

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ПРОМЫВОЧНО-ПРОПАРОЧНЫЙ КОМПЛЕКС «ДЗЕМГИ»

ул. Машинная, д. 28 литер А, офис 316,
г. Комсомольск-на-Амуре, Хабаровский кр., 681008
Тел.: +7 (4217) 24-42-23, +7 (4217) 28-52-23
Факс: +7 (4217) 28-52-22
www.ntstrans.ru

№ _____
на № _____ от _____

Техническое задание на прием образующихся от деятельности предприятия отходов производства и потребления III-V классов опасности с переходом права собственности на данные отходы на территории ООО «ППК «Дземги»

№п.п	Перечень основных требований	Основные данные и требования
1	Виды и объемы услуг	Прием образующихся от деятельности предприятия отходов производства и потребления III-V классов опасности с переходом права собственности на данные отходы на территории Заказчика согласно Приложению 1 к ТЗ.
2	Требования к услугам	Исполнитель принимает отходы в собственность. Право собственности на отходы переходит от Заказчика Исполнителю в момент передачи (погрузки в транспортное средство) отходов.
3	Заказчик	Общество с ограниченной ответственностью «ППК «Дземги»
4	Требования к исполнителю	<ul style="list-style-type: none"> - Наличие лицензии на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности. - Наличие в вышеуказанной лицензии разрешенных видов работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности на предлагаемые к передаче в собственность виды отходов, образованные от деятельности ООО «ППК «Дземги» с целью их дальнейшего транспортирования, сбора, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения. - Предоставление Заказчику сведений о месте нахождения объекта обезвреживания и/или утилизации или размещения отходов и его вместимости. - Предоставление Заказчику сведений, подтверждающих внесение объекта размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов, в случае размещения отходов на объекте размещения. - Прием (сбор), транспортирование, разгрузка, обезвреживание и/или утилизация или размещение отходов выполняется силами и средствами Исполнителя или третьих лиц по предварительному согласованию с Заказчиком. - Наличие специализированного автотранспорта для транспортирования отходов. Конструкция и условия эксплуатации специализированного транспорта при транспортировании отходов должны исключить возможность аварийных ситуации, потерь и загрязнения окружающей среды по пути следования транспорта до места обезвреживания и/или утилизации или размещения отходов.

		<ul style="list-style-type: none"> - Предоставление Исполнителем подробной калькуляции стоимости услуг. - При оказании услуг Исполнитель обязан соблюдать меры экологической, санитарно-эпидемиологической, пожарной безопасности. - При выполнении работ Исполнитель обязан соблюдать правила пропускного режима Заказчика для автотранспорта и работников, руководствоваться разрешенными маршрутами движения автотранспорта, а также указаниями представителей Заказчика. - Прием, перечисленных в Приложении 1 Технического Задания, отходов с переходом права собственности в полном объеме на территории Заказчика. - Транспортирование всех, причисленных в приложении в Приложении 1 Технического Задания, отходов силами сторонней организации при необходимости от одного до двух раз в месяц при объеме партии от 100кг до 1000кг. - Выдача актов передачи отходов по факту их вывоза и передачи. - Заявки на сбор и вывоз отходов Заказчиком направляются за двое суток до срока оказания услуг. При необходимости многократного вывоза отходов небольшими партиями, по заявке Заказчика, Исполнитель должен производить дополнительный вывоз отходов.
5	Место оказания услуг	<p>Прием (сбор), транспортирование отходов осуществляется на территории ООО «ППК «Дземги» Хабаровский край г. Комсомольск-на-Амуре ст. Дземги Промывочно - пропарочный комплекс «Дземги».</p> <p>Транспортирование отходов осуществляется Исполнителем от места погрузки до места обезвреживания и/или утилизации отходов или размещения.</p> <p>Разгрузка и обезвреживание и/или утилизации или размещения отходов производится Исполнителем по адресу, указанному в Договоре.</p>
6	Срок начала и окончания оказания услуг	<p>Срок начала оказания услуг: 01 января 2026г</p> <p>Срок окончания оказания услуг: 31 декабря 2026г</p>
7	Документация, передаваемая Заказчиком	Заверенные копии паспортов на отходы.
8	Требования к качеству услуг	Принимать отходы ООО «ППК «Дземги» с переходом права собственности к Исполнителю. Момент возникновения права собственности на отходы с момента фактической передачи отходов Исполнителю (отгрузки в транспортное средство)
9	Форма, сроки и порядок оплаты.	100% постоплата за фактически оказанные услуги в течении 10 (десяти) дней с даты предоставления Исполнителем счета, счета-фактуры либо УПД на основании подписанного сторонами Акта выполненных работ (оказанных услуг).
10	Результат оказанных услуг	Документами, подтверждающими оказание услуг (работы), будут являться подписанные обеими сторонами акты выполненных работ (оказанных услуг).
11	Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результатов услуг	<ul style="list-style-type: none"> - С момента передачи отходов Исполнителю всю ответственность и риски за возможные негативные последствия обращения с отходами несет Исполнитель. - Персонал Исполнителя должен быть обеспечен специальной одеждой, всеми необходимыми защитными средствами и средствами механизации.

		- При оказании услуг на территории Заказчика Исполнитель обязан соблюдать нормы и правила промышленной безопасности, охраны труда и охраны окружающей среды.
12	Список документов, которым должна соответствовать работа (услуга)	Услуги оказываются в соответствии с требованиями следующих нормативных и методических документов: - Федеральный закон от 10.01.2002г №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» - Федеральный закон от 24.06.1998г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» - Федеральный закон от 04.05.2021 №99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» - СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий.
13	Место оказания услуг	Хабаровский край г. Комсомольск-на-Амуре ст. Дземги Промывочно - пропарочный комплекс «Дземги»
14	Прочие условия	- Транспортное средство при заезде на погрузку отходов должно быть с пустым кузовом. - В случае рассыпания отходов при погрузке, Исполнитель обязуется своими силами собрать россыпь и догрузить отходы в транспортное средство.

Приложения:

Приложение 1: Объем оказываемых услуг и наименование отходов.

Приложение 1 к Техническому Заданию

№ п/п	Код отхода	Наименование отхода	Ориентировочные данные по образованию отходов в год	
			единица измерения	количество образования отходов
1	2	3		4
1	9 19 204 01 60 3	Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	кг	1183,0
2	7 23 102 01 39 3	Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более	кг	4000,0
3	4 06 350 01 31 3	Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений	кг	2800,0
4	9 11 200 02 39 3	Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	кг	4400,0
5	9 31 100 01 39 3	Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	кг	1500,0
6	9 19 201 01 39 3	Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	кг	1300,0
7	4 06 110 01 31 3	Отходы минеральных масел моторных	кг	7,0
8	4 06 150 01 31 3	Отходы минеральных масел трансмиссионных	кг	2,0
9	4 06 130 01 31 3	Отходы минеральных масел промышленных	кг	10,0
10	4 06 166 01 31 3	Отходы минеральных масел компрессорных	кг	2,0
11	9 21 302 01 52 3	Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	кг	0,2
12	9 21 303 01 52 3	Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	кг	0,3
13	9 19 202 01 60 3	Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла 15% и более)	кг	30,0
14	8 41 000 01 51 3	Шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные	кг	3213,0
15	8 42 101 01 21 3	Балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	кг	1300,0
16	4 86 318 21 52 3	Насосы погружные нефтяные, утратившие потребительские свойства	кг	50,0
17	4 02 311 01 62 3	Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	кг	65,0

18	4 33 202 22 52 3	Отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефти 15% и более)	кг	1200,0
19	4 38 191 91 52 3	Упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная химическими реактивами	кг	1,0
20	9 21 301 01 52 4	Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	кг	0,3
21	4 31 141 91 52 4	Обувь, комбинированная из резины, кожи и полимерных материалов специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	кг	45,0
22	4 33 202 03 52 4	Отходы прорезиненной спецодежды и резиновой спецобуви, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	кг	50,0
23	9 31 211 12 51 4	Боны полипропиленовые, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов менее 15%)	кг	150,0
24	4 51 102 02 20 4	Тара стеклянная от химических реактивов незагрязненная	кг	2,0
25	9 49 811 11 20 4	Индикаторная бумага, отработанная при технических испытаниях и измерениях	кг	0,04
26	9 49 812 11 20 4	Фильтры бумажные, отработанные при технических испытаниях и измерениях	кг	1,0
27	9 19 301 21 39 4	Песок, отработанный при ликвидации проливов и просыпей реагентов для подготовки и обработки воды котельно-теплового хозяйства	кг	1,0
28	4 55 711 21 51 4	Отходы изделий из паронита, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 10%)	кг	17,0
29	4 05 251 11 60 4	Знаки опасности для маркировки опасности грузов из бумаги с полимерным покрытием, утратившие потребительские свойства (взамен отходы бумаги с клеевым слоем)	кг	850,0
30	6 11 711 11 39 4	Отходы зачистки дымовых каналов и труб при сжигании топлива	кг	142,0
31	4 69 522 12 51 4	Трубы стальные нефтепроводов, отработанные с битумной изоляцией	кг	300,0
32	4 81 322 21 52 4	Рации портативные, утратившие потребительские свойства	штук/ кг	2/0,7
33	8 91 110 02 52 4	Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	кг	8,0
34	4 68 112 02 51 4	Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	кг	11,0
35	4 38 111 02 51 4	Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	кг	0,4
36	8 92 110 02 60 4	Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)	кг	2,0

37	4 81 203 02 52 4	Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные	штук/ кг	5/4,0
38	4 81 205 02 52 4	Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства	штук/ кг	2/6,0
39	4 81 202 01 52 4	Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	штук/ кг	3/19,5
40	4 81 201 01 52 4	Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	штук/ кг	2/15,0
41	4 81 204 01 52 4	Клавиатура, манипулятор "мышь" с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	штук/ кг	10/3,0
42	4 56 200 51 42 4	Отходы абразивных материалов в виде пыли	кг	21,0
43	4 92 111 81 52 4	Отходы мебели из разнородных материалов	кг	150,0
44	8 90 000 01 72 4	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	кг	3500,0
45	7 10 210 11 49 4	Песок фильтров очистки природной воды, отработанный при водоподготовке	кг	300,0
46	4 57 119 01 20 4	Отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные	кг	160,0
47	4 31 112 31 52 4	Шланги и рукава из вулканизированной резины с нитяным каркасом, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	кг	1200,0
48	4 89 221 21 52 4	Огнетушители углекислотные, утратившие потребительские	штук/ кг	8/80,0
49	4 89 221 11 52 4	Огнетушители самосрабатывающие порошковые, утратившие потребительские свойства	штук/ кг	2,0
50	4 82 415 01 52 4	Светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства	штук/ кг	30/6,0
51	4 68 101 02 20 4	Лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	кг	150,0
52	9 21 130 02 50 4	Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	кг	35,0
53	4 04 140 00 51 5	Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	кг	50,0
54	7 31 300 02 20 5	Растительные отходы при уходе за древесно-кустарниковыми посадками	кг	500,0
55	7 10 211 01 20 5	Ионообменные смолы, отработанные при водоподготовке	кг	1200,0
56	7 33 390 02 71 5	Смет с территории предприятия практически неопасный	кг	500,0
57	4 56 100 01 51 5	Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	кг	10,0
58	4 51 101 00 20 5	Лом изделий из стекла	кг	5,0
59	4 31 199 91 72 5	Отходы прочих изделий из вулканизированной резины незагрязненные в смеси	кг	650,0

60	4 82 421 02 52 5	Светильник шахтный головной без аккумулятора утративший потребительские свойства	кг	2,0
61	3 41 901 01 20 5	Бой стекла	кг	9,0
62	4 89 222 11 60 5	Рукава пожарные из натуральных волокон напорные, утратившие потребительские свойства	штук/ кг	30,0

Исполнительный директор
ООО «ППК «Дземги»



Пронин Д.С