

Директор ООО «ЭкоРесурс»
А. В. Малышенко

«30» ноября 2020 г.

**Прайс-лист на услуги по сбору отходов производства и потребления
на 2021 год.**

	Наименование вида отхода	Код отхода по федеральному классификационному каталогу отходов*	Стоимость услуги руб. НДС не предусмотрен
1	Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства: ЛБ, ЛД, энергосберегающие ДРЛ, ДНАТ, кварцевые От эксплуатации соляриев	4 71 101 01 52 1	13,00 руб. / шт. 22,00 / шт. 25,00 / шт.
2	Отходы термометров ртутных	4 71 920 00 52 1	40,00 за шт.
3	Кислота аккумуляторная серная отработанная	9 20 210 01 10 2	20 000,00/тонна
4	Аккумуляторы свинцовые отработанные в сборе, без электролита	9 20 110 02 52 3	От 10 до 89 а/ч – 100,00 руб./шт. Свыше 90 а/ч – 150 руб./шт. Денежные средства в адрес Заказчика
5	Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	9 20 110 01 53 2	От 10 до 89 а/ч – 100,00 руб./шт. Свыше 90 а/ч – 150 руб./шт. Денежные средства в адрес Заказчика
6	Свинцовые пластины отработанных аккумуляторов	9 20 110 03 51 3	15000,00 / тонна
7	Отходы минеральных масел моторных	4 06 110 01 31 3	
8	Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	4 13 100 01 31 3	
9	Отходы прочих синтетических масел	4 13 500 01 31 3	
10	Отходы прочих минеральных масел	4 06 190 01 31 3	
11	Отходы минеральных масел технологических	4 06 180 01 31 3	
12	Отходы минеральных масел индустриальных	4 06 130 01 31 3	
13	Отходы синтетических и полусинтетических масел индустриальных	4 13 200 01 31 3	
14	Отходы минеральных масел трансмиссионных	4 06 150 01 31 3	
15	Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены	4 06 140 01 31 3	
16	Отходы синтетических и полусинтетических масел электроизоляционных	4 13 300 01 31 3	200,00/ тонна
17	Отходы минеральных масел компрессорных	4 06 166 01 31 3	
18	Отходы синтетических масел компрессорных	4 13 400 01 31 3	
19	Отходы минеральных масел турбинных	4 06 170 01 31 3	
20	Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	4 06 120 01 31 3	
21	Отходы синтетических гидравлических жидкостей	4 13 600 01 31 3	
22	Смесь масел минеральных отработанных (трансмиссионных, осевых, обкаточных, цилиндровых) от термической обработки металлов	4 06 320 01 31 3	
23	Смазочно-охлаждающие масла отработанные при металлообработке	3 61 211 01 31 3	
24	Отходы смазок на основе нефтяных масел	4 06 410 01 39 3	
25	Остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства	4 06 910 01 10 3	8300,00/тонна
26	Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5 % и более)	4 68 112 01 51 3	

27	Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	9 19 201 01 39 3	
28	Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве 15 % и более	3 61 222 01 31 3	
29	Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более	7 23 102 01 39 3	
30	Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %	7 23 102 02 39 4	
31	Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %	7 23 301 02 39 4	
32	Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более	7 23 301 01 39 3	
33	Всплывшие нефтепродукты из нефтеводушек и аналогичных сооружений	4 06 350 01 31 3	
34	Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	9 11 200 02 39 3	
35	Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	9 19 204 01 60 3	
36	Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	9 21 302 01 52 3	
37	Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	9 21 303 01 52 3	
38	Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 205 01 39 3	
38	Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	9 19 201 02 39 4	
40	Силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание масла 15% и более)	4 42 503 11 29 3	
41	Цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 42 501 01 29 3	
42	Цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 42 501 02 29 4	
43	Силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание масла менее 15%)	4 42 503 12 29 4	
44	Уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	4 42 504 01 20 3	
45	Уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 42 504 02 20 4	
46	Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	4 43 101 01 52 3	
47	Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 43 101 02 52 4	
48	Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15 %	3 61 222 02 31 4	

49	Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	9 19 204 02 60 4	
50	Пенька промасленная (содержание масла менее 15 %)	9 19 203 02 60 4	
51	Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	4 02 311 01 62 3	
52	Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 02 312 01 62 4	
53	Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 205 02 39 4	
54	Отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 05 912 01 60 3	
55	Отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 912 01 60 3	
56	Балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	8 42 101 01 21 3	
57	Балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	8 42 101 02 21 4	
58	Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	9 31 100 01 39 3	
59	Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	9 31 100 03 39 4	
60	Отходы смесей нефтепродуктов при технических испытаниях и измерениях	9 42 501 01 31 3	
61	Стружка стальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	3 61 215 02 22 4	
62	Смеси нефтепродуктов прочие, извлекаемые из очистных сооружений нефтесодержащих вод, содержащие нефтепродукты более 70%	4 06 350 11 32 3	
63	Гравийная засыпка маслоприемных устройств маслонаполненного электрооборудования, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	6 91 322 01 21 4	
64	Эмульсия масловушек компрессорных установок	9 18 302 02 31 4	
65	Фильтры тонкой очистки бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 114 01 20 4	
66	Бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 310 11 61 3	
67	Песок кварцевый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 43 701 11 39 3	
68	Керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 751 02 49 4	
69	Фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 02 49 4	
70	Отходы антифризов на основе этиленгликоля	9 21 210 01 31 3	16000,00/тонна
71	Осадки нейтрализации гальванических стоков цинкования и оловянирования	3 63 485 31 39 3	Договорная
72	Шины пневматические автомобильные отработанные	9 21 110 01 50 4	
73	Камеры пневматических шин автомобильных отработанные	9 21 120 01 50 4	
74	Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	9 21 130 01 50 4	4300,00/тонна

75	Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	9 21 130 02 50 4	
76	Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 110 01 62 4	
77	Спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 140 01 62 4	
78	Спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 02 170 01 62 4	
79	Отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные	4 04 210 01 51 4	
80	Отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные	4 04 220 01 51 4	
81	Отходы древесно-волокнистых плит и изделий из них незагрязненные	4 04 230 01 51 4	
82	Осадок нейтрализации сернокислотного электролита	7 47 301 01 39 4	
83	Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	9 21 301 01 52 4	
84	Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	7 47 211 01 40 4	
85	Древесные отходы от сноса и разборки зданий	8 12 101 01 72 4	
86	Отходы рубероида	8 26 210 01 51 4	
87	Отходы толи	8 26 220 01 51 4	
88	Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50 %	3 61 221 02 42 4	
89	Пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50 % и более	3 61 221 01 42 4	
90	Трубы, муфты из асбокемента, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 55 510 01 51 4	
91	Листы волнистые и плоские, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 55 510 02 51 4	
92	Лом и отходы прочих изделий из асбокемента незагрязненные	4 55 510 99 51 4	
93	Осадок гашения извести при производстве известкового молока	3 46 910 01 39 4	
94	Отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные	2 31 112 03 40 4	
95	Отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные	4 57 119 01 20 4	
96	Отходы базальтового волокна и материалов на его основе	4 57 112 01 20 4	
97	Отходы шлаковаты незагрязненные	4 57 111 01 20 4	
98	Отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме	8 22 401 01 21 4	
99	Лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий	8 30 200 01 71 4	
100	Отходы асбестовой бумаги	4 55 320 01 20 4	
101	Отходы пленкоасбокартона незагрязненные	4 55 310 01 20 4	
102	Отходы абразивных материалов в виде пыли	4 56 200 51 42 4	
103	Отходы абразивных материалов в виде порошка	4 56 200 52 41 4	
104	Шлак сварочный	9 19 100 02 20 4	
105	Мусор и смет производственных помещений малоопасный	7 33 210 01 72 4	
106	Мусор и смет уличный	7 31 200 01 72 4	
107	Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный	7 33 220 01 72 4	
108	Смет с территории гаража, автостоянки малоопасный	7 33 310 01 71 4	
109	Смет с территории предприятия малоопасный	7 33 390 01 71 4	
110	Смет с территории автозаправочной станции малоопасный	7 33 310 02 71 4	
111	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	8 90 000 01 72 4	
112	Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	8 12 901 01 72 4	

113	Отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие	7 36 100 02 72 4	
114	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	7 33 100 01 72 4	
115	Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	4 03 101 00 52 4	
116	Отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные	4 35 100 01 20 4	
117	Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	7 31 110 01 72 4	
118	Изделия текстильные прорезиненные, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 31 130 01 52 4	
119	Ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная	4 43 221 01 62 4	
120	Зола от сжигания угля малоопасная	6 11 100 01 40 4	
121	Шлак от сжигания угля малоопасный	6 11 200 01 21 4	
122	Золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная	6 11 400 01 20 4	
123	Зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная	6 11 900 01 40 4	
124	Золосажевые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных малоопасные	6 18 902 02 20 4	
125	Сульфоуголь отработанный при водоподготовке	7 10 212 01 49 4	
126	Мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации	7 21 000 01 71 4	
127	Осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный	7 21 100 01 39 4	
128	Мусор с защитных решеток хозяйствственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	7 22 101 01 71 4	
129	Осадок с песколовок при очистке хозяйствственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный	7 22 102 01 39 4	
130	Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйствственно-бытовой и смешанной канализации	7 22 800 01 39 4	
131	Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %)	8 91 110 02 52 4	
132	Шпатели отработанные, загрязненные штукатурными материалами	8 91 120 01 52 4	
133	Тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых	9 20 310 02 52 4	
134	Изделия из фрикционных материалов на основе асбеста, используемые для тормозов, сцеплений или аналогичных устройств, отработанные	4 55 901 01 61 4	
135	Окалина при термической резке черных металлов	3 61 401 01 20 4	
136	Коробки фильтрующе-поглощающие противогазов, утратившие потребительские свойства	4 91 102 01 52 4	
137	Опилки фанеры, содержащей связующие смолы	3 05 312 21 43 4	
138	Шлам шлифовальный при использовании водосмешиваемых смазочно-охлаждающих жидкостей	3 61 222 04 39 4	
139	Осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малоопасный	7 29 010 11 39 4	
140	Отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные	7 36 210 01 72 4	
141	Мусор наплавной от уборки акватории	7 39 951 01 72 4	
142	Резиновые перчатки, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 31 141 01 20 4	
143	Резиновая обувь отработанная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 31 141 02 20 4	
144	Тара из черных металлов, загрязненная kleem органическим синтетическим	4 68 113 23 51 4	
145	Лом и отходы изделий из текстолита незагрязненные	4 34 231 11 20 4	
146	Лом и отходы изделий из стеклотекстолита	4 34 231 21 20 4	

	незагрязненные		
147	Минеральная вата, отработанная при очистке дождевых сточных вод	4 43 911 11 61 4	
148	Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5 % и более)	4 38 111 01 51 3	
149	Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	4 38 111 02 51 4	
150	Тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 38 112 01 51 4	
151	Тара полиэтиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами	4 38 119 01 51 4	
152	Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5 % и более)	4 38 191 01 51 3	
153	Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	4 38 191 02 51 4	
154	Тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены, незагрязненная	4 34 199 71 52 4	
155	Тара полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)	4 38 113 01 51 4	
156	Тара полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание менее 15%)	4 38 113 02 51 4	0,00
157	Тара полиэтиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими	4 38 119 11 51 4	
158	Отходы пенополиэтилена незагрязненные	4 34 110 01 20 5	
159	Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные	4 34 110 02 29 5	
160	Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	4 34 110 04 51 5	
161	Лом и отходы изделий из полиэтилентерефталата незагрязненные	4 34 181 01 51 5	
162	Отходы пленки полипропилена и изделий из нее незагрязненные	4 34 120 02 29 5	
163	Лом и отходы изделий из полипропилена незагрязненные (кроме тары)	4 34 120 03 51 5	
164	Отходы полипропиленовой тары незагрязненной	4 34 120 04 51 5	
165	Лом и отходы изделий из акрилонитрилбутадиенстиrolа (пластик АБС) незагрязненные	4 34 142 01 51 5	
166	Каски защитные пластмассовые, утратившие потребительские свойства	4 91 101 01 52 5	
167	Отходы продукции из прочих пластмасс на основе эфиров целлюлозы незагрязненные	4 34 191 99 20 5	
168	Лом и отходы изделий из полистирола незагрязненные	4 34 141 03 51 5	
169	Тара полипропиленовая, загрязненная малорастворимыми карбонатами	4 38 122 01 51 4	5000,00 / тонна
170	Тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами	4 38 122 02 51 4	
171	Отходы стеклопластиковых труб	4 34 910 01 20 4	
172	Отходы поливинилхlorida в виде изделий или лома изделий незагрязненные	4 35 100 03 51 4	4000,00 / тонна
173	Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	4 81 201 01 52 4	100,00 / шт.
174	Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	4 81 202 01 52 4	200,00 / шт.
175	Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера 7 % и более отработанные	4 81 203 01 52 3	30,00 / шт.

176	Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные	4 81 203 02 52 4	30,00/ шт.
177	Клавиатура, манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	4 81 204 01 52 4	30,00 / шт.
178	Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе	4 81 205 02 52 4	150,00 / шт.
179	Аккумуляторы компьютерные кислотные неповрежденные отработанные	4 82 211 02 53 2	100,00 / шт.
180	Отходы (осадки) из выгребных ям	7 32 100 01 30 4	Стоимость определяется в соответствии с «Прайс-лист на услуги по транспортировке отходов производства и потребления»
181	Отходы очистки накопительных баков мобильных туалетных кабин	7 32 221 01 30 4	
182	Осадок промывных вод накопительных баков мобильных туалетных кабин	7 32 280 01 39 4	8300,00/тонна
183	Отходы шлаковаты, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 57 121 11 61 4	
184	Огнетушители самосрабатывающие порошковые, утратившие потребительские свойства	4 89 221 11 52 4	500,00/ шт.
185	Отходы негалогенированных органических растворителей в смеси, загрязненные лакокрасочными материалами	4 14 129 12 31 3	15000,00 / тонна
186	Лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 101 02 20 4	
187	Отходы жиров при разгрузке жироуловителей	7 36 101 01 39 4	Договорная
188	Масляные эмульсии от мойки оборудования производства растительных масел	3 01 141 81 31 4	
189	Отходы зачистки оборудования производства растительных масел	3 01 141 82 39 3	3 01 148 01 39 4
190	Отходы из жироотделителей, содержащие растительные жировые продукты	3 01 148 01 39 4	
191	Химические источники тока марганцово-цинковые щелочные неповрежденные отработанные	4 82 201 11 53 2	4 82 201 01 53 2
192	Химические источники тока литиевые тионилхлоридные неповрежденные отработанные	4 82 201 01 53 2	
193	Отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 33 202 02 514	3 63 312 02 39 4
194	Осадки ванн фосфатирования, содержащий фосфаты цинка менее 7%)	3 63 312 02 39 4	
195	Осадки ванн фосфатирования, содержащий фосфаты цинка 7% и более (в пересчете на цинк)	3 63 312 01 33 3	3 63 312 01 33 3
196	Фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами	4 43 103 01 61 3	
197	Фильтры окрасочных камер картонные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами	4 43 103 11 61 3	4 43 103 01 51 3
198	Шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные	8 41 000 01 51 3	
199	Пыль газоочистки при дробеструйной обработке черных металлов	3 61 231 44 42 4	3 63 512 21 39 3
200	Шлам гидрофильтров окрасочных камер с водяной завесой	3 63 512 21 39 3	



Утверждаю
Директор ООО «ЭкоРесурс»
А.В. Малышево
«30» ноября 2020 г.

Прайс-лист на услуги по транспортировке отходов производства и потребления на 2021 год.

1. Стоимость услуг по транспортировке определяется в соответствии с данными таблицы:

№ п/п	Автотранспортное средство/вид отходов	Единица измерения	Стоимость руб. (без НДС).
Стоимость услуги вывоза отходов на территории МО г. Оренбург (тарифная зона №1):			
1.	А/м фургон (грузоподъемность 1тн, V= 5м ³ .)		1000,00
2.	А/м фургон(грузоподъемность 1,5тн, V= 10м ³)		1500,00
3.	А/м крупнотоннажный, грузоподъемность 11 тонн, V 20м ³ .		7000,00
4.	Транспортировка отходов (кроме ТКО) Транспортировка отходов, подлежащих размещению на полигоне:		6000,00+1000 руб./тонна
5.	Отходы пластмасс (кроме ПЭТ, ПВХ, поликарбоната, металлопластика) Ртутьодержащие лампы, термометры, в количестве более 150 шт. Аккумуляторы автомобильные в количестве более 5шт. Масла отработанные в количестве 800 литров и более.		Бесплатно
6.	Ассенизатор (вместимость 3,7 м ³) Ленинский район (вкл. Ростоши, Овощевод). Центральный, Дзержинский район Промышленный район Ленинский район (вкл. Ивановка, Весенний, Заречный, Ситцовая, Кузнецкий) Ленинский район (вкл. Пугачи, Южный, Карабчи, Стройтелей, Авиагородок, Стойгородок, Пристанционный) Откачка «сухих» туалетов, корректирующий коэффициент		850,00 950,00 950,00 950,00 950,00 Базовая ставка + 1200 руб.
Тарифная зона № 2. Стоимость услуги вывоза отходов за пределами территории МО г. Оренбург/			
1.	А/м фургон (грузоподъемность 0,9 тн, V= 4м ³ .)	Машинокилометр (дорога в обратную сторону не учитывается)	65,00/километр (Минимальная стоимость – 3500,00)
2.	А/м фургон (грузоподъемность 1,2тн, V= 8м ³)		68,00/километр (Минимальная стоимость – 3800,00)
3.	А/м крупнотоннажный (грузоподъемность 11 тонн, V 20м ³)		98,00 /километр (Минимальная стоимость – 7800,00)
4.	Мусоровоз КО 440-2 на базе ГАЗ 3309		77,00 /километр (Минимальная стоимость – 5000,00)
5.	Ассенизатор (вместимость 3,7 м ³) Откачка «сухих» туалетов, корректирующий коэффициент		78,00 /километр (Минимальная стоимость – 5000,00)
			1,3

2. В стоимость услуг по транспортировке отходов включено время погрузо-разгрузочных работ – 30 минут. В случае превышения времени указанных работ по вине Заказчика оплачивается простой из расчета 10 минут простоя – 100 руб.

3. Для определения расстояния между населенными пунктами используются данные интернет-сайта <https://maps.yandex.ru/48/orenburg/?rtext=&rtt=auto>. При этом поездки внутри населенного пункта, равно как и обратная дорога, в расчет не принимаются.

4. Не имеет силы нарушения договорных условий предоставление Исполнителем автомобиля, имеющего более высокие характеристики по объему и весу перевозимого груза. При этом Заказчик не несет дополнительных расходов.