140230404033; Прочие твердые минеральные отходы (осадок из отстойника мойки автотранспорта, содержащий нефтепродукты и моющие средства суммарно в количестве менее 10%) 3140000000000; Прочие твердые минеральные отходы (осадок из отстойника мойки автотранспорта, содержащий нефтепродукты и моющие средства суммарно в количестве 10% и более 3140000000000; Отходы бетона, железобетона (отходы бетона, железобетона, соответствующие 4-му классу опасности) 3140270001000; Отходы графита (отходы графита, соответствующие 4-му классу опасности) 3140320001000; Отходы древесного угля (отходы древесного угля, соответствующие 4-му классу опасности) 3140340008000; Отходы древесного угля в кусковой форме (отходы древесного угля в кусковой форме, соответствующие 4-му классу опасности) 3140350001000; Отходы асфальтобетона и асфальтобетонной смеси (отходы асфальтобетона и асфальтобетонной смеси, соответствующие 4-му классу опасности) 3140360008000; Отходы бетонной смеси (отходы бетонной смеси, соответствующие 4-му классу опасности) 3140340008000; Прочие твердые минеральные отходы (отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме) 3140000000000; Отходы гипса (отходы гипса, соответствующие 4-му классу опасности) 3140380001000; Отходы гипса (отходы гипсокартона) 3140380001000, Отходы минеральные от газоочистки (отходы минеральные от газоочистки, соответствующие 4-му и 3-му классу опасности) 3140390001000; Пыль электрофильтров производства кремния 3140390211004; Отходы абразивных материалов и инструментов (абразивные материалы, включая абразивные круги, шкурку шлифовальную, абразивный инструмент, соответствующие 4-му классу опасности) 3140430001000; Отходы абразивных материалов в виде пыли и порошка 3140430411004; Шлак сварочный 3140480001994; Отходы кокса (отходы кокса, соответствующие 4-му классу опасности) 3140530011000; Отходы цемента (отходы цемента, соответствующие 4-му классу опасности) 3140550001000; Отходы глазури (эмали) (отходы глазури (эмали), соответствующие 4-му классу опасности) 3140600001000; Фильтровальные и поглотительные отработанные массы, не загрязненные опасными веществами (отходы фильтровочных и поглотительных масс, не загрязненных опасными веществами, соответствующие 4-му классу опасности) 3147000000000; Цеолит отработанный, не загрязненный опасными веществами (цеолит отработанный, соответствующий 4-му классу опасности) 3147030001000; Алюмогель отработанный, не загрязненный опасными веществами (алюмогель отработанный, соответствующий 4-му классу опасности) 3147040001000; Силикагель отработанный, не загрязненный опасными веществами (силикагель отработанный, соответствующий 4-му классу опасности) 147050001000; Фильтровочные и поглотительные отработанные массы, загрязненные опасными веществами (отходы фильтровочных и поглотительных масс, загрязненных опасными веществами и соответствующих 4-му классу опасности) 3148000000000; Уголь активированный отработанный, загрязненный опасными веществами (отходы угля активированного, загрязненного опасными веществами, соответствующий 4-му классу опасности) 3148010000000; Уголь активированный отработанный, загрязненный минеральными маслами (содержание масла - менее 15%) 3148010201034; Уголь активированный отработанный, загрязненный минеральными маслами (содержание масла - 15% и более) 3148010201033; Угольные фильтры отработанные, загрязненные опасными веществами (отходы угольных фильтров отработанных, загрязненных опасными веществами, соответствующие 4-му классу опасности) 3148020000000; Угольные фильтры отработанные, загрязненные минеральными маслами (содержание масла - менее 15%) 3148020201034; Угольные фильтры отработанные, загрязненные минеральными маслами (содержание масла - 15% и более) 3148020201033; Шлам карбоната кальция (карбонат кальция, соответствующий 4-му классу опасности) 3160230004000; Шлам минеральный от газоочистки (минеральный шлам от газоочистки, соответствующий 4-му и 3-му классу опасности) 3160600004000; Шлам минеральный от газоочистки производства алюминия 3160600304013; Лом и отходы металлокерамики с черными металлами (отходы металлокерамики с черными металлами, соответствующие 4-му классу опасности) 3510010001000; Металлическая дробь с примесью шлаковой корки (дробеструйная обработка) 3515030108004; Пыль (или порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более 3515036611004; Окалина (окалина, соответствующая 4-му классу опасности) 3515040001000; Сростки корунда с ферросплавом в производстве шлифовальных материалов 3515040201004; Пыль (или порошок) от шлифования алюминия с содержанием металла 50% и более 3535011611004; Пыль (порошок) от шлифования меди с содержанием металла 50% и более 3535031611013; Пыль (порошок) от шлифования цинка с содержанием металла 50% и более 3535041611013; Пыль (порошок) от шлифования никеля с содержанием металла 50% и более 3535101611013; Отходы поташа (отходы поташа, соответствующие 4-му классу опасности) 5150080000000; Отходы битума, асфальта в твердой форме 5490120001004; Обтирочный материал, загрязненный нефтепродуктами (обтирочный материал, загрязненный нефтепродуктами, соответствующий 4-му и 3-му классу опасности) 5490270001030; Обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел - менее 15%) 5490270101034; Обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел - 15% и более), 5490270101033; Отходы твердых производственных материалов, загрязненные нефтяными и минеральными жировыми продуктами (отходы твердых производственных материалов, загрязненные нефтяными и минеральными жировыми продуктами, соответствующие 4-му классу опасности) 5490300000000; Окалина замасленная (содержание масла - менее 15%) 5490300104034; Окалина замасленная (содержание масла - 15% и более) 5490300104033; Шлам шлифовальный маслосодержащий 5460100004033; Пенька промасленная (содержание масла менее 15%) 5490300201034; Пенька промасленная (содержание масла - 15% и более) 5490300201033; Отходы полимерных материалов (полимерные материалы несортированные) 5700000000000; Затвердевшие отходы пластмасс (затвердевшие отходы пластмасс, соответствующие 4-му классу опасности) 5710000000000; Отходы незатвердевших пластмасс, формовочных масс и компонентов (отходы незатвердевших пластмасс, формовочных масс и компонентов, соответствующие 4-му классу опасности) 5720000000000; Остатки полимерных материалов в размельчителях (остатки полимерных материалов в размельчителях, соответствующие 4-му классу опасности) 5780000000000; Отходы гетинакса, текстолита, вулканизированной фибры, пленкосинтетического картона (отходы гетинакса, текстолита, вулканизированной фибры, пленкосинтетического картона, соответствующие 4-му классу опасности) 5710090001000; Затвердевшие отходы пластмасс (отходы линолеума) 5710000000000; Отходы пленкосинтетического картона 5710090101004; Отходы затвердевшего поливинилхлорида и пенопласта на его базе (включая искусственную кожу) 5710160001004; Затвердевшие отходы пластмасс (отходы фторопласта) 5710000000000; Отходы затвердевшего поливинилхлорида и пенопласта на его базе 5710160001004; Отходы затвердевшей смолы ионообменников (в том числе отработанной), не содержащей опасные вещества (затвердевшая смола ионообменников, соответствующая 4-му классу опасности) 5710240001000; Отходы затвердевшего полиэтилена (полиэтилен, соответствующий 4-му классу опасности) 5710290001000; Отходы затвердевшего полипропилена (полипропилен, соответствующий 4-му классу опасности) 5710300001000; Отходы затвердевших стеклопластиков (стеклопластики, соответствующие 4-му классу опасности) 5710320001000; Отходы стеклолакоткани 5710320101004; Отходы твердых сополимеров стирола (твердые сополимеры стирола, соответствующие 4-му классу опасности) 5710360001000; Отходы смеси затвердевших разнородных пластмасс 5710990001004; Твердые отходы резины (отходы резины, соответствующие 4-му классу опасности) 5750010001000; Твердые отходы резины (резиновая списанная спецодежда, спецобувь) 5750010001000; Резинометаллические отходы (резинометаллические отходы, соответствующие 4-му классу опасности) 5750040001000; Резиноасбестовые отходы (в том числе изделия отработанные и брак) 5750030001004; Отходы полимерных материалов из размалывающих устройств (легкие фракции) 5780010001004; Отходы полиамидного волокна и нитей (отходы полиамидного волокна и нитей, соответствующие 4-му классу опасности) 5810010001000; Отходы текстильного производства, производства волокон (отходы текстильного производства, производства волокон, соответствующие 4-му классу опасности) 5800000000000; Текстильные отходы и шламы (текстильные отходы и шламы, соответствующие 4-му классу опасности) 5810000000000; Текстиль загрязненный (текстиль загрязненный, соответствующий 4-му и 3-му классу опасности) 5820000000000; Отходы растительного волокна (включая очесы, прядильные отходы и расщипанное сырье) (растительные волокна, соответствующие 4-му классу опасности) 5810060001000; Отходы тканей, старая одежда (отходы тканей, старая одежда, включающие спецодежду и соответствующие 4-му классу опасности) 5810110001000; Текстиль загрязненный (изношенная рабочая одежда, загрязненная нефтепродуктами) 5820000000000; Текстиль загрязненный (изношенная рабочая одежда, загрязненная производственной пылью (без выраженных специфических загрязнений)) 5820000000000; Текстиль загрязненный (текстиль, загрязненный лакокрасочными материалами) 5820000000000; Твердые коммунальные отходы (твердые коммунальные отходы, соответствующие 4-му классу опасности) 9100000000000; Отходы из жилищ (отходы из жилищ, соответствующие 4-му классу опасности) 9110000000000; Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 9110010001004; Отходы потребления на производстве, подобные коммунальным (отходы потребления на производстве, подобные коммунальным, соответствующие 4-му классу опасности) 9120000000000; Мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004; Мусор строительный (мусор, образующийся от выполнения строительных работ) 9120060001000; Мусор строительный от разборки зданий 9120060101004; Мусор строительный (мусор от ремонтных и строительных работ) 9120060001000; Отходы потребления на производстве, подобные коммунальным (мусор складских помещений) 9120000000000; Отходы потребления на производстве, подобные коммунальным (производственный мусор от транспортных предприятий) 9120000000000; Отходы потребления на производстве, подобные коммунальным (отходы из парикмахерских) 9120000000000; Отходы потребления на производстве, подобные коммунальным (отходы человеческого волоса) 9120000000000; Отходы кухонь и предприятий общественного питания (отходы кухонь и предприятий общественного питания, соответствующие 4-му классу опасности) 9120100000000; Лампы электрические и электронные отработанные и брак (лампы электрические и электронные отработанные и брак, соответствующие 4-му классу опасности) 9231000001000; Отходы минерального происхождения (отходы минерального происхождения, соответствующие 4-му классу опасности) 3000000000000; Прочие твердые минеральные отходы (прочие твердые минеральные отходы, соответствующие 4-му классу опасности) 3140000000000; Минеральные шламы (минеральные шламы, соответствующие 4-му классу опасности) 3160000000000; Отходы минерального происхождения (исключая отходы металлов) (отходы минерального происхождения (исключая отходы металлов, соответствующие 4-му классу опасности)) 3100000000000; Печной бой, металлургический и литейный щебень (брак) (печной бой, металлургический и литейный щебень, соответствующие 4-му классу опасности) 3110000000000; Металлургические шлаки, съемы и пыль (шлак плавки черных металлов) 3120000000000; Другие отходы минерального происхождения (другие отходы минерального происхождения, соответствующие 4-му классу опасности) 3900000000000; Другие отходы минерального происхождения, а также отходы рафинирования продуктов (смет производственный) 3990000000000; Отходы солей (шлам соляных закалочных ванн) 5150000000000; Отходы оксидов и гидроксидов (шлам моечных машин, отходы соляных закалочных ванн) 5130000000000; Отходы переработки нефти, угля, газа, горючих сланцев и торфа (тара от нефтепродуктов) 5400000000000; Прочие отходы нефтепродуктов, продуктов переработки нефти, угля, газа, горючих сланцев и торфа (фильтры масляные и воздушные отработанные) 5490000000000; Отходы лакокрасочных средств (отходы лакокрасочных средств, не содержащие растворители и тяжелые металлы) 5550000000000; Отходы клея, клеящих веществ, мастик, незатвердевших смол (остатки затвердевшего клея или мастик) 5570000000000; Отходы фармацевтической продукции и гигиенических средств (отходы фармацевтической продукции и гигиенических средств, соответствующие 4-му классу опасности) 5600000000000; Отходы коммунальные (отходы жилищные и городские) 9000000000000; Лампы (накаливания, люминесцентные, электронные и другие), стекло с нанесенным люминофором, провода изолированные, кабели и другие изолированные электрические проводники (провода изолированные, кабели и другие изолированные электрические проводники) 9230000000000; Отходы от водоподготовки, обработки сточных вод и использования воды (шлам, образующийся при подготовке воды в котельных с влажностью менее 40%) 9400000000000; Ионообменные смолы для водоподготовки, потерявшие потребительские свойства (ионообменные смолы для водоподготовки, потерявшие потребительские свойства, соответствующие 4-му классу опасности) 5710240101000; Отходы (осадки) при подготовке воды (осадок при очистке паровых котлов) 9410000000000; Отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод (осадок с песколовок) 9430000000000; Отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод (мусор с решеток от механической и биологической очистки производственных сточных вод) 9430000000000; Отходы от водоэксплуатации (мусор при водозаборе, соответствующий 4-му классу опасности) 9490010001005; Прочие коммунальные отходы (отходы потребления от учреждений и предприятий, в том числе общественного назначения подобные бытовым) 9900000000000; Прочие коммунальные отходы (смет уличный) 9900000000000; Прочие коммунальные отходы (отходы от благоустройства и уборки улиц и парков) 9900000000000; Прочие коммунальные отходы (растительные отходы от ухода за газонами, цветниками, древесно-кустарниковыми посадками) 9900000000000; Другие отходы минерального происхождения, а также отходы рафинирования продуктов (смет из производственных помещений, транспортных средств, содержащий опасные компоненты в количестве, соответствующем 4-му классу опасности) 3990000000000; Прочие отходы нефтепродуктов переработки нефти, угля, газа, горючих сланцев и торфа (автомобильные масляные фильтры отработанные, неразобранные) 5490000000000; Прочие отходы нефтепродуктов переработки нефти, угля, газа, горючих сланцев и торфа (автомобильные воздушные фильтры отработанные, неразобранные) 5490000000000; Прочие отходы нефтепродуктов переработки нефти, угля, газа, горючих сланцев и торфа (автомобильные топливные фильтры отработанные, неразобранные) 5490000000000; Прочие твердые минеральные отходы (отходы сажи) 3140000000000; Отходы керамики (отходы фарфора) 3140070001000 | Имеется | 17250000000 | д. Перебор Собинский район Владимирская область | | | ООО "УНР-17" |
| **Республика Саха (Якутия)** | | | | | | | | | |
| 14-00502-З-00158-180419 | Шламовый амбар 156-3п, Бахчинский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98631000 | | г. Мирный | ПАО «Сургутнефтегаз»  628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00494-З-00127-030419 | Шламовый амбар 158--2п, Бахчинский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98631000 | | г. Мирный | ПАО «Сургутнефтегаз»  628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00503-З-00158-180419 | Шламовый амбар 680-4п, Бахчинский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98631000 | | г. Мирный | ПАО «Сургутнефтегаз»  628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00493-З-00127-030419 | Шламовый амбар 363-15р, Верхнепеледуйское месторождение, Верхнепеледуйский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98627000 | | пст. Преображенская | ПАО «Сургутнефтегаз»  628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00554-З-00234-040320 | Шламовый амбар 304-42р Восточно-Алинское месторождение, Верхнепеледуйский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394 | Отсутствует | 98627000 | | пст. Иннялы | ПАО «Сургутнефтегаз»  628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00501-З-00158-180419 | Шламовый амбар 649-1п, Вилюйско-Джербинский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98648000 | | с. Куокуну | ПАО «Сургутнефтегаз»  628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00500-З-00158-180419 | Шламовый амбар 651-2п, Вилюйско-Джербинский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98627000 | | с. Тенке | ПАО «Сургутнефтегаз»  628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00527-З-00852-161219 | Шламовый амбар 179-15р, месторождение, Восточно-Талаканский лицензионный участок | Захоронение отходов | Отходы цемента в кусковой форме8 2210101215; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394 | Отсутствует | 98627000 | | с. Иннялы | ПАО «Сургутнефтегаз»  628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00499-З-00158-180419 | Шламовый амбар 365-7п, Гиллябкинский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98631000 | | п. Чаянда | ПАО «Сургутнефтегаз»  628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00489-З-00039-140219 | Шламовый амбар 365-8п, Гиллябкинский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98631000 | | п. Чаянда | ПАО «Сургутнефтегаз»  628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00498-З-00158-180419 | Шламовый амбар 592-10п, Джункунский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98631000 | | п. Таас-Юрях | ПАО «Сургутнефтегаз»  628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00497-З-00158-180419 | Шламовый амбар 592--7п, Джункунский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98631000 | | п. Таас-Юрях | ПАО «Сургутнефтегаз»  628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00490-З-00039-140219 | Шламовый амбар 592-8п, Джункунский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98631000 | | пст. Тас-Юрях | ПАО «Сургутнефтегаз»  628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00491-З-00039-140219 | Шламовый амбар 592-9п, Джункунский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98631000 | | пст. Тас-Юрях | ПАО «Сургутнефтегаз»  628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00501-З-00081-130319 | Шламовый амбар 501-2п, Кедровый лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411 39 4; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98627000 | | пст. Камакская | ПАО «Сургутнефтегаз»  628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00496-З-00127-030419 | Шламовый амбар 501-3п, Кедровый лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98631000 | | пст. Камакская | ПАО «Сургутнефтегаз»  628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00560-З-00365-030420 | Шламовый амбар 501-4п, Кедровый  лицензионный участок | захоронение отходов | Отходы цемента в кусковой форме 82210101215; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394 | отсутствует | 98627000 | | с. Иннялы | ПАО «Сургутнефтегаз»  628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00522-З-00461-200819 | Шламовый амбар №490-16р, месторождение, Пеледуйский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98627000 | | с. Иннялы | ПАО «Сургутнефтегаз», 628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00555-З-00234-040320 | Шламовый амбар 530-47р Восточно-Алинское месторождение, Верхнепеледуйский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394 | Отсутствует | 98627000 | | пст. Камакская | ПАО «Сургутнефтегаз», 628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00529-З-00852-161219 | Шламовый амбар 530-52р, Ленское месторождение, Северо-Талаканский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98627000 | | пст. Камакская | ПАО «Сургутнефтегаз», 628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00540-З-00953-311219 | Шламовый амбар 530-53р, Ленское месторождение, Северо-Талаканский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98627000 | | пст. Камакская | ПАО «Сургутнефтегаз», 628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00541-З-00953-311219 | Шламовый амбар 530-51р, Северо-Талаканский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98627000 | | пст. Камакская | ПАО «Сургутнефтегаз», 628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00556-З-00234-040320 | Шламовый амбар 530-55р Северо-Талаканский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394 | Отсутствует | 98627000 | | пст. Камакская | ПАО «Сургутнефтегаз», 628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00558-З-00234-040320 | Шламовый амбар 542-31р Южно-Талаканское месторождение, Южно-Талаканский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394 | Отсутствует | 98627000 | | пст. Иннялы | ПАО «Сургутнефтегаз», 628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00528-З-00852-161219 | Шламовый амбар 542-32р, Южно-Талаканское месторождение, Южно-Талаканский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98627000 | | с. Иннялы | ПАО «Сургутнефтегаз», 628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00559-З-00234-040320 | Шламовый амбар 542-33р Южно-Талаканское месторождение, Южно-Талаканский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394 | Отсутствует | 98627000 | | пст. Иннялы | ПАО «Сургутнефтегаз», 628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00530-З-00852-161219 | Шламовый амбар 542-34р, Южно-Талаканское месторождение, Южно-Талаканский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98627000 | | пст. Иннялы | ПАО «Сургутнефтегаз», 628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |
| 14-00495-З-00127-030419 | Шламовый амбар 233-6п, Юряхский лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98631000 | | пст. Заря | ПАО «Сургутнефтегаз», 628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 | |