

№ п/п	Наименование вида отхода по ФККО	Код отхода по ФККО	Класс опасности для окружающей природной среды	Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности
1.	шламы буровые при бурении, связанном с геолого-разведочными работами в области изучения недр, малоопасные	2 90 101 11 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
2.	растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные	2 91 110 01 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
3.	растворы буровые при бурении газовых и газоконденсатных скважин отработанные малоопасные	2 91 110 11 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
4.	растворы буровые глинистые на водной основе при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, малоопасные	2 91 110 81 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
5.	растворы буровые на углеводородной основе при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, отработанные умеренно опасные	2 91 111 12 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация,
6.	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	2 91 114 11 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация,
7.	растворы буровые с добавлением реагентов на основе фенола и его производных, отработанные при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой, умеренно опасные	2 91 115 41 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация,

8.	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	2 91 120 01 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
9.	шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные	2 91 120 11 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
10.	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные	2 91 120 81 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
11.	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные	2 91 121 11 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация,
12.	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата с применением бурового раствора на углеводородной основе малоопасные	2 91 121 12 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
13.	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе обезвоженные малоопасные	2 91 121 22 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
14.	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	2 91 124 11 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,

15.	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	2 91 124 21 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
16.	шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой	2 91 125 21 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
17.	воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	2 91 130 01 32 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
18.	воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные	2 91 130 11 32 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
19.	отходы (осадок) отстаивания буровых сточных вод	2 91 171 11 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
20.	отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата, в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 15% и более	2 91 180 11 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация,
21.	отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата в смеси, отвержденные цементом	2 91 181 12 20 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
22.	проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более)	2 91 211 01 20 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация,

23.	пропант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%)	2 91 211 02 20 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
24.	пропант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более)	2 91 212 01 20 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация,
25.	пропант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%)	2 91 212 02 20 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
26.	асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке нефтепромыслового оборудования	2 91 220 01 29 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация,
27.	асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке и мойке нефтепромыслового оборудования малоопасные	2 91 220 03 30 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
28.	песок при очистке нефтяных скважин, содержащий нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%)	2 91 220 11 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
29.	осадок механической очистки оборотных вод мойки нефтепромыслового оборудования	2 91 222 12 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация,
30.	осадок механической очистки вод от мойки нефтепромыслового оборудования малоопасный	2 91 222 22 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
31.	эмульсия водно-нефтяная при глушении и промывке скважин умеренно опасная	2 91 242 11 39 3	3	транспортирование

				сбор, утилизация,
32.	эмульсия водно-нефтяная при глушении и промывке скважин малоопасная	2 91 242 12 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
33.	шламы буровые при капитальном ремонте скважин с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные	2 91 261 11 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация,
34.	шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве менее 2%	2 91 261 78 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
35.	шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 2% и более	2 91 261 79 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
36.	жидкие отходы разработки рецептур жидкостей для глушения и промывки скважин в виде водно-нефтяной эмульсии, содержащей соляную кислоту	2 91 511 71 31 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация,
37.	утяжелитель бурового раствора на основе сидерита, утративший потребительские свойства	2 91 642 11 20 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
38.	утяжелитель бурового раствора на основе барита, утративший потребительские свойства	2 91 642 13 20 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
39.	пеногаситель бурового раствора спиртовой, содержащий нефтепродукты в количестве более	2 91 643 15 39 3	3	транспортирование

	15%			сбор, утилизация,
40.	растворы буровые отработанные при бурении, связанном с добычей калийных солей	2 92 201 01 32 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
41.	шлам буровой при бурении, связанном с добычей калийных солей	2 92 202 01 20 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
42.	осадок бурового раствора на водной основе при бурении, связанном с добычей металлических руд	2 93 201 21 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация,
43.	отходы зачистки оборудования мокрой газоочистки и вентиляционной системы производства изделий из дерева, содержащие преимущественно нефтепродукты	3 05 375 12 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
44.	электролит щелочной, отработанный при получении водорода электролитическим методом	3 10 101 11 32 2	2	транспортирование
45.	промывные воды технологического оборудования при получении водорода электролитическим методом	3 10 101 12 10 4	4	транспортирование
46.	осадки биокоагуляции при очистке сточных вод химических и нефтехимических производств и хозяйственных сточных вод обезвоженные	3 10 959 11 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
47.	отходы очистки воздуха аспирационной системы при подготовке и транспортировании кварцита, угля каменного, нефтекокса для производства технического кремния	3 12 114 34 40 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
48.	осадок очистки от нефтепродуктов адсорбцией на гидроксиде железа вод промывки газов пиролиза углеводородов при получении	3 13 141 86 32 4	4	транспортирование

	ацетилена в производстве винилхлорид мономера			сбор, утилизация,
49.	смесь тяжелых углеводородов при зачистке емкостей хранения сырья и продукции производств основных органических химических веществ	3 13 802 32 33 3	3	транспортирование
50.	отходы зачистки оборудования производств изопропилбензола, метилметакрилата в смеси, содержащие преимущественно ароматические углеводороды	3 13 891 12 30 3	3	транспортирование
51.	смесь конденсатов факельных газов производств основных органических химических веществ	3 13 910 99 10 2	2	транспортирование
52.	осадок при очистке смешанных стоков производства ациклических спиртов, альдегидов, кислот и эфиров	3 13 959 11 39 2	2	транспортирование
53.	эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве 15% и более	3 61 222 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
54.	шлам шлифовальный маслосодержащий	3 61 222 03 39 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
55.	шлам шлифовальный, содержащий водосмешиваемые смазочно-охлаждающие жидкости	3 61 222 05 39 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
56.	отходы бумаги и мешки бумажные с полиэтиленовым слоем незагрязненные	4 05 212 11 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
57.	упаковка из многослойного материала на основе антикоррозийной (ингибированной) бумаги незагрязненная	4 05 216 11 52 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
58.	отходы бумаги электроизоляционной	4 05 221 01 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
59.	отходы бумаги и картона электроизоляционные с бакелитовым лаком	4 05 221 11 52 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
60.	отходы бумаги электроизоляционной, лакированной прочими лаками	4 05 221 19 52 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
61.	отходы бумаги парафинированной незагрязненные	4 05 241 11 51 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание

62.	знаки опасности для маркировки опасности грузов из бумаги с полимерным покрытием, утратившие потребительские свойства	4 05 251 11 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
63.	отходы бумаги с клеевым слоем	4 05 290 02 29 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
64.	отходы бумаги с полимерным покрытием незагрязненные	4 05 291 21 52 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
65.	отходы от резки денежных знаков (банкнот)	4 05 510 01 29 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
66.	отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	4 05 810 01 29 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
67.	отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные хлоридами щелочных металлов	4 05 911 01 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
68.	отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные гидроксидами щелочных металлов	4 05 911 02 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
69.	отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные перхлоратами (содержание не более 1%)	4 05 911 03 60 4	4	транспортирование
70.	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная оксидами щелочноземельных металлов	4 05 911 06 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
71.	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная двуокисью титана	4 05 911 07 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
72.	отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные йодидами щелочных металлов (содержание не более 1%)	4 05 911 11 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
73.	отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные солями бария	4 05 911 21 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
74.	отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные солями алюминия	4 05 911 23 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
75.	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная солями свинца	4 05 911 25 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание

76.	отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами	4 05 911 31 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
77.	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами	4 05 911 41 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
78.	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими нитратами	4 05 911 42 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
79.	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими фосфатами и карбонатами	4 05 911 43 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
80.	отходы упаковочных материалов из бумаги и/или картона, загрязненные химическими реактивами, в смеси	4 05 911 75 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
81.	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная кадмием	4 05 911 85 60 2	2	транспортирование
82.	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная техническим углеродом	4 05 911 97 60 4	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
83.	отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной графитом	4 05 911 99 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
84.	отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 05 912 01 60 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
85.	отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 912 02 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
86.	отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 05 912 11 60 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
87.	отходы бумаги электроизоляционной с пропиткой фенолформальдегидной смолой, загрязненной нефтепродуктами	4 05 922 15 52 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
88.	упаковка из бумаги и/или картона, ламинированная полиэтиленом, загрязненная пищевыми продуктами	4 05 923 53 62 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
89.	отходы упаковки из бумаги и картона многослойной, загрязненной пищевыми продуктами	4 05 925 11 52 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание

90.	отходы минеральных масел моторных	4 06 110 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
91.	отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	4 06 120 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
92.	отходы минеральных масел промышленных	4 06 130 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
93.	отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены	4 06 140 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
94.	отходы минеральных масел трансмиссионных	4 06 150 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
95.	отходы минеральных масел компрессорных	4 06 166 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
96.	отходы минеральных масел турбинных	4 06 170 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
97.	отходы минеральных масел технологических	4 06 180 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
98.	отходы прочих минеральных масел	4 06 190 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
99.	нефтяные промывочные жидкости, утратившие потребительские свойства, не загрязненные веществами 1 - 2 классов опасности	4 06 310 01 31 3	3	транспортирование
100.	нефтяные промывочные жидкости, содержащие нефтепродукты менее 70%, утратившие потребительские свойства	4 06 311 01 32 3	3	транспортирование
101.	нефтяные промывочные жидкости на основе керосина отработанные	4 06 312 11 32 3	3	транспортирование
102.	осадок нефтяных промывочных жидкостей, содержащий нефтепродукты более 70%	4 06 318 01 32 3	3	транспортирование
103.	смесь масел минеральных отработанных (трансмиссионных, осевых, обкаточных, цилиндровых) от термической обработки металлов	4 06 320 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание

104.	смесь масел минеральных отработанных, не содержащих галогены, пригодная для утилизации	4 06 329 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
105.	всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений	4 06 350 01 31 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
106.	смеси нефтепродуктов прочие, извлекаемые из очистных сооружений нефтесодержащих вод, содержащие нефтепродукты более 70%	4 06 350 11 32 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
107.	смесь некондиционных авиационного топлива, керосина и дизельного топлива	4 06 361 11 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
108.	смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования нефти и нефтепродуктов	4 06 390 01 31 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
109.	смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования стабильного газового конденсата	4 06 391 11 32 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
110.	отходы смазок на основе нефтяных масел	4 06 410 01 39 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
111.	отходы антикоррозионного покрытия на основе твердых углеводородов	4 06 411 11 33 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
112.	отходы смазок на основе синтетических и растительных масел с модифицирующими добавками в виде графита и аэросила	4 06 415 11 39 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
113.	отходы жидкостей герметизирующих на основе нефтепродуктов	4 06 420 01 31 3	3	транспортирование
114.	остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства	4 06 910 01 10 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
115.	остатки керосина авиационного, утратившего потребительские свойства	4 06 910 02 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
116.	остатки керосина осветительного, утратившего потребительские свойства	4 06 911 11 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
117.	отходы краски для печати по колбасным оболочкам	4 12 111 21 39 3	3	транспортирование

118.	отходы краски порошковой терморезактивной	4 12 121 11 39 3	3	транспортирование
119.	отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	4 13 100 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
120.	отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных	4 13 200 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
121.	отходы синтетических и полусинтетических масел электроизоляционных	4 13 300 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
122.	отходы синтетических масел компрессорных	4 13 400 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
123.	отходы прочих синтетических масел	4 13 500 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
124.	отходы синтетических гидравлических жидкостей	4 13 600 01 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
125.	отходы растворителей на основе трихлорэтилена отработанные незагрязненные	4 14 111 01 10 3	3	транспортирование
126.	отходы растворителей на основе трихлорэтилена, загрязненные минеральными маслами	4 14 111 11 10 3	3	транспортирование
127.	растворители на основе дихлорметана отработанные	4 14 112 21 39 3	3	транспортирование
128.	отходы растворителей на основе тетрахлорэтилена, загрязненные оксидами хрома и/или железа	4 14 113 11 10 3	3	транспортирование
129.	отходы растворителей на основе бензина отработанные незагрязненные	4 14 121 01 31 3	3	транспортирование
130.	отходы растворителей на основе бензина, загрязненные оксидами железа и/или кремния	4 14 121 11 31 3	3	транспортирование
131.	отходы растворителей на основе бензина, загрязненные оксидами железа и/или кремния	4 14 121 12 32 3	3	транспортирование
132.	отходы растворителей на основе керосина, загрязненные оксидами железа и/или кремния	4 14 121 21 31 3	3	транспортирование
133.	отходы растворителей на основе бензина, загрязненные лакокрасочными материалами	4 14 121 21 32 3	3	транспортирование
134.	отходы растворителей на основе керосина, загрязненные оксидами железа и/или кремния	4 14 121 22 32 3	3	транспортирование
135.	отходы растворителей на основе керосина, загрязненные поверхностно-активными веществами	4 14 121 32 30 3	3	транспортирование
136.	отходы сольвента, загрязненного органическими красителями	4 14 121 51 39 3	3	транспортирование
137.	отходы нефраса, загрязненного оксидами железа и/или кремния	4 14 121 52 31 3	3	транспортирование
138.	отходы растворителей на основе толуола	4 14 122 21 10 3	3	транспортирование

139.	отходы растворителей на основе толуола, загрязненные лакокрасочными материалами	4 14 122 22 39 3	3	транспортирование
140.	отходы многокомпонентных растворителей на основе толуола, не содержащие галогенированные органические вещества, загрязненные оксидами железа и/или кремния	4 14 122 23 32 3	3	транспортирование
141.	отходы растворителей на основе ксилола, загрязненные оксидами железа и кремния	4 14 122 31 31 3	3	транспортирование
142.	отходы растворителей на основе ацетона, загрязненные негалогенированными органическими веществами	4 14 123 11 10 3	3	транспортирование
143.	отходы растворителей на основе ацетона, загрязненные нерастворимыми неорганическими веществами	4 14 123 12 39 3	3	транспортирование
144.	отходы растворителей на основе ацетона незагрязненные	4 14 123 19 10 3	3	транспортирование
145.	отходы растворителей на основе бутанона, загрязненные чернилами для печати	4 14 123 21 10 2	2	транспортирование
146.	растворитель на основе бутанона (метилэтилкетона), утративший потребительские свойства	4 14 123 29 10 3	3	транспортирование
147.	отходы растворителей на основе этилацетата	4 14 124 11 10 3	3	транспортирование
148.	отходы растворителей на основе этилацетата, загрязненного полимерными смолами	4 14 124 41 10 3	3	транспортирование
149.	отходы растворителей на основе спирта этилового и полигликолей	4 14 126 11 10 3	3	транспортирование
150.	отходы растворителей на основе спирта этилового, загрязненные нефтяными маслами	4 14 126 12 31 3	3	транспортирование
151.	спиртово-нефрасовая смесь отработанная	4 14 126 15 31 3	3	транспортирование
152.	отходы растворителей на основе спирта этилового, загрязненные эпоксидной смолой	4 14 126 21 32 3	3	транспортирование
153.	отходы растворителей на основе спирта пропилового и его эфиров	4 14 126 31 10 3	3	транспортирование
154.	отходы растворителей на основе спирта изопропилового	4 14 126 34 10 3	3	транспортирование
155.	отходы растворителей на основе диэтиленгликоля незагрязненные	4 14 127 11 10 3	3	транспортирование
156.	отходы растворителя на основе ацетона и бензина	4 14 128 31 31 3	3	транспортирование
157.	отходы растворителей на основе скипидара и ацетона, загрязненные лакокрасочными материалами	4 14 128 32 33 3	3	транспортирование
158.	отходы негалогенированных органических растворителей в смеси незагрязненных	4 14 129 01 31 3	3	транспортирование

159.	спиртово-бензиновая смесь отработанная	4 14 129 11 32 3	3	транспортирование
160.	отходы негалогенированных органических растворителей в смеси, загрязненные лакокрасочными материалами	4 14 129 12 31 3	3	транспортирование
161.	отходы негалогенированных органических растворителей и эфиров неорганических кислот в смеси	4 14 129 15 10 2	2	транспортирование
162.	отходы растворителей на основе смеси толуола, ацетона и бутилацетата, загрязненные лакокрасочными материалами	4 14 129 21 31 2	3	транспортирование
163.	отходы негалогенированных органических растворителей в смеси, загрязненные пенным флюсователем	4 14 129 22 39 2	2	транспортирование
164.	спиртово-бензиновая смесь, загрязненная канифолью	4 14 129 25 33 3	3	транспортирование
165.	отходы негалогенированных органических растворителей в смеси, загрязненные нефтепродуктами	4 14 129 41 10 3	3	транспортирование
166.	упаковка полиэтиленовая, загрязненная твердыми органическими кислотами	4 38 113 05 51 4	4	транспортирование
167.	силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 503 11 29 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
168.	силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 503 12 29 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
169.	вермикулит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 509 15 49 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
170.	вермикулит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 509 16 49 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
171.	диатомит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание	4 42 509 21 49 3	3	транспортирование

	нефтепродуктов 15% и более)			сбор, утилизация
172.	диатомит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 509 22 49 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
173.	сорбент из гравия отработанный, загрязненный нефтью и/или нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 509 31 49 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
174.	сорбент на основе диоксида кремния, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 511 12 20 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
175.	песок кварцевый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 701 11 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
176.	фильтрующая загрузка из песка, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 702 12 20 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
177.	фильтрующая загрузка из гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 702 13 20 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
178.	фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 703 15 29 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
179.	фильтрующая загрузка на основе природного алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 703 16 49 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
180.	фильтрующая загрузка антрацитокварцевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание	4 43 741 12 49 4	4	транспортирование

	нефтепродуктов менее 15%)			сбор, утилизация
181.	керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 751 01 49 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
182.	керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 751 02 49 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
183.	фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 02 49 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
184.	фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 03 49 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
185.	фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 04 20 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
186.	щебень известняковый, доломитовый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 59 911 11 40 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
187.	отходы химической очистки котельно-теплового оборудования раствором соляной кислоты	6 18 311 11 10 4	4	транспортирование
188.	гравийная засыпка маслоприемных устройств маслonaполненного электрооборудования, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	6 91 322 01 21 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
189.	отходы зачистки маслоприемных устройств маслonaполненного электрооборудования	6 91 328 11 39 3	3	сбор, транспортирование обезвреживание

190.	отходы зачистки прудов-испарителей системы очистки дождевых сточных вод, содержащих нефтепродукты	7 21 821 11 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
191.	осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%, обводненный	7 23 101 01 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
192.	осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более	7 23 102 01 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
193.	осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%	7 23 102 02 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
194.	осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более	7 23 301 01 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
195.	осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%	7 23 301 02 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
196.	отходы (пена) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15%	7 23 301 12 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
197.	песок песковых площадок при очистке нефтесодержащих сточных вод промытый	7 23 910 01 49 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
198.	отходы зачистки сооружений для отвода сточных вод после их очистки от нефтепродуктов	7 23 981 11 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация

199.	нефтесодержащий остаток механического обезвоживания обводненных нефтесодержащих отходов	7 42 352 11 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
200.	водно-масляная эмульсия при регенерации механическим методом масел минеральных отработанных	7 43 611 11 31 3	3	транспортирование
201.	отходы (осадки) регенерации масел минеральных отработанных физическими методами	7 43 611 12 33 3	3	транспортирование
202.	зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным, в смеси с отходами производства, в том числе нефтесодержащими	7 47 119 11 40 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
203.	пыль газоочистки при приготовлении литифицирующего порошкового концентрата из негашеной извести для утилизации/обезвреживания нефтесодержащих отходов	7 47 203 11 42 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
204.	отходы (осадок) отстаивания нефтесодержащих отходов при добыче сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата	7 47 205 11 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
205.	твердые отходы отмывки нефтесодержащих отходов и грунтов от нефти и/или нефтепродуктов	7 47 205 12 49 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
206.	твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	7 47 211 01 40 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
207.	твердые остатки от сжигания смеси нефтесодержащих отходов производства и потребления	7 47 211 11 20 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация

208.	шламы буровые после термической десорбции нефти	7 47 213 11 40 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
209.	отходы песка после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами	7 47 271 11 40 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
210.	отходы микробиологического обезвреживания нефтесодержащих отходов малоопасные	7 47 275 11 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
211.	осадок нейтрализации сернокислотного электролита	7 47 301 01 39 4	4	транспортирование
212.	жидкие отходы нейтрализации кислоты серной аккумуляторной каустической содой	7 47 301 21 10 4	4	транспортирование
213.	твердые остатки от сжигания отходов производства и потребления, в том числе подобных коммунальным, образующихся на объектах разведки, добычи нефти и газа	7 47 981 01 20 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
214.	отходы очистки дымовых газов при сжигании отходов производства и потребления, в том числе подобных коммунальным, образующихся на объектах разведки, добычи нефти и газа	7 47 981 51 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
215.	растворы буровые глинистые на водной основе при горизонтальном, наклонно-направленном бурении при строительстве подземных сооружений	8 11 122 11 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
216.	шламы буровые при горизонтальном, наклонно-направленном бурении с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные	8 11 123 11 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
217.	балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	8 42 101 01 21 3	3	транспортирование

				сбор, утилизация
218.	балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	8 42 101 02 21 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
219.	отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, умеренно опасные	8 42 201 01 49 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
220.	отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, малоопасные	8 42 201 02 49 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
221.	отходы щебня, загрязненного нефтепродуктами, при ремонте, замене щебеночного покрытия (содержание нефтепродуктов менее 15%)	8 90 000 03 21 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
222.	воды подсланевые и/или льяльные с содержанием нефти и нефтепродуктов 15% и более	9 11 100 01 31 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
223.	воды подсланевые и/или льяльные с содержанием нефти и нефтепродуктов менее 15%	9 11 100 02 31 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
224.	шлам очистки танков нефтеналивных судов	9 11 200 01 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
225.	шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	9 11 200 02 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
226.	отходы от зачистки оборудования для транспортирования, хранения и подготовки нефти и	9 11 200 03 39 4	4	транспортирование

	нефтепродуктов малоопасные			сбор, утилизация
227.	отходы от зачистки оборудования для транспортирования, хранения и подготовки газа, газового конденсата и нефтегазоконденсатной смеси	9 11 200 11 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
228.	шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов, извлеченный из открытого хранилища	9 11 205 11 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
229.	смесь нефтепродуктов обводненная при зачистке маслосборника системы распределения масла	9 11 210 01 31 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
230.	фильтры очистки жидкого топлива при заправке транспортных средств отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 11 281 11 52 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
231.	фильтры очистки жидкого топлива при заправке транспортных средств отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)	9 11 281 12 52 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
232.	отходы зачистки емкостей хранения серной кислоты	9 13 311 11 39 2	2	транспортирование
233.	отходы зачистки емкостей хранения серной и соляной кислот в смеси (суммарное содержание серной и соляной кислот менее 6%)	9 13 317 13 39 4	4	транспортирование
234.	отходы зачистки емкостей хранения гидроксидов щелочных металлов	9 13 321 12 39 3	3	транспортирование
235.	эмульсия маслोलовушек компрессорных установок (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 18 302 03 31 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
236.	эмульсия водно-масляная компрессорных установок холодильного оборудования, содержащая аммиак	9 18 503 11 31 3	3	транспортирование
237.	песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 201 01 39 3	3	транспортирование
сбор, утилизация				
238.	песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее	9 19 201 02 39 4	4	транспортирование

	15%)			сбор, утилизация
239.	обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 204 01 60 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
240.	обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 204 02 60 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
241.	опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 205 01 39 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
242.	опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 205 02 39 4	4	сбор, транспортирование, обезвреживание
243.	раствор щелочной мойки деталей на основе тринатрийфосфата, загрязненный нефтепродуктами (суммарное содержание нефтепродуктов и тринатрийфосфата 15% и более)	9 19 510 01 31 3	3	транспортирование
244.	отходы зачистки моечных машин, работающих на щелочных растворах	9 19 525 31 39 3	3	транспортирование
245.	отходы зачистки моечных машин, работающих на щелочных растворах, малоопасные	9 19 525 32 39 4	4	транспортирование
246.	шлам сернокислотного электролита	9 20 110 04 39 2	2	транспортирование
247.	аккумуляторы никель-железные отработанные неповрежденные, с электролитом	9 20 130 01 53 2	2	транспортирование
248.	кислота аккумуляторная серная отработанная	9 20 210 01 10 2	2	транспортирование
249.	щелочи аккумуляторные отработанные	9 20 220 01 10 2	2	транспортирование
250.	фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	9 21 302 01 52 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
251.	фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	9 21 303 01 52 3	3	сбор, транспортирование, обезвреживание
252.	отходы очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки соединений щелочных и щелочноземельных металлов	9 22 122 51 39 4	4	транспортирование
253.	отходы зачистки сборника сточных вод мойки железнодорожных вагонов-цистерн для перевозки сульфатов, карбонатов и хлоридов щелочных и щелочноземельных металлов	9 22 185 11 33 4	4	транспортирование

254.	грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 31 100 01 39 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
255.	грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 31 100 03 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
256.	сорбенты из природных органических материалов, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов 15% и более)	9 31 216 11 29 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
257.	сорбенты органоминеральные, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 31 216 13 30 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация
258.	отходы грунта при ликвидации проливов неорганических кислот	9 33 111 11 33 3	3	транспортирование
259.	отходы растворов гидроксида натрия с рН > 11,5 при технических испытаниях и измерениях	9 41 101 01 10 2	2	транспортирование
260.	отходы растворов гидроксида натрия с рН = 10,1 - 11,5 при технических испытаниях и измерениях	9 41 101 02 10 3	3	транспортирование
261.	отходы растворов гидроксида натрия с рН = 9,0 - 10,0 при технических испытаниях и измерениях	9 41 101 03 10 4	4	транспортирование
262.	отходы растворов гидроксида калия с рН > 11,5 при технических испытаниях и измерениях	9 41 102 01 10 2	2	транспортирование
263.	отходы растворов гидроксида калия с рН = 10,1 - 11,5 при технических испытаниях и измерениях	9 41 102 02 10 3	3	транспортирование
264.	отходы растворов гидроксида калия с рН = 9,0 - 10,0 при технических испытаниях и измерениях	9 41 102 03 10 4	4	транспортирование

265.	отходы смеси растворов гидроксидов щелочных металлов с рН > 11,5 при технических испытаниях и измерениях	9 41 108 01 10 2	2	транспортирование
266.	отходы серной кислоты при технических испытаниях и измерениях	9 41 321 01 10 2	2	транспортирование
267.	смесь серной кислоты с бихроматом калия при технических испытаниях и измерениях	9 41 321 04 31 1	1	транспортирование
268.	отходы соляной кислоты при технических испытаниях и измерениях	9 41 322 01 10 2	2	транспортирование
				сбор, утилизация
269.	отходы фосфорной кислоты при технических испытаниях и измерениях	9 41 323 01 10 2	2	транспортирование
270.	смесь неорганических кислот при технических испытаниях и измерениях	9 41 329 01 10 2	2	транспортирование
271.	смесь водных растворов неорганических кислот, не содержащая цианиды и органические примеси при технических испытаниях и измерениях	9 41 391 01 10 2	3	транспортирование
272.	отходы натрия сернистокислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 51 41 4	4	транспортирование
273.	отходы натрия сернокислого при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 55 40 4	4	транспортирование
274.	отходы сульфатов и хлоридов щелочных металлов в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 71 49 3	3	транспортирование
275.	отходы водных растворов неорганических солей щелочных металлов при технических испытаниях и измерениях	9 41 401 91 10 4	4	транспортирование
276.	отходы хлорида меди в твердом виде при технических испытаниях и измерениях	9 41 403 01 20 2	2	транспортирование
277.	отходы меди сернокислой 5-водной при технических испытаниях и измерениях	9 41 403 21 41 2	2	транспортирование
				сбор, утилизация
278.	отходы смеси водных растворов ацетатов натрия, калия, аммония и неорганических солей щелочных металлов при технических испытаниях и измерениях	9 41 611 11 10 2	2	транспортирование
279.	отходы раствора глинистого бурового на водной основе при испытаниях его свойств	9 44 111 21 39 4	4	транспортирование
				сбор, утилизация

280.	отходы проб грунта, донных отложений и/или почвы, загрязненных нефтепродуктами при лабораторных исследованиях (содержание нефтепродуктов 15% и более)	9 48 101 92 32 3	3	транспортирование
				сбор, утилизация
281.	растворы солей при совместном сливе неорганических кислот и щелочей, отработанных при технических испытаниях и измерениях	9 49 310 11 10 4	4	транспортирование
282.	растворы солей при совместном сливе неорганических кислот и щелочей (при рН в диапазонах 3,1 - 5,5 или 8,6 - 11,0), отработанных при технических испытаниях и измерениях	9 49 311 11 10 3	3	транспортирование