



Прейскурант цен на услуги ООО «СЕРВИС ГРУПП»

| № п.п. | Код ФККО-2019 | Наименование вида отходов по ФККО | Ед. изм. | Цена, руб. с НДС |
|----------------|------------------|---|----------|------------------|
| 1 класс | | | | |
| 1 | 4 71 101 01 52 1 | Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства (типа ЛБ, ЛД) | шт | 17,00 |
| 2 | | Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства (типа ДРЛ) | шт | 33,00 |
| 3 | | Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства (типа КЛЛ) | шт | 45,00 |
| 2 класс | | | | |
| 4 | 2 91 511 21 31 2 | Жидкие отходы разработки рецептур жидкостей для гидроразрыва пласта, содержащие хлорид кальция, бор, поверхностно-активные вещества и биоразлагаемые полимеры | т | 10 000,00 |
| 5 | 9 20 110 01 53 2 | Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом | кг | 9 500,00 |
| 3 класс | | | | |
| 6 | 2 12 801 11 39 3 | Отходы механической очистки пластовой воды перед закачкой ее в пласт при добыче сырой нефти и природного газа (содержание нефтепродуктов 15% и более) | т | 11 500,00 |
| 7 | 2 91 111 12 39 3 | Растворы буровые на углеводородной основе при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, отработанные умеренно опасные | т | 11 500,00 |
| 8 | 2 91 114 11 39 3 | Растворы буровые глинистые на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров отработанные при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, умеренно опасные | т | 11 500,00 |
| 9 | 2 91 115 41 39 3 | Растворы буровые с добавлением реагентов на основе фенола и его производных, отработанные при проходке разрезов с солянокупольной тектоникой, умеренно опасные | т | 11 500,00 |
| 10 | 2 91 121 11 39 3 | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные | т | 9 500,00 |
| 11 | 2 91 180 11 39 3 | Отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата, в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 15% и более | т | 11 500,00 |
| 12 | 2 91 211 01 20 3 | Проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более) | т | 9 000,00 |
| 13 | 2 91 212 01 20 3 | Проппант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более) | т | 9 000,00 |
| 14 | 2 91 220 01 29 3 | Асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке нефтепромыслового оборудования | т | 11 500,00 |

| | | | | |
|----|------------------|---|----|-----------|
| 15 | 2 91 222 11 33 3 | Осадок механической очистки оборотных вод мойки насоснокомпрессорных труб, содержащий парафиносмолистые отложения | т | 11 500,00 |
| 16 | 2 91 222 12 39 3 | Осадок механической очистки оборотных вод мойки нефтепромыслового оборудования | т | 11 000,00 |
| 17 | 2 91 241 81 31 3 | Раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, умеренно опасный | т | 11 600,00 |
| 18 | 2 91 242 11 39 3 | Эмульсия водно-нефтяная при глушении и промывке скважин умеренно опасная | т | 11 100,00 |
| 19 | 2 91 247 11 30 3 | Кислотна стимулирующая композиция на основе соляной кислоты отработанная | т | 18 000,00 |
| 20 | 2 91 261 11 39 3 | Шламы буровые при капитальном ремонте скважин с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные | т | 8 000,00 |
| 21 | 2 91 511 71 31 3 | Жидкие отходы разработки рецептур жидкостей для глушения и промывки скважин в виде водно-нефтяной эмульсии, содержащей соляную кислоту | т | 10 000,00 |
| 22 | 2 91 532 13 20 3 | Отходы пропантов на основе алюмосиликатов, загрязненные хлоридом кальция, при подготовке материалов для гидроразрыва пласта умеренно опасные | т | 8 000,00 |
| 23 | 2 91 643 15 39 3 | Пеногаситель бурового раствора спиртовой, содержащий нефтепродукты в количестве более 15% | т | 9 000,00 |
| 24 | 3 61 212 91 22 3 | Стружка цветных металлов в смеси незагрязненная | кг | 5000,00 |
| 25 | 3 61 215 13 22 3 | Стружка из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) | кг | 5000,00 |
| 26 | 4 02 311 01 62 3 | Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) | т | 11 000,00 |
| 27 | 4 06 110 01 31 3 | Отходы минеральных масел моторных | т | 5000,00 |
| 28 | 4 06 120 01 31 3 | Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены | т | 5000,00 |
| 29 | 4 06 130 01 31 3 | Отходы минеральных масел промышленных | т | 5000,00 |
| 30 | 4 06 140 01 31 3 | Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены | т | 5000,00 |
| 31 | 4 06 150 01 31 3 | Отходы минеральных масел трансмиссионных | т | 5000,00 |
| 32 | 4 06 166 01 31 3 | Отходы минеральных масел компрессорных | т | 5000,00 |
| 33 | 4 06 190 01 31 3 | Отходы прочих минеральных масел | т | 5000,00 |
| 34 | 4 06 350 01 31 3 | Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений | т | 9 000,00 |
| 35 | 4 06 350 11 32 3 | Смеси нефтепродуктов прочие, извлекаемые из очистных сооружений нефтесодержащих вод, содержащие нефтепродукты более 70% | т | 10 000,00 |
| 36 | 4 06 390 01 31 3 | Смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования нефти и нефтепродуктов | т | 10 000,00 |
| 37 | 4 06 391 11 32 3 | Смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования стабильного газового конденсата | т | 10 000,00 |
| 38 | 4 13 100 01 31 3 | Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных | т | 5000,00 |
| 39 | 4 19 611 11 31 3 | Отходы смазочных материалов для технологического оборудования на основе минеральных масел обводненные | т | 5 000,00 |

| | | | | |
|----------------|------------------|---|----|-----------|
| 40 | 4 33 202 22 52 3 | Отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) | т | 5 000,00 |
| 41 | 4 62 011 01 20 3 | Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, в виде изделий, кусков с преимущественным содержанием меди и свинца | кг | 3500,00 |
| 42 | 4 62 011 12 20 3 | Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы в виде изделий, кусков, с преимущественным содержанием алюминия, цинка и меди | кг | 3500,00 |
| 43 | 4 68 111 01 51 3 | Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) | кг | 2000,00 |
| 44 | 4 68 201 01 20 3 | Лом и отходы алюминия, меди и ее сплавов в смеси, загрязненные нефтепродуктами | кг | 2000,00 |
| 45 | 7 23 102 01 39 3 | Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более | т | 10 000,00 |
| 46 | 7 23 301 01 39 3 | Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более | т | 10 000,00 |
| 47 | 7 47 205 11 39 3 | Отходы (осадок) отстаивания нефтесодержащих отходов при добыче сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата | т | 10 000,00 |
| 48 | 9 11 200 02 39 3 | Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов | т | 10 000,00 |
| 49 | 9 19 201 01 39 3 | Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более) | т | 9 500,00 |
| 50 | 9 19 204 01 60 3 | Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) | т | 9 000,00 |
| 51 | 9 19 205 01 39 3 | Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) | т | 3 000,00 |
| 52 | 9 20 110 03 51 3 | Свинцовые пластины отработанных аккумуляторов | кг | 10000,00 |
| 53 | 9 21 302 01 52 3 | Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные | т | 9 000,00 |
| 54 | 9 21 303 01 52 3 | Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные | т | 9 000,00 |
| 55 | 9 31 100 01 39 3 | Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более) | т | 9 000,00 |
| 4 класс | | | | |
| 56 | 2 12 121 11 31 4 | Пластовая вода при добыче сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (содержание нефти менее 15%) | т | 7 500,00 |
| 57 | 2 12 203 11 39 4 | Отходы очистки природного газа от механических примесей | т | 7 500,00 |
| 58 | 2 12 209 11 39 4 | Отходы сепарации природного газа при добыче природного газа и газового конденсата | т | 7 500,00 |
| 59 | 2 12 801 12 39 4 | Отходы механической очистки пластовой воды перед закачкой ее в пласт при добыче сырой нефти и природного газа (содержание нефтепродуктов менее 15%) | т | 7 500,00 |
| 60 | 2 90 101 11 39 4 | Шламы буровые при бурении, связанном с геолого-разведочными работами в области изучения недр, малоопасные | т | 10 000,00 |

| | | | | |
|----|------------------|---|---|-----------|
| 61 | 2 91 110 01 39 4 | Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные | т | 10 000,00 |
| 62 | 2 91 110 11 39 4 | Растворы буровые при бурении газовых и газоконденсатных скважин отработанные малоопасные | т | 10 000,00 |
| 63 | 2 91 110 81 39 4 | Растворы буровые глинистые на водной основе при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, малоопасные | т | 10 000,00 |
| 64 | 2 91 120 01 39 4 | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные | т | 10 000,00 |
| 65 | 2 91 120 11 39 4 | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные | т | 10 000,00 |
| 66 | 2 91 120 81 39 4 | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные | т | 10 000,00 |
| 67 | 2 91 121 12 39 4 | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата с применением бурового раствора на углеводородной основе малоопасные | т | 10 000,00 |
| 68 | 2 91 121 22 39 4 | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе обезвоженные малоопасные | т | 10 000,00 |
| 69 | 2 91 124 11 39 4 | 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 | т | 10 000,00 |
| 70 | 2 91 124 21 39 4 | 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 | т | 10 000,00 |
| 71 | 2 91 130 01 32 4 | Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные | т | 7 500,00 |
| 72 | 2 91 130 11 32 4 | Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные | т | 7 500,00 |
| 73 | 2 91 171 11 39 4 | Отходы (осадок) отстаивания буровых сточных вод | т | 9 000,00 |
| 74 | 2 91 181 12 20 4 | Отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата в смеси, отвержденные цементом | т | 9 000,00 |
| 75 | 2 91 211 02 20 4 | Проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%) | т | 7 500,00 |
| 76 | 2 91 212 02 20 4 | Проппант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%) | т | 7 500,00 |
| 77 | 2 91 220 03 30 4 | Асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке и мойке нефтепромыслового оборудования малоопасные | т | 6 000,00 |
| 78 | 2 91 220 11 39 4 | Песок при очистке нефтяных скважин, содержащий нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%) | т | 6 000,00 |
| 79 | 2 91 221 12 31 4 | Воды от мойки нефтепромыслового оборудования | т | 5 000,00 |
| 80 | 2 91 222 22 39 4 | Осадок механической очистки вод от мойки нефтепромыслового оборудования малоопасный | т | 5 500,00 |
| 81 | 2 91 241 14 31 4 | Раствор хлорида кальция, отработанный при глушении и промывке скважин | т | 5 500,00 |

| | | | | |
|-----|------------------|--|----|-----------|
| 82 | 2 91 241 82 31 4 | Раствор солевой, обработанный при глушении и промывке скважин, малоопасный | т | 5 500,00 |
| 83 | 2 91 242 12 39 4 | Эмульсия водно-нефтяная при глушении и промывке скважин малоопасная | т | 5 500,00 |
| 84 | 2 91 245 11 31 4 | Отходы деструкции геля на водной основе при освоении скважин после гидроразрыва пласта | т | 10 000,00 |
| 85 | 2 91 261 78 39 4 | Шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве менее 2% | т | 10 000,00 |
| 86 | 2 91 261 79 39 4 | Шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 2% и более | т | 10 000,00 |
| 87 | 2 91 268 21 20 4 | Отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин | т | 5 000,00 |
| 88 | 2 91 534 11 20 4 | Твердые минеральные отходы при разработке рецептур тампонажных материалов с преимущественным содержанием силикатов кальция | т | 4 000,00 |
| 89 | 2 91 611 11 60 4 | Отходы деревянных конструкций, загрязненных при бурении скважин | т | 5 000,00 |
| 90 | 2 91 671 31 51 4 | Тара полиэтиленовая, загрязненная органическими реагентами для гидроразрыва пласта | т | 42 500,00 |
| 91 | 2 91 671 32 51 4 | Тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими реагентами для гидроразрыва пласта | т | 42 500,00 |
| 92 | 3 61 212 13 22 4 | Стружка оловянная незагрязненная | кг | 25,00 |
| 93 | 3 61 212 15 22 4 | Стружка магния незагрязненная | кг | 25,00 |
| 94 | 3 61 214 51 20 4 | Отходы строжки магния незагрязненные | кг | 25,00 |
| 95 | 3 61 215 02 22 4 | Стружка стальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | кг | 25,00 |
| 96 | 3 61 215 31 22 4 | Стружка магниевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | кг | 25,00 |
| 97 | 4 02 111 01 62 4 | Ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные обработанные незагрязненные | т | 8 000,00 |
| 98 | 4 02 132 11 62 4 | Одеяла из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства | т | 6 000,00 |
| 99 | 4 02 132 21 62 4 | Подушки из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства | т | 8 000,00 |
| 100 | 4 02 132 31 62 4 | Матрасы из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства | т | 7 000,00 |
| 101 | 4 02 312 01 62 4 | Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | т | 9 000,00 |
| 102 | 4 02 312 03 60 4 | Перчатки из натуральных волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | т | 8 000,00 |
| 103 | 4 02 312 12 60 4 | Отходы веревочно-канатных изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | т | 7 000,00 |
| 104 | 4 02 395 11 60 4 | Отходы текстильных изделий для уборки помещений | т | 8 000,00 |

| | | | | |
|-----|------------------|---|----------------|-----------|
| 105 | 4 03 101 00 52 4 | Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства | т | 10 000,00 |
| 106 | 4 05 911 21 60 4 | Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные солями бария | т | 10 000,00 |
| 107 | 4 05 919 01 60 4 | Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные средствами моющими, чистящими и полирующими | т | 11 000,00 |
| 108 | 4 05 923 53 62 4 | Упаковка из бумаги и/или картона, ламинированная полиэтиленом, загрязненная пищевыми продуктами | т | 12 000,00 |
| 109 | 4 05 925 11 52 4 | Отходы упаковки из бумаги и картона многослойной, загрязненной пищевыми продуктами | т | 12 000,00 |
| 110 | 4 19 621 11 33 4 | Отходы смазки на основе графита | т | 12 000,00 |
| 111 | 4 33 202 41 52 4 | Отходы изделий из вулканизированной резины, армированные металлической проволокой, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | т | 7 000,00 |
| 112 | 4 33 203 11 51 4 | Отходы резинотехнических изделий, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) | т | 7 000,00 |
| 113 | 4 38 111 02 51 4 | Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) | т | 40 000,00 |
| 114 | 4 38 112 31 51 4 | Тара полиэтиленовая, загрязненная щелочами (содержание менее 5%) | т | 40 000,00 |
| 115 | 4 38 129 31 51 4 | Упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими коагулянтами | т | 35 000,00 |
| 116 | 4 38 129 41 51 4 | Упаковка полипропиленовая, загрязненная синтетическими полимерами | т | 35 000,00 |
| 117 | 4 43 101 02 52 4 | Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) | т | 10 000,00 |
| 118 | 4 43 511 02 61 4 | Фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) | т | 10 000,00 |
| 119 | 4 55 711 12 52 4 | Отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 2 %) | т | 10 000,00 |
| 120 | 4 55 711 21 51 4 | Отходы изделий из паронита, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 10%) | т | 11 000,00 |
| 121 | 4 57 121 11 61 4 | Отходы шлаковаты, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | м ³ | 11 000,00 |
| 122 | 4 59 911 11 40 4 | Щебень известняковый доломитовый, загрязненный нефтепродуктами, содержание нефтепродуктов менее 15%) | т | 9 000,00 |
| 123 | 4 68 101 01 20 4 | Лом и отходы черных металлов, загрязненные малорастворимыми солями кальция | т | 20 000,00 |
| 124 | 4 68 101 02 20 4 | Лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | т | 20 000,00 |
| 125 | 4 68 101 41 51 4 | Лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) | т | 20 000,00 |
| 126 | 4 68 111 02 51 4 | Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | т | 20 000,00 |

| | | | | |
|-----|------------------|--|----|-----------|
| 127 | 4 68 112 02 51 4 | Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %) | т | 20 000,00 |
| 128 | 4 68 115 91 51 4 | Тара из черных металлов, загрязненная фенолом и метанолом | т | 20 000,00 |
| 129 | 4 68 116 11 51 4 | Тара из черных металлов, загрязненная остатками разложения карбида кальция | т | 20 000,00 |
| 130 | 4 68 121 11 51 4 | Лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами | т | 20 000,00 |
| 131 | 4 68 122 11 50 4 | Тара жестяная консервная, загрязненная пищевыми продуктами | т | 9 000,00 |
| 132 | 4 68 201 11 29 4 | Лом и отходы цветных металлов несортированные с преимущественным содержанием алюминия, цинка и меди, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) | т | 22 000,00 |
| 133 | 4 68 212 11 20 4 | Лом изделий из алюминия и его сплавов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | т | 22 000,00 |
| 134 | 4 69 521 11 51 4 | Трубы стальные газопроводов отработанные без изоляции | т | 2000,00 |
| 135 | 4 69 521 12 51 4 | Трубы стальные газопроводов отработанные с битумной изоляцией | т | 2000,00 |
| 136 | 4 69 521 13 51 4 | Трубы стальные газопроводов отработанные с полимерной изоляцией | т | 2000,00 |
| 137 | 4 69 522 12 51 4 | Трубы стальные нефтепроводов отработанные с битумной изоляцией | т | 2000,00 |
| 138 | 4 69 522 13 51 4 | Трубы стальные нефтепроводов отработанные с полимерной изоляцией | т | 2000,00 |
| 139 | 4 81 203 02 52 4 | Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные | шт | 1000,00 |
| 140 | 4 82 351 11 52 4 | Лом изделий электроустановочных | т | 6 000,00 |
| 141 | 4 82 415 01 52 4 | Светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства | шт | 20,00 |
| 142 | 4 82 427 11 52 4 | Светильники со светодиодными элементами в сборе, утратившие потребительские свойства | шт | 100,00 |
| 143 | 4 82 511 11 52 4 | Холодильники бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства | шт | 300 ,00 |
| 144 | 4 82 524 11 52 4 | Электрочайник, утративший потребительские свойства | шт | 200,00 |
| 145 | 4 82 524 12 52 4 | Электрокофеварка, утратившая потребительские свойства | шт | 200,00 |
| 146 | 4 82 524 21 52 4 | Водонагреватель бытовой, утративший потребительские свойства | шт | 400,00 |
| 147 | 4 82 526 51 52 4 | Нагреватели электрические трубчатые высоковольтные, утратившие потребительские свойства | шт | 300,00 |
| 148 | 4 82 527 11 52 4 | Печь микроволновая, утратившая потребительские свойства | шт | 300,00 |
| 149 | 4 82 529 11 52 4 | Кулер для воды с охлаждением и нагревом, утративший потребительские свойства | шт | 300,00 |
| 150 | 4 82 643 11 52 4 | Приборы электроизмерительные щитовые, утратившие потребительские свойства | шт | 200,00 |
| 151 | 4 82 652 11 52 4 | Манометры, утратившие потребительские свойства | шт | 80,00 |
| 152 | 4 82 691 11 52 4 | Приборы КИП и А и их части, утратившие потребительские свойства | шт | 80,00 |
| 153 | 4 82 695 11 52 4 | Микросхемы контрольно-измерительных приборов | шт | 300,00 |

| | | | | |
|-----|------------------|---|----|-----------|
| 154 | 4 82 713 11 52 4 | Кондиционеры бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства | шт | 300,00 |
| 155 | 4 82 713 15 52 4 | Сплит-системы кондиционирования бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства | шт | 300,00 |
| 156 | 4 82 721 61 52 4 | Морозильные камеры, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства | шт | 400,00 |
| 157 | 4 82 812 11 52 4 | Калькуляторы, утратившие потребительские свойства | шт | 80,00 |
| 158 | 4 82 813 11 52 4 | Контрольно-кассовый аппарат, утративший потребительские свойства | шт | 150,00 |
| 159 | 4 82 823 11 52 4 | Машины копировальные для офисов, утратившие потребительские свойства | шт | 300,00 |
| 160 | 4 82 925 12 51 3 | Бензопила, утратившая потребительские свойства | шт | 300,00 |
| 161 | 4 89 221 11 52 4 | Огнетушители самосрабатывающие порошковые, утратившие потребительские свойства | шт | 200,00 |
| 162 | 4 89 221 21 52 4 | Огнетушители углекислотные, утратившие потребительские свойства | шт | 300,00 |
| 163 | 4 89 222 12 52 4 | Рукава пожарные из натуральных волокон с резиновым покрытием, утратившие потребительские свойства | шт | 9 000,00 |
| 164 | 4 91 102 21 52 4 | Противогазы в комплекте, утратившие потребительские свойства | т | 9 000,00 |
| 165 | 4 91 104 11 52 4 | Средства индивидуальной защиты лица и/или глаз на полимерной основе, утратившие потребительские свойства | т | 9 000,00 |
| 166 | 6 91 322 01 21 4 | Гравийная засыпка маслоприемных устройств маслonaполненного электрооборудования, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) | т | 10 000,00 |
| 167 | 7 10 212 71 52 4 | Фильтры угольные (картриджи), отработанные при водоподготовке | шт | 100,00 |
| 168 | 7 22 101 01 71 4 | Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный | т | 5 000,00 |
| 169 | 7 33 390 01 71 4 | Смет с территории малоопасный | т | 9 000,00 |
| 170 | 7 22 200 01 39 4 | Ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственнобытовых и смешанных сточных вод | т | 9 000,00 |
| 171 | 7 23 102 02 39 4 | Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 % | т | 9 000,00 |
| 172 | 7 31 110 01 72 4 | Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) | т | 9 000,00 |
| 173 | 7 32 100 01 30 4 | Отходы (осадки) из выгребных ям | т | 5 000,00 |
| 174 | 7 33 100 01 72 4 | Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) | т | 5 500,00 |
| 175 | 7 33 210 01 72 4 | Мусор и смет производственных помещений малоопасный | т | 5 000,00 |
| 176 | 7 33 220 01 72 4 | Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный | т | 5 000,00 |
| 177 | 7 36 210 01 72 4 | Отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные | т | 5 000,00 |
| 178 | 7 47 119 11 40 4 | Зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным, в смеси с отходами производства, в том числе нефтесодержащими | т | 5 000,00 |
| 179 | 7 47 205 12 49 4 | Твердые отходы отмывки нефтесодержащих отходов и грунтов от нефти и/или нефтепродуктов | т | 6 000,00 |

| | | | | |
|-----|------------------|---|---|-----------|
| 180 | 7 47 981 01 20 4 | Твердые остатки от сжигания отходов производства и потребления, в том числе подобных коммунальным, образующихся на объектах разведки, добычи нефти и газа | т | 8 500,00 |
| 181 | 8 11 111 11 49 4 | Отходы грунта при проведении открытых земляных работ малоопасные | т | 6 000,00 |
| 182 | 8 11 122 11 39 4 | Растворы буровые глинистые на водной основе при горизонтальном, наклонно-направленном бурении при строительстве подземных сооружений | т | 9 000,00 |
| 183 | 8 11 123 11 39 4 | Шламы буровые при горизонтальном, наклонно-направленном бурении с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные | т | 9 000,00 |
| 184 | 8 12 101 01 72 4 | Древесные отходы от сноса и разборки зданий | т | 4 000,00 |
| 185 | 8 12 901 01 72 4 | Мусор от сноса и разборки зданий несортированный | т | 4 000,00 |
| 186 | 8 22 171 11 51 4 | Отходы изделий из асбоцемента при ремонте инженерных коммуникаций | т | 6 000,00 |
| 187 | 8 22 211 11 20 4 | Лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений | т | 6 000,00 |
| 188 | 8 22 331 11 20 4 | Отходы железобетона, загрязненные нефтью или нефтепродуктами в количестве не более 15 % | т | 6 000,00 |
| 189 | 8 22 401 01 21 4 | Отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме | т | 6 000,00 |
| 190 | 8 22 911 11 20 4 | Лом бетонных, железобетонных изделий в смеси при демонтаже строительных конструкций | т | 6 000,00 |
| 191 | 8 23 311 11 50 4 | Отруб керамический при замене, ремонте инженерных коммуникаций | т | 6 000,00 |
| 192 | 8 24 110 01 20 4 | Обрезь и лом гипсокартонных листов | т | 5 000,00 |
| 193 | 8 24 110 02 20 4 | Лом пазогребневых плит незагрязненный | т | 10 000,00 |
| 194 | 8 24 900 01 29 4 | Отходы шпатлевки | т | 10 000,00 |
| 195 | 8 24 911 11 20 4 | Отходы штукатурки, затвердевшей малоопасные | т | 15 500,00 |
| 196 | 8 26 141 31 71 4 | Отходы битумно-полимерной изоляции трубопроводов | т | 6 500,00 |
| 197 | 8 26 210 01 51 4 | Отходы рубероида | т | 7 000,00 |
| 198 | 8 26 220 01 51 4 | Отходы толи | т | 7 000,00 |
| 199 | 8 26 310 11 20 4 | Отходы изопласта незагрязненные | т | 7 000,00 |
| 200 | 8 26 321 11 20 4 | Отходы строительных материалов на основе стеклоизола незагрязненные | т | 7 000,00 |
| 201 | 8 26 341 11 20 4 | Отходы гидроизоляционных материалов на основе стекловолна и синтетического каучука | т | 7 000,00 |
| 202 | 8 27 100 01 51 4 | Отходы линолеума незагрязненные | | 7 000,00 |
| 203 | 8 27 311 11 50 4 | Отходы труб полимерных при замене, ремонте инженерных коммуникаций | т | 7 000,00 |
| 204 | 8 27 990 01 72 4 | Смесь незагрязненных строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид | т | 7 000,00 |
| 205 | 8 29 132 11 62 4 | Отходы древесные при демонтаже временных дорожных покрытий | т | 7 000,00 |
| 206 | 8 29 171 11 71 4 | Отходы кровельных и изоляционных материалов в смеси при ремонте кровли зданий и сооружений | т | 7 000,00 |
| 207 | 8 90 000 01 72 4 | Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ | т | 3 500,00 |
| 208 | 8 90 000 02 49 4 | Отходы (остатки) песчано-гравийной смеси при строительных, ремонтных работах | т | 6 000,00 |
| 209 | 8 90 000 03 21 4 | Отходы щебня, загрязненного нефтепродуктами, при ремонте, замене щебеночного покрытия (содержание нефтепродуктов менее 15%) | т | 6 000,00 |

| | | | | |
|-----|------------------|---|---|-----------|
| 210 | 8 91 110 02 52 4 | Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %) | т | 16 500,00 |
| 211 | 8 92 110 02 60 4 | Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%) | т | 10 000,00 |
| 212 | 9 18 611 02 52 4 | Фильтры воздушные электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%) | т | 10 000,00 |
| 213 | 9 19 100 02 20 4 | Шлак сварочный | т | 17 000,00 |
| 214 | 9 19 201 02 39 4 | Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) | т | 4 500,00 |
| 215 | 9 19 204 02 60 4 | Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) | т | 8 000,00 |
| 216 | 9 19 205 02 39 4 | Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) | т | 8 000,00 |
| 217 | 9 20 310 02 52 4 | Тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых | т | 7 000,00 |
| 218 | 9 21 110 01 50 4 | Шины пневматические автомобильные отработанные | т | 8 500,00 |
| 219 | 9 21 301 01 52 4 | Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные | т | 5 000,00 |
| 220 | 9 31 100 03 39 4 | Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) | т | 5 800,00 |
| 221 | 9 49 310 11 10 4 | Растворы солей при совместном сливе неорганических кислот и щелочей, отработанных при технических испытаниях и измерениях | т | 8 500,00 |
| 222 | 3 05 011 11 71 4 | Отходы зачистки транспортных средств и площадок разгрузки и хранения древесного сырья | т | 8 000,00 |
| 223 | 3 05 100 02 29 4 | Кора с примесью земли | т | 4 000,00 |
| 224 | 3 05 312 01 29 4 | Обрезь фанеры, содержащей связующие смолы | т | 6 000,00 |
| 225 | 3 05 313 31 20 4 | Опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит) | т | 4 000,00 |
| 226 | 3 05 313 41 21 4 | Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесноволокнистых плит | т | 4 000,00 |