



**ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ, ЭНЕРГЕТИКИ  
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА  
ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА**

**ПРИКАЗ**

28 ноября 2017 г.

№ 125-09

г. Салехард

Включен в регистр нормативных правовых актов  
Ямало-Ненецкого автономного округа 29 ноября 2017 год  
Регистрационный № 381

**О внесении изменения в территориальную схему  
обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами,  
на территории Ямало-Ненецкого автономного округа  
на период 2016 - 2025 годов**

В целях организации и осуществления деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению отходов, в том числе твердых коммунальных отходов, образующихся на территории Ямало-Ненецкого автономного округа п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемое изменение, которое вносится в территориальную схему обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на территории Ямало-Ненецкого автономного округа на период 2016 - 2025 годов, утвержденную приказом департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от 02 августа 2016 года № 101-од.

Директор департамента

Д.Н. Афанасьев

Утверждено  
приказом департамента тарифной  
политики, энергетики и жилищно-  
коммунального комплекса  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 28 ноября 2017 года № 125- од

**Изменение,  
которое вносится в территориальную схему  
обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на  
территории Ямало-Ненецкого автономного округа на период 2016 - 2025 годов**

Территориальную схему обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на территории Ямало-Ненецкого автономного округа на период 2016 - 2025 годов, утвержденную указанным приказом, изложить в следующей редакции:

«Утверждена  
приказом департамента тарифной  
политики, энергетики и жилищно-  
коммунального комплекса  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 02 августа 2016 года № 101-од  
(в редакции приказа департамента  
тарифной политики, энергетики и  
жилищно-коммунального комплекса  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 28 ноября 2017 № 125-од)

**Территориальная схема  
обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами,  
на территории Ямало-Ненецкого автономного округа  
на период 2016 – 2025 годов**

**I. Общие положения**

1.1. Территориальная схема обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на территории Ямало-Ненецкого автономного округа на период 2016 – 2025 годов (далее - территориальная схема, автономный округ) разработана в целях организации и осуществления деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению отходов, в том числе твердых коммунальных отходов, образующихся на территории автономного округа для предотвращения или снижения негативного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую среду.

1.2. Территориальная схема разработана в соответствии с требованиями к составу и содержанию территориальных схем обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 марта 2016 года № 197 (далее - постановления Правительства РФ № 197).

1.3. Территориальная схема является частью и одним из организационных инструментов комплексного управления развитием территории автономного округа, создает пространственно-территориальную основу для реализации и развития системы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами (далее – отходы, ТКО), на территории автономного округа.

1.4. Понятия употребляются в настоящей территориальной схеме в значениях, определенных Федеральным законом от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».

1.5. Территориальная схема подлежит ежегодно актуализации. Актуализация территориальной схемы осуществляется не позднее 01 декабря года, предшествующего году, на который актуализируется схема.

1.6. Территориальная схема размещается для всеобщего и бесплатного доступа на Официальном Интернет-сайте исполнительных органов государственной власти автономного округа <http://правительство.янао.рф> и сайте департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа [www.rek-yamal.ru](http://www.rek-yamal.ru).

1.7. Электронная модель территориальной схемы представляет собой информационную систему, включающую в себя базы данных, программное и техническое обеспечение, предназначенные для ввода, хранения, актуализации, обработки, анализа, представления, визуализации данных о системе организации и осуществления на территории автономного округа деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов, образующихся на территории автономного округа, и (или) отходов, поступающих из других субъектов Российской Федерации.

Электронная модель территориальной схемы представлена в виде интерактивной электронной карты.

1.8. Интерактивная карта территориальной схемы для всеобщего и бесплатного доступа размещается на Официальном Интернет-сайте Единый Картографический портал автономного округа <http://karta.yanao.ru/>, Каталог карт/9.ЖКХ, Территориальная схема обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на территории Ямало-Ненецкого автономного округа.

## II. Нахождение источников образования отходов

2.1. Источники образования отходов определены в соответствии с постановлением Правительства РФ № 197 и представляют собой:

- территории поселений, на которых образуются ТКО;
- территории месторождений, эксплуатируемые предприятиями топливно-энергетического комплекса (объекты капитального строительства и другие объекты, а также их совокупность, объединенные единым назначением и (или) неразрывно связанные физически или технологически и расположенные в пределах одного или нескольких земельных участков).

2.2. Источники образования отходов нанесены на карту автономного округа, представленную в приложении № 1 к территориальной схеме.

Сведения о географических координатах источников образования отходов на территории автономного округа представлены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование источника образования отходов	ОКТМО	Географические координаты	Справочно: численность населения, проживающего на территории населенных пунктов муниципальног
-------	--	-------	---------------------------	---

				о образования на 01.01.2017
1	2	3	4	5
1.	Муниципальное образование город Салехард	71 951 000	66°31'48" северной широты 66°36'6" восточной долготы	48 794
2.	Муниципальное образование город Лабытнанги	71 953 000	66°39'25" северной широты 66°25'5" восточной долготы	26 281
3.	Муниципальное образование город Новый Уренгой	71 956 000	66°4'59" северной широты 76°37'59" восточной долготы	113 254
4.	Муниципальное образование город Ноябрьск	71 958 000	63°11'57" северной широты 75°27'2" восточной долготы	106 879
5.	Муниципальное образование город Муравленко	71 955 000	63°47'23" северной широты 74°31'22" восточной долготы	32 540
6.	Муниципальное образование город Губкинский	71 952 000	64°26'2" северной широты 76°30'9" восточной долготы	27 238
7.	Муниципальное образование село Красноселькуп	71 913 406	65°42'18" северной широты 82°27'27" восточной долготы	3 907
8.	Муниципальное образование Толькинское	71 913 412	64°00'29" северной широты 82°03'02" восточной долготы	1 853
9.	Муниципальное образование село Ратта	71 913 403	63°34'60" северной широты 83°52'00" восточной долготы	171
10.	Муниципальное образование город Надым	71 916 151	65°32'14" северной широты 72°32'05" восточной долготы	44 660
11.	Муниципальное образование посёлок Заполярный	71 916 153	66°27'00" северной широты 73°43'60" восточной долготы	926
12.	Муниципальное образование посёлок Пангоды	71 916 156	65°50'60" северной широты. 74°29'60" восточной долготы	10 737
13.	Муниципальное образование Кутобыганское	71 916 402	66°19'60" северной широты 70°22'60" восточной долготы	1 209
14.	Муниципальное образование посёлок Лонгъюган	71 916 403	64°46'56" северной широты 70°56'56" восточной долготы	1 360
15.	Муниципальное образование село Ныда	71 916 404	66°37'00" северной широты 72°57'00" восточной долготы	1 841
16.	Муниципальное образование посёлок Правохеттинский	71 916 412	65°27'00" северной широты 73°31'60" восточной долготы	1 192
17.	Муниципальное образование посёлок Приозёрный	71 916 414	64°16'60" северной широты 71°04'60" восточной долготы	1 230
18.	Муниципальное образование посёлок Ягельный	71 916 423	64°43'00" северной широты 72°27'00" восточной долготы	890
19.	Муниципальное образование Аксарковское	71 918 403	66°32'60" северной широты 67°47'60" восточной долготы	4 990
20.	Муниципальное образование село Катравож	71 918 415	66°19'60" северной широты 66°04'60" восточной долготы	781
21.	Муниципальное образование посёлок Харп	71 918 169	66°48'5" северной широты 65°48'29" восточной долготы	6 053
22.	Муниципальное образование Белоярское	71 918 418	66°52'00" северной широты 68°10'00" восточной долготы	3 614
23.	Муниципальное образование город Тарко-Сале	71 920 105	64°54'57" северной широты 77°46'28" восточной долготы	21 665
24.	Муниципальное образование посёлок Уренгой	71 920 159	65°58'00" северной широты 78°22'00" восточной долготы	10 082
25.	Муниципальное образование Пуровское	71 920 408	65°19'00" северной широты 77°46'60" восточной долготы	2 701
26.	Муниципальное образование посёлок Пурпе	71 920 409	64°29'17" северной широты 76°40'41" восточной долготы	9 598
27.	Муниципальное образование село Самбург	71 920 407	67°00'00" северной широты 78°13'60" восточной долготы	2 001
28.	Муниципальное образование село Халясавэй	71 920 403	63°22'60" северной широты 78°19'60" восточной долготы	866
29.	Муниципальное образование посёлок Ханымей	71 920 417	63°43'21" северной широты 75°56'11" восточной долготы	4 372

1	2	3	4	5
30.	Муниципальное образование деревня Харампур	71 920 418	64°19'00" северной широты 78°07'00" восточной долготы	757
31.	Муниципальное образование посёлок Тазовский	71 923 401	67°28'00" северной широты 78°43'00" восточной долготы	7 201
32.	Муниципальное образование село Антипаюта	71 923 403	69°05'60" северной широты 76°52'00" восточной долготы	2 685
33.	Муниципальное образование село Газ-Сале	71 923 405	67°21'48" северной широты 79°00'14" восточной долготы	1 735
34.	Муниципальное образование село Гыда	71 923 406	70°54'00" северной широты 78°30'00" восточной долготы	3 614
35.	Муниципальное образование село Находка	71 923 409	67°43'60" северной широты 77°32'60" восточной долготы	1 305
36.	Муниципальное образование Азовское	71 926 403	64°53'34" северной широты 65°03'43" восточной долготы	362
37.	Муниципальное образование Горковское	71 926 406	65°03'15" северной широты 65°16'53" восточной долготы	1 795
38.	Муниципальное образование Лопхаринское	71 926 409	64°58'60" северной широты 65°45'00" восточной долготы	524
39.	Муниципальное образование Мужевское	71 926 412	65°22'00" северной широты 64°40'00" восточной долготы	4 241
40.	Муниципальное образование Овгортское	71 926 418	64°49'60" северной широты 63°58'60" восточной долготы	1 319
41.	Муниципальное образование село Питляр	71 926 415	65°49'60" северной широты 65°55'00" восточной долготы	475
42.	Муниципальное образование Шурышкарское	71 926 421	65°54'15" северной широты 65°20'59" восточной долготы	808
43.	Муниципальное образование Мыс-Камеское	71 928 404	68°28'00" северной широты 73°34'60" восточной долготы	1 373
44.	Муниципальное образование село Новый Порт	71 928 414	67°41'34" северной широты 72°53'44" восточной долготы	1 764
45.	Муниципальное образование село Панаевск	71 928 405	66°45'00" северной широты 70°05'60" восточной долготы	2 433
46.	Муниципальное образование село Салемал	71 928 410	66°45'37" северной широты 69°09'27" восточной долготы	946
47.	Муниципальное образование село Сяха	71 928 407	70°10'00" северной широты 72°31'00" восточной долготы	2 714
48.	Муниципальное образование Яр-Салинское	71 928 417	66°52'00" северной широты 70°49'60" восточной долготы	7 413
49.	<b>Месторождения, эксплуатируемые предприятиями топливно-энергетического комплекса, в том числе:</b>	x		x
49.1	Береговое нефтегазоконденсатное месторождение (НГКМ)	x	66°76'66" северной широты 78°91'66" восточной долготы	x
49.2	Бованенковское НГКМ	x	70°50'00" северной широты 68°50'00" восточной долготы	x
49.3	Восточно-Медвежье месторождение	x	66°66'66" северной широты 73°66'66" восточной долготы	x
49.4	Восточно-Мессояхское месторождение	x	68°50'00" северной широты 79°70'00" восточной долготы	x
49.5	Восточно-Падинский лицензионный участок углеводородного сырья (ЛУ УВ сырья)	x	66°21'76" северной широты 74°53'58,06" восточной долготы	x
49.6	Западно-Тамбейское месторождение	x	71°19'19,51" северной широты 70°33'1,98" восточной долготы	x
49.7	Мальгинское месторождение	x	72°25'00" северной широты 70°58'33" восточной долготы	x
49.8	Находкинское месторождение	x	68°08'33" северной широты	x

1	2	3	4	5
			78°00'00" восточной долготы	
49.9	Новозаполярный комплекс	x	66°45'1.56" северной широты 79°32'45,72" восточной долготы	x
49.10	Новопортовское НГКМ	x	67°08'33" северной широты 72°05'00" восточной долготы	x
49.11	Падинский ЛУ УВ	x	66°30'34,01" северной широты 73°38'56,21" восточной долготы	x
49.12	Пырейское месторождение	x	65°45'27,81" северной широты 77°59'43,54" восточной долготы	x
49.13	Пякяхинское месторождение	x	67°85'00" северной широты 80°26'66" восточной долготы	x
49.14	Северо-Тамбейское месторождение	x	71°27'35,57" северной широты 71°28'8,33" восточной долготы	x
49.15	Соимлорский ЛУ УВ сырья	x	63°41'21,81" северной широты 74°22'14,76" восточной долготы	x
49.16	Тасийское месторождение	x	71°96'66" северной широты 72°21'66" восточной долготы	x
49.17	Хадырьяхинское месторождение	x	65°30'30" северной широты 79°53'33" восточной долготы	x
49.18	Юбилейное НГКМ	x	66°00'00" северной широты 75°75'00" восточной долготы	x
49.19	Южно-Парусовое месторождение	x	68°7'17,11" северной широты 74°47'43,71" восточной долготы	x
49.20	Южно-Песцовое месторождение	x	66°30'35,58" северной широты 75°19'55,38" восточной долготы	x
49.21	Южно-Тамбейское ГКМ	x	71°25' северной широты 72°00' восточной долготы	x
49.22	Южно-Мессояхское месторождение	x	68°13'33" северной широты 78°95'00" восточной долготы	x
49.23	Ямбургское месторождение	x	68°00'00" северной широты 76°00'00" восточной долготы	x
49.24	Ямсовейское месторождение	x	65°50'00" северной широты 75°50'00" восточной долготы	x
49.25	Ярудейское месторождение	x	65°53'77" северной широты 72°51'83" восточной долготы	x
	Справочно: Общая численность населения в автономном округе (в том числе межселенные территории 900 чел.)			535 149

### III. Количество образующихся отходов

3.1. Согласно данным формы федерального статистического наблюдения 2-ТП (отходы) «Сведения об образовании, использовании, обезвреживании, транспортировании и размещении отходов производства и потребления» (далее – 2-ТП (отходы)) ежегодно в автономном округе образуется до 700 видов.

3.2. Данные об образовании отходов на территории автономного округа по отчету 2-ТП (отходы) за 2014, 2015 и 2016 годы, систематизированные по видам отходов согласно федеральному классификационному каталогу отходов и их классам опасности от I до V, представлены соответственно в таблицах 1, 2, 3.

Таблица 1  
Тонн

№ п/п	Наименование видов отходов, сгруппированных по классам опасности для окружающей среды	Код отхода согласно федеральному классификационному каталогу отходов (ФККО)	Образование отходов за отчетный год (2014)
1	2	3	4
	<b>Всего по автономному округу, в том числе</b>		<b>652 175,164</b>
	<b>I класс, в том числе</b>		<b>335,286</b>
1.	Аккумуляторы свинцовые отработанные не разобранные, с не слитым электролитом	92011000000	0,944
2.	Лампы (накаливания, люминесцентные, электронные и другие), стекло с нанесенным люминофором, провода изолированные, кабели и другие изолированные электрические проводники	9230000000000	0,069
3.	Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства	48241100525	0,018
4.	Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	330,708
5.	Масла автомобильные отработанные	41310001313	0,037
6.	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	1,900
7.	Отработанные ртутные лампы	47110101521	1,274
8.	Отходы бумаги и картона	40510000000	0,210
9.	Отходы термометров ртутных	47192000521	0,126
	<b>II класс, в том числе</b>		<b>216,095</b>
1.	Аккумуляторы свинцовые отработанные не разобранные, с не слитым электролитом	92011000002	203,926
2.	Древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные	30529191205	10,200
3.	Кислота аккумуляторная серная отработанная	92021001102	0,952
4.	Масла моторные отработанные	41310001313	0,825
5.	Шлам сернокислотного электролита	92011004392	0,192
	<b>III класс, в том числе</b>		<b>34 195,705</b>
1.	Автомобильные воздушные фильтры отработанные, не разобранные	92130101524	0,535
2.	Автомобильные топливные фильтры отработанные	9250010013073	0,915
3.	Аккумуляторы свинцовые отработанные не разобранные со слитым электролитом	9211010213013	28,107
4.	Воды подсланевые с содержанием нефти и нефтепродуктов более 15%	91110001313	7,690
5.	Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений	40635001313	17 413,658
6.	Зола, шлаки и пыль от топочных установок и от термической обработки отходов	3130000000000	0,009
7.	Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера 7 % и более отработанные	48120301523	0,432
8.	Лабораторные отходы и остатки химикалий	94100000000	1,563
9.	Лампы (накаливания, люминесцентные, электронные и другие), стекло с нанесенным люминофором, провода изолированные, кабели и другие изолированные электрические проводники	92300000000	0,002
10.	Лом и отходы меди несортированные незагрязненные	46211099203	6,578
11.	Лом и отходы медные в кусковой форме незагрязненные	46211002213	1,680
12.	Лом и отходы медных изделий без покрытий незагрязненные	46211001513	10,184
13.	Лом и отходы цветных металлов	46200000000	4,661
14.	Лом и отходы черных металлов с примесями или загрязненные опасными веществами	46810000000	1,881
15.	Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	4,000
16.	Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы в виде изделий, кусков	46201100000	0,021
17.	Лом свинца несортированный	46240003203	1,924
18.	Масла авиационные отработанные	5410020402033	0,145
19.	Масла автомобильные отработанные	5410020202033	26,911
20.	Масла гидравлические отработанные, не содержащие галогены	5410021302033	1,729
21.	Масла дизельные отработанные	5410020302033	254,168
22.	Масла промышленные отработанные	541002050203 3	7,189
23.	Масла моторные отработанные	5410020102033	514,790
24.	Масла трансформаторные отработанные, не содержащие галогены,	5410020702033	0,702



1	2	3	4
	полихлорированные дифенилы и терфенилы		
25.	Масла турбинные отработанные	5410021202033	1,030
26.	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	19,916
27.	Оборудование электрическое, утратившее потребительские свойства	48200000000	0,039
28.	Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	143,344
29.	Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	91920501393	1,778
30.	Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более	72310201393	3,228
31.	Остатки автомобильных масел, потерявших потребительские свойства	5410030202033	0,260
32.	Остатки ацетона, потерявшего потребительские свойства	5530010102073	0,023
33.	Остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства	40691001103	24,924
34.	Остатки моторных масел, потерявших потребительские свойства	5410030102033	0,017
35.	Остатки смазочно-охлаждающих масел для механической обработки, потерявших потребительские свойства	5410031502033	0,487
36.	Остатки толуола, потерявшего потребительские свойства	5530250102073	0,735
37.	Остатки этиленгликоля, потерявшего потребительские свойства	5530040102073	0,040
38.	Отработанное масло	5410020202033	4,070
39.	Отработанные фильтрующие элементы системы смазки двигателя автомашины	Не указан	0,075
40.	Отходы автомобильных антифризов и тормозных жидкостей	92120000000	0,221
41.	Отходы антифризов на основе этиленгликоля	92121001313	17,358
42.	Отходы жидкостей тормозных, антифризов	41800000000	0,091
43.	Отходы лакокрасочных средств	5550000000000	0,224
44.	Отходы минеральных масел промышленных	40613001313	344,495
45.	Отходы минеральных масел компрессорных	40616601313	52,446
46.	Отходы минеральных масел моторных	40611001313	437,677
47.	Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313	161,248
48.	Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены	40614001313	80,126
49.	Отходы минеральных масел турбинных	40617001313	185,933
50.	Отходы обработки металлических поверхностей методом нанесения органических покрытий (краски, лаки, эмали)	36350000000	0,059
51.	Отходы обслуживания и ремонта транспортных средств прочие	92000000000	0,133
52.	Отходы потребления на производстве, подобные коммунальным (смет с территории)	73300000000	4,500
53.	Отходы при очистке природных, нефтяных, попутных газов	64110000000	111,900
54.	Отходы при сборе и обработке сточных вод (отходы при сборе и обработке производственных сточных вод, содержащих специфические загрязнители – см. Блок 3; отходы фильтровальных материалов при очистке сточных вод см. Блок 4)	72000000000	2 399,928
55.	Отходы прочих минеральных масел	40619001313	1,254
56.	Отходы синтетических гидравлических жидкостей	41360001313	0,051
57.	Отходы синтетических и полусинтетических масел и гидравлических жидкостей	41300000000	0,752
58.	Отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных	41320001313	1,379
59.	Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	41310001313	159,142
60.	Отходы синтетических масел компрессорных	41340001313	0,177
61.	Отходы сложного комбинированного состава, не вошедшие в другие группы (фильтра топливные, масляные отработанные)	9200000000000	6,183
62.	Отходы смесей нефтепродуктов при технических испытаниях и измерениях	94250101313	21,447
63.	Отходы сорбентов, не вошедшие в другие группы	44200000000	10,378
64.	Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полимеров и пластмасс загрязненные	43810000000	18,394
65.	Отходы твердых производственных материалов, загрязненные нефтяными и минеральными жирowymi продуктами	5490300000000	0,067
66.	Отходы фильтров автомобильных	92130000000	0,534
67.	Отходы фильтров, не вошедшие в другие группы	44310000000	15,481
68.	Отходы химических составов и продуктов, используемых в фотографии	41720000000	0,227
69.	Отходы шлаковаты	3140160101004	0,200
70.	Отходы этиленгликоля	5530030002070	1,399
71.	Охлаждающая жидкость, тосол	Не указан	0,012
72.	Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920101393	30,437
73.	Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920102394	0,750
74.	Прочие изделия, утратившие потребительские свойства при обслуживании и ремонте автотранспортных средств	92190000000	0,491

1	2	3	4
75.	Прочие отходы нефтепродуктов, продуктов переработки нефти, угля, газа, горючих сланцев и торфа	549000000000	10,498
76.	Прочие отходы при очистке нефтесодержащих сточных вод на локальных очистных сооружениях	72390000000	1,500
77.	Прочие отходы фильтров и фильтровальных материалов отработанные	44390000000	0,207
78.	Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла 15 % и более)	91920201603	0,145
79.	Силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание масла 15% и более)	44250311293	0,774
80.	Силиконовые масла, утратившие потребительские свойства	41950101103	1,250
81.	Синтетические и минеральные масла отработанные	5410020002000	0,561
82.	Смазочно-охлаждающие масла отработанные при металлообработке	36121101313	22,373
83.	Смеси нефтепродуктов отработанных	40630000000	0,042
84.	Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	40231101623	2,353
85.	Твердые коммунальные отходы	9100000000000	43,558
86.	Твердые отходы лаков, красок и эмалей	Не указан	0,105
87.	Текстиль загрязненный	5820000000000	0,926
88.	Тормозная жидкость (по ту 601 2620-77)	Не указан	0,001
89.	Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	44310101523	14,759
90.	Фильтр топливный отработанный	92130301523	0,850
91.	Фильтровочные и поглотительные отработанные массы, загрязненные опасными веществами	3148000000000	2,251
92.	Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	0,203
93.	Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	92130201523	17,770
94.	Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	92130301523	1,974
95.	Шлам нефтеотделительных установок	5460030004033	56,000
96.	Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	97.91120002393	98.11 436,475
99.	Шлам очистки трубопроводов и емкостей от нефти и нефтепродуктов	5460150004030	12,774
100.	Шламы нефти и нефтепродуктов	5460000000000	1,380
101.	Шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные	84100001513	12,400
102.	Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве 15% и более	5440020106034	0,042
	<b>IV класс, в том числе</b>		<b>477 407,963</b>
1.	Автомобильные воздушные фильтры отработанные	Не указан	0,374
2.	Буровой шлам	Не указан	1 945,200
3.	Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	93110003394	31 299,850
4.	Древесные отходы из натуральной чистой древесины	1711200001005	1,120
5.	Древесные отходы от сноса и разборки зданий	81210101724	23,155
6.	Жесткая пластмассовая тара, загрязненная органическими веществами	5717000000000	0,970
7.	Зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная	61190001404	0,010
8.	Золошлаки от сжигания углей (березовский)	3130020201004	1,500
9.	Золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная	61140001204	0,093
10.	Золы, шлаки и пыль от топочных установок и от термической обработки отходов	3130000000000	8,682
11.	Изделия текстильные, утратившие потребительские свойства, загрязненные	40230000000	5,482
12.	Ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220001394	96,357
13.	Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %)	89111002524	0,342
14.	Камеры пневматических шин автомобильных отработанные	92112001504	3,266
15.	Картриджи отработанные	9212020013014	0,122
16.	Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные	48120302524	2,028
17.	Клавиатура, манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	48120401524	0,963
18.	Компьютеры и периферийное оборудование, утратившие потребительские свойства	48120000000	1,957
19.	Лабораторные отходы и остатки химикалий	5930000000000	0,042
20.	Лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий	83020001714	61,471
21.	Лом и отходы стальные несортированные	46120099205	1,650
22.	Лом и отходы черных металлов	46810000000	95,847
23.	Лом и отходы, содержащие бронзу	46213000000	0,300
24.	Лом и отходы, содержащие медь и ее сплавы	46210000000	0,650

1	2	3	4
25.	Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, незагрязненные	46201000000	0,200
26.	Лом и отходы, содержащие сталь	3512000001000	0,264
27.	Лом свинца и отходы, содержащие свинец	46240000000	0,019
28.	Льняные воды	Не указан	97,100
29.	Масла растительные отработанные	1260020002004	0,153
30.	Медицинские отходы (терапевтические дезинфицированные)	Не указан	0,094
31.	Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный	73322001724	0,165
32.	Мусор и смет производственных помещений малоопасный	73321001724	1 577,818
33.	Мусор и смет с территории промышленных предприятий	Не указан	68,400
34.	Мусор и смет уличный	73120001724	13,346
35.	Мусор от бытовые помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	9120040001004	1 252,156
36.	Мусор от бытовых помещений организаций крупногабаритный	9120050001005	1,380
37.	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	11 481,941
38.	Мусор от офисных и бытовых помещений предприятий, организаций	73310000000	11,842
39.	Мусор от ремонтных и строительных работ	9120060201014	2,163
40.	Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	81290101724	3 223,623
41.	Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	72210101714	76,977
42.	Мусор с решеток от механической и биологической очистки производственных сточных вод, содержащие опасные компоненты в количестве, соответствующем 4-му классу опасности	Не указан	7,026
43.	Мусор строительный	9120060001000	11,733
44.	Навоз	1310040000000	530,610
45.	Оборудование компьютерное, электронное, оптическое, утратившее потребительские свойства	48100000000	0,529
46.	Оборудование электрическое осветительное (кроме содержащего ртуть), утратившее потребительские свойства	48240000000	0,202
47.	Оборудование электрическое прочее	48290000000	0,203
48.	Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	30531341214	18,509
49.	Обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	30531342214	2,557
50.	Обрезь фанеры, содержащей связующие смолы в количестве от 0,2% до 2,5% включительно	1712010101014	0,071
51.	Обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%)	5490270101034	3,131
52.	Обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масла не менее 15%)	Не указан	0,400
53.	Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	91920402604	161,958
54.	Обувь кожаная рабочая, потерявшая потребительские свойства	1470060113004	0,611
55.	Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	40310100524	8,077
56.	Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	91920502394	25,700
57.	Опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	30531331204	1,268
58.	Опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	30531312434	0,156
59.	Оргтехника	Не указан	4,300
60.	Осадки (илы) биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	72220000000	171,820
61.	Осадки после механической и биологической очистки производственных сточных вод	Не указан	20,100
62.	Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %	72330102394	21,553
63.	Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %	72310202394	7,307
64.	Осадок нейтрализации сернокислотного электролита	74730101394	0,249
65.	Осадок с песколовок при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный	72210201394	62,024
66.	Остатки и огарки стальных сварочных электродов	3512160101995	0,060
67.	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	89000001724	1 198,286
68.	Отходы (мусор) от уборки гостиниц, отелей и других мест временного проживания	73620000000	2,212
69.	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптовой розничной торговли продовольственными товарами	73510001725	21,969

1	2	3	4
70.	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами	73510002725	373,194
71.	Отходы (мусор) от уборки территории и производственных помещений со специфическими загрязнениями	Не указан	8,000
72.	Отходы (осадки) из выгребных ям и хозяйственно-бытовые стоки	73210001304	54 549,213
73.	Отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод	9430000000000	1 365,411
74.	Отходы (осадки) при механической очистке хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	72210000000	91,700
75.	Отходы (осадки) от реагентной очистки сточных вод	9450000000000	620,601
76.	Отходы (осадки) при обработке сточных вод, не вошедшие в другие позиции	9480000000000	12,000
77.	Отходы (осадки) при подготовке воды	9410000000000	7,700
78.	Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	72280001394	876,800
79.	Отходы абразивных материалов в виде пыли и порошка	45620051424	3,700
80.	Отходы асбеста в кусковой форме	34851101204	3,062
81.	Отходы асбестовой бумаги	45532001204	1,743
82.	Отходы асбоцемента в кусковой форме	3140120201014	1,042
83.	Отходы битума, асфальта в твердой форме	5490120001004	0,800
84.	Отходы бумаги и картона	1870000000000	0,036
85.	Отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	40581001294	105,415
86.	Отходы добычи природного газа и газового конденсата	21220000000	27 110,440
87.	Отходы добычи сырой нефти и природного газа	21200000000	6 205,000
88.	Отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные	40422001514	2,960
89.	Отходы затвердевшего поливинилхлорида и пенопласта на его базе	5710160001004	0,279
90.	Отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме	82240101214	6,226
91.	Отходы зачистки и промывки оборудования для хранения, транспортирования и обработки нефти и нефтепродуктов	91120000000	348,760
92.	Отходы из выгребных ям, хозяйственно-бытовые стоки	9510000000000	1,500
93.	Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	8 856,987
94.	Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные	40429099514	14,254
95.	Отходы коммунальные	9000000000000	5,321
96.	Отходы коммунальные жидкие	73200000000	40,0
97.	Отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие	73610002724	0,600
98.	Отходы лакокрасочных средств	5550000000000	3,397
99.	Отходы линолеума незагрязненные	82710001514	0,239
100.	Отходы материалов из пластмасс несортированные незагрязненные	43499000000	7,285
101.	Отходы материалов лакокрасочных и аналогичных им для нанесения покрытий (кроме тары, загрязненной лакокрасочными материалами, красками)	41440000000	0,300
102.	Отходы материалов лакокрасочных на основе акриловых или виниловых полимеров (лаки, краски, грунтовки)	41441000000	1,382
103.	Отходы материалов лакокрасочных на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров (лаки, краски, эмали, грунтовки)	41442000000	2,662
104.	Отходы материалов лакокрасочных прочих, включая шпатлевки, олифы, замазки, герметики, мастики	41443000000	0,061
105.	Отходы неорганических солей и их смесей при технических испытаниях и измерениях	94140000000	0,283
106.	Отходы обслуживания и ремонта печей и печного оборудования	91200000000	138,307
107.	Отходы органических растворителей, красок, лаков, мастик и смол	41400000000	0,140
108.	Отходы оргтехники	Не указан	2,458
109.	Отходы от демонтажа компьютерного, телевизионного и прочего оборудования (кроме отходов, вошедших в блок 4)	74140000000	4,200
110.	Отходы от уборки территории и помещений складов промышленных материалов	Не указан	5,400
111.	Отходы от уборки территории предприятия	Не указан	12,800
112.	Отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные	43510001204	4,259
113.	Отходы песка от очистных и пескоструйных устройств	36311001494	35,586
114.	Отходы пленкоасбокартона незагрязненные	45531001204	0,200
115.	Отходы пленкосодержащих материалов	43600000000	0,390
116.	Отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные	43510003514	1,323
117.	Отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные	43510002294	4,639
118.	Отходы потребления на производстве, подобные коммунальным	73300000000	855,434
119.	Отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата	29110000000	4 101,220
120.	Отходы при водоподготовке	71020000000	52,866
121.	Отходы при добыче нефти и газа	3410000000000	82 618,509
122.	Отходы при обезвреживании биологических и медицинских отходов	74780000000	3,600
123.	Отходы при обезвреживании нефтесодержащих отходов	74720000000	0,400

1	2	3	4
124.	Отходы при обезвреживании отходов	74700000000	27,896
125.	Отходы при обезвреживании прочих видов отходов	74790000000	0,600
126.	Отходы при обезвреживании ртутьсодержащих отходов	74740000000	7,100
127.	Отходы при очистке природных, нефтяных, попутных газов	64110000000	9,900
128.	Отходы при подготовке воды (шлам седиментации)	9400000000000	0,100
129.	Отходы при подготовке питьевой воды прочие	71023000000	0,400
130.	Отходы при сжигании нефтесодержащих отходов	74721100000	3,600
131.	Отходы при сжигании твердых коммунальных отходов	74711000000	11,783
132.	Отходы при термическом обезвреживании нефтесодержащих отходов	74721000000	0,296
133.	Отходы продукции из пластмасс, не содержащих галогены, незагрязненные	43400000000	0,046
134.	Отходы продукции из резины загрязненные	43300000000	2,580
135.	Отходы продукции из текстолита	43423000000	0,826
136.	Отходы прочих изделий из пластмасс загрязненные	43890000000	2,556
137.	Отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные	45711901204	0,157
138.	Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	45570000714	34,899
139.	Отходы резиновых изделий незагрязненные	43110000000	0,155
140.	Отходы резинометаллических изделий незагрязненные	43130000000	0,100
141.	Отходы ремонта нефтепромышленного оборудования	29120000000	458,000
142.	Отходы рубероида	82621001514	22,242
143.	Отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты	9200000000000	8,864
144.	Отходы смеси затвердевших разнородных пластмасс	5710990001004	91,136
145.	Отходы сорбентов, не вошедшие в другие группы	44200000000	1,148
146.	Отходы средств индивидуальной защиты, не вошедшие в другие группы	49110000000	0,303
147.	Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полимеров и пластмасс загрязненные	43810000000	5,211
148.	Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена загрязненные	43811000000	198,734
149.	Отходы твердых производственных материалов, загрязненные нефтяными и минеральными жировыми продуктами	5490300000000	0,064
150.	Отходы тканей, старая одежда	5810110001000	1,815
151.	Отходы упаковочной бумаги загрязненные	Не указан	14,000
152.	Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	40518201605	0,040
153.	Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона загрязненные	40591000000	1,951
154.	Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона незагрязненные	40518000000	0,262
155.	Отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные	40421001514	0,120
156.	Отходы фильтров, не вошедшие в другие группы	44310000000	2,000
157.	Отходы фото- и киноплёнки	41715001294	0,060
158.	Отходы черных металлов с примесями (тара и упаковка из черных металлов б/у, загрязнённая лкм)	Не указан	0,237
159.	Отходы шин, покрышек, камер автомобильных	92110000000	0,100
160.	Отходы шлаковаты	3140160101004	18,848
161.	Отходы шлаковаты незагрязненные	45711101204	124,428
162.	Отходы эмульсий и смесей нефтепродуктов	5440000000000	3,000
163.	Отходы асбоцемента в кусковой форме	34642001424	46,041
164.	Отходы, содержащие незагрязненные черные металлы (в том числе чугунную и/или стальную пыль), несортированные	46101003204	0,368
165.	Песок, загрязненный бензином (количество бензина менее 15%)	3140230401034	0,121
166.	Песок, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%)	3140230301034	1,290
167.	Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	91920102394	774,080
168.	Покрышки отработанные	5750020213004	265,002
169.	Покрышки пневматических шин отработанные	92113000000	0,013
170.	Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	92113002504	454,444
171.	Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	92113001504	113,026
172.	Покрышки с металлическим кордом отработанные	5750020413004	19,352
173.	Покрышки с тканевым кордом отработанные	5750020313004	2,552
174.	Полиэтиленовая тара, загрязненная хим. реагентами	Не указан	2,000
175.	Полиэтиленовая тара, поврежденная, загрязненная химическими реагентами (отходы полимерных материалов)	Не указан	0,016
176.	Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (мфу), утратившие потребительские свойства	48120201524	13,312
177.	Пропан керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%)	29121102204	578,900
178.	Противорочные материалы, загрязненные лкм	Не указан	0,800
179.	Прочие изделия, утратившие потребительские свойства при обслуживании и	92190000000	0,123

1	2	3	4
	ремонте автотранспортных средств		
180.	Прочие коммунальные отходы	9900000000000	39,565
181.	Прочие отходы добывающей промышленности (переработанный буровой шлам)	Не указан	714,000
182.	Прочие отходы изделий текстильных загрязненные	40239000000	14,715
183.	Прочие отходы нефтепродуктов	40690000000	2,641
184.	Прочие отходы обслуживания машин и оборудования	91900000000	1,431
185.	Прочие отходы потребления на производстве, подобные коммунальным	73390000000	25,000
186.	Прочие отходы при обработке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72290000000	3,223
187.	Прочие отходы ремонта нефтепромыслового оборудования	29129000000	559,260
188.	Прочие отходы фильтров и фильтровальных материалов отработанные	44390000000	3,016
189.	Прочие твердые минеральные отходы	3140000000000	341,400
190.	Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50 %	36122102424	1,498
191.	Пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50 % и более	36122101424	0,193
192.	Пыль газоочистки гипсовая	23112202424	0,114
193.	Пыль газоочистки черных металлов незагрязненная	36123101424	1,336
194.	Пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины	30531101424	3,459
195.	Пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	30531352424	2,997
196.	Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные	29111001394	60 405,448
197.	Растительные отходы при уходе за газонами, цветниками, древесно-кустарниковыми посадками	73130000000	0,026
198.	Резиноасбестовые отходы (в том числе изделия отработанные и брак)	5750030001004	0,339
199.	Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15 %)	91920202604	5,585
200.	Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	48120101524	0,538
201.	Смет от уборки территории предприятий, организаций	73330000000	122,462
202.	Смет с прочих территорий предприятий, организаций	73339000000	4,300
203.	Смет с территории гаража, автостоянки малоопасный	73331001714	6,187
204.	Смет с территории организаций, содержащий опасные компоненты в количестве, соответствующем 4-му классу опасности	Не указан	6,413
205.	Смет с территории предприятия малоопасный	73339001714	648,355
206.	Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	40231201624	16,559
207.	Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40211001624	8,030
208.	Стекланные отходы	3140080001000	0,379
209.	Тара железная, загрязненная засохшими лакокрасочными материалами, не содержащая растворители и тяжелые металлы	Не указан	0,052
210.	Тара железная, загрязненная лакокрасочными материалами	Не указан	0,300
211.	Тара и упаковка алюминиевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15 %)	46821101514	6,654
212.	Тара и упаковка из черных металлов, незагрязненная	3513030013000	0,210
213.	Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	43819102514	0,095
214.	Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами	46811200000	2,237
215.	Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	46811202514	40,179
216.	Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	46811102514	6,050
217.	Тара из-под лакокрасочных изделий	Не указан	4,200
218.	Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	43811102514	0,470
219.	Твердые коммунальные отходы	9100000000000	114,525
220.	Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	74721101404	4,881
221.	Твердые отходы резины	5750010001000	1,544
222.	Текстиль загрязненный	5820000000000	1,128
223.	Тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых	92031002524	0,003
224.	Уголь активированный отработанный, загрязненный опасными веществами	44250400000	2,000
225.	Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	44310102524	0,593
226.	Фильтровочные и поглощительные отработанные массы, загрязненные опасными веществами	3147000000000	2,269
227.	Фильтровочные и поглощительные отработанные массы, не загрязненные	3147000000000	0,900

1	2	3	4
	опасными веществами		
228.	Фильтрующий элемент отработанных топливных фильтров	Не указан	0,049
229.	Фильтрующий элемент тканевый отработанный	Не указан	0,009
230.	Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	15,315
231.	Шины пневматические автомобильные отработанные	92111001504	173,854
232.	Шлак сварочный	91910002204	84,293
233.	Шлам	Не указан	35,520
234.	Шлам минеральный от газоочистки	3160600004000	0,200
235.	Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	29112001394	156 103,959
236.	Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата	29112000000	12 411,704
237.	Шламы нефти и нефтепродуктов	5460000000000	0,200
238.	Электрическое оборудование, приборы, устройства и их части	9210000000000	0,414
239.	Электродвигатели, генераторы, трансформаторы и электрическая распределительная и контрольно-измерительная аппаратура, утратившие потребительские свойства	48210000000	16,879
240.	Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15 %	36122202314	0,034
	<b>V класс, в том числе</b>		<b>140 020,115</b>
1.	Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	48,823
2.	Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92011001532	2,501
3.	Бой железобетонных изделий	34620001205	3 056,172
4.	Бой керамики	34310002205	131,066
5.	Бой кирпичной кладки при ремонте зданий и сооружений	3140140301995	77,500
6.	Бой стекла	34190101205	47,253
7.	Бой строительного кирпича	34321001205	1 374,194
8.	Бой шамотного кирпича	34211001205	47,421
9.	Ботва от корнеплодов, другие подобные растительные остатки при выращивании овощей	11121001235	4,515
10.	Брак полиэфирного волокна и нитей	31912000235	0,047
11.	Брак бумажных фильтров	30625101205	0,475
12.	Брак заготовок абразивных кругов	3140430101995	10,250
13.	Брак полиакрилов/Того волокна и нитей	31913000235	0,675
14.	Грунт, образовавшийся при проведении землеройных работ, не загрязненный опасными веществами	81110001495	7,560
15.	Деревянная упаковка (невозвратная тара) из натуральной древесины	1711050213005	34,877
16.	Древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные	30529000000	1 827,593
17.	Железные бочки, потерявшие потребительские свойства	3513030113995	0,400
18.	Затвердевшие отходы пластмасс	5710000000000	20,167
19.	Зола от сжигания древесного топлива практически неопасная	61190002405	1,162
20.	Золошлаки от сжигания углей	3130020001000	3,556
21.	Золошлаки от установок сжигания отходов	3131000001000	0,218
22.	Золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная	61140002205	0,085
23.	Золы, шлаки и пыль от топочных установок и от термической обработки отходов	3130000000000	8,330
24.	Изделия из древесины с пропиткой и покрытиями, утратившие потребительские свойства	40420000000	315,777
25.	Изделия из натуральной древесины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	40410000000	584,560
26.	Изделия из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	40210000000	5,800
27.	Ил очистных сооружений	Не указан	58,000
28.	Ионообменные смолы для водоподготовки, потерявшие потребительские свойства	5710240101005	0,500
29.	Ионообменные смолы отработанные при водоподготовке	71021101205	31,547
30.	Использованные книги, журналы, брошюры, проспекты, каталоги	40512201605	1,104
31.	Керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	45911099515	28,897
32.	Кислоты аккумуляторные, отработанные	5210010002010	0,538
33.	Компьютеры и периферийное оборудование, утратившие потребительские свойства	48120000000	1,098
34.	Лабораторные отходы и остатки химикалий	94100000000	2,200
35.	Лампы (накаливания, люминесцентные, электронные и другие), стекло с нанесенным люминофором, провода изолированные, кабели и другие изолированные электрические проводники	9230000000000	12,000
36.	Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства	48241100525	17,126
37.	Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	0,006

1	2	3	4
38.	Ленты конвейерные, приводные ремни, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43112001515	0,964
39.	Лом алюминиевых банок из-под напитков	46220005515	3,200
40.	Лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме	82220101215	1 140,607
41.	Лом железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме	82230101215	1 879,424
42.	Лом и отходы алюминия в кусковой форме незагрязненные	46220003215	13,749
43.	Лом и отходы алюминия несортированные	46220006205	108,025
44.	Лом и отходы бронзы в кусковой форме незагрязненные	46213002215	0,500
45.	Лом и отходы бронзы несортированные	46213099205	0,456
46.	Лом и отходы изделий из акрилонитрилбутадиенстирола (пластик абс) незагрязненные	43414201515	3,029
47.	Лом и отходы изделий из полипропилена незагрязненные (кроме тары)	43412003515	17,282
48.	Лом и отходы изделий из полистирола незагрязненные	43414103515	31,286
49.	Лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязненные (кроме тары)	43411003515	7,226
50.	Лом и отходы латуни в кусковой форме незагрязненные	46214002215	1,805
51.	Лом и отходы латуни несортированные	46214099205	0,020
52.	Лом и отходы меди с примесями или загрязненные	3535030001000	6,382
53.	Лом и отходы незагрязненные, содержащие медные сплавы в виде изделий, кусков, несортированные	46210001205	567,327
54.	Лом и отходы стали и стальных изделий незагрязненные	46120000000	12,272
55.	Лом и отходы стальные в кусковой форме незагрязненные	46120002215	3,661
56.	Лом и отходы стальные несортированные	46120099205	141,245
57.	Лом и отходы стальных изделий незагрязненные	46120001515	279,044
58.	Лом и отходы фольги из алюминия	46220004295	0,105
59.	Лом и отходы цветных металлов и сплавов несортированный	3550000000000	0,027
60.	Лом и отходы черных металлов	3510000000000	1 384,819
61.	Лом и отходы черных металлов несортированные	46101000000	266,726
62.	Лом и отходы черных металлов с примесями или загрязненные опасными веществами	3515000001000	0,004
63.	Лом и отходы чугунные несортированные	46110099205	1,849
64.	Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	45 794,306
65.	Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы в виде изделий, кусков	46201100000	2,144
66.	Лом и отходы, содержащие цветные металлы, незагрязненные	46200000000	5,039
67.	Лом изделий из стекла	45110100205	39,176
68.	Лом керамических изоляторов	45911001515	130,583
69.	Лом кирпичной кладки от сноса и разборки зданий	81220101205	38,834
70.	Лом огнеупорного мертеля незагрязненный	91219101215	11,337
71.	Лом строительного кирпича незагрязненный	82310101215	83,574
72.	Лом черепицы, керамики незагрязненный	82320101215	1,049
73.	Лом черных металлов несортированный	3513010001995	266,018
74.	Лом шамотного кирпича незагрязненный	91218101215	9,461
75.	Лом электротехнических изделий из алюминия (провод, голые жилы кабелей и шнуров, шины распределительных устройств, трансформаторов, выпрямители)	46220002515	2,178
76.	Масла промышленные отработанные	5410020502033	0,005
77.	Масла моторные отработанные	5410020102033	0,415
78.	Масла трансмиссионные отработанные	5410020602033	0,017
79.	Мешки бумажные невагопрочные (без битумной пропитки, прослойки и армированных слоев), утратившие потребительские свойства, незагрязненные	40518101605	39,268
80.	Мусор (смет) от уборки прилегающей территории	Не указан	21,920
81.	Мусор и смет с производственных территорий со специфическими загрязнениями (твердые коммунальные отходы)	Не указан	17,746
82.	Мусор и смет от уборки парков, скверов, зон массового отдыха, набережных, пляжей и других объектов благоустройства	73120002725	146,300
83.	Мусор и смет производственных и складских помещений	73320000000	82,587
84.	Мусор и смет уличный	73120001724	3,600
85.	Мусор от бытовых помещений организаций крупногабаритный	9120050001005	402,739
86.	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	39,283
87.	Мусор от офисных и бытовых помещений предприятий, организаций	73310000000	225,144
88.	Мусор строительный	9120060001000	320,044
89.	Навоз крупного рогатого скота перепревший	11211002295	488,400
90.	Накись котельная	3140500001995	9,800
91.	Оборудование электрическое, утратившее потребительские свойства	48200000000	6,651
92.	Обрезки вулканизированной резины	33115102205	10,472
93.	Обрезки и обрывки тканей смешанных	30311109235	264,157



1	2	3	4
94.	Обрезки резины	5750010201005	0,600
95.	Обрезь валяльно-войлочной продукции	30299211235	0,008
96.	Обрезь натуральной чистой древесины	30522004215	245,243
97.	Обпирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел 15% и более)	5490270101033	0,200
98.	Обпирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами	91920400000	0,045
99.	Обпирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	0,250
100.	Окалина	3515040001000	0,068
101.	Опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные	30529111205	612,444
102.	Опилки натуральной чистой древесины	30523001435	90,421
103.	Осадки (илы) биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	72220000000	0,300
104.	Осадки ос из песколовков	Не указан	600,0
105.	Остатки и обрывки тканей смешанных	Не указан	7,000
106.	Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	240,692
107.	Остатки этиленгликоля, потерявшего потребительские свойства	5530040102073	0,017
108.	Отходы (мусор) от уборки гостиниц, отелей и других мест временного проживания	73620000000	3,669
109.	Отходы (мусор) от уборки помещений	9120110001005	1,440
110.	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий	73710002725	101,200
111.	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптовой розничной торговли продовольственными товарами	73510001725	3 300,608
112.	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптовой розничной торговли промышленными товарами	73510002725	1 462,689
113.	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений	73710001725	2 117,935
114.	Отходы (осадки) водоподготовки при механической очистке природных вод	71011002395	46,346
115.	Отходы (осадки) из выгребных ям и хозяйственно-бытовые стоки	9510000000000	14 800,475
116.	Отходы (осадки) от механической и биологической очистки муниципальных сточных вод	Не указан	749,850
117.	Отходы (осадки) при биологической очистке нефтесодержащих сточных вод	72320000000	91,750
118.	Отходы (осадки) при механической очистке хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	72210000000	44,467
119.	Отходы (осадки) при подготовке воды	9410000000000	266,439
120.	Отходы абразивных материалов	45620000000	0,248
121.	Отходы автомобильных антифризов и тормозных жидкостей	92120000000	3,413
122.	Отходы аккумуляторов свинцово-кислотных	92011000000	0,050
123.	Отходы антифризов	92121000000	0,110
124.	Отходы бетона, железобетона	3140270001000	3,363
125.	Отходы бумаги вошеной	40529001295	0,166
126.	Отходы бумаги и картона	1870000000000	0,910
127.	Отходы бумаги и картона канцелярской деятельности и делопроизводства	1871030001005	3,300
128.	Отходы бумаги и картона несортированные	40581000000	12,660
129.	Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	811,565
130.	Отходы бумаги от резки и штамповки	30612121295	1,775
131.	Отходы бумаги, картона	1870000000000	6,428
132.	Отходы веревок и канатов	5810080013005	0,909
133.	Отходы внутренностей крупного рогатого скота	1320030199005	10,700
134.	Отходы гипса в кусковой форме	23112201215	43,271
135.	Отходы горбыля, рейки из натуральной чистой древесины	1711020001005	2,000
136.	Отходы жесткого пенопласта (исключая поливинилхлоридный)	5710120001005	6,173
137.	Отходы жидкостей тормозных, антифризов	41800000000	0,645
138.	Отходы затвердевшего поливинилхлоридного	5710200001005	0,026
139.	Отходы затвердевшего полиуретана, полиуретановой пены или пленки	5710100001005	27,023
140.	Отходы затвердевших полиамидов	5710110001005	3,720
141.	Отходы затвердевших полиолефинов (кроме полиэтилена и полипропилена)	5710280001005	0,400
142.	Отходы из жилищ	73110000000	524,222
143.	Отходы из жилищ крупногабаритные	73111002215	202,236
144.	Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	9110010001004	63,800
145.	Отходы из жилищ при совместном сборе	73111000000	0,656
146.	Отходы известняка, доломита и мела в кусковой форме практически неопасные	23111201215	1,360
147.	Отходы изделий из хлопчатобумажного и смешанных волокон	40211000000	0,141
148.	Отходы изолированных проводов и кабелей	48230201525	295,814
149.	Отходы керамзита в кусковой форме	34241001215	259,516
150.	Отходы керамических изделий	45911000000	1,900
151.	Отходы кирпича (включая шамотный кирпич)	3140140001000	0,407

1	2	3	4
152.	Отходы клеенки на тканевой основе	5710090301005	0,037
153.	Отходы комбинированного дубления	30412200000	0,100
154.	Отходы коммунальные	9000000000000	225,150
155.	Отходы коммунальные жидкие	73200000000	1 970,0
156.	Отходы коммунальные твердые	73100000000	65,649
157.	Отходы корчевания пней	15211002215	2,550
158.	Отходы костей животных	1320020101005	0,003
159.	Отходы кухонь и предприятий общественного питания	73610000000	9,800
160.	Отходы лакокрасочных средств	5550000000000	0,677
161.	Отходы лакокрасочных средств (тара из-под лкм)	5550000000000	0,840
162.	Отходы линолеумов, полимерных плиток	82710000000	2,600
163.	Отходы материалов из пластмасс несортированные незагрязненные	43499000000	5,640
164.	Отходы материалов лакокрасочных и аналогичных им для нанесения покрытий (кроме тары, загрязненной лакокрасочными материалами, красками)	41440000000	0,800
165.	Отходы материалов лакокрасочных на основе акриловых или виниловых полимеров (лаки, краски, грунтовки)	41441000000	0,041
166.	Отходы материалов лакокрасочных прочих, включая шпатлевки, олифы, замазки, герметики, мастики	41443000000	0,556
167.	Отходы минерального волокна	3140160001000	1,446
168.	Отходы моющих, чистящих и полирующих средств	41610000000	5,195
169.	Отходы обслуживания и ремонта транспортных средств прочие	92000000000	0,003
170.	Отходы оксидов и гидроксидов	5130000000000	1,066
171.	Отходы органических растворителей, красок, лаков, мастик и смол	41400000000	1,151
172.	Отходы оргтехники	9212000000000	0,111
173.	Отходы от канцелярской деятельности (бумага)	1871030001005	0,004
174.	Отходы пенопласта на основе полистирола незагрязненные	43414101205	10,605
175.	Отходы пенополиэтилена незагрязненные	43411001205	7,071
176.	Отходы переработки шин пневматических отработанных автотранспортных средств	74120000000	55,500
177.	Отходы песка незагрязненные	81910001495	66,627
178.	Отходы печатной продукции (черно-белая печать)	1871050001005	0,040
179.	Отходы пластмассовой (синтетической) пленки, незагрязненной	5710190001005	5,253
180.	Отходы пластмассы	5710000000000	6,157
181.	Отходы пленки полиакрилатов и изделий из нее незагрязненные	43415101515	0,116
182.	Отходы пленки полипропилена и изделий из нее незагрязненные	43412002295	145,547
183.	Отходы пленки полистирола и изделий из нее незагрязненные	43414102515	45,923
184.	Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные	43411002295	233,350
185.	Отходы пленкосодержащих материалов	43600000000	0,267
186.	Отходы полимерных материалов (отходы разнородных пластмасс)	Не указан	1,600
187.	Отходы полипропиленовой тары незагрязненной	43412004515	106,806
188.	Отходы полиуретановой пены незагрязненные	43425001295	16,999
189.	Отходы полиэтилена в виде пленки	5710290201995	2,300
190.	Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	43411004515	1 949,089
191.	Отходы потребления на производстве, подобные коммунальным	73300000000	867,188
192.	Отходы потребления обоевой, пачечной, шпунтовой и других видов бумаги	40540301205	4,173
193.	Отходы потребления производственные и непроизводственные; материалы, изделия, утратившие потребительские свойства, не вошедшие в блоки 1-3, 6-9	40000000000	2,501
194.	Отходы потребления различных видов белой и цветной бумаги, кроме черного и коричневого цветов	40540201205	2,777
195.	Отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата	29110000000	4 997,260
196.	Отходы при водоподготовке	71020000000	2,000
197.	Отходы при добыче рудных полезных ископаемых	3450000000000	5 352,000
198.	Отходы при ликвидации загрязнений нефтью и нефтепродуктами	93100000000	0,011
199.	Отходы при обезвреживании биологических и медицинских отходов	74780000000	2,589
200.	Отходы при обезвреживании прочих видов отходов	74790000000	0,100
201.	Отходы при обработке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72200000000	2,300
202.	Отходы при очистке котлов от накипи	61890101205	43,716
203.	Отходы при сборе и обработке сточных вод (отходы при сборе и обработке производственных сточных вод, содержащих специфические загрязнители – см. Блок 3; отходы фильтровальных материалов при очистке сточных вод см. Блок 4)	72000000000	1 333,095
204.	Отходы при сжигании твердых коммунальных отходов	74711000000	4,536
205.	Отходы при термическом обезвреживании нефтесодержащих отходов	74721000000	0,004
206.	Отходы при эксплуатации офисной техники	Не указан	0,100
207.	Отходы продукции из пластмасс, не содержащих галогены, незагрязненные	43400000000	0,023
208.	Отходы продукции из полиамидов незагрязненные	43417000000	0,366

1	2	3	4
209.	Отходы продукции из прочих пластмасс на основе эфиров целлюлозы незагрязненные	43419199205	1,542
210.	Отходы продукции из резины незагрязненные (кроме шин и покрышек автотранспортных, вошедших в блок 9)	43100000000	0,150
211.	Отходы продукции из стеклослюдопласта незагрязненные	43612001205	0,003
212.	Отходы продукции из целлофана незагрязненные	43419901205	1,428
213.	Отходы производства дизельного топлива, бензина и керосина	30821000000	0,021
214.	Отходы производства изделий из бетона для использования в строительстве	34620000000	0,560
215.	Отходы производства изделий из пластмасс	33500000000	0,726
216.	Отходы производства плит, листов, пленки и полос (лент) полимерных, неармированных или не комбинированных с другими материалами	33513000000	0,138
217.	Отходы производства прочих красок, лаков, эмалей и аналогичных материалов для нанесения покрытий, художественных и полиграфических красок	31720000000	0,186
218.	Отходы производства резиновых шин, покрышек и камер, восстановления резиновых шин и покрышек и прочих резиновых изделий	33110000000	0,630
219.	Отходы производства стали	35120000000	72,000
220.	Отходы производства стекловолокна (в том числе стекловаты и нетканых материалов из него)	34140000000	0,005
221.	Отходы производства транспортных средств и прочего оборудования	38000000000	0,040
222.	Отходы пропилена в виде пленки	Не указан	30,620
223.	Отходы растворителей на основе этиленгликоля	41412700000	0,025
224.	Отходы резиновых изделий незагрязненные	43110000000	11,885
225.	Отходы резины, включая старые шины	5750000000000	8,000
226.	Отходы рогов и копыт	1320120001005	0,091
227.	Отходы синтетических и полусинтетических масел и гидравлических жидкостей	41300000000	0,009
228.	Отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты	9200000000000	0,909
229.	Отходы смеси затвердевших разнородных пластмасс	5710990001004	1,000
230.	Отходы смешанных волокон	30219100000	8,520
231.	Отходы солей	5150000000000	0,104
232.	Отходы стекловолокна	34140001205	333,574
233.	Отходы строительного щебня незагрязненные	81910003215	99,369
234.	Отходы строительных материалов на основе пластмасс и полимеров, не вошедшие в блок 4	82700000000	0,199
235.	Отходы строительных материалов на основе цемента, бетона и строительных растворов	82200000000	0,422
236.	Отходы строительства зданий, сооружений (отходы древесных, асбесто-содержащих строительных материалов см. Блоки 3, 4; отходы теплоизоляционных материалов см. Блок 4 группу 4 57)	82000000000	59,706
237.	Отходы сучьев, ветвей, вершинок от лесоразработок	15211001215	36,612
238.	Отходы твердого полистирола, полистирольной пены или пленки	5710080001005	16,933
239.	Отходы твердых производственных материалов, загрязненные нефтяными и минеральными жировыми продуктами	5490300000000	0,212
240.	Отходы твердых сложных полиэфиров	5710020001005	0,582
241.	Отходы тканей, старая одежда	5810110001000	1,519
242.	Отходы упаковочного гофрокартона незагрязненные	40518401605	209,820
243.	Отходы упаковочного картона незагрязненные	40518301605	1 757,924
244.	Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	40518201605	2 114,816
245.	Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона загрязненные	40591000000	1,450
246.	Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона незагрязненные	40518000000	3,121
247.	Отходы фильтров и фильтровальных материалов, не вошедшие в другие группы	44300000000	0,015
248.	Отходы фильтров, не вошедшие в другие группы	44310000000	0,215
249.	Отходы фильтрующих материалов при подготовке воды, не вошедшие в блок 4	71021000000	34,500
250.	Отходы формовочных масс (термореактивной пластмассы)	5710070001005	1,000
251.	Отходы фото-и кинопленки, рентгеновской пленки	5710150001004	0,300
252.	Отходы цемента	3140550001000	1 442,481
253.	Отходы чистящих и моющих средств	5940000000000	6,000
254.	Отходы шин, покрышек, камер автомобильных	92110000000	0,551
255.	Очистки овощного сырья	30113203295	11,480
256.	Пищевые отходы кухонь и организаций	9120100100005	550,630
257.	Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	4 000,849
258.	Пластмассовая незагрязненная тара, потерявшая потребительские свойства	5710180013005	313,861
259.	Покрышки пневматических шин отработанные	92113000000	1,600
260.	Покрышки с металлическим кордом отработанные	5750020413004	0,100

1	2	3	4
261.	Полиэтиленовая тара, поврежденная	5710290313995	23,050
262.	Провод медный эмалированный, утративший потребительские свойства	48230301525	192,164
263.	Прочая продукция из натуральной древесины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40419000515	213,309
264.	Прочая тара полимерная загрязненная	43819000000	10,928
265.	Прочие изделия из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства, пригодные для изготовления ветоши	40213199625	0,360
266.	Прочие коммунальные отходы	9900000000000	5,128
267.	Прочие незагрязненные отходы бумаги и картона	40550000000	3,200
268.	Прочие отходы бумаги и картона	40580000000	7,149
269.	Прочие отходы бумаги незагрязненные	1871990001000	2,954
270.	Прочие отходы нефтепродуктов	40690000000	0,210
271.	Прочие отходы оборудования, утратившего потребительские свойства	48190000000	0,050
272.	Прочие отходы потребления на производстве, подобные коммунальным	73390000000	35,850
273.	Прочие отходы при обработке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72290000000	1,500
274.	Прочие отходы производства продукции из бетона, цемента, гипса, известняков	34690000000	25,200
275.	Прочие отходы строительства и ремонта	89000000000	23,200
276.	Прочие отходы строительства и ремонта зданий, сооружений	82900000000	115,873
277.	Прочие резиновые изделия, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43119000000	9,791
278.	Прочие твердые коммунальные отходы	73190000000	17,808
279.	Пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50 % и более	36122101424	0,300
280.	Растительные отходы при уходе за газонами, цветниками	73130001205	6,345
281.	Растительные отходы при уходе за газонами, цветниками, древесно-кустарниковыми посадками	73130000000	6,001
282.	Резиновая крошка, резиновый скрап	5750010401005	0,042
283.	Резиновые и пластмассовые изделия, утратившие потребительские свойства	43000000000	0,223
284.	Резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства	5750010113005	0,019
285.	Резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства	5750010113005	25,426
286.	Резинометаллические изделия отработанные незагрязненные	43130001525	19,819
287.	Резинометаллические отходы	5750040101005	270,222
288.	Свечи зажигания автомобильные отработанные	92191001525	0,254
289.	Силикагель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	44210301495	124,222
290.	Силикагель отработанный, не загрязненный опасными веществами	3147050001000	0,349
291.	Скорлупа от куриных яиц	30117905295	3,006
292.	Скрап черных металлов незагрязненный	46101002205	2 798,095
293.	Смеси нефтепродуктов, извлекаемые из очистных сооружений и нефтесодержащих вод	40635000000	15,224
294.	Смет от уборки территории предприятий, организаций	73330000000	26,643
295.	Смет с прочих территорий предприятий, организаций	73339000000	341,292
296.	Смет с территории организаций, не содержащий опасные компоненты в количестве, токсичном для окружающей среды	Не указан	0,300
297.	Смет с территории предприятия практически неопасный	73339002715	1 141,168
298.	Спецодежда из натуральных волокон, утратившая потребительские свойства, пригодная для изготовления ветоши	40213101625	3,221
299.	Срыв бумаги	30612112295	87,725
300.	Срыв картона	30612142295	72,659
301.	Стекланный бой незагрязненный	3140080201995	1,333
302.	Стекланный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп)	3140080201995	862,063
303.	Строительный щебень, потерявший потребительские свойства	3140090201995	101,400
304.	Стружка алюминиевая незагрязненная	36121207225	0,026
305.	Стружка медных сплавов незагрязненная	3541012001995	0,010
306.	Стружка металлическая при металлообработке незагрязненная	36121200000	0,087
307.	Стружка натуральной чистой древесины	30523002225	49,356
308.	Стружка стальная незагрязненная	36121202225	105,078
309.	Стружка черных металлов незагрязненная	3513200001995	1,140
310.	Стружка черных металлов несортированная незагрязненная	36121203225	92,653
311.	Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40414000515	3 971,999
312.	Тара и упаковка из стали, потерявшая потребительские свойства	3512010313995	0,100
313.	Тара из черных металлов загрязненная	46811000000	0,200
314.	Тара стеклянная незагрязненная	45110200205	0,074
315.	Твердые коммунальные отходы	9100000000000	61,396
316.	Твердые отходы резины	5750010001000	1,164

1	2	3	4
317.	Текстиль загрязненный	5820000000000	0,004
318.	Текстильные отходы и шламы	5810000000000	2,256
319.	Технологические потери муки пшеничной	30117121495	6,200
320.	Тормозные колодки отработанные	92031000000	4,569
321.	Тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых	92031001525	37,853
322.	Трубы, трубки из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43111001515	4,571
323.	Трубы, трубки, шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43111000000	0,400
324.	Уголь активированный отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	44210401495	10,636
325.	Фильтровочные и поглощительные отработанные массы, не загрязненные опасными веществами	3147000000000	0,138
326.	Хлебная крошка	30117903295	8,960
327.	Цеолит отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	44210101495	301,071
328.	Шины пневматические автомобильные отработанные	92111001504	2,760
329.	Шкурка шлифовальная отработанная	45620001295	16,652
330.	Шкуры необработанные некондиционные, а также их остатки и обрезки	1410040001005	2,500
331.	Шлак сварочный	3140480001994	0,032
332.	Шлам минеральной газоочистки	3160600004000	0,100
333.	Шлам от химчистки	Не указан	5,020
334.	Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата	29112000000	10 823,180
335.	Шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43111002515	38,318
336.	Шланги пластмассовые, потерявшие потребительские свойства	5710130013005	0,222
337.	Щебень известняковый, доломитовый некондиционный практически неопасный	23111204405	5,200
338.	Электрические лампы накаливания отработанные и брак	9231010001995	0,061
339.	Электрическое оборудование, приборы, устройства и их части	9210000000000	0,876

Таблица 2  
Тонн

№ п/п	Наименование видов отходов, в том числе твердые коммунальные отходы сгруппированных по классам опасности для окружающей среды	Код отхода согласно федеральному классификационному каталогу отходов ФККО	Образование отходов за отчетный год (2015)
1	2	3	4
	<b>Всего по автономному округу, в том числе:</b>		<b>635 593,376</b>
	<b>I класс, в том числе:</b>		<b>1 010,932</b>
1.	Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства	48241100525	0,001
2.	Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	1 010,308
3.	Отходы прочих химических продуктов	41900000000	0,450
4.	Отходы термометров ртутных	47192000521	0,173
	<b>II класс, в том числе:</b>		<b>182,388</b>
1.	Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92011001532	176,831
2.	Кислота аккумуляторная серная отработанная	92021001102	0,226
3.	Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313	0,031
4.	Отходы органических растворителей	41410000000	2,700
5.	Отходы при стирке и чистке одежды, текстильных и меховых изделий	73950000000	2,600
	<b>III класс, в том числе:</b>		<b>17 876,254</b>
1.	Аккумуляторы свинцовые отработанные в сборе, без электролита	92011002523	9,540
2.	Воды подсланевые и/или льяльные с содержанием нефти и нефтепродуктов 15% и более	91110001313	3,200
3.	Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений	40635001313	159,218
4.	Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера 7 % и более отработанные	48120301523	0,308
5.	Лабораторные отходы и остатки химикалий	94100000000	3,860
6.	Лом и отходы латуни несортированные	46214099205	0,438
7.	Лом и отходы меди несортированные незагрязненные	46211099203	4,691
8.	Лом и отходы медных изделий без покрытий незагрязненные	46211001513	6,189

1	2	3	4
9.	Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы в виде изделий, кусков	46201100000	0,813
10.	Лом свинца несортированный	46240003203	0,357
11.	Нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	44350101613	1,876
12.	Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920401603	52,081
13.	Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	91920501393	2,282
14.	Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более	72330101393	14,000
15.	Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более	72310201393	3,228
16.	Остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства	40691001103	76,017
17.	Отходы антифризов на основе этиленгликоля	92121001313	12,737
18.	Отходы жидкостей тормозных, антифризов	41800000000	0,012
19.	Отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненные нефтепродуктами	40231000000	0,020
20.	Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	40612001313	127,470
21.	Отходы минеральных масел промышленных	40613001313	73,304
22.	Отходы минеральных масел компрессорных	40616601313	54,467
23.	Отходы минеральных масел моторных	40611001313	563,053
24.	Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313	92,770
25.	Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены	40614001313	68,367
26.	Отходы минеральных масел турбинных	40617001313	205,619
27.	Отходы минеральных масел, не содержащих галогены	40610000000	1,840
28.	Отходы нефтепродуктов	40600000000	667,000
29.	Отходы обслуживания и ремонта транспортных средств прочие	92000000000	0,154
30.	Отходы обслуживания оборудования для транспортирования, хранения и обработки нефти и нефтепродуктов	91120000000	65,340
31.	Отходы органических растворителей	41410000000	0,399
32.	Отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата	29110000000	522,000
33.	Отходы при выполнении прочих видов деятельности, не вошедшие в блоки 1-3, 6-8	90000000000	2,566
34.	Отходы при ликвидации загрязнений нефтью и нефтепродуктами	93100000000	0,003
35.	Отходы при обезвреживании биологических и медицинских отходов	74780000000	105,690
36.	Отходы при очистке природных, нефтяных, попутных газов	64110000000	84,000
37.	Отходы при сборе и обработке сточных вод, вод систем оборотного водоснабжения (отходы при сборе и обработке производственных сточных вод, содержащих специфические загрязнители – см. Блок 3; отходы фильтровальных материалов при очистке сточных вод см. Блок 4)	72000000000	1 741,940
38.	Отходы прочих минеральных масел	40619001313	5,952
39.	Отходы прочих синтетических масел	41350001313	0,571
40.	Отходы прочих химических продуктов	41900000000	1,253
41.	Отходы растворов гидроксида натрия с pH = 10,1 - 11,5 при технических испытаниях и измерениях	94110102103	0,400
42.	Отходы синтетических гидравлических жидкостей	41360001313	0,265
43.	Отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных	41320001313	0,175
44.	Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	41310001313	274,925
45.	Отходы синтетических масел компрессорных	41340001313	2,046
46.	Отходы смесей нефтепродуктов при технических испытаниях и измерениях	94250101313	21,488
47.	Отходы сорбентов, не вошедшие в другие группы	44200000000	3,815
48.	Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полимеров и пластмасс загрязненные	43810000000	18,269
49.	Отходы тормозной жидкости на основе полигликолей и их эфиров	92122001313	0,157
50.	Отходы фильтров автомобильных	92130000000	0,640
51.	Отходы фильтров и фильтровальных материалов, не вошедшие в другие группы	44300000000	0,112
52.	Отходы фильтров, не вошедшие в другие группы	44310000000	10,589
53.	Отходы химических составов и продуктов, используемых в фотографии	41720000000	0,150
54.	Пенька промасленная (содержание масла 15 % и более)	91920301603	0,002
55.	Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920101393	14,941
56.	Пропант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти 15 % и более)	29121101203	10,910
57.	Прочие отходы изделий текстильных загрязненные	40239000000	0,440
58.	Прочие отходы нефтепродуктов	40690000000	1,202

1	2	3	4
59.	Прочие отходы обслуживания и ремонта железнодорожного транспорта	92200000000	0,828
60.	Прочие отходы фильтров и фильтровальных материалов отработанные	44390000000	1,030
61.	Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла 15 % и более)	91920201603	0,236
62.	Силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	44250311293	0,230
63.	Смазочно-охлаждающие масла отработанные при металлообработке	36121101313	8,399
64.	Смеси нефтепродуктов отработанных	40630000000	0,164
65.	Тара из черных металлов загрязненная	46811000000	0,136
66.	Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5 % и более)	46811201513	1,241
67.	Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	44310101523	0,018
68.	Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	0,300
69.	Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	92130201523	27,103
70.	Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	92130301523	2,515
71.	Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	91120002393	12 697,127
72.	Шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные	84100001513	41,775
	<b>IV класс, в том числе:</b>		<b>514 427,303</b>
1.	Батареи и аккумуляторы, утратившие потребительские свойства, кроме аккумуляторов для транспортных средств, вошедших в блок 9	48220000000	0,145
2.	Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	29113001324	55,352
3.	Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	93110003394	10 069,510
4.	Древесные отходы от сноса и разборки зданий	81210101724	10,024
5.	Зернистые фильтровальные материалы (отходы фильтрующих загрузок при водоочистке)	44370000000	48,500
6.	Золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная	61140001204	0,107
7.	Изделия текстильные, утратившие потребительские свойства, загрязненные	40230000000	5,573
8.	Ил избыточный биологических очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод	72320001394	3,963
9.	Ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220001394	73,167
10.	Ил стабилизированный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220002395	0,480
11.	Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %)	89111002524	0,624
12.	Камеры пневматических шин автомобильных отработанные	92112001504	3,121
13.	Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные	48120302524	4,325
14.	Клавиатура, манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	48120401524	1,774
15.	Компоненты электронные и платы, утратившие потребительские свойства	48110000000	0,170
16.	Компьютеры и периферийное оборудование, утратившие потребительские свойства	48120000000	4,614
17.	Лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий	83020001714	0,172
18.	Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, незагрязненные	46201000000	0,200
19.	Лом свинца и отходы, содержащие свинец	46240000000	0,001
20.	Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе	48120502524	0,492
21.	Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный	73322001724	16,955
22.	Мусор и смет производственных и складских помещений	73320000000	55,710
23.	Мусор и смет производственных помещений малоопасный	73321001724	1 521,021
24.	Мусор и смет уличный	73120001724	32,080
25.	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	18 139,027
26.	Мусор от офисных и бытовых помещений предприятий, организаций	73310000000	0,651
27.	Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	81290101724	2 691,865
28.	Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	72210101714	47,441
29.	Оборудование коммуникационное, утратившее потребительские свойства	48130000000	0,300
30.	Оборудование компьютерное, электронное, оптическое, утратившее потребительские свойства	48100000000	0,121
31.	Оборудование электрическое, утратившее потребительские свойства	48200000000	0,035
32.	Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых	30531341214	25,185

1	2	3	4
	плит		
33.	Обрезь и лом гипсокартонных листов	82411001204	129,810
34.	Обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	30531342214	2,177
35.	Обрезь фанеры, содержащей связующие смолы	30531201294	0,035
36.	Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %)	89211002604	0,002
37.	Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	145,872
38.	Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	40310100524	10,543
39.	Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	91920502394	4,955
40.	Опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	30531331204	0,735
41.	Осадки (илы) биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовой и смешанной канализации после завершения операций по их обработке согласно техническому регламенту	72220000000	257,280
42.	Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный	72310101394	181,200
43.	Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %	72330102394	33,577
44.	Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %	72310202394	8,137
45.	Осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный	72110001394	42,400
46.	Осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный	72210201394	9,952
47.	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	89000001724	1 453,422
48.	Отходы (мусор) от уборки гостиниц, отелей и других мест временного проживания	73620000000	25,500
49.	Отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные	73621001724	0,250
50.	Отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев	73941001724	0,050
51.	Отходы (осадки) из выгребных ям	73210001304	20 543,649
52.	Отходы (осадки) очистки промывных вод при регенерации песчаных фильтров обезжелезивания природной воды	71012001394	18,328
53.	Отходы (осадки) при механической очистке хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	72210000000	66,667
54.	Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	72280001394	14,289
55.	Отходы абразивных материалов в виде порошка	45620052414	22,038
56.	Отходы абразивных материалов в виде пыли	45620051424	3,854
57.	Отходы асбеста в кусковой форме	34851101204	0,315
58.	Отходы асбестовой бумаги	45532001204	1,716
59.	Отходы битума нефтяного	30824101214	1,200
60.	Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	7,680
61.	Отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	40581001294	1,161
62.	Отходы бумаги с клеевым слоем	40529002294	11,236
63.	Отходы гидроразрыва пласта и ремонта нефтепромыслового оборудования	29120000000	3 409,000
64.	Отходы добычи сырой нефти и природного газа	21200000000	6 205,000
65.	Отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные	40422001514	0,300
66.	Отходы жидкостей тормозных, антифризов	41800000000	0,010
67.	Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	5 825,477
68.	Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные	40429099514	0,666
69.	Отходы изделий текстильных, загрязненные масляными красками, лаками, смолами и различными полимерными материалами	40232000000	0,778
70.	Отходы коммунальные жидкие	73200000000	52,290
71.	Отходы коммунальные твердые	73100000000	3,080
72.	Отходы коммунальные, подобные коммунальным на производстве, отходы при предоставлении услуг населению	73000000000	0,376
73.	Отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие	73610002724	18,788
74.	Отходы линолеума незагрязненные	82710001514	1,295
75.	Отходы материалов из пластмасс несортированные незагрязненные	43499000000	11,733
76.	Отходы материалов лакокрасочных и аналогичных им для нанесения покрытий (кроме тары, загрязненной лакокрасочными материалами, красками)	41440000000	0,046
77.	Отходы материалов лакокрасочных на основе акриловых или виниловых полимеров (лаки, краски, грунтовки) в водной среде	41441000000	0,051



1	2	3	4
78.	Отходы материалов лакокрасочных на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров (лаки, краски, эмали, грунтовки) в неводной среде	41442000000	2,597
79.	Отходы материалов лакокрасочных прочих, включая шпатлевки, олифы, замазки, герметики, мастики	41443000000	0,086
80.	Отходы машин и прочего оборудования	48000000000	2,687
81.	Отходы неорганических солей и их смесей при технических испытаниях и измерениях	94140000000	1,534
82.	Отходы обслуживания и ремонта машин и оборудования	91000000000	14,172
83.	Отходы обслуживания машин и оборудования, не вошедших в другие группы	91800000000	0,498
84.	Отходы обслуживания оборудования для транспортирования, хранения и обработки нефти и нефтепродуктов	91120000000	21,230
85.	Отходы органических растворителей, красок, лаков, мастик и смол	41400000000	0,300
86.	Отходы от демонтажа компьютерного, телевизионного и прочего оборудования (кроме отходов, вошедших в блок 4)	74140000000	4,700
87.	Отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные	43510001204	0,220
88.	Отходы песка от очистных и пескоструйных устройств	36311001494	48,680
89.	Отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные	43510003514	2,569
90.	Отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные	43510002294	1,116
91.	Отходы потребления на производстве, подобные коммунальным	73300000000	91,343
92.	Отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата	29110000000	139 470,006
93.	Отходы при водоподготовке	71020000000	48,618
94.	Отходы при выполнении прочих видов деятельности, не вошедшие в блоки 1-3, 6-8	90000000000	0,550
95.	Отходы при извлечении нефтесодержащей жидкости из нефтесодержащих отходов	74235000000	5 129,660
96.	Отходы при обезвреживании биологических и медицинских отходов	74780000000	1,699
97.	Отходы при обезвреживании нефтесодержащих отходов	74720000000	0,313
98.	Отходы при обезвреживании отходов	74700000000	2,919
99.	Отходы при обезвреживании прочих видов и групп отходов	74790000000	0,800
100.	Отходы при обезвреживании ртутисодержащих отходов	74740000000	8,600
101.	Отходы при обработке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72200000000	29,100
102.	Отходы при очистке природных, нефтяных, попутных газов	64110000000	1,400
103.	Отходы при сборе и обработке сточных вод, вод систем оборотного водоснабжения (отходы при сборе и обработке производственных сточных вод)	72000000000	20,0
104.	Отходы при сжигании нефтесодержащих отходов	74721100000	3,000
105.	Отходы при сжигании твердых коммунальных отходов	74711000000	12,943
106.	Отходы при термическом обезвреживании нефтесодержащих отходов	74721000000	1,404
107.	Отходы продукции из пластмасс, не содержащих галогены, незагрязненные	43400000000	0,015
108.	Отходы продукции из резины загрязненные	43300000000	2,421
109.	Отходы продукции из текстолита	43423000000	0,025
110.	Отходы производства изделий из пластмасс	33500000000	0,101
111.	Отходы прочей продукции из пластмасс, не содержащих галогены, незагрязненные	43490000000	0,014
112.	Отходы прочих изделий из пластмасс загрязненные	43890000000	28,995
113.	Отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные	45711901204	0,001
114.	Отходы проявителя	30711220000	0,167
115.	Отходы растворов гидроксида калия с pH = 9,0 - 10,0 при технических испытаниях и измерениях	94110203104	0,030
116.	Отходы растворов гидроксида натрия с pH = 9,0 - 10,0 при технических испытаниях и измерениях	94110103104	0,020
117.	Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	45570000714	45,155
118.	Отходы резиновых изделий незагрязненные	43110000000	0,296
119.	Отходы резинометаллических изделий незагрязненные	43130000000	0,139
120.	Отходы рубероида	82621001514	4,746
121.	Отходы сорбентов, не вошедшие в другие группы	44200000000	3,248
122.	Отходы средств индивидуальной защиты, не вошедшие в другие группы	49110000000	0,431
123.	Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полимеров и пластмасс загрязненные	43810000000	1,060
124.	Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена загрязненные	43811000000	584,800
125.	Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена загрязненные неорганическими веществами	43811200000	0,030
126.	Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена, загрязненные прочими химическими продуктами	43811900000	153,000
127.	Отходы упаковки и упаковочных материалов из бумаги и картона загрязненные	40591000000	7,035
128.	Отходы упаковки и упаковочных материалов из бумаги и картона	40518000000	0,561

1	2	3	4
	незагрязненные		
129.	Отходы фиксажных растворов при обработке фотографической пленки	41721202104	0,173
130.	Отходы фильтров, не вошедшие в другие группы	44310000000	2,314
131.	Отходы фото- и кинопленки	41715001294	0,080
132.	Отходы шин, покрышек, камер автомобильных	92110000000	16,244
133.	Отходы шлаковаты незагрязненные	45711101204	70,913
134.	Отходы эксплуатации и обслуживания оборудования для транспортирования, хранения и обработки нефти и нефтепродуктов (отходы, содержащие нефтепродукты в количестве не менее 70%, см. Блок 4)	91100000000	1 524,050
135.	Отходы асбоцемента в кусковой форме	34642001424	0,102
136.	Отходы, содержащие незагрязненные черные металлы (в том числе чугуновую и/или стальную пыль), несортированные	46101003204	0,538
137.	Песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа	44370101494	7,600
138.	Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920102394	86,311
139.	Покрышки пневматических шин отработанные	92113000000	1,102
140.	Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	92113002504	535,346
141.	Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	92113001504	83,497
142.	Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (мфу), утратившие потребительские свойства	48120201524	3,194
143.	Проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15 %)	29121102204	694,000
144.	Прочие отходы обслуживания и ремонта автомобильного транспорта	92100000000	10,215
145.	Прочие отходы при обработке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72290000000	8,657
146.	Прочие отходы ремонта нефтепромыслового оборудования	29129000000	42,000
147.	Прочие отходы фильтров и фильтровальных материалов отработанные	44390000000	1,650
148.	Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50 %	36122102424	1,198
149.	Пыль газоочистки черных металлов незагрязненная	36123101424	1,008
150.	Пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины	30531101424	4,780
151.	Пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	30531352424	2,474
152.	Растворы буровые при бурении газовых, и газоконденсатных скважин отработанные малоопасные	29111011394	29 701,396
153.	Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные	29111001394	48 231,161
154.	Растительные отходы при уходе за газонами, цветниками, древесно-кустарниковыми посадками	73130000000	0,056
155.	Резиновые и пластмассовые изделия, утратившие потребительские свойства	43000000000	0,735
156.	Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15 %)	91920202604	7,174
157.	Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	48120101524	0,956
158.	Смет и прочие отходы от уборки территории предприятий, организаций	73330000000	145,757
159.	Смет с прочих территорий предприятий, организаций	73339000000	50,650
160.	Смет с территории гаража, автостоянки малоопасный	73331001714	9,742
161.	Смет с территории предприятия малоопасный	73339001714	1 129,777
162.	Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	40231201624	19,745
163.	Спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40214001624	0,036
164.	Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40211001624	6,818
165.	Стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	30531322224	2,662
166.	Тара и упаковка алюминиевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15 %)	46821101514	7,125
167.	Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	43819102514	0,695
168.	Тара из черных металлов загрязненная	46811000000	0,600
169.	Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами	46811200000	2,947
170.	Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5 % и более)	46811201513	1,300
171.	Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	46811202514	27,660
172.	Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	46811102514	7,347

1	2	3	4
173.	Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	43811102514	0,103
174.	Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	74721101404	19,029
175.	Техника бытовая электронная, утратившая потребительские свойства	48140000000	0,263
176.	Ткани фильтровальные из натуральных и смешанных волокон отработанные	44321000000	0,063
177.	Ткани фильтровальные из синтетических волокон отработанные	44322000000	0,340
178.	Ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная	44322101624	0,015
179.	Тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых	92031002524	0,007
180.	Уголь активированный отработанный, загрязненный опасными веществами	44250400000	0,400
181.	Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	44310102524	0,801
182.	Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	13,556
183.	Шины пневматические автомобильные отработанные	92111001504	116,805
184.	Шины пневматические отработанные	92111000000	0,156
185.	Шлак сварочный	91910002204	29,488
186.	Шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные	29112011394	26 842,135
187.	Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	29112001394	187 237,191
188.	Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата	29112000000	606,938
189.	Электродвигатели, генераторы, трансформаторы и электрическая распределительная и контрольно-измерительная аппаратура, утратившие потребительские свойства	48210000000	13,562
190.	Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15 %	36122202314	0,006
	<b>V класс, в том числе:</b>		<b>102 096,500</b>
1.	Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	125,520
2.	Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92011001532	0,125
3.	Бельтинг из вулканизированной резины, утративший потребительские свойства, незагрязненный	43112002515	0,138
4.	Бой бетонных изделий	34620001205	1 198,001
5.	Бой железобетонных изделий	34620002205	1 227,057
6.	Бой керамики	34310002205	289,842
7.	Бой стекла	34190101205	33,837
8.	Бой строительного кирпича	34321001205	24,539
9.	Бой шамотного кирпича	34211001205	27,561
10.	Брак бумажных фильтров	30625101205	0,454
11.	Брак заготовок абразивных кругов	34810021615	31,500
12.	Бумага и изделия из бумаги, утратившие потребительские свойства	40500000000	62,000
13.	Горбыль из натуральной чистой древесины	30522001215	2,000
14.	Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами	93110000000	3,930
15.	Грунт, образовавшийся при проведении землеройных работ, не загрязненный опасными веществами	81110001495	18,000
16.	Древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные	30529000000	1 727,040
17.	Зола от сжигания древесного топлива практически неопасная	61190002405	0,007
18.	Золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная	61140002205	2,488
19.	Изделия из древесины с пропиткой и покрытиями, утратившие потребительские свойства	40420000000	378,590
20.	Изделия из натуральной древесины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	40410000000	42,700
21.	Изделия из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	40210000000	4,395
22.	Ил стабилизированный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220002395	184,558
23.	Ионообменные смолы отработанные при водоподготовке	71021101205	19,751
24.	Использованные книги, журналы, брошюры, проспекты, каталоги	40512201605	0,634
25.	Камеры пневматических шин автомобильных отработанные	92112001504	0,110
26.	Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные	48120302524	0,011
27.	Каски защитные пластмассовые, утратившие потребительские свойства	49110101525	0,002
28.	Керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	45911099515	4,687
29.	Компьютеры и периферийное оборудование, утратившие потребительские свойства	48120000000	15,487
30.	Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства	48241100525	5,890
31.	Ленты конвейерные, приводные ремни, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43112001515	3,615

1	2	3	4
32.	Лом алюминиевых банок из-под напитков	46220005515	8,563
33.	Лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме	82220101215	316,860
34.	Лом железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме	82230101215	653,280
35.	Лом и отходы алюминия в кусковой форме незагрязненные	46220003215	11,786
36.	Лом и отходы алюминия несортированные	46220006205	318,712
37.	Лом и отходы бронзы несортированные	46213099205	0,038
38.	Лом и отходы изделий из акрилонитрилбутадиенстирола (пластик абс) незагрязненные	43414201515	3,899
39.	Лом и отходы изделий из латуни незагрязненные	46214001515	3,200
40.	Лом и отходы изделий из полипропилена незагрязненные (кроме тары)	43412003515	1,865
41.	Лом и отходы изделий из полистирола незагрязненные	43414103515	3,228
42.	Лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязненные (кроме тары)	43411003515	0,256
43.	Лом и отходы латуни несортированные	46214099205	0,029
44.	Лом и отходы меди	46211000000	1,014
45.	Лом и отходы незагрязненные, содержащие медные сплавы в виде изделий, кусков, несортированные	46210001205	25,809
46.	Лом и отходы стали и стальных изделий незагрязненные	46120000000	22,011
47.	Лом и отходы стальные в кусковой форме незагрязненные	46120002215	1,088
48.	Лом и отходы стальные несортированные	46120099205	200,439
49.	Лом и отходы стальных изделий незагрязненные	46120001515	637,750
50.	Лом и отходы фольги из алюминия	46220004295	0,108
51.	Лом и отходы черных металлов незагрязненные	46100000000	2 497,837
52.	Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	40 312,765
53.	Лом и отходы, содержащие цветные металлы, незагрязненные	46200000000	2,450
54.	Лом изделий из стекла	45110100205	914,240
55.	Лом керамических изоляторов	45911001515	123,513
56.	Лом кирпичной кладки от сноса и разборки зданий	81220101205	158,789
57.	Лом огнеупорного мертеля незагрязненный	91219101215	7,390
58.	Лом строительного кирпича незагрязненный	82310101215	24,762
59.	Лом черепицы, керамики незагрязненный	82320101215	3,157
60.	Лом шамотного кирпича незагрязненный	91218101215	9,158
61.	Лом электротехнических изделий из алюминия (провод, голые жилы кабелей и шнуров, шины распределительных устройств, трансформаторов, выпрямители)	46220002515	3,105
62.	Мусор и смет от уборки парков, скверов, зон массового отдыха, набережных, пляжей и других объектов благоустройства	73120002725	0,300
63.	Мусор и смет от уборки подвижного состава железнодорожного, автомобильного, воздушного, водного транспорта	73420000000	0,186
64.	Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный	73322001724	0,500
65.	Мусор и смет производственных и складских помещений	73320000000	29,664
66.	Мусор и смет производственных помещений малоопасный	73321001724	48,587
67.	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	50,147
68.	Мусор от офисных и бытовых помещений предприятий, организаций	73310000000	237,469
69.	Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	81290101724	39,000
70.	Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации практически неопасный	72210102715	3,784
71.	Оборудование компьютерное, электронное, оптическое, утратившее потребительские свойства	48100000000	0,237
72.	Оборудование электрическое, утратившее потребительские свойства	48200000000	6,509
73.	Обрезки вулканизированной резины	33115102205	2,500
74.	Обрезки и обрывки смешанных тканей	30311109235	187,085
75.	Обрезки и обрывки хлопчатобумажных тканей	30311101235	16,394
76.	Обрезь валяльно-войлочной продукции	30299211235	0,017
77.	Обрезь гофрокартона	30612143295	0,200
78.	Обрезь натуральной чистой древесины	30522004215	105,492
79.	Опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные	30529111205	1 848,467
80.	Опилки натуральной чистой древесины	30523001435	43,744
81.	Осадки (илы) биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовой и смешанной канализации после завершения операций по их обработке согласно техническому регламенту	72220000000	0,116
82.	Осадок с песколовок при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный	72210201394	1 002,000
83.	Остатки и отгарки стальных сварочных электродов	91910001205	73,973
84.	Отсев известковых, доломитовых, меловых частиц с размером частиц не более 5 мм практически неопасный	23111202405	400,0
85.	Отходы (мусор) от уборки гостиниц, отелей и других мест временного проживания	73620000000	3,456

1	2	3	4
86.	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий	73710002725	94,059
87.	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами	73510001725	3 002,149
88.	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами	73510002725	1 685,581
89.	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений	73710001725	76,514
90.	Отходы (осадки) водоподготовки при механической очистке природных вод	71011002395	14,338
91.	Отходы (осадки) из выгребных ям и хозяйственно-бытовые стоки	Не указан	17,100
92.	Отходы автомобильных антифризов и тормозных жидкостей	92120000000	0,010
93.	Отходы аккумуляторов свинцово-кислотных	92011000000	0,060
94.	Отходы антифризов	92121000000	0,156
95.	Отходы бумаги воощеной	40529001295	0,020
96.	Отходы бумаги и картона несортированные	40581000000	2,872
97.	Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	569,780
98.	Отходы бумаги от резки и штамповки	30612121295	1,415
99.	Отходы веревочно-канатных изделий из хлопчатобумажных волокон незагрязненные	40215000000	0,263
100.	Отходы гидроразрыва пласта и ремонта нефтепромыслового оборудования	29120000000	17,100
101.	Отходы гипса в кусковой форме	23112201215	108,696
102.	Отходы жидкостей тормозных, антифризов	41800000000	0,406
103.	Отходы из жилищ	73110000000	591,753
104.	Отходы из жилищ крупногабаритные	73111002215	304,227
105.	Отходы известняка, доломита и мела в кусковой форме практически неопасные	23111201215	0,357
106.	Отходы изделий из хлопчатобумажного и смешанных волокон	40211000000	0,054
107.	Отходы изолированных проводов и кабелей	48230201525	163,145
108.	Отходы керамических изделий	45911000000	0,598
109.	Отходы коммунальные жидкие	73200000000	393,650
110.	Отходы коммунальные твердые	73100000000	40,759
111.	Отходы корчевания пней	15211002215	49,440
112.	Отходы линолеума незагрязненные	82710001514	0,019
113.	Отходы линолеумов, полимерных плиток	82710000000	0,400
114.	Отходы малоценной древесины (хворост, валежник, обломки стволов)	15411001215	0,063
115.	Отходы материалов из пластмасс несортированные незагрязненные	43499000000	9,255
116.	Отходы материалов лакокрасочных и аналогичных им для нанесения покрытий (кроме тары, загрязненной лакокрасочными материалами, красками)	41440000000	0,034
117.	Отходы материалов лакокрасочных на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров (лаки, краски, эмали, грунтовки) в неводной среде	41442000000	0,036
118.	Отходы минерального волокна теплоизоляционного незагрязненные	45711000000	3,210
119.	Отходы неорганических солей и их смесей при технических испытаниях и измерениях	94140000000	3,507
120.	Отходы нефтепродуктов	40600000000	2,920
121.	Отходы обслуживания машин и оборудования, не вошедших в другие группы	91800000000	0,289
122.	Отходы органических галогеносодержащих растворителей и их смесей	41411000000	0,040
123.	Отходы органических растворителей, красок, лаков, мастик и смол	41400000000	0,002
124.	Отходы от уборки территорий кладбищ, колумбариев	73120003725	15,600
125.	Отходы пенопласта на основе полистирола незагрязненные	43414101205	5,490
126.	Отходы пенополиэтилена незагрязненные	43411001205	0,024
127.	Отходы переработки шин пневматических отработанных автотранспортных средств	74373200000	63,200
128.	Отходы песка незагрязненные	81910001495	19,650
129.	Отходы пленки из полиэтилентерефталата незагрязненные	43418102295	4,025
130.	Отходы пленки полиакрилатов и изделий из нее незагрязненные	43415101515	0,697
131.	Отходы пленки полипропилена и изделий из нее незагрязненные	43412002295	120,514
132.	Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные	43411002295	541,195
133.	Отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные	43510002294	0,111
134.	Отходы полиграфической деятельности	30710000000	0,004
135.	Отходы полипропиленовой тары незагрязненной	43412004515	243,466
136.	Отходы полиуретановой пены незагрязненные	43425001295	2,906
137.	Отходы полиуретановой пленки незагрязненные	43425002295	0,007
138.	Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	43411004515	1 145,736
139.	Отходы потребления на производстве, подобные коммунальным	73300000000	126,331
140.	Отходы потребления обойной, пачечной, шпунтовой и других видов бумаги	40540301205	4,067
141.	Отходы потребления различных видов белой и цветной бумаги, кроме черного и коричневого цветов	40540201205	55,668
142.	Отходы потребления различных видов картона, кроме черного и коричневого	40540101205	0,020

1	2	3	4
	цветов		
143.	Отходы при выполнении прочих видов деятельности, не вошедшие в блоки 1-3, 6-8	90000000000	6,291
144.	Отходы при обезвреживании нефтесодержащих отходов	74720000000	0,199
145.	Отходы при обезвреживании отходов	74700000000	33,082
146.	Отходы при обработке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72200000000	1 544,800
147.	Отходы при очистке котлов от накипи	61890101205	41,481
148.	Отходы при подготовке питьевой воды прочие	71023000000	222,900
149.	Отходы при предоставлении прочих видов услуг населению	73900000000	0,060
150.	Отходы продукции из пластмасс, не содержащих галогены, незагрязненные	43400000000	0,304
151.	Отходы продукции из полиамидов незагрязненные	43417000000	10,927
152.	Отходы продукции из полистирола и его сополимеров незагрязненные	43414000000	12,000
153.	Отходы продукции из полиэтилена незагрязненные	43411000000	0,710
154.	Отходы продукции из прочих пластмасс на основе эфиров целлюлозы незагрязненные	43419199205	0,355
155.	Отходы продукции из резины загрязненные	43300000000	0,217
156.	Отходы продукции из стеклослюдопласта незагрязненные	43612001205	0,009
157.	Отходы продукции из текстолита	43423000000	1,008
158.	Отходы продукции из целлофана незагрязненные	43419901205	0,800
159.	Отходы производства бетона, продукции из бетона, цемента, гипса, извести (отходы цемента см. Группу 3 45)	34600000000	0,350
160.	Отходы производства готовых пищевых продуктов и блюд	30118500000	0,900
161.	Отходы производства изделий из пластмасс	33500000000	0,125
162.	Отходы производства коробок, ящиков, корзин и аналогичных пластмассовых изделий	33523000000	18,750
163.	Отходы производства прочих пищевых продуктов	30118000000	1,200
164.	Отходы производства прочих пластмассовых изделий	33540000000	0,010
165.	Отходы производства резиновых шин, покрышек и камер, восстановления резиновых шин и покрышек и прочих резиновых изделий	33110000000	0,680
166.	Отходы производства сварочных работ	91910000000	0,060
167.	Отходы резиновых изделий незагрязненные	43110000000	5,204
168.	Отходы резинометаллических изделий незагрязненные	43130000000	0,040
169.	Отходы смешанных волокон	30219100000	3,000
170.	Отходы стекла и изделий из стекла незагрязненные	45110000000	0,720
171.	Отходы стекловолокна	34140001205	55,948
172.	Отходы строительного щебня незагрязненные	81910003215	32,910
173.	Отходы строительных материалов на гипсовой основе (панели и плиты для перегородок, гипсокартонные листы, вент-блоки)	82410000000	11,800
174.	Отходы строительных материалов на основе пластмасс и полимеров, не вошедшие в блок 4	82700000000	0,011
175.	Отходы строительных материалов на основе цемента, бетона и строительных растворов	82200000000	0,022
176.	Отходы строительства зданий, сооружений (отходы древесных, асбесто-содержащих строительных материалов см. Блоки 3, 4; отходы теплоизоляционных материалов см. Блок 4 группу 4 57)	82000000000	726,772
177.	Отходы строительства и ремонта	80000000000	252,000
178.	Отходы сучьев, ветвей, вершинок от лесозаготовок	15211001215	127,296
179.	Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полимеров и пластмасс загрязненные	43810000000	0,091
180.	Отходы упаковки и упаковочных бумаги и картона с пропиткой и покрытием и изделий из них	40521000000	2,600
181.	Отходы упаковки и упаковочных материалов из бумаги и картона загрязненные	40591000000	0,200
182.	Отходы упаковки и упаковочных материалов из бумаги и картона незагрязненные	40518000000	3,700
183.	Отходы упаковки и упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные пищевыми продуктами	40591300000	0,400
184.	Отходы упаковочного гофрокартона незагрязненные	40518401605	141,277
185.	Отходы упаковочного картона незагрязненные	40518301605	1 083,062
186.	Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	40518201605	1 025,208
187.	Отходы фильтров и фильтровальных материалов, не вошедшие в другие группы	44300000000	57,252
188.	Отходы фильтров, не вошедшие в другие группы	44310000000	1,148
189.	Отходы цемента в кусковой форме	82210101215	8 401,631
190.	Отходы асбоцемента в кусковой форме	34642001424	0,014
191.	Очистки овощного сырья	30113203295	11,463
192.	Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	2 383,254
193.	Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (мфу), утратившие	48120201524	0,052

1	2	3	4
	потребительские свойства		
194.	Провод медный эмалированный, утративший потребительские свойства	48230301525	246,659
195.	Прочая продукция из натуральной древесины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40419000515	115,284
196.	Прочая тара полимерная загрязненная	43819000000	10,740
197.	Прочие изделия из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства, пригодные для изготовления ветоши	40213199625	5,446
198.	Прочие незагрязненные отходы бумаги и картона	40550000000	0,060
199.	Прочие несортированные древесные отходы из натуральной чистой древесины	30529191205	99,530
200.	Прочие отходы бумаги и картона	40580000000	1,210
201.	Прочие отходы обслуживания и ремонта железнодорожного транспорта	92200000000	0,009
202.	Прочие отходы ремонта нефтепромыслового оборудования	29129000000	731,530
203.	Прочие отходы строительства и ремонта	89000000000	2 512,000
204.	Прочие отходы строительства и ремонта зданий, сооружений	82900000000	65,100
205.	Прочие отходы фильтров и фильтровальных материалов отработанные	44390000000	0,270
206.	Прочие резиновые изделия, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43119000000	6,284
207.	Прочие твердые коммунальные отходы	73190000000	6,434
208.	Растительные отходы при уходе за газонами, цветниками	73130001205	17,289
209.	Растительные отходы при уходе за газонами, цветниками, древесно-кустарниковыми посадками	73130000000	6,000
210.	Резиновые и пластмассовые изделия, утратившие потребительские свойства	43000000000	0,758
211.	Резинометаллические изделия отработанные незагрязненные	43130001525	370,026
212.	Свечи зажигания автомобильные отработанные	92191001525	0,234
213.	Силикагель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	44210301495	66,400
214.	Скорлупа от куриных яиц	30117905295	2,973
215.	Скрап черных металлов незагрязненный	46101002205	10 843,102
216.	Смет и прочие отходы от уборки территории предприятий, организаций	73330000000	53,444
217.	Смет с прочих территорий предприятий, организаций	73339000000	325,555
218.	Смет с территории предприятия малоопасный	73339001714	59,484
219.	Смет с территории предприятия практически неопасный	73339002715	1 768,132
220.	Спецодежда из натуральных волокон, утратившая потребительские свойства, пригодная для изготовления ветоши	40213101625	4,562
221.	Срыв бумаги	30612112295	65,130
222.	Срыв картона	30612142295	195,659
223.	Стружка алюминиевая незагрязненная	36121207225	0,031
224.	Стружка латуни незагрязненная	36121206225	0,022
225.	Стружка металлическая при металлообработке незагрязненная	36121200000	0,093
226.	Стружка натуральной чистой древесины	30523002225	17,185
227.	Стружка стальная незагрязненная	36121202225	54,894
228.	Стружка черных металлов несортированная незагрязненная	36121203225	136,258
229.	Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40414000515	2 421,238
230.	Тара из черных металлов загрязненная	46811000000	7,700
231.	Тара полипропиленовая, загрязненная диоксидом кремния	43812204515	9,055
232.	Тара стеклянная незагрязненная	45110200205	0,015
233.	Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	74721101404	0,420
234.	Технологические потери муки пшеничной	30117121495	8,000
235.	Тормозные колодки отработанные	92031000000	3,651
236.	Тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых	92031001525	19,405
237.	Трубы, трубки из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43111001515	2,130
238.	Трубы, трубки, шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43111000000	0,081
239.	Уголь активированный отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	44210401495	10,015
240.	Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	0,004
241.	Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	92130201523	0,031
242.	Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	92130301523	0,036
243.	Хлебная крошка	30117903295	17,040
244.	Цемент некондиционный	34510001205	0,024
245.	Цеолит отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	44210101495	160,069
246.	Шкурка шлифовальная отработанная	45620001295	85,092
247.	Шлак сварочный	91910002204	0,012
248.	Шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43111002515	35,839

1	2	3	4
249.	Щебень известняковый, доломитовый некондиционный практически неопасный	23111204405	0,178

Таблица 3  
Тонн

№ п/п	Наименование видов отходов, сгруппированных по классам опасности для окружающей среды	Код отхода согласно федеральному классификационному каталогу отходов (ФККО)	Образование отходов за отчетный год (2016 год)
1	2	3	4
	<b>Всего по автономному округу, в том числе</b>		<b>921 939,638</b>
	<b>I класс, в том числе</b>		<b>105,765</b>
1.	Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	105,427
2.	Отходы прочих химических продуктов	41900000000	0,060
3.	Отходы термометров ртутных	47192000521	0,128
4.	Телефонные и факсимильные аппараты, утратившие потребительские свойства	48132101524	0,150
	<b>II класс, в том числе</b>		<b>252,524</b>
1.	Аккумуляторные батареи источников бесперебойного питания свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства с электролитом	48221211532	0,018
2.	Аккумуляторы компьютерные кислотные неповрежденные отработанные	48221102532	0,000
3.	Аккумуляторы никель-железные отработанные неповрежденные, с электролитом	92013001532	0,000
4.	Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92011001532	247,888
5.	Кислота аккумуляторная серная отработанная	92021001102	0,317
6.	Отходы дистилляции тетрахлорэтилена при химической чистке одежды, текстильных и меховых изделий высокоопасные	73953011302	1,000
7.	Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313	0,000
8.	Тетрахлорэтилен отработанный при химической чистке одежды, текстильных и меховых изделий	73953411302	2,970
9.	Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	92130201523	0,000
10.	Химические источники тока марганцово-цинковые щелочные неповрежденные отработанные	48220111532	0,200
11.	Шлам сернокислотного электролита	92011004392	0,130
	<b>III класс, в том числе</b>		<b>40 233,941</b>
1.	Аккумуляторы свинцовые отработанные в сборе, без электролита	92011002523	8,220
2.	Воды подсланевые и/или льяльные с содержанием нефти и нефтепродуктов 15% и более	91110001313	1,000
3.	Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений	40635001313	19 665,621
4.	Жидкие органические отходы регенерации сырья в производстве поливинилового спирта	31552501313	0,990
5.	Керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	44375101493	5,500
6.	Лом и отходы меди несортированные незагрязненные	46211099203	7,996
7.	Лом и отходы медных изделий без покрытий незагрязненные	46211001513	2,651
8.	Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, в виде изделий, кусков с преимущественным содержанием алюминия и меди	46201111203	0,504
9.	Лом свинца несортированный	46240003203	0,000
10.	Нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	44350101613	4,534
11.	Нефтяные промывочные жидкости, утратившие потребительские свойства, не загрязненные веществами 1-2 классов опасности	40631001313	11,220
12.	Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920401603	92,224
13.	Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	0,050
14.	Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	40310100524	0,000
15.	Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	91920501393	4,101
16.	Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более	72330101393	30,000
17.	Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более	72310201393	5,000



1	2	3	4
18.	Остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства	40691001103	71,058
19.	Отходы антифризов на основе этиленгликоля	92121001313	21,688
20.	Отходы материалов лакокрасочных на основе алкидных смол в среде негалогенированных органических растворителей	41442011393	0,000
21.	Отходы жидкостей тормозных, антифризов		
22.	Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	40612001313	349,236
23.	Отходы минеральных масел промышленных	40613001313	103,630
24.	Отходы минеральных масел компрессорных	40616601313	51,991
25.	Отходы минеральных масел моторных	40611001313	792,750
26.	Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313	196,872
27.	Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены	40614001313	153,415
28.	Отходы минеральных масел турбинных	40617001313	185,301
29.	Отходы очистки природных, нефтяных, попутных газов от влаги, масла и механических частиц (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	64111111323	10,010
30.	Отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата	29110000000	64,547
31.	Отходы при выполнении прочих видов деятельности, не вошедшие в блоки 1-3, 6-8	90000000000	1,839
32.	Отходы при обезвреживании биологических и медицинских отходов	74780000000	140,930
33.	Отходы при очистке природных, нефтяных, попутных газов	64110000000	15,000
34.	Отходы прочих минеральных масел	40619001313	1,299
35.	Отходы прочих синтетических масел	41350001313	0,234
36.	Отходы синтетических гидравлических жидкостей	41360001313	1,928
37.	Отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных	41320001313	18,592
38.	Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	41310001313	379,403
39.	Отходы синтетических масел компрессорных	41340001313	0,976
40.	Отходы смесей нефтепродуктов при технических испытаниях и измерениях	94250101313	20,988
41.	Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полимеров и пластмасс загрязненные	43810000000	7,012
42.	Отходы тормозной жидкости на основе полигликолей и их эфиров	92122001313	0,470
43.	Отходы фильтрации и дистилляции тетрахлорэтилена при химической чистке одежды, текстильных изделий	73953221393	0,952
44.	Отходы фильтров и фильтровальных материалов, не вошедшие в другие группы	44300000000	0,090
45.	Отходы фильтров, не вошедшие в другие группы	44310000000	3,407
46.	Отходы химических составов и продуктов, используемых в фотографии	41720000000	0,078
47.	Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920101393	39,871
48.	Прочие отходы изделий текстильных загрязненные	40239000000	0,120
49.	Прочие отходы нефтепродуктов	40690000000	20,002
50.	Прочие отходы обслуживания и ремонта водного транспорта(отходы вод подсланевых и льяльных см. Группу 9 11 100)	92400000000	1,500
51.	Прочие отходы обслуживания и ремонта железнодорожного транспорта	92200000000	0,371
52.	Прочие смеси нефтепродуктов отработанных	40639000000	0,792
53.	Растворы солей при совместном сливе неорганических кислот и щелочей (при pH в диапазонах 3,1 - 5,5 или 8,6 -11,0), отработанных при технических испытаниях и измерениях	94931111103	2,106
54.	Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла 15 % и более)	91920201603	0,169
55.	Силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	44250311293	0,598
56.	Смазочно-охлаждающие масла отработанные при металлообработке	36121101313	12,000
57.	Смеси масел минеральных отработанных	40632000000	8,426
58.	Смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования нефти и нефтепродуктов	40639001313	5,733
59.	Смесь масел минеральных отработанных, не содержащих галогены, пригодная для утилизации	40632901313	0,003
60.	Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	40231101623	1,094
61.	Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5 % и более)	46811201513	2,188
62.	Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5 % и более)	43811101513	0,000
63.	Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	0,566
64.	Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	92130201523	41,202
65.	Фильтры очистки масла двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные	92222105523	0,069
66.	Фильтры очистки масла дизельных двигателей отработанные	91890521523	0,200

1	2	3	4
67.	Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	92130301523	7,064
68.	Шлам нефтеотделительных установок	Не указан	6,900
69.	Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	91120002393	17 647,481
70.	Шлам очистки танков нефтеналивных судов	91120001393	0,000
71.	Шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные	84100001513	0,713
72.	Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве 15 % и более	36122201313	0,007
73.	<b>IV класс, в том числе</b>		<b>747 312,926</b>
74.	Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	1,037
75.	Аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные в сборе, без электролита	92012002523	0,315
76.	Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные	29113011324	47 173,487
77.	Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	29113001324	23 223,945
78.	Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	93110003394	48 745,200
79.	Древесные отходы от сноса и разборки зданий	81210101724	127,496
80.	Зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным, в смеси с отходами производства, в том числе нефтесодержащими	74711911404	3,912
81.	Зола от сжигания угля малоопасная	61110001404	2,937
82.	Золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная	61140001204	3 694,100
83.	Золы и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов	74798199204	759,606
84.	Ил избыточный биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220111394	269,398
85.	Ил избыточный биологических очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод	72320001394	3,074
86.	Ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220001394	325,951
87.	Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %)	89111002524	0,794
88.	Инструменты лакокрасочные загрязненные	89111000000	0,142
89.	Камеры пневматических шин автомобильных отработанные	92112001504	4,741
90.	Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные	48120302524	8,011
91.	Катализатор на основе оксидов кремния и алюминия с содержанием фосфатов менее 0,5 % отработанный	44101201494	8,900
92.	Клавиатура, манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	48120401524	0,460
93.	Коммутаторы, концентраторы сетевые, утратившие потребительские свойства	48133111524	0,000
94.	Компьютеры и периферийное оборудование, утратившие потребительские свойства	48120000000	2,593
95.	Лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий	83020001714	0,138
96.	Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, незагрязненные	46201000000	6,729
97.	Лом и отходы, содержащие прочие цветные металлы	46290000000	0,000
98.	Лом и отходы, содержащие цветные металлы, незагрязненные	46200000000	0,000
99.	Лом изделий из негалогенированных полимерных материалов в смеси	43499111204	4,739
100.	Лом изделий электроустановочных	48235111524	0,000
101.	Лом свинца и отходы, содержащие свинец	46240000000	0,015
102.	Масла растительные отработанные при приготовлении пищи	73611001314	0,000
103.	Машины копировальные для офисов, утратившие потребительские свойства	48282311524	0,000
104.	Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе	48120502524	0,750
105.	Мониторы компьютерные электроннолучевые, утратившие потребительские свойства	48120503524	0,000
106.	Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный	73322001724	105,808
107.	Мусор и смет производственных и складских помещений	73320000000	22,875
108.	Мусор и смет производственных помещений малоопасный	73321001724	2 347,948
109.	Мусор и смет уличный	73120001724	47,446
110.	Мусор от бытовых помещений судов и прочих плавучих средств, не предназначенных для перевозки пассажиров	73315101724	12,417
111.	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	14 405,711
112.	Мусор от офисных и бытовых помещений предприятий, организаций	73310000000	0,115
113.	Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	81290101724	5 093,838
114.	Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	72210101714	541,135
115.	Навоз крупного рогатого скота	11211000000	1 140,173

1	2	3	4
116.	Оборудование для облучения, электрическое диагностическое и терапевтическое, применяемые в медицинских целях, утратившее потребительские свойства	48160000000	1,239
117.	Оборудование компьютерное, электронное, оптическое, утратившее потребительские свойства	48100000000	2,449
118.	Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	30531341214	37,156
119.	Обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	30531342214	3,443
120.	Обрезь фанеры, содержащей связующие смолы	30531201294	1,604
121.	Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %)	89211002604	0,541
122.	Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920401603	0,000
123.	Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	137,167
124.	Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	40310100524	15,281
125.	Обувь комбинированная из резины, кожи и полимерных материалов специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	43114191524	0,000
126.	Огнетушители самосрабатывающие порошковые, утратившие потребительские свойства	48922111524	0,000
127.	Огнетушители углекислотные, утратившие потребительские свойства	48922121524	0,000
128.	Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	91920502394	6,174
129.	Опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	30531331204	1,154
130.	Осадки (илы) биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовой и смешанной канализации после завершения операций по их обработке согласно техническому регламенту	72220000000	139,531
131.	Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный	72310101394	181,750
132.	Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %	72330102394	150,399
133.	Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %	72310202394	14,045
134.	Осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малоопасный	72901011394	0,100
135.	Осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный	72110001394	37,450
136.	Осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный	72210201394	1 317,373
137.	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	89000001724	2 172,040
138.	Отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные	73621001724	16,643
139.	Отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев	73941001724	1,900
140.	Отходы (осадки) из выгребных ям	73210001304	9 805,653
141.	Отходы (осадки) обезжелезивания и промывки фильтров в смеси при подготовке подземных вод	71023201394	192,122
142.	Отходы (осадки) очистки промывных вод при регенерации песчаных фильтров обезжелезивания природной воды	71012001394	12,348
143.	Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	72280001394	24,944
144.	Отходы абразивных материалов в виде порошка	45620052414	3,218
145.	Отходы абразивных материалов в виде пыли	45620051424	2,748
146.	Отходы асбеста в кусковой форме	34851101204	0,304
147.	Отходы асбестовой бумаги	45532001204	0,891
148.	Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	0,334
149.	Отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	40581001294	18,086
150.	Отходы бумаги с клеевым слоем	40529002294	19,600
151.	Отходы бумаги с полимерным покрытием незагрязненные	40529121524	0,005
152.	Отходы добычи сырой нефти и природного газа	21200000000	6 205,000
153.	Отходы жизнедеятельности населения в неканализованных зданиях и прочие аналогичные отходы	73200000000	0,000
154.	Отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме	82240101214	1,878
155.	Отходы из жилищ крупногабаритные	73111002215	20,453
156.	Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	7 557,568
157.	Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные	40429099514	49,596
158.	Отходы изделий текстильных, загрязненные масляными красками, лаками, смолами и различными полимерными материалами	40232000000	0,696

1	2	3	4
159.	Отходы катализаторов, не вошедшие в другие группы	44100000000	9,370
160.	Отходы коммунальные твердые	73100000000	24,145
161.	Отходы коммунальные, подобные коммунальным на производстве, отходы при предоставлении услуг населению	73000000000	5,335
162.	Отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие	73610002724	57,377
163.	Отходы кухонь и предприятий общественного питания	73610000000	30,700
164.	Отходы линолеума незагрязненные	82710001514	0,557
165.	Отходы материалов из пластмасс несортированные незагрязненные	43499000000	1,277
166.	Отходы материалов лакокрасочных и аналогичных им для нанесения покрытий (кроме тары, загрязненной лакокрасочными материалами, красками)	41440000000	0,308
167.	Отходы материалов лакокрасочных на основе сложных полиэфиров, акриловых или виниловых полимеров (лаки, краски, эмали, грунтовки) в неводной среде	41442000000	0,175
168.	Отходы машин и прочего оборудования	48000000000	0,237
169.	Отходы мебели из разнородных материалов	49211181524	2,613
170.	Отходы обслуживания оборудования для транспортирования, хранения и обработки нефти и нефтепродуктов	91120000000	0,200
171.	Отходы огнетушащего порошка на основе диаммонийфосфата и стеарата кальция при перезарядке огнетушителя порошкового	48922551404	1,610
172.	Отходы очистки природных, нефтяных, попутных газов от влаги, масла и механических частиц (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	64111112324	1,200
173.	Отходы очистки прочих сточных вод, не содержащих специфические загрязнители	72900000000	0,300
174.	Отходы песка от очистных и пескоструйных устройств	36311001494	31,080
175.	Отходы пластмасс при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению	74131441724	0,500
176.	Отходы пленкосодержащих материалов	43600000000	0,200
177.	Отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные	43510003514	2,501
178.	Отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные	43510002294	1,964
179.	Отходы потребления на производстве, подобные коммунальным	73300000000	179,915
180.	Отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата	29110000000	558,000
181.	Отходы при водоподготовке	71020000000	39,028
182.	Отходы при выполнении прочих видов деятельности, не вошедшие в блоки 1-3, 6-8	90000000000	0,150
183.	Отходы при обезвреживании биологических и медицинских отходов	74780000000	1,175
184.	Отходы при обезвреживании медицинских отходов	74784000000	1,512
185.	Отходы при обезвреживании нефтесодержащих отходов	74720000000	0,000
186.	Отходы при обезвреживании прочих видов и групп отходов	74790000000	0,000
187.	Отходы при обезвреживании ртутисодержащих отходов	74740000000	0,300
188.	Отходы при обработке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72200000000	12,600
189.	Отходы при сборе и обработке сточных вод, вод систем оборотного водоснабжения (отходы при сборе и обработке производственных сточных вод, вод оборотного водоснабжения, содержащих специфические загрязнители - см. Блоки 2, 3; отходы фильтровальных материалов при очистке сточных вод см. Блок 4)	72000000000	20,000
190.	Отходы при сжигании твердых коммунальных отходов, отходов потребления на производстве, подобных коммунальным	74711000000	9,376
191.	Отходы при термическом обезвреживании нефтесодержащих отходов	74721000000	0,121
192.	Отходы продукции из полипропилена незагрязненные	43412000000	0,408
193.	Отходы продукции из резины загрязненные	43300000000	2,271
194.	Отходы прочих изделий из пластмасс загрязненные	43890000000	0,102
195.	Отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные	45711901204	1,827
196.	Отходы проявителей рентгеновской пленки с содержанием солей менее 16 %	41721102104	0,117
197.	Отходы разнородных пластмасс в смеси	33579211204	0,645
198.	Отходы разнородных текстильных материалов при разборке мягкой мебели	74128111204	0,000
199.	Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	45570000714	60,281
200.	Отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 2 %)	45571112524	0,080
201.	Отходы резинометаллических изделий незагрязненные	43130000000	0,100
202.	Отходы рубероида	82621001514	9,883
203.	Отходы сорбентов, загрязненные опасными веществами	44250000000	0,000
204.	Отходы сорбентов, не вошедшие в другие группы	44200000000	0,900
205.	Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена загрязненные	43811000000	111,380
206.	Отходы упаковки и упаковочных материалов из бумаги и картона загрязненные	40591000000	0,160
207.	Отходы упаковки и упаковочных материалов из бумаги и картона незагрязненные	40518000000	0,429
208.	Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	40518201605	6,545
209.	Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные	40591131604	24,000

1	2	3	4
	неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами		
210.	Отходы фиксажных растворов при обработке фотографической пленки	41721202104	0,146
211.	Отходы фото- и кинопленки	41715001294	0,054
212.	Отходы фотобумаги	41714001294	0,000
213.	Отходы шлаковаты незагрязненные	45711101204	65,156
214.	Отходы асбоцемента в кусковой форме	34642001424	0,407
215.	Отходы, содержащие незагрязненные черные металлы (в том числе чугунную и/или стальную пыль), несортированные	46101003204	0,157
216.	Песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа	44370101494	10,500
217.	Песок фильтров очистки природной воды отработанный при водоподготовке	71021011494	20,200
218.	Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920101393	0,077
219.	Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920102394	2451,422
220.	Платы электронные компьютерные, утратившие потребительские свойства	48112111524	0,100
221.	Покрышки пневматических шин отработанные	92113000000	0,660
222.	Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	92113002504	789,061
223.	Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	92113001504	75,186
224.	Приборы электроизмерительные щитовые, утратившие потребительские свойства	48264311524	0,000
225.	Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	48120201524	10,623
226.	Пропиант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15 %)	29121102204	1 328,200
227.	Противогазы в комплекте, утратившие потребительские свойства	49110221524	0,200
228.	Прочие отходы при обработке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72290000000	3,323
229.	Прочие отходы строительства и ремонта	89000000000	1,200
230.	Прочие отходы фильтров и фильтровальных материалов отработанные	44390000000	0,501
231.	Прочие твердые коммунальные отходы	73190000000	4,900
232.	Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50 %	36122102424	1,724
233.	Пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50 % и более	36122101424	1,200
234.	Пыль газоочистки черных металлов незагрязненная	36123101424	1,180
235.	Пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины	30531101424	4,052
236.	Пыль комбикормовая	30118913424	0,000
237.	Пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	30531352424	2,064
238.	Растворы буровые при бурении газовых, и газоконденсатных скважин отработанные малоопасные	29111011394	56 065,418
239.	Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные	29111001394	81 098,332
240.	Растворы буровые при бурении нефтяных, газовых и газоконденсатных скважин отработанные	29111000000	0,000
241.	Резиновые и пластмассовые изделия, утратившие потребительские свойства	43000000000	0,055
242.	Резинометаллические изделия технического назначения отработанные	43131111524	0,200
243.	Резиноканевые рукава (шланги), отработанные при транспортировании теплоносителей в производстве резиновых шин и покрышек	33129411524	0,067
244.	Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15 %)	91920202604	2,751
245.	Светильники со светодиодными элементами в сборе, утратившие потребительские свойства	48242711524	0,001
246.	Светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства	48241501524	0,312
247.	Свечи зажигания автомобильные отработанные	92191001525	0,000
248.	Силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	44250312294	0,000
249.	Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	48120101524	8,098
250.	Скrap черных металлов незагрязненный	46101002205	0,000
251.	Смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженная малоопасная	72242111394	1,700
252.	Смет и прочие отходы от уборки территории предприятий, организаций	73330000000	129,112
253.	Смет с прочих территорий предприятий, организаций	73339000000	25,220
254.	Смет с территории автозаправочной станции малоопасный	73331002714	0,000
255.	Смет с территории гаража, автостоянки малоопасный	73331001714	24,274
256.	Смет с территории гаража, автостоянки, автозаправочной станции	73331000000	15,520
257.	Смет с территории предприятия малоопасный	73339001714	1 319,023
258.	Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных	40231201624	26,329

1	2	3	4
	волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)		
259.	Спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40214001624	0,138
260.	Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40211001624	18,749
261.	Средства индивидуальной защиты глаз, рук, органов слуха в смеси, утратившие потребительские свойства	49110511524	0,362
262.	Стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	30531322224	2,340
263.	Сульфуголь отработанный при водоподготовке	71021201494	2,661
264.	Тара и упаковка алюминиевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15 %)	46821101514	4,760
265.	Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	43819102514	2,587
266.	Тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	43819281524	3,200
267.	Тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены, незагрязненная	43419971524	0,000
268.	Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами	46811200000	3,342
269.	Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5 % и более)	46811201513	1,300
270.	Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	46811202514	41,213
271.	Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	46811102514	24,622
272.	Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	43811102514	1,161
273.	Тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	43811201514	37,525
274.	Тара полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)	43811301514	0,000
275.	Тара полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание менее 15%)	43811302514	0,070
276.	Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	74721101404	27,683
277.	Твердые остатки от сжигания отходов производства и потребления, в том числе подобных коммунальным, образующихся на объектах разведки, добычи нефти и газа	74798101204	5,599
278.	Ткани фильтровальные из синтетических волокон отработанные	44322000000	0,350
279.	Тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых	92031002524	0,076
280.	Тормозные колодки с остатками накладок, не содержащих асбест, отработанные	92031103524	0,220
281.	Уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и нефтепродуктами (суммарное содержание менее 15 %)	44250403204	2,900
282.	Уголь активированный отработанный, не загрязненный опасными веществами	44210400000	0,000
283.	Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	44310102524	13,100
284.	Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	22,492
285.	Фильтры воздушные электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	91861102524	0,080
286.	Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	92130301523	4,244
287.	Фильтры тонкой очистки бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	44311401204	2,740
288.	Шины пневматические автомобильные отработанные	92111001504	130,152
289.	Шлак сварочный	91910002204	54,371
290.	Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	91120002393	6,948
291.	Шламы буровые при бурении, связанном с геологоразведочными работами в области изучения недр, малоопасные	29010111394	1 404,000
292.	Шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные	29112011394	54 432,229
293.	Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	29112001394	341 509,655
294.	Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата	29112000000	12 329,157
295.	Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата с применением бурового раствора на углеводородной основе малоопасные	29112112394	0,000
296.	Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе обезвоженные малоопасные	29112122394	16 249,750
297.	Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа	29112421394	53,600

1	2	3	4
	и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров		
298.	Электрочайник, утративший потребительские свойства	48252411524	0,002
299.	Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15 %	36122202314	8,432
	<b>V класс, в том числе</b>		<b>134 034,482</b>
1.	Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	40,672
2.	Бельтинг из вулканизированной резины, утративший потребительские свойства, незагрязненный	43112002515	0,104
3.	Бой бетонных изделий	34620001205	53,440
4.	Бой железобетонных изделий	34620002205	956,292
5.	Бой керамики	34310002205	6,687
6.	Бой стекла	34190101205	37,722
7.	Бой строительного кирпича	34321001205	102,676
8.	Бой шамотного кирпича	34211001205	85,727
9.	Ботва от корнеплодов, другие подобные растительные остатки при выращивании овощей	11121001235	1,422
10.	Ботва от корнеплодов, другие подобные растительные остатки при выращивании овощей, загрязненные землей	11121002235	2,200
11.	Брак полиэфирного волокна и нитей	31912000235	0,000
12.	Брак бумажных фильтров	30625101205	0,416
13.	Бумага и изделия из бумаги, утратившие потребительские свойства	40500000000	2 574,912
14.	Горбыль из натуральной чистой древесины	30522001215	0,000
15.	Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	93110003394	0,000
16.	Грунт, образовавшийся при проведении землеройных работ, не загрязненный опасными веществами	81110001495	869,134
17.	Древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные	30529000000	7,988
18.	Золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная	61140002205	8,280
19.	Золошлаковые смеси от сжигания углей при гидроудалении золы-уноса и топливных шлаков	61130000000	4,988
20.	Изделия из древесины с пропиткой и покрытиями, утратившие потребительские свойства	40420000000	412,680
21.	Изделия из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	40210000000	0,000
22.	Изделия текстильные проклеенные, жестко накрахмаленные, пропитанные водоотталкивающим составом, утратившие потребительские свойства	40220000000	0,000
23.	Ил стабилизированный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220002395	139,077
24.	Ионообменные смолы отработанные при водоподготовке	71021101205	57,180
25.	Использованные книги, журналы, брошюры, проспекты, каталоги	40512201605	0,500
26.	Каски защитные пластмассовые, утратившие потребительские свойства	49110101525	0,000
27.	Керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	45911099515	3,703
28.	Керамические изделия технического назначения отработанные незагрязненные практически неопасные	45912111515	0,152
29.	Компьютеры и периферийное оборудование, утратившие потребительские свойства	48120000000	2,833
30.	Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства	48241100525	9,737
31.	Ленты конвейерные, приводные ремни, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43112001515	4,374
32.	Лом алюминиевых банок из-под напитков	46220005515	6,600
33.	Лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме	82220101215	3 162,788
34.	Лом дорожного полотна автомобильных дорог (кроме отходов битума и асфальтовых покрытий)	83010001715	0,230
35.	Лом железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме	82230101215	16 892,863
36.	Лом и отходы алюминия в кусковой форме незагрязненные	46220003215	11,557
37.	Лом и отходы алюминия несортированные	46220006205	148,283
38.	Лом и отходы бронзы несортированные	46213099205	0,000
39.	Лом и отходы изделий из акрилонитрилбутадиенстирола (пластик АБС) незагрязненные	43414201515	0,103
40.	Лом и отходы изделий из поликарбонатов незагрязненные	43416101515	0,036
41.	Лом и отходы изделий из полипропилена незагрязненные (кроме тары)	43412003515	146,935
42.	Лом и отходы изделий из полистирола незагрязненные	43414103515	16,476
43.	Лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязненные (кроме тары)	43411003515	5,444
44.	Лом и отходы латуни в кусковой форме незагрязненные	46214002215	8,365
45.	Лом и отходы латуни несортированные	46214099205	0,430

1	2	3	4
46.	Лом и отходы меди	46211000000	2,957
47.	Лом и отходы незагрязненные, содержащие медные сплавы в виде изделий, кусков, несортированные	46210001205	41,367
48.	Лом и отходы стальные в кусковой форме незагрязненные	46120002215	1,499
49.	Лом и отходы стальные несортированные	46120099205	34,913
50.	Лом и отходы стальных изделий незагрязненные	46120001515	597,857
51.	Лом и отходы фольги из алюминия	46220004295	0,110
52.	Лом и отходы черных и цветных металлов	46000000000	0,352
53.	Лом и отходы черных металлов загрязненные	46810000000	2,000
54.	Лом и отходы черных металлов незагрязненные	46100000000	94,015
55.	Лом и отходы черных металлов несортированные	46101000000	603,380
56.	Лом и отходы, содержащие алюминий	46220000000	0,392
57.	Лом и отходы, содержащие бронзу	46213000000	1,160
58.	Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	28 518,936
59.	Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, незагрязненные	46201000000	0,685
60.	Лом и отходы, содержащие цветные металлы, незагрязненные	46200000000	0,000
61.	Лом изделий из стекла	45110100205	260,415
62.	Лом керамических изоляторов	45911001515	101,699
63.	Лом кирпичной кладки от сноса и разборки зданий	81220101205	105,535
64.	Лом огнеупорного мертеля незагрязненный	91219101215	15,437
65.	Лом строительного кирпича незагрязненный	82310101215	5,640
66.	Лом черепицы, керамики незагрязненный	82320101215	340,789
67.	Лом шамотного кирпича незагрязненный	91218101215	28,560
68.	Лом электротехнических изделий из алюминия (провод, голые жилы кабелей и шнуров, шины распределительных устройств, трансформаторов, выпрямители)	46220002515	0,493
69.	Мешки бумажные невагопрочные (без битумной пропитки, прослойки и армированных слоев), утратившие потребительские свойства, незагрязненные	40518101605	0,000
70.	Мусор и смет от уборки парков, скверов, зон массового отдыха, набережных, пляжей и других объектов благоустройства	73120002725	6,100
71.	Мусор и смет производственных и складских помещений	73320000000	22,929
72.	Мусор и смет производственных помещений практически неопасный	73321002725	15,043
73.	Мусор и смет уличный	73120001724	0,000
74.	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	10,450
75.	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций практически неопасный	73310002725	26,076
76.	Мусор от офисных и бытовых помещений предприятий, организаций	73310000000	221,251
77.	Мусор с защитных решеток при водозаборе	71011001715	0,059
78.	Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации практически неопасный	72210102715	130,267
79.	Непищевые отходы (мусор) кухонь и организаций общественного питания практически неопасные	73610011725	9,430
80.	Оборудование компьютерное, электронное, оптическое, утратившее потребительские свойства	48100000000	0,046
81.	Оборудование электрическое, утратившее потребительские свойства	48200000000	5,486
82.	Обрезки вулканизированной резины	33115102205	2,684
83.	Обрезки и обрывки смешанных тканей	30311109235	216,064
84.	Обрезки и обрывки тканей из полиамидного волокна	30311121235	0,092
85.	Обрезки и обрывки тканей из полиэфирного волокна	30311122235	0,500
86.	Обрезки и обрывки хлопчатобумажных тканей	30311101235	28,077
87.	Обрезь валяльно-войлочной продукции	30299211235	9,108
88.	Обрезь натуральной чистой древесины	30522004215	1 521,893
89.	Опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные	30529111205	930,806
90.	Опилки натуральной чистой древесины	30523001435	78,838
91.	Осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, практически неопасный	72901012395	0,000
92.	Осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод практически неопасный	72210202395	22,750
93.	Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	127,036
94.	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий	73710002725	181,273
95.	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли	73510000000	731,630
96.	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами	73510001725	4 815,260
97.	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами	73510002725	2 519,885



1	2	3	4
98.	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений	73710001725	11 320,553
99.	Отходы (осадки) водоподготовки при механической очистке природных вод	71011002395	15,600
100.	Отходы (осадки) при механической и физико-химической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72210000000	60,101
101.	Отходы аккумуляторов и аккумуляторных батарей	92010000000	0,190
102.	Отходы аккумуляторов свинцово-кислотных	92011000000	0,200
103.	Отходы бумаги и картона несортированные	40581000000	209,250
104.	Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	2 128,359
105.	Отходы бумаги и/или картона при сортировке твердых коммунальных отходов	74111311725	11,500
106.	Отходы веревочно-канатных изделий из хлопчатобумажных волокон незагрязненные	40215000000	0,210
107.	Отходы гипса в кусковой форме	23112201215	4,621
108.	Отходы гипса при ремонтно-строительных работах	82419111205	4,600
109.	Отходы деструкции геля на водной основе при освоении скважин после гидроразрыва пласта	29124511314	1 808,000
110.	Отходы жидкостей тормозных, антифризов	41800000000	0,220
111.	Отходы жизнедеятельности населения в неканализованных зданиях и прочие аналогичные отходы	73200000000	1 291,700
112.	Отходы из жилищ	73110000000	521,530
113.	Отходы из жилищ крупногабаритные	73111002215	302,368
114.	Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	0,780
115.	Отходы из жилищ при совместном сборе	73111000000	24,900
116.	Отходы известняка, доломита и мела в кусковой форме практически неопасные	23111201215	0,369
117.	Отходы изолированных проводов и кабелей	48230201525	169,289
118.	Отходы керамзита в кусковой форме	34241001215	0,000
119.	Отходы керамических изделий	45911000000	2,600
120.	Отходы коммунальные твердые	73100000000	17,367
121.	Отходы коммунальные, подобные коммунальным на производстве, отходы при предоставлении услуг населению	73000000000	2,000
122.	Отходы корчевания пней	15211002215	5,450
123.	Отходы кухонь и предприятий общественного питания	73610000000	11,612
124.	Отходы линолеумов, полимерных плиток	82710000000	0,300
125.	Отходы малоценной древесины (хворост, валежник, обломки стволов)	15411001215	3,929
126.	Отходы масел, содержащих стойкие органические загрязнители	47216000000	0,800
127.	Отходы материалов из пластмасс несортированные незагрязненные	43499000000	1,833
128.	Отходы материалов лакокрасочных и аналогичных им для нанесения покрытий (кроме тары, загрязненной лакокрасочными материалами, красками)	41440000000	0,987
129.	Отходы материалов лакокрасочных прочих, включая шпатлевки, олифы, замазки, герметики, мастики	41443000000	0,068
130.	Отходы минерального волокна теплоизоляционного загрязненные	45712000000	8,940
131.	Отходы минерального волокна теплоизоляционного незагрязненные	45711000000	3,200
132.	Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	40612001313	1,023
133.	Отходы нефтепродуктов	40600000000	0,018
134.	Отходы обслуживания и ремонта машин и оборудования	91000000000	0,000
135.	Отходы обуви	40310000000	0,000
136.	Отходы опалубки деревянной, загрязненной бетоном	82913111205	163,250
137.	Отходы органических растворителей, красок, лаков, мастик и смол	41400000000	0,002
138.	Отходы от уборки территорий кладбищ, колумбариев	73120003725	21,682
139.	Отходы пенопласта на основе полистирола незагрязненные	43414101205	71,874
140.	Отходы пенополиэтилена незагрязненные	43411001205	0,050
141.	Отходы песка незагрязненные	81910001495	99,933
142.	Отходы пленки из полиэтилентерефталата незагрязненные	43418102295	0,000
143.	Отходы пленки полиакрилатов и изделий из нее незагрязненные	43415101515	0,450
144.	Отходы пленки полипропилена и изделий из нее незагрязненные	43412002295	125,609
145.	Отходы пленки полистирола и изделий из нее незагрязненные	43414102515	0,100
146.	Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные	43411002295	314,399
147.	Отходы пленкосодержащих материалов	43600000000	0,500
148.	Отходы подготовки строительного участка, разборки и сноса зданий (растительные отходы при подготовке строительного участка см. Блок 1, группу 1 50)	81000000000	0,000
149.	Отходы полипропиленовой тары незагрязненной	43412004515	285,111
150.	Отходы полиуретановой пены незагрязненные	43425001295	2,844
151.	Отходы полиуретановой пленки незагрязненные	43425002295	0,381
152.	Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	43411004515	1 169,770
153.	Отходы потребления на производстве, подобные коммунальным	73300000000	95,992
154.	Отходы потребления обоейной, пачечной, шпательной и других видов бумаги	40540301205	3,423

1	2	3	4
155.	Отходы потребления различных видов белой и цветной бумаги, кроме черного и коричневого цветов	40540201205	14,090
156.	Отходы потребления различных видов картона, кроме черного и коричневого цветов	40540101205	3,464
157.	Отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата	29110000000	2 170,490
158.	Отходы при выполнении прочих видов деятельности, не вошедшие в блоки 1-3, 6-8	90000000000	6,291
159.	Отходы при обезвреживании биологических и медицинских отходов	74780000000	0,820
160.	Отходы при обезвреживании нефтесодержащих отходов	74720000000	0,000
161.	Отходы при обработке поверхности черных металлов шлифованием механическим способом	36122200000	0,169
162.	Отходы при обработке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72200000000	0,000
163.	Отходы при очистке котлов от накипи	61890101205	38,321
164.	Отходы при предоставлении прочих видов услуг населению	73900000000	0,163
165.	Отходы при сжигании твердых коммунальных отходов, отходов потребления на производстве, подобных коммунальным	74711000000	0,400
166.	Отходы при термическом обезвреживании осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	74631000000	600,000
167.	Отходы продукции из пластмасс, не содержащих галогены, незагрязненные	43400000000	0,300
168.	Отходы продукции из полистирола и его сополимеров незагрязненные	43414000000	2,900
169.	Отходы продукции из полиэтилена незагрязненные	43411000000	0,381
170.	Отходы продукции из прочих пластмасс на основе эфиров целлюлозы незагрязненные	43419199205	0,791
171.	Отходы продукции из резины загрязненные	43300000000	0,209
172.	Отходы продукции из резины незагрязненные (шины и покрышки транспортных средств см. Блок 9)	43100000000	0,464
173.	Отходы продукции из целлофана незагрязненные	43419901205	0,400
174.	Отходы производства изделий из бетона для использования в строительстве	34620000000	66,739
175.	Отходы производства коробок, ящиков, корзин и аналогичных пластмассовых изделий	33523000000	24,667
176.	Отходы производства резиновых шин, покрышек и камер, восстановления резиновых шин и покрышек и прочих резиновых изделий	33120000000	0,500
177.	Отходы прочих изделий из вулканизированной резины незагрязненные в смеси	43119991725	59,546
178.	Отходы прочих химических продуктов	41900000000	0,000
179.	Отходы разведения свиней	11250000000	0,000
180.	Отходы резиновых изделий незагрязненные	43110000000	3,782
181.	Отходы смешанных волокон	30219100000	1,600
182.	Отходы стекловолокна	34140001205	194,987
183.	Отходы сточных вод термически обезвреженных	96768000000	611,000
184.	Отходы строительного щебня незагрязненные	81910003215	2 358,646
185.	Отходы строительных материалов на гипсовой основе (панели и плиты для перегородок, гипсокартонные листы, вент-блоки)	82410000000	13,840
186.	Отходы сучьев, ветвей, вершинок от лесоразработок	15211001215	54,425
187.	Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена, загрязненные лакокрасочными материалами	43811100000	0,136
188.	ОТХОДЫ ТЭС, ТЭЦ, КОТЕЛЬНЫХ (фильтры очистки жидкого топлива см. Блок 4 группу 4 40; отходы водоподготовки см. Блок 7 группу 7 10 200; отходы теплоизоляции см. Блок 4 группу 4 57)	61000000000	0,171
189.	Отходы упаковки и упаковочных материалов из бумаги и картона незагрязненные	40518000000	24,107
190.	Отходы упаковки из бумаги и картона с пропиткой и покрытием и изделий из них	40521000000	19,500
191.	Отходы упаковочного гофрокартона незагрязненные	40518401605	170,978
192.	Отходы упаковочного картона незагрязненные	40518301605	2 107,409
193.	Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	40518201605	1 142,081
194.	Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона несортированные незагрязненные	40581101605	0,470
195.	Отходы фильтров и фильтровальных материалов, не вошедшие в другие группы	44300000000	53,200
196.	Отходы фильтров, не вошедшие в другие группы	44310000000	0,141
197.	Отходы цемента в кусковой форме	82210101215	6 194,264
198.	Очистки овощного сырья	30113203295	14,805
199.	Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	3 226,858
200.	Покрышки пневматических шин отработанные	92113000000	4,597
201.	Провод медный эмалированный, утративший потребительские свойства	48230301525	270,401
202.	Продукты пищевые прочие, утратившие потребительские свойства	40160000000	0,800
203.	Прочая продукция из натуральной древесины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40419000515	10 528,881
204.	Прочая тара полимерная загрязненная	43819000000	27,587

1	2	3	4
205.	Прочие изделия из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства, пригодные для изготовления ветоши	40213199625	0,200
206.	Прочие незагрязненные отходы бумаги и картона	40550000000	591,000
207.	Прочие несортированные древесные отходы из натуральной чистой древесины	30529191205	389,072
208.	Прочие отходы нефтепродуктов	40690000000	0,716
209.	Прочие отходы обслуживания, ремонта и демонтажа автомобильного транспорта	92100000000	0,100
210.	Прочие отходы при обработке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72290000000	1,309
211.	Прочие отходы ремонта нефтепромыслового оборудования	29129000000	719,950
212.	Прочие отходы строительства и ремонта	89000000000	80,000
213.	Прочие отходы строительства и ремонта зданий, сооружений	82900000000	49,560
214.	Прочие отходы фильтров и фильтровальных материалов отработанные	44390000000	0,109
215.	Прочие резиновые изделия, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43119000000	1,637
216.	Прочие твердые коммунальные отходы	73190000000	5,184
217.	Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50 %	36122102424	0,208
218.	Растительные отходы при уходе за газонами, цветниками	73130001205	15,821
219.	Растительные отходы при уходе за газонами, цветниками, древесно-кустарниковыми посадками	73130000000	6,000
220.	Резиновые и пластмассовые изделия, утратившие потребительские свойства	43000000000	0,100
221.	Резинометаллические изделия отработанные незагрязненные	43130001525	218,372
222.	Свечи зажигания автомобильные отработанные	92191001525	0,341
223.	Силикагель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	44210301495	34,467
224.	Скорлупа от куриных яиц	30117905295	9,197
225.	Скрап черных металлов незагрязненный	46101002205	4 282,130
226.	Смет с прочих территорий предприятий, организаций	73339000000	0,000
227.	Смет с территории предприятия малоопасный	73339001714	115,043
228.	Смет с территории предприятия практически неопасный	73339002715	3 522,465
229.	Спецодежда из натуральных волокон, утратившая потребительские свойства, пригодная для изготовления ветоши	40213101625	29,596
230.	Срыв бумаги	30612112295	59,626
231.	Срыв картона	30612142295	179,853
232.	Стружка алюминиевая незагрязненная	36121207225	0,128
233.	Стружка металлическая при металлообработке незагрязненная	36121200000	0,110
234.	Стружка натуральной чистой древесины	30523002225	73,322
235.	Стружка стальная незагрязненная	36121202225	15,866
236.	Стружка черных металлов несортированная незагрязненная	36121203225	53,359
237.	Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40414000515	4 696,690
238.	Тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены, незагрязненная	43419971524	1,260
239.	Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами	46811200000	3,439
240.	Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	46811202514	0,000
241.	Тара полипропиленовая, загрязненная диоксидом кремния	43812204515	8,100
242.	Тара полиэтиленовая, загрязненная пищевыми продуктами	43811801515	0,000
243.	Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	74721101404	7,050
244.	Технологические потери муки пшеничной	30117121495	8,000
245.	Ткани фильтровальные из натуральных и смешанных волокон отработанные	44321000000	0,150
246.	Тормозные колодки отработанные	92031000000	0,700
247.	Тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых	92031001525	40,635
248.	Тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых	92031002524	0,000
249.	Трубы, трубки из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43111001515	6,810
250.	Уголь активированный отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	44210401495	0,061
251.	Уголь активированный, отработанный при подготовке воды, практически неопасный	71021252205	8,464
252.	Упаковка из бумаги и/или картона в смеси незагрязненная	40518911605	1,080
253.	Хлебная крошка	30117903295	9,890
254.	Цеолит отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	44210101495	222,067
255.	Шкурка шлифовальная отработанная	45620001295	0,552
256.	Шлак сварочный	91910002204	0,386
257.	Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	91120002393	24,864
258.	Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата	29112000000	0,000

1	2	3	4
259.	Шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43111002515	47,482
260.	Электродвигатели, генераторы, трансформаторы и электрическая распределительная и контрольно-измерительная аппаратура, утратившие потребительские свойства	48210000000	11,570
261.	Электроды графитовые обработанные не загрязненные опасными веществами	35190101205	0,024

3.3. В структуре отходов, образуемых на территории автономного округа, на протяжении многих лет основную массу составляют отходы предприятий топливно-энергетического комплекса, образующихся на месторождениях. Согласно официальным данным управления Росприроднадзора по автономному округу значительное увеличение количества образовавшихся в 2016 году отходов (более чем на 40%) обусловлено следующими причинами:

1. Значительное увеличение количества образованных отходов IV класса опасности, а именно отходов, образующихся при бурении скважин, что вызвано увеличением объемов бурения предприятиями ТЭК.

2. Увеличением числа отчитавшихся субъектов (с 836 ед. в 2015 году до 1017 ед. – в 2016 году).

3.4. На долю отходов, образуемых на территориях населенных пунктов, входящих в состав муниципальных образований в автономном округе, приходится от 30 до 40% от общего объема образуемых отходов в автономном округе, что составляет порядка 252 тыс. тонн в год. Данные об образовании отходов по источникам образования отходов за период 2014 - 2016 годов представлены в таблице 4.

Таблица 4  
Тонн

№ п/п	Наименование источника образования отходов	Объем образованных отходов <*>			Средне годовая
		2014 год	2015 год	2016 год	
1	2	3	4	5	6
1.	Муниципальное образование город Салехард	15 612,4	16 866,5	15 886,7	16 121,9
2.	Муниципальное образование город Лабытнанги	13 995,6	14 574,6	22 465,4	17 011,9
3.	Муниципальное образование город Новый Уренгой	64 566,9	63 428,1	55 002,6	60 999,2
4.	Муниципальное образование город Ноябрьск	52 358,6	51 163,4	49 352,9	50 958,3
5.	Муниципальное образование город Муравленко	24 563,0	22 784,5	18 038,9	21 795,5
6.	Муниципальное образование город Губкинский	11 201,1	11 306,1	17 768,8	13 425,4
7.	Муниципальное образование село Красноселькуп	2 987,0	2 987,0	1 473,2	2 482,4
8.	Муниципальное образование Толькинское	1 069,1	1 069,1	706,9	948,4
9.	Муниципальное образование село Ратта	60,5	60,5	52,7	57,9

1	2	3	4	5	6
10.	Муниципальное образование город Надым	18 093,4	18 125,3	12 637,1	16 285,3
11.	Муниципальное образование посёлок Заполярный	283,0	283,0	283,0	283,0
12.	Муниципальное образование посёлок Пангоды	12 082,8	12 787,5	8 997,8	11 289,4
13.	Муниципальное образование Кутопьюганское	299,0	299,0	28,3	208,8
14.	Муниципальное образование посёлок Лонгъюган	420,0	420,0	110,1	316,7
15.	Муниципальное образование село Ныда	663,9	663,9	79,1	469,0
16.	Муниципальное образование посёлок Правохеттинский	366,0	366,0	68,4	266,8
17.	Муниципальное образование посёлок Приозёрный	357,0	357,0	74,3	262,8
18.	Муниципальное образование посёлок Ягельный	244,0	244,0	63,7	183,9
19.	Муниципальное образование Аксарковское	1 815,2	2 163,0	1 129,0	1 702,4
20.	Муниципальное образование село Катравож	195,0	195,0	195,0	195,0
21.	Муниципальное образование посёлок Харп	1 745,9	1 939,0	1 070,2	1 585,0
22.	Муниципальное образование Белоярское	511,0	511,0	818,0	613,3
23.	Муниципальное образование город Тарко-Сале	8 297,5	8 165,7	11 227,5	9 230,2
24.	Муниципальное образование посёлок Уренгой	1 936,0	1 936,0	1 936,0	1 936,0
25.	Муниципальное образование Пуровское	1 541,3	1 541,3	1 600,0	1 560,8
26.	Муниципальное образование посёлок Пурпе	5 803,6	5 803,6	5 803,0	5 803,4
27.	Муниципальное образование село Самбург	357,7	357,7	418,4	377,9
28.	Муниципальное образование село Халясавэй	196,0	196,0	177,8	189,9
29.	Муниципальное образование посёлок Ханымей	2 043,0	2 043,0	2 671,5	2 252,5
30.	Муниципальное образование деревня Харампур	465,0	465,0	465,0	465,0
31.	Муниципальное образование посёлок Тазовский	2 300,0	2 300,0	2 606,9	2 402,3
32.	Муниципальное образование село Антипаюта	75,0	75,0	1 305,8	485,3
33.	Муниципальное образование село Газ-Сале	420,0	420,0	720,0	520,0
34.	Муниципальное образование село Гыда	194,0	194,0	1 282,0	556,7
35.	Муниципальное образование село	333,0	333,0	340,0	335,3

1	2	3	4	5	6
	Находка				
36.	Муниципальное образование Азовское	139,3	139,3	139,3	139,3
37.	Муниципальное образование Горковское	1 037,1	1 037,1	1 037,1	1 037,1
38.	Муниципальное образование Лопхаринское	169,5	169,5	169,5	169,5
39.	Муниципальное образование Мужевское	1 800,9	1 800,9	1 650,9	1 750,9
40.	Муниципальное образование Овгортское	492,4	492,4	492,4	492,4
41.	Муниципальное образование село Питляр	188,3	188,3	188,3	188,3
42.	Муниципальное образование Шурышкарское	394,6	394,6	544,6	444,6
43.	Муниципальное образование Мыс-Каменское	496,0	496,0	399,7	463,9
44.	Муниципальное образование село Новый Порт	504,0	504,0	490,1	499,4
45.	Муниципальное образование село Панаевск	647,0	647,0	676,9	657,0
46.	Муниципальное образование село Салемал	279,0	279,0	259,5	272,5
47.	Муниципальное образование село Сеяха	736,0	736,0	751,1	741,0
48.	Муниципальное образование Яр-Салинское	2 111,0	2 111,0	2 206,3	2 142,8
49.	Месторождения, эксплуатируемые предприятиями топливно-энергетического комплекса	<b>395 727,60</b>	<b>380 174,40</b>	<b>676 077,69</b>	<b>483 993,22</b>
50.	<b>Всего по источникам образования</b>	<b>652 175,20</b>	<b>635 593,40</b>	<b>921 939,64</b>	<b>736 569,41</b>
51.	в том числе на территориях населенных пунктов, входящих в состав муниципальных образований в автономном округе	<b>256 447,60</b>	<b>255 419,00</b>	<b>245 861,95</b>	<b>252 576,19</b>

<\*> - данные по источникам образования отходов (муниципальным образованиям), на территории населенных пунктов которых отходы размещаются на свалках, представлены осредненными за три последних года (2014 – 2016 годы), рассчитанные на основании данных по заключенным договорам между организациями, эксплуатирующими свалки и организациями, осуществляющими сбор и вывоз отходов от потребителей, на свалки.

3.5. В 2016-2017 годах в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 04 апреля 2016 года № 269 «Об определении нормативов накопления твердых коммунальных отходов» в автономном округе была проведена работа по определению нормативов накопления твёрдых коммунальных отходов (далее – ТКО). Определение нормативов ТКО осуществлялось расчетным методом с использованием фактических данных о замерах ТКО по четырем сезонам в отношении многоквартирных домов, общежитий и жилых домов, проведенных органами местного самоуправления муниципальных образований с участием

представителей управляющих организаций, товариществ собственников жилья и организаций, осуществляющих сбор и вывоз ТКО.

20 июня 2017 года на заседании Совета глав при Губернаторе автономного округа принято решение об утверждении на территории автономного округа единых нормативов накопления ТКО, дифференцированных по 2 категориям. В результате, постановлением Правительства автономного округа от 20 июля 2017 года № 719-П утверждены нормативы накопления ТКО в автономном округе.

Нормативы накопления ТКО в автономном округе (с учетом крупногабаритных отходов) представлены в таблице 5.

Таблица 5

№ п/п	Наименование	Годовой норматив накопления твердых коммунальных отходов, кг/чел. в год*	Годовой норматив накопления твердых коммунальных отходов, м <sup>3</sup> /чел. в год*	Плотность, кг/м <sup>3</sup>
1	2	3	4	5
1.	Для жилых помещений в многоквартирных домах и общежитиях	366,35	3,1	118
2.	Для жилых помещений в жилых домах	422,89	3,58	

<\*> - с учетом крупногабаритных отходов.

По данным, полученным в ходе проведения замеров для определения нормативов накопления твердых коммунальных отходов, в 2017 году усредненный морфологический состав ТКО в населенных пунктах в автономном округе представлен следующими компонентами:

Наименование фракций	% содержания от общей массы ТКО
Пищевые отходы	34,34
Макулатура (включая газеты, бумагу и картон)	31,33
Опасные отходы (батарейки, аккумуляторы, тара от растворителей, красок, ртутные лампы)	0,05
Дерево	1,09
Черный металлолом (включая жестяные банки)	2,45
Цветной металлолом (включая алюминиевые банки)	2,15
Текстиль	3,83
Стекло	7,99
Полимеры (включая пленку, пластик)	16,62
Кожа, резина	0,05
Иные (отходы от уборки общего имущества МКД, в том числе мусор, смет, отходы от содержания зеленых насаждений, прочие не классифицируемые компоненты)	0,10

3.6. В таблице 6 представлены расчетные прогнозные объемы образования ТКО в жилищном фонде по населенным пунктам, относящимся к источникам образования отходов, входящих в зону деятельности регионального оператора по обращению с ТКО.

Таблица 6  
Тонн

№ п/п	Наименование муниципального образования, населенного пункта	Численность населения на 01.01.2017	Общий объем отходов среднегодовой	Прогнозный объем образования ТКО в жилищном фонде с учетом установленного норматива накопления ТКО и численности населения на 01.01.2017	Прогнозный объем образования ТКО в жилищном фонде с учетом установленного норматива накопления ТКО и роста численности населения до 2025 года на 10%
1	2	3	4	5	6
	<b>Всего в зоне деятельности регионального оператора</b>	<b>535 149</b>	<b>252 576</b>	<b>199 871</b>	<b>219 858</b>
1.	Муниципальное образование город Салехард	48 794	16 122	18 166	19 983
1.1.	город Салехард	48 507		18 045	19 850
1.2.	посёлок Пельвож	287		121	133
2.	Муниципальное образование город Лабитнанги	26 281	17 011	9 777	10 755
3.	Муниципальное образование город Губкинский	27 238	13 425	10 133	11 146
4.	Муниципальное образование город Муравленко	32 540	21 796	12 105	13 316
5.	Муниципальное образование город Новый Уренгой	113 254	60 999	42 131	46 344
6.	Муниципальное образование город Ноябрьск	106 879	50 958	39 759	43 735
7.	Муниципальное образование Надымский район	64 045	29 566	23 825	26 208
7.1.	Муниципальное образование город Надым	44 660	16 285	16 614	18 275
7.2.	Муниципальное образование посёлок Заполярный	926	283	344	378
7.3.	Муниципальное образование посёлок Пангоды	10 737	11 289	3 994	4 393
7.4.	Муниципальное образование Кутопьюганское	1 209	209	450	495
7.4.1.	село Кутопьюган	846		315	347
7.4.2.	село Нори	363		135	149
7.5.	Муниципальное образование посёлок Лонгьюган	1 360	317	506	557
7.6.	Муниципальное образование село Ныда	1 841	469	685	754
7.7.	Муниципальное образование посёлок Правохеттинский	1 192	267	443	487
7.8.	Муниципальное образование посёлок Приозёрный	1 230	263	458	504
7.9.	Муниципальное образование посёлок Ягельный	890	184	331	364
8.	<b>Муниципальное образование</b>	<b>52 042</b>	<b>21 816</b>	<b>19 360</b>	<b>21 296</b>



1	2	3	4	5	6
	<b>Пуровский район</b>				
8.1.	Муниципальное образование город Тарко-Сале	21 665	9 230	8 059	8 865
8.2.	Муниципальное образование посёлок Уренгой	10 082	1 936	3 751	4 126
8.3.	Муниципальное образование Пуровское	2 701	1 561	1 005	1 106
8.3.1.	посёлок Пуровск	2 350		874	961
8.3.2.	село Сывдарма	351		131	144
8.4.	Муниципальное образование посёлок Пурпе	9 598	5 803	3 570	3 927
8.5.	Муниципальное образование село Самбург	2 001	378	744	818
8.6.	Муниципальное образование село Халясавэй	866	190	322	354
8.7.	Муниципальное образование посёлок Ханьмей	4 372	2 253	1 626	1 789
8.8.	Муниципальное образование деревня Харампур	757	465	282	310
9.	Муниципальное образование Приуральский район	15 438	4 096	5 803	6 383
9.1.	Муниципальное образование Аксарковское	4 990	1 702	1 916	2 108
9.1.1.	село Аксарка	3 811	1 702	1 418	1 560
9.1.2.	посёлок Зелёный Яр	202		85	94
9.1.3.	посёлок Товопогол	139		59	65
9.1.4.	посёлок Чапаевск	60		25	28
9.1.5.	посёлок Ямбура	89		38	42
9.1.6.	село Харсаим	503		213	234
9.1.7.	посёлок Горнокнязевск	117		49	54
9.1.8.	посёлок Вылпосл	65		27	30
9.1.9.	село Халасьпугор	4		2	2
9.2.	Муниципальное образование село Катравож	781	195	291	320
9.3.	Муниципальное образование посёлок Харп	6 053	1 585	2 252	2 477
9.4.	Муниципальное образование Белоярское	3 614	613	1 344	1 478
9.4.1.	село Белоярск				
9.4.2.	посёлок Щучье				
9.4.3.	деревня Лаборовая				
10.	Муниципальное образование Шурышкарский район	9 524	4 222	3 624	3 986
10.1.	Муниципальное образование Азовское	362	139	138	152
10.1.1.	село Азовы	306	139	114	125
10.1.2.	деревня Ильгорт	2		1	1
10.1.3.	деревня Ишвары	2		1	1
10.1.4.	деревня Карвожгорт	4		2	2
10.1.5.	деревня Пословы	48		20	22
10.2.	Муниципальное образование Горковское	1 795	1 037	670	737
10.2.1.	село Горки	1 741		648	713
10.2.2.	деревня Хашгорт	54		23	25
10.3.	Муниципальное образование Лопхаринское	524	170	222	244
10.3.1.	село Лопхари	404		171	188
10.3.2.	деревня Казым-Мыс	96		41	45
10.3.3.	село Сангымгорт	24		10	11
10.4.	Муниципальное образование Мужевское	4 241	1 751	1 603	1 763

1	2	3	4	5	6
10.4.1.	село Мужы	3 708		1 379	1 517
10.4.2.	деревня Анжигорт	21		9	10
10.4.3.	деревня Новый Киеват	34		13	14
10.4.4.	деревня Ханты-Мужы	9		4	4
10.4.5.	село Восяхово	352		149	164
10.4.6.	деревня Вершина-Войкары	97		41	45
10.4.7.	деревня Усть-Войкары	20		8	9
10.5.	Муниципальное образование Овгортское	1 319	492	510	561
10.5.1.	село Овгорт	930		346	381
10.5.2.	деревня Евригорт	26		11	12
10.5.3.	деревня Нымвожгорт	36		15	17
10.5.4.	село Оволынгорт	45		19	21
10.5.5.	деревня Тильтим	20		8	9
10.5.6.	деревня Ямгорт	262		111	122
10.6.	Муниципальное образование село Питляр	475	188	177	195
10.7.	Муниципальное образование Шурышкарское	808	445	304	334
10.7.1.	село Шурышкары	738		275	303
10.7.2.	деревня Лохпотгорт	13		5	6
10.7.3.	деревня Унсельгорт	57		24	26
11.	Муниципальное образование Красноселькупский район	5 931	3 489	2 508	2 759
11.1.	Муниципальное образование село Красноселькуп	3 907	2 482	1 652	1 817
11.2.	Муниципальное образование Толькинское	1 853	948	784	862
11.2.1.	село Толька	1 810		765	842
11.2.2.	село Кикиакки	43		18	20
11.3.	Муниципальное образование село Ратта	171	58	72	79
12.	Муниципальное образование Тазовский район	16 540	4 300	6 153	6 768
12.1.	Муниципальное образование посёлок Тазовский	7 201	2 402	2 679	2 947
12.2.	Муниципальное образование село Антипаюта	2 685	485	999	1 099
12.3.	Муниципальное образование село Газ-Сале	1 735	520	645	710
12.4.	Муниципальное образование село Гыда	3 614	557	1 344	1 478
12.5.	Муниципальное образование село Находка	1 305	335	485	534
13.	Муниципальное образование Ямальский район	16 643	4 777	6 527	7 180
13.1.	Муниципальное образование Мыс-Каменское	1 373	464	511	562
13.1.1.	село Мыс Каменный	1 359		506	557
13.1.2.	посёлок Яптик-Сале	14		6	7
13.2.	Муниципальное образование село Новый Порт	1 764	499	656	722
13.3.	Муниципальное образование село Панаевск	2 433	657	1 029	1 132
13.4.	Муниципальное образование село Салемал	946	273	400	440
13.5.	Муниципальное образование село Сеяха	2 714	741	1 148	1 263
13.6.	Муниципальное образование Яр-Салинское	7 413	2 143	2 782	3 060
13.6.1.	село Яр-Сале	6 931		2 578	2 836

1	2	3	4	5	6
13.6.2.	посёлок Сюнай-Сале	482		204	224

#### IV. Целевые показатели по обезвреживанию, утилизации и размещению отходов

4.1. Целевые показатели обращения с отходами производства и потребления основаны на достигнутых и перспективных расчетных значениях объемах образования, утилизации и обезвреживания отходов, с учетом выявленных тенденций перевыполнения показателя по использованию и обезвреживания отходов.

4.2. Сведения об установленных целевых показателях по обезвреживанию, утилизации и размещению отходов (далее - целевые показатели) и достигнутых значениях указанных целевых показателей в автономном округе представлены в таблице 1.

Таблица 1

Индикатор	Единица измерения	План по годам		
		2014	2015	2016
1	2	3	4	5
Доля использованных и обезвреженных отходов от общего количества образующихся твердых бытовых и промышленных отходов				
План	%	не менее 50	не менее 55	не менее 60
Факт	%	58,1	56,6	77,1

↗ - показатели установленные программой социально-экономического развития автономного округа на 2012 - 2016 годы, утвержденной Законом автономного округа от 24 декабря 2012 года № 148-ЗАО.

4.3. Преобладающей технологией по обращению с отходами в автономном округе является их утилизация. Сведения о доле утилизированных, обезвреженных и направляемых на захоронение отходов в общем объеме отходов, от общего количества образовавшихся в процессе производства и потребления (процентов), суммарно и с разбивкой по видам и классам опасности отходов за 2014-2015 годы представлены в таблице 2, за 2016 год в таблице 3.

Таблица 2

Наименование видов отходов, сгруппированных по классам опасности	Образовано, тонн <*>	Передано, тонн <*> для:			в % от общего количества образованных	
		утилизации	обезвреживания	захоронения	утилизировано и обезврежено	захоронено
1	2	3	4	5	6	7
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>633 884,270</b>	<b>331 752,650</b>	<b>26 832,871</b>	<b>275 298,749</b>	<b>56,6</b>	<b>43,4</b>
<i>производственные</i>	<i>375 449,399</i>	<i>293 160,727</i>	<i>26 551,689</i>	<i>55 736,983</i>	<i>85,2</i>	<i>14,8</i>
<i>ТКО</i>	<i>258 434,871</i>	<i>38 591,923</i>	<i>281,182</i>	<i>219 561,766</i>	<i>15,0</i>	<i>85,0</i>
<b>По I классу, в том числе:</b>	<b>812,484</b>	<b>1,161</b>	<b>213,997</b>	<b>597,326</b>	<b>26,5</b>	<b>73,5</b>
<i>производственные</i>	<i>0,484</i>	<i>0,484</i>	<i>0,0</i>	<i>0,0</i>	<i>100,0</i>	<i>0,0</i>
<i>ТКО</i>	<i>812,000</i>	<i>0,677</i>	<i>213,997</i>	<i>597,326</i>	<i>26,4</i>	<i>73,6</i>
<b>По II классу,</b>	<b>199,194</b>	<b>81,908</b>	<b>107,557</b>	<b>9,729</b>	<b>95,1</b>	<b>4,9</b>

1	2	3	4	5	6	7
<b>в том числе:</b>						
<i>производственные</i>	131,601	81,500	40,372	9,729	92,6	7,4
<i>ТКО</i>	67,593	0,408	67,185	0,0	100,0	0,0
<b>По III классу, в том числе:</b>	<b>26 035,980</b>	<b>23 691,470</b>	<b>1 972,410</b>	<b>372,101</b>	<b>98,6</b>	<b>1,4</b>
<i>производственные</i>	26 017,585	23 691,470	1 972,410	353,706	98,6	1,4
<i>ТКО</i>	18,395	0,0	0,0	18,395	0,0	100,0
<b>По IV классу, в том числе:</b>	<b>487 203,581</b>	<b>284 348,346</b>	<b>24 538,908</b>	<b>178 316,327</b>	<b>63,4</b>	<b>36,6</b>
<i>производственные</i>	309 561,662	249 766,417	24 538,908	35 256,337	88,6	11,4
<i>ТКО</i>	177 641,919	34 581,929	0,0	143 059,990	19,5	80,5
<b>По V классу, в том числе:</b>	<b>112 518,847</b>	<b>18 024,417</b>	<b>0,0</b>	<b>94 494,430</b>	<b>16,0</b>	<b>84,0</b>
<i>производственные</i>	39 738,067	19 620,856	0,0	20 117,211	49,4	50,6
<i>ТКО</i>	79 894,964	4 008,909	0,0	75 886,055	5,0	95,0

<\*> - данные представлены осредненными за два последних года (2014, 2015 год).

Таблица 3

Наименование видов отходов, сгруппированных по классам опасности	Образовано, тонн <*>	Передано, тонн <*> для:			в % от общего количества образованных	
		утилизации	обезвреживани я	захоронения	утилизировано и обезврежено	захоронено
1	2	3	4	5	6	7
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>921 939,638</b>	<b>410 865,103</b>	<b>305 255,287</b>	<b>205 819,248</b>	<b>77,7</b>	<b>22,3</b>
<i>производственные</i>	828 072,414	378 618,240	269 353,405	180 100,770	78,3	21,7
<i>ТКО</i>	93 867,224	32 246,864	35 901,882	25 718,478	72,6	27,4
<b>По I классу, в том числе:</b>	<b>105,765</b>	<b>100,701</b>	<b>5,064</b>	<b>0,000</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0	0,0
<i>ТКО</i>	105,765	100,701	5,064	0,000	100,0	0,0
<b>По II классу, в том числе:</b>	<b>252,524</b>	<b>212,520</b>	<b>0,060</b>	<b>39,943</b>	<b>84,2</b>	<b>15,8</b>
<i>производственные</i>	252,524	212,520	40,003	0,000	100,0	0,0
<i>ТКО</i>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0	0,0
<b>По III классу, в том числе:</b>	<b>40 233,941</b>	<b>9 666,517</b>	<b>139,020</b>	<b>30 428,405</b>	<b>24,4</b>	<b>75,6</b>
<i>производственные</i>	40 226,082	9 659,505	138,876	30 427,702	24,4	75,6
<i>ТКО</i>	7,859	7,012	0,144	0,703	91,1	8,9
<b>По IV классу, в том числе:</b>	<b>747 312,926</b>	<b>318 790,525</b>	<b>277 484,023</b>	<b>151 038,378</b>	<b>79,8</b>	<b>20,2</b>
<i>производственные</i>	710 384,184	300 645,760	267 176,333	142 562,091	79,9	20,1
<i>ТКО</i>	36 928,742	18 144,766	10 307,690	8 476,287	77,0	23,0
<b>По V классу, в том числе:</b>	<b>134 034,482</b>	<b>82 094,840</b>	<b>27 587,176</b>	<b>24 352,465</b>	<b>81,8</b>	<b>18,2</b>
<i>производственные</i>	77 209,624	68 100,455	1 998,193	7 110,976	90,8	9,2
<i>ТКО</i>	56 824,857	13 994,385	25 588,984	17 241,489	69,7	30,3

4.4. Сведения о доле утилизированных, обезвреженных и направляемых на захоронение отходов в общем объеме отходов, от общего количества образовавшихся на территории населенных пунктов, входящих в состав муниципальных образований в автономном округе (процентов), суммарно и с разбивкой по видам и классам опасности отходов за 2014-2015 годы представлены в таблице 4, данные за 2016 год представлены в таблице 5.

Таблица 4

Наименование видов отходов, сгруппированных по классам опасности	Образовано, тонн <*>	Передано, тонн <*> для:			в % от общего количества образованных	
		утилизации	обезвреживания	захоронения	утилизировано и обезврежено	захоронено
1	2	3	4	5	6	7
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>255 933,317</b>	<b>19 248,758</b>	<b>1 286,855</b>	<b>235 397,704</b>	<b>8,0</b>	<b>92,0</b>
<i>производственные</i>	<b>50 232,289</b>	<b>14 597,757</b>	<b>1 090,083</b>	<b>34 544,449</b>	<b>31,2</b>	<b>68,8</b>
<i>ТКО</i>	<b>205 701,028</b>	<b>4 651,001</b>	<b>196,772</b>	<b>200 853,255</b>	<b>2,4</b>	<b>97,6</b>
<b>По I классу, в том числе:</b>	<b>129,587</b>	<b>0,0</b>	<b>129,587</b>	<b>0,0</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>ТКО</i>	129,587	0,0	129,587	0,0	100,0	0,0
<b>По II классу, в том числе:</b>	<b>67,185</b>	<b>0,0</b>	<b>67,185</b>	<b>0,0</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>ТКО</i>	67,185	0,0	67,185	0,0	100,0	0,0
<b>По III классу, в том числе:</b>	<b>1 048,683</b>	<b>42,747</b>	<b>1 005,936</b>	<b>0,0</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	1 048,683	42,747	1 005,936	0,0	100,0	0,0
<i>ТКО</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>По IV классу, в том числе:</b>	<b>142 169,015</b>	<b>1 181,594</b>	<b>84,147</b>	<b>140 903,274</b>	<b>0,9</b>	<b>99,1</b>
<i>производственные</i>	15 050,887	539,502	84,147	14 427,238	4,1	95,9
<i>ТКО</i>	127 118,128	642,092	0,0	126 476,036	0,5	99,5
<b>По V классу, в том числе:</b>	<b>112 518,847</b>	<b>18 024,417</b>	<b>0,0</b>	<b>94 494,430</b>	<b>16,0</b>	<b>84,0</b>
<i>производственные</i>	34 132,719	14 015,508	0,0	20 117,211	41,1	58,9
<i>ТКО</i>	78 386,128	4 008,909	0,0	74 377,219	5,1	94,9

<\*> - данные представлены осредненными за два последних года (2014, 2015 год).

Таблица 5

Наименование видов отходов, сгруппированных по классам опасности	Образовано <*>	Передано, тонн <*> для:			в % от общего количества образованных	
		утилизации	обезвреживания	захоронения	утилизировано и обезврежено	захоронено
1	2	3	4	5	6	7
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>245 861,95</b>	<b>21 743,14</b>	<b>47,23</b>	<b>223 543,28</b>	<b>9,08</b>	<b>90,92</b>
<i>производственные</i>	<b>40 001,54</b>	<b>18 040,92</b>	<b>42,16</b>	<b>21 407,16</b>	<b>46,48</b>	<b>53,52</b>
<i>ТКО</i>	<b>205 860,41</b>	<b>3 702,22</b>	<b>5,06</b>	<b>202 136,12</b>	<b>1,81</b>	<b>98,19</b>
<b>По I классу, в том числе:</b>	<b>148,88</b>	<b>100,70</b>	<b>5,06</b>	<b>26,11</b>	<b>82,47</b>	<b>17,53</b>
<i>производственные</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
<i>ТКО</i>	148,88	100,70	5,06	26,11	82,47	17,53
<b>По II классу, в том числе:</b>	<b>28,53</b>	<b>26,61</b>	<b>0,0</b>	<b>1,92</b>	<b>93,26</b>	<b>6,74</b>
<i>производственные</i>	28,53	26,61	0,0	1,92	93,26	6,74
<i>ТКО</i>	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,0
<b>По III классу, в том числе:</b>	<b>1 541,83</b>	<b>798,94</b>	<b>42,16</b>	<b>200,43</b>	<b>87,00</b>	<b>13,00</b>
<i>производственные</i>	1 541,83	798,94	42,16	200,43	87,00	13,00
<i>ТКО</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>По IV классу, в том числе:</b>	<b>123 255,62</b>	<b>2 104,96</b>	<b>0,0</b>	<b>121 139,65</b>	<b>1,72</b>	<b>98,28</b>
<i>производственные</i>	3 982,81	411,08	0,0	3 560,73	10,60	89,40
<i>ТКО</i>	119 272,81	1 693,88	0,0	117 578,93	1,42	98,58
<b>По V классу, в том числе:</b>	<b>120 887,09</b>	<b>18 711,93</b>	<b>0,0</b>	<b>102 175,16</b>	<b>15,48</b>	<b>84,52</b>
<i>производственные</i>	34 448,37	16 804,29	0,0	17 644,08	48,78	51,22
<i>ТКО</i>	67 895,46	1 907,63	0,0	84 531,09	2,81	124,50

4.5. В отношении обращения с ТКО в автономном округе ситуация характеризуется, в основном, размещением ТКО на полигонах и свалках ТКО в населённых пунктах. Обработка, обезвреживание и дальнейшая утилизация отходов, в том числе ТКО, в населённых пунктах только начинают внедряться:

- с 2013 года работает мусоросортировочный комплекс в городе Новом Уренгое;

- в 2015 году введен в эксплуатацию мусоросортировочный комплекс в городе Тарко-Сале Пуровского района;

- до конца 2017 года запланирован ввод мусоросортировочного комплекса в городе Надыме, Надымского района и пункта переработки твердых бытовых и биологических отходов в селе Яр-Сале, Ямальского района (Справочно: На пункт переработки твердых бытовых и биологических отходов выдано разрешение на ввод в эксплуатацию от 24.04.2015 № RU89506000-010, передан в аренду филиалу АО «Ямалкоммунэнерго» в Ямальском районе в октябре 2015 года).

В марте 2017 года введен в эксплуатацию завод по глубокой переработке вторичных полимеров в городе Ноябрьске. Завод, является инвестиционным проектом со 100% участием частного инвестора. Установленная на заводе линия по переработке вторичных полимеров, мощностью 700 кг/час (320 тонн/месяц), производит высококачественную полимерную продукцию: гранулы полиэтилена высокого давления (ПВД), гранулы полиэтилена низкого давления (ПНД), гранулы полипропилена (ПП).

В качестве сырья используются отсортированные полимерные отходы потребления и производства: плёнки для бытовой упаковки, пластиковые пакеты, одноразовая посуда, промышленная упаковка («биг-бэги»), канистры, пластиковые ёмкости, заглушки от труб. Кроме отходов из города Ноябрьска, на завод поступают отходы из мусоросортировочного комплекса города Тарко-Сале, Пуровского района. В перспективе, после открытия мусоросортировочного комплекса в городе Надыме отходы будут доставляться на завод и оттуда. Кроме того, обработанные полимерные отходы из городов Муравленко, Губкинский и Новый Уренгой также будут служить источником сырья для переработки на заводе.

4.6. Перспективой развития обращения с ТКО в населённых пунктах является: обработка ТКО (к 2025 году - 100%) на действующих и запланированных строительством мусоросортировочных комплексах, в труднодоступных районах – обработка на сортировочных линиях и отдельный сбор ТКО, относящихся к товарам, утратившим свои потребительские свойства в процессе их использования физическими лицами в жилых помещениях в целях удовлетворения личных и бытовых нужд;

- уменьшение доли отходов, подлежащих захоронению, в том числе без обработки и обезвреживания;

- увеличение доли обрабатываемых, обезвреживаемых и утилизируемых отходов, в том числе ТКО, непосредственно на территории автономного округа и за его пределами.

С учетом развития системы обращения с отходами на основе вводимых в 2017 - 2025 годах объектов по обработке, обезвреживанию и размещению отходов

и количества образования отходов в автономном округе определены перспективные целевые показатели по обезвреживанию, утилизации и размещению отходов, в том числе ТКО, которые представлены в таблице 6.

Таблица 6  
%

Годы	Доля обработанных, утилизированных и обезвреженных отходов		Доля захороненных отходов	
	от общего количества образующихся отходов в год	от общего количества образующихся ТКО в год	от общего количества образующихся отходов в год	от общего количества образующихся ТКО в год
1	2	3	4	5
2017 год	60	16	40	84
2018 год	62	17	38	83
2019 год	64	20	36	80
2020 год	66	25	34	75
2021 год	70	27	30	73
2022 год	72	30	28	70
2023 год	74	33	26	67
2024 год	75	35	25	65
2025 год	75	37	25	63

## V. Места накопления отходов

5.1. Раздельный сбор отходов, в том числе ТКО, относящихся к категории вторичных материальных ресурсов, осуществляется в местах накопления с целью дальнейших обработки, обезвреживания и утилизации.

5.2. Данные о нахождении действующих мест накопления раздельно собираемых отходов, в том числе ТКО, на территории источников образования отходов (за исключением данных по месторождениям, эксплуатируемым предприятиями топливно-энергетического комплекса) представлены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование места накопления отходов	Назначение объекта	Количество (ед.)	Место нахождения объекта	Наименование организации и почтовый адрес организации, эксплуатирующей объект
1	2	3	4	5	6
<b>Действующие в 2017 году</b>					
<b>Муниципальное образование город Салехард</b>					
1.	Сортировочная станция отходов	накопление в целях обработки	1	7 км от г. Салехард	ООО «ЛюминоФор», 629008, г. Салехард, ул. Чапаева 31/21,
2.	Площадка для сбора вторичного сырья (автопокрышки)	накопление, обработка, утилизации	1	г. Салехард,	ООО «ЯмалЭкоресциклинг» г. Салехард, ул. Почтовая, д. 2, кв. 7

1	2	3	4	5	6
3.	Площадка для сбора вторичного сырья	накопление, обработка	1	г. Салехард, ул. Щорса, 6-А	ООО «ЯмалПАКАФЛЕКС», 629003, г. Салехард, ул. Щорса, 6-А,
<b>Муниципальное образование город Лабитнанги</b>					
4.	Площадка для сбора вторичного сырья	накопление в целях утилизации	1	г. Лабитнанги, ул. Обская, 13	ИП Трофимов Ю.Н., 629400, г. Лабитнанги, ул. Обская, 13
<b>Муниципальное образование город Новый Уренгой</b>					
5.	Комплекс «Здание по брикетированию и сортировке ТБО» (размещен на полигоне)	накопление в целях обработки и дальнейшей утилизации	1	14 км от г. Новый Уренгой	МУП «Уренгойское городское хозяйство», 629300, г. Новый Уренгой, мкр. Оптимистов, дом 10, корпус 1
6.	Площадка для сбора вторичного сырья	накопление в целях обработки и дальнейшей утилизации	1	14 км от г. Новый Уренгой	МУП «Уренгойское городское хозяйство», 629300, г. Новый Уренгой, мкр. Оптимистов, дом 10, корпус 1
7.	Площадка для сбора вторичного сырья	накопление в целях утилизации	1	г. Новый Уренгой, Северная промзона	АО «Экотехнология», 629300, г. Новый Уренгой, пр-т Ленинградский, дом 15, корп. «В»
8.	Площадка для сбора вторичного сырья	накопление в целях утилизации	1	г. Новый Уренгой, ул. Южная, 36 «Б»	ИП Нежданов С.Л., 629305, г.Новый Уренгой, ул. Южная, 36 «Б»
<b>Муниципальное образование город Ноябрьск</b>					
9.	Площадка для сбора вторичного сырья	накопление в целях обработки и дальнейшей утилизации	1	г. Ноябрьск, Территория Пелей промузел панель 3 проезд 8	ООО «Севтормет-Ноябрьск», 629800, г. Ноябрьск, Территория Пелей промузел панель 3 проезд 8
10.	Площадка для сбора вторичного сырья	накопление в целях обработки и дальнейшей утилизации	1	Ноябрьск, промзона, проезд 6, панель 11	ООО «Стройкомплект», 629800, г. Ноябрьск, промзона, панель 1
11.	Площадка для сбора вторичного сырья	накопление в целях утилизации	1	г. Ноябрьск, ул. Республики, 29	ООО «Вторичный ресурс», 629802, г. Ноябрьск, ул. Республики, 29
12.	Площадка для сбора вторичного сырья	накопление в целях утилизации	1	промузел на ж/д ст. Ноябрьская	ООО «Ямал-Профит Центр», 629800, г. Ноябрьск, тер. Промузел ж/д станция Ноябрьская
13.	Площадка для сбора вторичного сырья	накопление в целях утилизации	1	г. Ноябрьск, ул. 40 лет Победы, 3	ООО «Северная звезда», 629810, г. Ноябрьск, ул.40 лет Победы, д.3, кв.36
14.	Площадка для сбора вторичного сырья	накопление в целях утилизации	1	г. Ноябрьск, 10-й проезд, панель 12/5	ИП Чумаченко А.И., 629800, г. Ноябрьск, 10-й проезд, панель 12/5
15.	Площадка для сбора вторичного сырья	накопление в целях обработки и утилизации (картон, бумага)	1	г. Ноябрьск, промзона, проезд 6, панель 11	ИП Лоткаева Е.А., 629800, г. Ноябрьск, промзона, панель 1
16.	Площадка для сбора вторичного сырья	накопление в целях обработки и утилизации	1	г. Ноябрьск, промзона, проезд 6, панель 11	ООО «Транссиб Втормет» 629800, г. Ноябрьск, промзона, панель 1
<b>Муниципальное образование город Надым</b>					
17.	Мусоросортировочный комплекс	накопление в целях обработки и дальнейшей утилизации	1	г. Надым (свалка 5 км от города Надым)	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а
18.	Площадка для сбора вторичного сырья	накопление в целях обработки и дальнейшей утилизации	1	г. Надым, район аэропорта	ООО «РесурсЭкология», 629730, ул. Набережная им. Оруджева С.А., д. 18, кв. 30



1	2	3	4	5	6
19.	Площадка для сбора вторичного сырья	накопление в целях обработки и дальнейшей утилизации	1	г. Надым, ул. Геологоразведчиков, район ЗСКБ	ООО «ОКСА», 629730, г. Надым, ул. Ямальская, 10Б
<b>Муниципальное образование Яр-Салнинское</b>					
20.	Пункт переработки твердых бытовых и биологических отходов	накопление, обработка	1	2,5 км от с. Яр-Сале	филиал АО «Ямалкоммунэнерго», 629700, с. Яр-Сале, ул. Советская, 38
<b>Муниципальное образование город Тарко-Сале</b>					
21.	Мусоросортировочный комплекс отходов	накопление в целях обработки и дальнейшей утилизации	1	3 км от г. Тарко-Сале	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а
<b>Муниципальное образование село Хаяласавэй</b>					
22.	Комплекс технического обезвреживания отходов (накопление в летний период, вывоз в зимний период)	накопление в целях обработки, обезвреживания и дальнейшей утилизации	1	1 км от с. Хаяласавэй	ООО «Лидер», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. Геологов д.6 офис 115,122
<b>Вводимые в 2017 году</b>					
1.	Площадка для сбора вторичного сырья	накопление в целях утилизации	1	г. Ноябрьск, промзона, проезд 8, панель 12	ООО «ТрансБЛАГО», 629804, г. Ноябрьск, ул. Ягельная, д.48
2.	Площадка для сбора вторичного сырья	накопление в целях утилизации	1	г. Ноябрьск, промзона, панель 8	ООО «Феникс 2», 629800, г. Ноябрьск, ул. Изыскателей, 53
3.	Площадка временного накопления отходов с контейнерами для раздельного сбора и накопления отходов	накопление	1	с. Мужы	в стадии передачи в эксплуатацию
4.	Площадка временного накопления отходов с контейнерами для раздельного сбора и накопления отходов	накопление	1	с. Горки	в стадии передачи в эксплуатацию
5.	Площадка временного накопления отходов с контейнерами для раздельного сбора и накопления отходов	накопление	1	с. Овгорт	в стадии строительства и передачи в эксплуатацию

5.3. В таблице 2 представлена информация о способах и местах сбора и накопления ТКО от жилищного фонда на территории источников образования отходов, о количестве площадок накопления и установленных контейнерах (от 0,75 м<sup>3</sup> до 1,2 м<sup>3</sup>) и бункеров (от 6 м<sup>3</sup> до 8 м<sup>3</sup>), полученная от органов местного самоуправления.

Таблица 2

№ п/п	Наименование муниципального образования/населенного пункта	Место сбора и накопления ТКО	Географические координаты места сбора и накопления ТКО	Кол-во установленных контейнеров	Кол-во установленных бункеров
1	2	3	4	5	6
<b>1. Муниципальное образование город Салехард</b>					
1.	Муниципальное образование город Салехард	Земельный участок без обустроенной площадки	66°35'27,08" северной широты 66°34'54,45" восточной долготы	6	0
2.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°35'27,60" северной широты 66°35'09,18" восточной долготы	2	0

1	2	3	4	5	6
3.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°35'27,90" северной широты 66°34'53,15" восточной долготы	2	0
4.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°35'15,93" северной широты 66°34'48,38" восточной долготы	2	0
5.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'40,14" северной широты 66°40'48,81" восточной долготы	2	0
6.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°34'16,17" северной широты 66°34'38,02" восточной долготы	1	0
7.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°34'45,46" северной широты 66°34'36,45" восточной долготы	1	0
8.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'01,07" северной широты 66°34'39,97" восточной долготы	1	0
9.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'00,76" северной широты 66°36'19,45" восточной долготы	1	0
10.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'57,34" северной широты 66°33'45,87" восточной долготы	3	0
11.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°34'20,32" северной широты 66°33'14,38" восточной долготы	1	0
12.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°34'03,22" северной широты 66°33'56,45" восточной долготы	1	0
13.		Контейнерная площадка	66°34'082" северной широты 66°34'021" восточной долготы	3	0
14.		Контейнерная площадка	66°33'945" северной широты 66°33'895" восточной долготы	1	0
15.		Контейнерная площадка	66°33'988" северной широты 66°33'894" восточной долготы	2	0
16.		Контейнерная площадка	66°34'08,26" северной широты 66°34'04,88" восточной долготы	2	0
17.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°34'158" северной широты 66°34'043" восточной долготы	3	0
18.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°34'120" северной широты 66°33'996" восточной долготы	2	0
19.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°34'043" северной широты 66°34'124" восточной долготы	3	0
20.		Контейнерная площадка	66°34'00,41" северной широты 66°34'02,01" восточной долготы	1	0
21.		Контейнерная площадка	66°33'58,62" северной широты 66°33'57,34" восточной долготы	2	0
22.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°34'06,64" северной широты 66°34'21,76" восточной долготы	1	0
23.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°34'10,15" северной широты 66°34'06,65" восточной долготы	1	0
24.		Контейнерная площадка	66°34'086" северной широты 66°34'198" восточной долготы	4	0
25.		Контейнерная площадка	66°34'073" северной широты 66°34'330" восточной долготы	2	0
26.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'59,46" северной широты 66°34'09,39" восточной долготы	1	0
27.		Контейнерная площадка	66°32'07,52" северной широты 66°36'31,76" восточной долготы	3	0
28.		Контейнерная площадка	66°32'062" северной широты 66°36'658" восточной долготы	3	0
29.		Контейнерная площадка	66°32'058" северной широты 66°36'795" восточной долготы	4	0
30.		Контейнерная площадка	66°32'091" северной широты 66°36'758" восточной долготы	4	0
31.		Контейнерная площадка	66°32'084" северной широты 66°36'912" восточной долготы	4	0
32.		Контейнерная площадка	66°32'11,20" северной широты 66°36'42,53" восточной долготы	9	0
33.		Контейнерная площадка	66°32'146" северной широты 66°36'703" восточной долготы	5	0
34.		Контейнерная площадка	66°32'185" северной широты 66°36'628" восточной долготы	4	0
35.		Контейнерная площадка	66°32'173" северной широты 66°36'801" восточной долготы	3	0
36.		Контейнерная площадка	66°32'160" северной широты 66°36'928" восточной долготы	4	0

1	2	3	4	5	6
37.		Контейнерная площадка	66°32'07,90" северной широты 66°36'57,98" восточной долготы	2	0
38.		Контейнерная площадка	66°31'861" северной широты 66°37'617" восточной долготы	2	0
39.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'49,77" северной широты 66°37'38,57" восточной долготы	2	0
40.		Контейнерная площадка	66°31'798" северной широты 66°37'755" восточной долготы	2	0
41.		Контейнерная площадка	66°31'835" северной широты 66°37'808" восточной долготы	2	0
42.		Контейнерная площадка	66°31'51,07" северной широты 66°38'09,53" восточной долготы	3	0
43.		Контейнерная площадка	66°31'854" северной широты 66°38'133" восточной долготы	2	0
44.		Контейнерная площадка	66°31'821" северной широты 66°38'032" восточной долготы	3	0
45.		Контейнерная площадка	66°31'836" северной широты 66°38'335" восточной долготы	2	0
46.		Контейнерная площадка	66°31'47,97" северной широты 66°38'09,03" восточной долготы	2	0
47.		Контейнерная площадка	66°31'840" северной широты 66°38'459" восточной долготы	2	0
48.		Контейнерная площадка	66°31'793" северной широты 66°38'302" восточной долготы	2	0
49.		Контейнерная площадка	66°31'786" северной широты 66°38'465" восточной долготы	1	0
50.		Контейнерная площадка	66°31'49,23" северной широты 66°37'57,83" восточной долготы	2	0
51.		Контейнерная площадка	66°31'48,98" северной широты 66°38'01,48" восточной долготы	2	0
52.		Контейнерная площадка	66°31'47,68" северной широты 66°38'23,15" восточной долготы	2	0
53.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'15,41" северной широты 66°35'45,67" восточной долготы	1	0
54.		Контейнерная площадка	66°32'18,47" северной широты 66°35'35,96" восточной долготы	2	0
55.		Контейнерная площадка	66°32'19,78" северной широты 66°35'37,31" восточной долготы	2	0
56.		Контейнерная площадка	66°32'18,05" северной широты 66°35'47,56" восточной долготы	1	0
57.		Контейнерная площадка	66°32'392" северной широты 66°35'601" восточной долготы	1	0
58.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'360" северной широты 66°35'685" восточной долготы	1	0
59.		Контейнерная площадка	66°32'22,72" северной широты 66°35'40,10" восточной долготы	1	0
60.		Контейнерная площадка	66°32'27,08" северной широты 66°35'35,58" восточной долготы	1	0
61.		Контейнерная площадка	66°32'532" северной широты 66°35'397" восточной долготы	2	0
62.		Контейнерная площадка	66°32'28,06" северной широты 66°35'33,95" восточной долготы	2	0
63.		Контейнерная площадка	66°32'889" северной широты 66°34'832" восточной долготы	2	0
64.		Контейнерная площадка	66°32'958" северной широты 66°34'755" восточной долготы	3	0
65.		Контейнерная площадка	66°33'11,65" северной широты 66°34'35,49" восточной долготы	3	0
66.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'20,02" северной широты 66°35'46,39" восточной долготы	1	0
67.		Контейнерная площадка	66°32'33,26" северной широты 66°35'20,69" восточной долготы	2	0
68.		Контейнерная площадка	66°32'49,19" северной широты 66°34'56,41" восточной долготы	3	0
69.		Контейнерная площадка	66°32'52,84" северной широты 66°34'51,37" восточной долготы	2	0
70.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'38,83" северной широты 66°35'41,76" восточной долготы	1	0

1	2	3	4	5	6
71.		Контейнерная площадка	66°32'57,55" северной широты 66°34'54,62" восточной долготы	2	0
72.		Контейнерная площадка	66°33'01,68" северной широты 66°35'09,77" восточной долготы	2	0
73.		Контейнерная площадка	66°33'034" северной широты 66°35'237" восточной долготы	2	0
74.		Контейнерная площадка	66°32'977" северной широты 66°35'142" восточной долготы	2	0
75.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'928" северной широты 66°35'271" восточной долготы	1	0
76.		Контейнерная площадка	66°32'53,88" северной широты 66°35'00,50" восточной долготы	2	0
77.		Контейнерная площадка	66°32'903" северной широты 66°34'928" восточной долготы	2	0
78.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'00,90" северной широты 66°34'55,92" восточной долготы	1	0
79.		Контейнерная площадка	66°32'998" северной широты 66°34'977" восточной долготы	2	0
80.		Контейнерная площадка	66°33'034" северной широты 66°35'166" восточной долготы	2	0
81.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'929" северной широты 66°35'196" восточной долготы	2	0
82.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'398" северной широты 66°38'660" восточной долготы	1	0
83.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'15,40" северной широты 66°34'51,96" восточной долготы	1	0
84.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'41,32" северной широты 66°35'59,99" восточной долготы	1	0
85.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'21,55" северной широты 66°40'50,83" восточной долготы	1	0
86.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'713" северной широты 66°38'163" восточной долготы	2	0
87.		Контейнерная площадка	66°31'54,33" северной широты 66°38'10,14" восточной долготы	2	0
88.		Контейнерная площадка	66°31'954" северной широты 66°38'233" восточной долготы	3	0
89.		Контейнерная площадка	66°32'055" северной широты 66°38'364" восточной долготы	2	0
90.		Контейнерная площадка	66°32'063" северной широты 66°38'230" восточной долготы	4	0
91.		Контейнерная площадка	66°32'184" северной широты 66°38'393" восточной долготы	2	0
92.		Контейнерная площадка	66°32'306" северной широты 66°38'279" восточной долготы	3	0
93.		Контейнерная площадка	66°32'346" северной широты 66°38'225" восточной долготы	2	0
94.		Контейнерная площадка	66°32'22,92" северной широты 66°38'27,63" восточной долготы	3	0
95.		Контейнерная площадка	66°32'473" северной широты 66°38'448" восточной долготы	2	0
96.		Контейнерная площадка	66°32'406" северной широты 66°38'272" восточной долготы	3	0
97.		Контейнерная площадка	66°32'405" северной широты 66°38'188" восточной долготы	2	0
98.		Контейнерная площадка	66°32'103" северной широты 66°38'423" восточной долготы	2	0
99.		Контейнерная площадка	66°32'271" северной широты 66°38'419" восточной долготы	2	0
100.		Контейнерная площадка	66°31'637" северной широты 66°38'299" восточной долготы	3	0
101.		Контейнерная площадка	66°31'712" северной широты 66°38'284" восточной долготы	2	0
102.		Контейнерная площадка	66°31'52,60" северной широты 66°40'44,85" восточной долготы	3	0
103.		Контейнерная площадка	66°31'46,23" северной широты 66°39'51,37" восточной долготы	2	0
104.		Контейнерная площадка	66°31'783" северной широты 66°39'841" восточной долготы	2	0

1	2	3	4	5	6
105.		Контейнерная площадка	66°31'49,75" северной широты 66°39'48,45" восточной долготы	1	0
106.		Контейнерная площадка	66°31'45,67" северной широты 66°39'48,78" восточной долготы	2	0
107.		Контейнерная площадка	66°32'14,68" северной широты 66°37'46,08" восточной долготы	3	0
108.		Контейнерная площадка	66°32'07,16" северной широты 66°38'01,17" восточной долготы	2	0
109.		Контейнерная площадка	66°33'546" северной широты 66°34'037" восточной долготы	2	0
110.		Контейнерная площадка	66°33'552" северной широты 66°34'168" восточной долготы	3	0
111.		Контейнерная площадка	66°33'629" северной широты 66°34'293" восточной долготы	2	0
112.		Контейнерная площадка	66°33'509" северной широты 66°34'204" восточной долготы	3	0
113.		Контейнерная площадка	66°31'36,32" северной широты 66°36'49,81" восточной долготы	1	0
114.		Контейнерная площадка	66°31'40,24" северной широты 66°36'57,66" восточной долготы	6	0
115.		Контейнерная площадка	66°31'661" северной широты 66°37'050" восточной долготы	3	0
116.		Контейнерная площадка	66°31'675" северной широты 66°37'115" восточной долготы	2	0
117.		Контейнерная площадка	66°31'702" северной широты 66°37'118" восточной долготы	4	0
118.		Контейнерная площадка	66°32'18,20" северной широты 66°35'17,11" восточной долготы	1	0
119.		Контейнерная площадка	66°32'341" северной широты 66°35'461" восточной долготы	2	0
120.		Контейнерная площадка	66°32'19,09" северной широты 66°35'33,18" восточной долготы	1	0
121.		Контейнерная площадка	66°32'313" северной широты 66°35'572" восточной долготы	4	0
122.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'372" северной широты 66°35'621" восточной долготы	2	0
123.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'005" северной широты 66°38'692" восточной долготы	2	0
124.		Контейнерная площадка	66°33'33,69" северной широты 66°33'52,86" восточной долготы	1	0
125.		Контейнерная площадка	66°33'32,00" северной широты 66°33'53,67" восточной долготы	2	0
126.		Контейнерная площадка	66°33'35,17" северной широты 66°33'59,24" восточной долготы	2	0
127.		Контейнерная площадка	66°33'540" северной широты 66°33'940" восточной долготы	2	0
128.		Контейнерная площадка	66°33'616" северной широты 66°34'148" восточной долготы	2	0
129.		Контейнерная площадка	66°33'38,84" северной широты 66°34'05,63" восточной долготы	2	0
130.		Контейнерная площадка	66°33'650" северной широты 66°34'092" восточной долготы	2	0
131.		Контейнерная площадка	66°31'46,11" северной широты 66°38'57,73" восточной долготы	2	0
132.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'50,52" северной широты 66°39'06,77" восточной долготы	1	0
133.		Контейнерная площадка	66°31'49,76" северной широты 66°39'04,98" восточной долготы	2	0
134.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'859" северной широты 66°39'128" восточной долготы	2	0
135.		Контейнерная площадка	66°31'821" северной широты 66°39'003" восточной долготы	2	0
136.		Контейнерная площадка	66°31'896" северной широты 66°39'067" восточной долготы	2	0
137.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'762" северной широты 66°38'994" восточной долготы	1	0
138.		Контейнерная площадка	66°31'729" северной широты 66°39'032" восточной долготы	2	0

1	2	3	4	5	6
139.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'745" северной широты 66°38'931" восточной долготы	2	0
140.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'05,78" северной широты 66°35'04,67" восточной долготы	1	0
141.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'06,10" северной широты 66°35'08,11" восточной долготы	1	0
142.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'07,04" северной широты 66°35'14,88" восточной долготы	1	0
143.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'134" северной широты 66°35'402" восточной долготы	3	0
144.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'09,50" северной широты 66°35'33,58" восточной долготы	1	0
145.		Контейнерная площадка	66°32'08,29" северной широты 66°35'31,23" восточной долготы	2	0
146.		Контейнерная площадка	66°32'668" северной широты 66°34'775" восточной долготы	3	0
147.		Контейнерная площадка	66°32'886" северной широты 66°34'585" восточной долготы	2	0
148.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'924" северной широты 66°34'528" восточной долготы	1	0
149.		Контейнерная площадка	66°32'790" северной широты 66°34'683" восточной долготы	3	0
150.		Контейнерная площадка	66°32'924" северной широты 66°34'528" восточной долготы	2	0
151.		Контейнерная площадка	66°32'790" северной широты 66°34'683" восточной долготы	2	0
152.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'45,43" северной широты 66°34'40,68" восточной долготы	1	0
153.		Контейнерная площадка	66°32'734" северной широты 66°34'778" восточной долготы	2	0
154.		Контейнерная площадка	66°32'55,23" северной широты 66°34'27,31" восточной долготы	2	0
155.		Контейнерная площадка	66°32'37,62" северной широты 66°34'47,21" восточной долготы	2	0
156.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'40,62" северной широты 66°35'58,21" восточной долготы	1	0
157.		Контейнерная площадка	66°32'19,20" северной широты 66°37'37,13" восточной долготы	5	0
158.		Контейнерная площадка	66°32'232" северной широты 66°37'178" восточной долготы	3	0
159.		Контейнерная площадка	66°32'312" северной широты 66°37'745" восточной долготы	5	0
160.		Контейнерная площадка	66°32'232" северной широты 66°37'178" восточной долготы	2	0
161.		Контейнерная площадка	66°32'224" северной широты 66°37'834" восточной долготы	2	0
162.		Контейнерная площадка	66°32'17,72" северной широты 66°38'06,23" восточной долготы	2	0
163.		Контейнерная площадка	66°32'335" северной широты 66°38'109" восточной долготы	4	0
164.		Контейнерная площадка	66°32'221" северной широты 66°38'073" восточной долготы	3	0
165.		Контейнерная площадка	66°32'227" северной широты 66°38'219" восточной долготы	3	0
166.		Контейнерная площадка	66°32'290" северной широты 66°38'485" восточной долготы	2	0
167.		Контейнерная площадка	66°32'13,42" северной широты 66°38'34,14" восточной долготы	1	0
168.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'13,10" северной широты 66°38'42,25" восточной долготы	1	0
169.		Контейнерная площадка	66°32'234" северной широты 66°37'015" восточной долготы	2	0
170.		Контейнерная площадка	66°32'397" северной широты 66°37'659" восточной долготы	4	0
171.		Контейнерная площадка	66°32'20,01" северной широты 66°37'43,10" восточной долготы	2	0
172.		Контейнерная площадка	66°32'217" северной широты 66°37'213" восточной долготы	2	0

1	2	3	4	5	6
173.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'17,88" северной широты 66°38'03,26" восточной долготы	1	0
174.		Контейнерная площадка	66°32'26(0)" северной широты 66°37'605" восточной долготы	3	0
175.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'279" северной широты 66°37'641" восточной долготы	1	0
176.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'44,27" северной широты 66°39'26,43" восточной долготы	1	0
177.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'731" северной широты 66°39'574" восточной долготы	1	0
178.		Контейнерная площадка	66°31'731" северной широты 66°39'574" восточной долготы	3	0
179.		Контейнерная площадка	66°31'45,63" северной широты 66°39'25,73" восточной долготы	2	0
180.		Контейнерная площадка	66°31'859" северной широты 66°39'573" восточной долготы	3	0
181.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'54,75" северной широты 66°39'28,90" восточной долготы	1	0
182.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'53,10" северной широты 66°39'31,39" восточной долготы	1	0
183.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'711" северной широты 66°39'413" восточной долготы	1	0
184.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'46,37" северной широты 66°35'42,07" восточной долготы	1	0
185.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'47,37" северной широты 66°35'42,41" восточной долготы	1	0
186.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'49,08" северной широты 66°35'43,29" восточной долготы	1	0
187.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'47,04" северной широты 66°35'40,78" восточной долготы	1	0
188.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'50,89" северной широты 66°37'55,19" восточной долготы	1	0
189.		Контейнерная площадка	66°31'723" северной широты 66°37'774" восточной долготы	4	0
190.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'50,89" северной широты 66°37'55,19" восточной долготы	1	0
191.		Контейнерная площадка	66°31'853" северной широты 66°37'845" восточной долготы	2	0
192.		Контейнерная площадка	66°31'56,13" северной широты 66°37'55,98" восточной долготы	3	0
193.		Контейнерная площадка	66°31'934" северной широты 66°37'849" восточной долготы	2	0
194.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'57,76" северной широты 66°37'56,13" восточной долготы	1	0
195.		Контейнерная площадка	66°32'027" северной широты 66°37'985" восточной долготы	1	0
196.		Контейнерная площадка	66°32'46" северной широты 66°37'923" восточной долготы	2	0
197.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'162" северной широты 66°38'009" восточной долготы	1	0
198.		Контейнерная площадка	66°32'198" северной широты 66°37'911" восточной долготы	3	0
199.		Контейнерная площадка	66°32'236" северной широты 66°37'932" восточной долготы	3	0
200.		Контейнерная площадка	66°32'335" северной широты 66°37'985" восточной долготы	3	0
201.		Контейнерная площадка	66°32'21,15" северной широты 66°37'58,32" восточной долготы	2	0
202.		Контейнерная площадка	66°32'23,97" северной широты 66°37'53,08" восточной долготы	1	0
203.		Контейнерная площадка	66°32'361" северной широты 66°37'813" восточной долготы	4	0
204.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'25,44" северной широты 66°37'45,87" восточной долготы	2	0
205.		Контейнерная площадка	66°32'443" северной широты 66°37'906" восточной долготы	3	0
206.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'434" северной широты 66°38'223" восточной долготы	1	0

1	2	3	4	5	6
207.		Контейнерная площадка	66°32'491" северной широты 66°37'955" восточной долготы	4	0
208.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'435" северной широты 66°38'078" восточной долготы	2	0
209.		Контейнерная площадка	66°31'644" северной широты 66°37'851" восточной долготы	3	0
210.		Контейнерная площадка	66°32'590" северной широты 66°37'985" восточной долготы	3	0
211.		Контейнерная площадка	66°32'663" северной широты 66°37'016" восточной долготы	3	0
212.		Контейнерная площадка	66°32'675" северной широты 66°38'055" восточной долготы	5	0
213.		Контейнерная площадка	66°32'681" северной широты 66°38'068" восточной долготы	4	0
214.		Контейнерная площадка	66°32'743" северной широты 66°37'794" восточной долготы	3	0
215.		Контейнерная площадка	66°32'28,05" северной широты 66°37'49,89" восточной долготы	3	0
216.		Контейнерная площадка	66°31'46,54" северной широты 66°40'02,90" восточной долготы	2	0
217.		Контейнерная площадка	66°31'47,70" северной широты 66°40'02,07" восточной долготы	4	0
218.		Контейнерная площадка	66°31'848" северной широты 66°40'077" восточной долготы	2	0
219.		Контейнерная площадка	66°31'787" северной широты 66°40'079" восточной долготы	2	0
220.		Контейнерная площадка	66°31'737" северной широты 66°40'155" восточной долготы	2	0
221.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'524" северной широты 66°40'128" восточной долготы	2	0
222.		Контейнерная площадка	66°31'545" северной широты 66°40'069" восточной долготы	3	0
223.		Контейнерная площадка	66°31'496" северной широты 66°39'992" восточной долготы	3	0
224.		Контейнерная площадка	66°31'28,82" северной широты 66°40'03,26" восточной долготы	2	0
225.		Контейнерная площадка	66°31'721" северной широты 66°40'150" восточной долготы	3	0
226.		Контейнерная площадка	66°31'612" северной широты 66°40'034" восточной долготы	4	0
227.		Контейнерная площадка	66°31'33,75" северной широты 66°40'02,06" восточной долготы	3	0
228.		Контейнерная площадка	66°31'637" северной широты 66°40'306" восточной долготы	3	0
229.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'29,92" северной широты 66°35'45,90" восточной долготы	1	0
230.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'570" северной широты 66°35'642" восточной долготы	1	0
231.		Контейнерная площадка	66°31'613" северной широты 66°35'531" восточной долготы	2	0
232.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'669" северной широты 66°35'601" восточной долготы	1	0
233.		Контейнерная площадка	66°31'789" северной широты 66°35'593" восточной долготы	3	0
234.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'44,31" северной широты 66°35'38,36" восточной долготы	1	0
235.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'44,91" северной широты 66°35'34,65" восточной долготы	1	0
236.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'03,43" северной широты 66°35'19,72" восточной долготы	1	0
237.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'02,61" северной широты 66°35'20,01" восточной долготы	1	0
238.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'01,56" северной широты 66°35'21,01" восточной долготы	1	0
239.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'04,41" северной широты 66°35'27,62" восточной долготы	1	0
240.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'00,84" северной широты 66°35'21,05" восточной долготы	1	0



1	2	3	4	5	6
241.		Контейнерная площадка	66°31'34,98" северной широты 66°36'54,25" восточной долготы	2	0
242.		Контейнерная площадка	66°31'608" северной широты 66°37'039" восточной долготы	3	0
243.		Контейнерная площадка	66°31'625" северной широты 66°37'151" восточной долготы	2	0
244.		Контейнерная площадка	66°32'761" северной широты 66°34'585" восточной долготы	2	0
245.		Контейнерная площадка	66°32'803" северной широты 66°34'486" восточной долготы	2	0
246.		Контейнерная площадка	66°32'49,62" северной широты 66°34'25,56" восточной долготы	2	0
247.		Контейнерная площадка	66°32'47,02" северной широты 66°34'27,26" восточной долготы	2	0
248.		Контейнерная площадка	66°32'37,42" северной широты 66°34'41,44" восточной долготы	2	0
249.		Контейнерная площадка	66°32'50,15" северной широты 66°34'31,97" восточной долготы	2	0
250.		Контейнерная площадка	66°31'686" северной широты 66°37'686" восточной долготы	2	0
251.		Контейнерная площадка	66°31'36,58" северной широты 66°38'10,07" восточной долготы	2	0
252.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'609" северной широты 66°38'170" восточной долготы	1	0
253.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'642" северной широты 66°37'271" восточной долготы	2	0
254.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'620" северной широты 66°37'297" восточной долготы	1	0
255.		Контейнерная площадка	66°31'706" северной широты 66°37'563" восточной долготы	4	0
256.		Контейнерная площадка	66°31'685" северной широты 66°37'695" восточной долготы	2	0
257.		Контейнерная площадка	66°31'628" северной широты 66°37'531" восточной долготы	2	0
258.		Контейнерная площадка	66°31'724" северной широты 66°38'138" восточной долготы	3	0
259.		Контейнерная площадка	66°31'646" северной широты 66°37'692" восточной долготы	3	0
260.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'635" северной широты 66°37'876" восточной долготы	1	0
261.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'615" северной широты 66°38'080" восточной долготы	1	0
262.		Контейнерная площадка	66°31'615" северной широты 66°38'080" восточной долготы	2	0
263.		Контейнерная площадка	66°31'608" северной широты 66°38'289" восточной долготы	2	0
264.		Контейнерная площадка	66°31'618" северной широты 66°37'469" восточной долготы	2	0
265.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'36,94" северной широты 66°37'31,26" восточной долготы	1	0
266.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'35,85" северной широты 66°37'40,39" восточной долготы	1	0
267.		Контейнерная площадка	66°31'37,22" северной широты 66°37'36,49" восточной долготы	2	0
268.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'616" северной широты 66°37'716" восточной долготы	2	0
269.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'35,45" северной широты 66°37'11,72" восточной долготы	2	0
270.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'609" северной широты 66°38'170" восточной долготы	1	0
271.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'34,54" северной широты 66°37'20,15" восточной долготы	1	0
272.		Контейнерная площадка	66°31'38,83" северной широты 66°37'23,41" восточной долготы	4	0
273.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'41,32" северной широты 66°37'14,12" восточной долготы	2	0
274.		Контейнерная площадка	66°33'353" северной широты 66°33'871" восточной долготы	1	0

1	2	3	4	5	6
275.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'33,21" северной широты 66°35'11,77" восточной долготы	1	0
276.		Контейнерная площадка	66°32'594" северной широты 66°35'171" восточной долготы	3	0
277.		Контейнерная площадка	66°32'35,48" северной широты 66°35'08,94" восточной долготы	2	0
278.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'706" северной широты 66°35'055" восточной долготы	2	0
279.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'859" северной широты 66°34'822" восточной долготы	1	0
280.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'503" северной широты 66°35'258" восточной долготы	2	0
281.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'31,28" северной широты 66°35'16,64" восточной долготы	2	0
282.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'30,24" северной широты 66°35'17,89" восточной долготы	1	0
283.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'32,86" северной широты 66°35'07,58" восточной долготы	1	0
284.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'38,16" северной широты 66°35'05,73" восточной долготы	1	0
285.		Контейнерная площадка	66°31'630" северной широты 66°35'859" восточной долготы	3	0
286.		Контейнерная площадка	66°31'707" северной широты 66°35'803" восточной долготы	3	0
287.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'46,86 северной широты 66°35'46,76" восточной долготы	1	0
288.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'776" северной широты 66°38'122" восточной долготы	1	0
289.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'710" северной широты 66°39'735" восточной долготы	1	0
290.		Контейнерная площадка	66°32'666" северной широты 66°38'815" восточной долготы	3	0
291.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'689" северной широты 66°39'092" восточной долготы	1	0
292.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'33,44" северной широты 66°35'25,05" восточной долготы	1	0
293.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'33,46" северной широты 66°35'33,87" восточной долготы	1	0
294.		Контейнерная площадка	66°31'568" северной широты 66°35'588" восточной долготы	3	0
295.		Контейнерная площадка	66°31'19,93" северной широты 66°35'04,49" восточной долготы	3	0
296.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'363" северной широты 66°35'167" восточной долготы	1	0
297.		Контейнерная площадка	66°31'424" северной широты 66°35'226" восточной долготы	3	0
298.		Контейнерная площадка	66°31'24,56" северной широты 66°35'16,71" восточной долготы	2	0
299.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'362" северной широты 66°35'293" восточной долготы	1	0
300.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'432" северной широты 66°35'552" восточной долготы	2	0
301.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'28,35" северной широты 66°35'40,80" восточной долготы	1	0
302.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'546" северной широты 66°35'814" восточной долготы	1	0
303.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'31,01" северной широты 66°35'48,57" восточной долготы	1	0
304.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'533" северной широты 66°35'913" восточной долготы	1	0
305.		Контейнерная площадка	66°31'540" северной широты 66°35'922" восточной долготы	2	0
306.		Контейнерная площадка	66°31'339" северной широты 66°35'210" восточной долготы	2	0
307.		Контейнерная площадка	66°31'408" северной широты 66°35'332" восточной долготы	2	0
308.		Контейнерная площадка	66°32'09,84" северной широты 66°35'21,99" восточной долготы	2	0

1	2	3	4	5	6
309.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'11,70" северной широты 66°35'31,95" восточной долготы	1	0
310.		Контейнерная площадка	66°31'397" северной широты 66°34'981" восточной долготы	2	0
311.		Контейнерная площадка	66°31'412" северной широты 66°34'864" восточной долготы	2	0
312.		Контейнерная площадка	66°31'461" северной широты 66°34'692" восточной долготы	2	0
313.		Контейнерная площадка	66°31'27,84" северной широты 66°34'48,23" восточной долготы	2Р	0
314.		Контейнерная площадка	66°31'490" северной широты 66°36'867" восточной долготы	3	0
315.		Контейнерная площадка	66°31'857" северной широты 66°36'632" восточной долготы	7	0
316.		Контейнерная площадка	66°31'49,33" северной широты 66°36'31,90" восточной долготы	4	0
317.		Контейнерная площадка	66°31'848" северной широты 66°36'472" восточной долготы	4	0
318.		Контейнерная площадка	66°32'198" северной широты 66°37'410" восточной долготы	2	0
319.		Контейнерная площадка	66°31'42,04" северной широты 66°37'28,41" восточной долготы	2	0
320.		Контейнерная площадка	66°31'43,71" северной широты 66°37'21,52" восточной долготы	3	0
321.		Контейнерная площадка	66°31'53,22" северной широты 66°37'26,18" восточной долготы	1	0
322.		Контейнерная площадка	66°31'57,44" северной широты 66°37'29,29" восточной долготы	1	0
323.		Контейнерная площадка	66°32'01,85" северной широты 66°37'34,21" восточной долготы		0
324.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'05,47" северной широты 66°37'24,34" восточной долготы	1	0
325.		Контейнерная площадка	66°32'05,99" северной широты 66°37'26,39" восточной долготы	2	0
326.		Контейнерная площадка	66°32'122" северной широты 66°37'678" восточной долготы	4	0
327.		Контейнерная площадка	66°32'08,17" северной широты 66°37'29,87" восточной долготы	1	0
328.		Контейнерная площадка	66°32'197" северной широты 66°37'437" восточной долготы	1	0
329.		Контейнерная площадка	66°32'231" северной широты 66°37'625" восточной долготы	3	0
330.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'13,62" северной широты 66°37'39,09" восточной долготы	1	0
331.		Контейнерная площадка	66°32'124" северной широты 66°35'290" восточной долготы	2	0
332.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'11,34" северной широты 66°35'19,34" восточной долготы	1	0
333.		Контейнерная площадка	66°32'208" северной широты 66°35'224" восточной долготы	2	0
334.		Контейнерная площадка	66°32'285" северной широты 66°35'281" восточной долготы	2	0
335.		Контейнерная площадка	66°32'16,05" северной широты 66°35'09,52" восточной долготы	2	0
336.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'17,21" северной широты 66°35'16,51" восточной долготы	1	0
337.		Контейнерная площадка	66°32'298" северной широты 66°35'264" восточной долготы	3	0
338.		Контейнерная площадка	66°32'34,34" северной широты 66°34'52,43" восточной долготы	4	0
339.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'653" северной широты 66°34'888" восточной долготы	1	0
340.		Контейнерная площадка	66°32'40,92" северной широты 66°34'51,53" восточной долготы	2	0
341.		Контейнерная площадка	66°32'741" северной широты 66°34'821" восточной долготы	2	0
342.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'29,94" северной широты 66°35'06,00" восточной долготы	1	0

1	2	3	4	5	6
343.		Контейнерная площадка	66°32'30,63" северной широты 66°35'08,35" восточной долготы	2	0
344.		Контейнерная площадка	66°32'814" северной широты 66°34'777" восточной долготы	2	0
345.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'829" северной широты 66°34'707" восточной долготы	3	0
346.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'39,02" северной широты 66°35'01,26" восточной долготы	1	0
347.		Контейнерная площадка	66°32'872" северной широты 66°34'722" восточной долготы	2	0
348.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'52,89" северной широты 66°34'42,20" восточной долготы	1	0
349.		Контейнерная площадка	66°32'651" северной широты 66°34'979" восточной долготы	2	0
350.		Контейнерная площадка	66°32'43,42" северной широты 66°34'56,20" восточной долготы	1	0
351.		Контейнерная площадка	66°32'786" северной широты 66°34'878" восточной долготы	1	0
352.		Контейнерная площадка	66°32'813" северной широты 66°34'846" восточной долготы	2	0
353.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'29,37" северной широты 66°34'47,92" восточной долготы	2	0
354.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'37,38" северной широты 66°34'52,87" восточной долготы	2	0
355.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'632" северной широты 66°34'787" восточной долготы	2	0
356.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'35,74" северной широты 66°34'40,32" восточной долготы	0	0
357.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'516" северной широты 66°35'162" восточной долготы	1	0
358.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'34,83" северной широты 66°35'04,45" восточной долготы	1Г	0
359.		Контейнерная площадка	66°32'891" северной широты 66°34'779" восточной долготы	2	0
360.		Контейнерная площадка	66°31'841" северной широты 66°36'984" восточной долготы	4	0
361.		Контейнерная площадка	66°31'907" северной широты 66°37'275" восточной долготы	3	0
362.		Контейнерная площадка	66°31'55,90" северной широты 66°37'22,90" восточной долготы	3	0
363.		Контейнерная площадка	66°31'940" северной широты 66°37'614" восточной долготы	2	0
364.		Контейнерная площадка	66°31'892" северной широты 66°37'814" восточной долготы	2	0
365.		Контейнерная площадка	66°31'890" северной широты 66°37'957" восточной долготы	1	0
366.		Контейнерная площадка	66°31'864" северной широты 66°37'764" восточной долготы	2	0
367.		Контейнерная площадка	66°31'887" северной широты 66°38'017" восточной долготы	1	0
368.		Контейнерная площадка	66°31'887" северной широты 66°38'064" восточной долготы	2	0
369.		Контейнерная площадка	66°31'904" северной широты 66°38'129" восточной долготы	2	0
370.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'53,71" северной широты 66°38'10,59" восточной долготы	2	0
371.		Контейнерная площадка	66°31'893" северной широты 66°38'479" восточной долготы	6	0
372.		Контейнерная площадка	66°31'53,43" северной широты 66°38'28,68" восточной долготы	4	0
373.		Контейнерная площадка	66°31'55,19" северной широты 66°38'28,83" восточной долготы	3	0
374.		Контейнерная площадка	66°31'52,66" северной широты 66°38'33,64" восточной долготы	2	0
375.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'978" северной широты 66°37'232" восточной долготы	1	0
376.		Контейнерная площадка	66°31'58,34" северной широты 66°37'15,04" восточной долготы	3	0

1	2	3	4	5	6
377.		Контейнерная площадка	66°31'952" северной широты 66°37'294" восточной долготы	3	0
378.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'475" северной широты 66°36'025" восточной долготы	1	0
379.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'495" северной широты 66°36'083" восточной долготы	2	0
380.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'545" северной широты 66°36'277" восточной долготы	1	0
381.		Контейнерная площадка	66°31'581" северной широты 66°36'479" восточной долготы	3	0
382.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'772" северной широты 66°38'746" восточной долготы	2	0
383.		Контейнерная площадка	66°31'724" северной широты 66°38'891" восточной долготы	2	0
384.		Контейнерная площадка	66°31'784" северной широты 66°38'833" восточной долготы	2	0
385.		Контейнерная площадка	66°31'712" северной широты 66°39'079" восточной долготы	3	0
386.		Контейнерная площадка	66°31'872" северной широты 66°40'640" восточной долготы	5	0
387.		Контейнерная площадка	66°32'30,74" северной широты 66°36'27,72" восточной долготы	3	0
388.		Контейнерная площадка	66°32'31,66" северной широты 66°36'46,51" восточной долготы	3	0
389.		Контейнерная площадка	66°31'435" северной широты 66°36'142" восточной долготы	2	0
390.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'28,58" северной широты 66°36'16,62" восточной долготы	1	0
391.		Контейнерная площадка	66°31'28,76" северной широты 66°36'16,59" восточной долготы	3	0
392.		Контейнерная площадка	66°31'493" северной широты 66°36'580" восточной долготы	3	0
393.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'31,72" северной широты 66°36'41,73" восточной долготы	1	0
394.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'31,96" северной широты 66°36'56,84" восточной долготы	1	0
395.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'476" северной широты 66°39'574" восточной долготы	2	0
396.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'26,18" северной широты 66°39'41,00" восточной долготы	1	0
397.		Контейнерная площадка	66°31'442" северной широты 66°39'762" восточной долготы	3	0
398.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'25,22" северной широты 66°36'00" восточной долготы	1	0
399.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'32,40" северной широты 66°37'29,09" восточной долготы	1	0
400.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'33,82" северной широты 66°37'37,84" восточной долготы	1	0
401.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'30,87" северной широты 66°39'13,53" восточной долготы	1	0
402.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'23,21" северной широты 66°35'51,38" восточной долготы	1	0
403.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'444" северной широты 66°35'334" восточной долготы	1	0
404.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'532" северной широты 66°35'338" восточной долготы	2	0
405.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'30,41" северной широты 66°35'17,48" восточной долготы	1	0
406.		Контейнерная площадка	66°31'24,62" северной широты 66°35'15,72" восточной долготы	2	0
407.		Контейнерная площадка	66°31'469" северной широты 66°35'291" восточной долготы	2	0
408.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'04,88" северной широты 66°35'22,68" восточной долготы	1	0
409.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'06,22" северной широты 66°35'24,03" восточной долготы	1	0
410.		Контейнерная площадка	66°31'30,08" северной широты 66°35'32,38" восточной долготы	3	0

1	2	3	4	5	6
411.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'557" северной широты 66°35'399" восточной долготы	1	0
412.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'642" северной широты 66°35'327" восточной долготы	2	0
413.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'642" северной широты 66°35'327" восточной долготы	2	0
414.		Контейнерная площадка	66°31'609" северной широты 66°40'763" восточной долготы	3	0
415.		Контейнерная площадка	66°31'316" северной широты 66°40'961" восточной долготы	3	0
416.		Контейнерная площадка	66°33'997" северной широты 66°33'739" восточной долготы	2	0
417.		Контейнерная площадка	66°34'053" северной широты 66°33'730" восточной долготы	1	0
418.		Контейнерная площадка	66°34'292" северной широты 66°34'097" восточной долготы	3	0
419.		Контейнерная площадка	66°34'303" северной широты 66°34'275" восточной долготы	2	0
420.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°34'11,84" северной широты 66°33'54,74" восточной долготы	1	0
421.		Контейнерная площадка	66°34'193" северной широты 66°33'985" восточной долготы	3	0
422.		Контейнерная площадка	66°34'043" северной широты 66°34'124" восточной долготы	3	0
423.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°34'19,64" северной широты 66°34'09,14" восточной долготы	1	0
424.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'14,85" северной широты 66°35'14,73" восточной долготы	1	0
425.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'16,91" северной широты 66°35'39,06" восточной долготы	1	0
426.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'15,13" северной широты 66°35'49,22" восточной долготы	1	0
427.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'21,52" северной широты 66°36'23,50" восточной долготы	2	0
428.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'12,02" северной широты 66°35'53,69" восточной долготы	3	0
429.		Контейнерная площадка	66°32'481" северной широты 66°35'359" восточной долготы	3	0
430.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'735" северной широты 66°39'193" восточной долготы	2	0
431.		Контейнерная площадка	66°31'718" северной широты 66°39'230" восточной долготы	5	0
432.		Контейнерная площадка	66°31'677" северной широты 66°39'351" восточной долготы	5	0
433.		Контейнерная площадка	66°31'624" северной широты 66°39'649" восточной долготы	3	0
434.		Контейнерная площадка	66°31'37,94" северной широты 66°39'44,35" восточной долготы	2	0
435.		Контейнерная площадка	66°31'597" северной широты 66°39'735" восточной долготы	2	0
436.		Контейнерная площадка	66°31'514" северной широты 66°39'814" восточной долготы	2	0
437.		Контейнерная площадка	66°31'461" северной широты 66°39'882" восточной долготы	2	0
438.		Контейнерная площадка	66°31'499" северной широты 66°39'564" восточной долготы	2	0
439.		Контейнерная площадка	66°31'967" северной широты 66°37'901" восточной долготы	2	0
440.		Контейнерная площадка	66°31'935" северной широты 66°39'732" восточной долготы	3	0
441.		Контейнерная площадка	66°31'891" северной широты 66°40'165" восточной долготы	3	0
442.		Контейнерная площадка	66°31'48,96" северной широты 66°40'29,28" восточной долготы	3	0
443.		Контейнерная площадка	66°31'584" северной широты 66°35'424" восточной долготы	3	0
444.		Контейнерная площадка	66°32'390" северной широты 66°35'260" восточной долготы	2	0

1	2	3	4	5	6
445.		Контейнерная площадка	66°32'392" северной широты 66°34'471" восточной долготы	1	0
446.		Контейнерная площадка	66°32'444" северной широты 66°35'476" восточной долготы	1	0
447.		Контейнерная площадка	66°32'219" северной широты 66°37'575" восточной долготы	3	0
448.		Контейнерная площадка	66°32'200" северной широты 66°37'727" восточной долготы	4	0
449.		Контейнерная площадка	66°32'11,63" северной широты 66°37'42,72" восточной долготы	4	0
450.		Контейнерная площадка	66°32'191" северной широты 66°37'850" восточной долготы	2	0
451.		Контейнерная площадка	66°32'169" северной широты 66°38'108" восточной долготы	1	0
452.		Контейнерная площадка	66°32'184" северной широты 66°38'181" восточной долготы	1	0
453.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'154" северной широты 66°37'748" восточной долготы	1	0
454.		Контейнерная площадка	66°32'10,46" северной широты 66°38'16,57" восточной долготы	2	0
455.		Контейнерная площадка	66°32'143" северной широты 66°37'912" восточной долготы	3	0
456.		Контейнерная площадка	66°32'157" северной широты 66°38'504" восточной долготы	2	0
457.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'09,38" северной широты 66°38'33,13" восточной долготы	1	0
458.		Контейнерная площадка	66°32'119" северной широты 66°38'023" восточной долготы	3	0
459.		Контейнерная площадка	66°32'118" северной широты 66°38'219" восточной долготы	2	0
460.		Контейнерная площадка	66°32'217" северной широты 66°38'571" восточной долготы	2	0
461.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'06,95" северной широты 66°38'32,24" восточной долготы	1	0
462.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'06,13" северной широты 66°38'57,05" восточной долготы	1	0
463.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'12,24" северной широты 66°38'55,62" восточной долготы	2	0
464.		Контейнерная площадка	66°32'05,88" северной широты 66°39'21,82" восточной долготы	2	0
465.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'06,88" северной широты 66°39'25,32" восточной долготы	1	0
466.		Контейнерная площадка	66°32'11,58" северной широты 66°38'04,41" восточной долготы	2	0
467.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'159" северной широты 66°38'642" восточной долготы	1	0
468.		Контейнерная площадка	66°32'218" северной широты 66°38'699" восточной долготы	2	0
469.		Контейнерная площадка	66°32'059" северной широты 66°38'476" восточной долготы	2	0
470.		Контейнерная площадка	66°32'067" северной широты 66°38'495" восточной долготы	2	0
471.		контейнерная площадка	66°32'07,16" северной широты 66°38'50,58" восточной долготы	2	0
472.		Контейнерная площадка	66°32'128" северной широты 66°38'955" восточной долготы	3	0
473.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'27,73" северной широты 66°34'36,44" восточной долготы	6	0
474.		Контейнерная площадка	66°31'567" северной широты 66°37'890" восточной долготы	4	0
475.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'37,70" северной широты 66°34'26,79" восточной долготы	1	0
476.		Контейнерная площадка	66°33'624" северной широты 66°34'605" восточной долготы	3	0
477.		Контейнерная площадка	66°33'656" северной широты 66°34'544" восточной долготы	2	0
478.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'43,32" северной широты 66°34'11,03" восточной долготы	1	0

1	2	3	4	5	6
479.		Контейнерная площадка	66°33'194" северной широты 66°33'599" восточной долготы	2	0
480.		Контейнерная площадка	66°33'739" северной широты 66°34'747" восточной долготы	3	0
481.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'44,89" северной широты 66°34'44,06" восточной долготы	1	0
482.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'46,34 северной широты 66°34'44,24" восточной долготы	1	0
483.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'38,16" северной широты 66°35'41,62" восточной долготы	1	0
484.		Контейнерная площадка	66°32'205" северной широты 66°35'307" восточной долготы	2	0
485.		Контейнерная площадка	66°32'248" северной широты 66°35'408" восточной долготы	2	0
486.		Контейнерная площадка	66°32'229" северной широты 66°35'446" восточной долготы	2	0
487.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'254" северной широты 66°35'464" восточной долготы	1	0
488.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'14,51" северной широты 66°35'32,39" восточной долготы	1	0
489.		Контейнерная площадка	66°32'379" северной широты 66°35'607" восточной долготы	2	0
490.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°37'25,78" северной широты 66°33'27,56" восточной долготы	1	0
491.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'726" северной широты 66°36'127" восточной долготы	1	0
492.		Контейнерная площадка	66°31'48,05" северной широты 66°35'55,67" восточной долготы	1	0
493.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'825" северной широты 66°35'870" восточной долготы	1	0
494.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'51,48" северной широты 66°35'58,73" восточной долготы	1	0
495.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'50,31" северной широты 66°35'54,56" восточной долготы	1	0
496.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'49,96" северной широты 66°36'02,89" восточной долготы	1	0
497.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'43,53" северной широты 66°36'06,54" восточной долготы	1	0
498.		Контейнерная площадка	66°31'786" северной широты 66°36'058" восточной долготы	3	0
499.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'19,48" северной широты 66°35'21,84" восточной долготы	1	0
500.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'22,49" северной широты 66°35'28,21" восточной долготы	1	0
501.		Контейнерная площадка	66°31'24,12" северной широты 66°35'33,58" восточной долготы	2	0
502.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'21,92" северной широты 66°35'35,91" восточной долготы	1	0
503.		Контейнерная площадка	66°31'446" северной широты 66°35'701" восточной долготы	2	0
504.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'28,32" северной широты 66°35'44,45" восточной долготы	1	0
505.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'414" северной широты 66°35'670" восточной долготы	1	0
506.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'402" северной широты 66°35'713" восточной долготы	1	0
507.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'415" северной широты 66°35'731" восточной долготы	1	0
508.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'457" северной широты 66°35'808" восточной долготы	1	0
509.		Контейнерная площадка	66°31'28,58" северной широты 66°35'54,34" восточной долготы	3	0
510.		Контейнерная площадка	66°31'34,12" северной широты 66°36'02,32" восточной долготы	3	0
511.		Контейнерная площадка	66°31'628" северной широты 66°36'254" восточной долготы	3	0
512.		Контейнерная площадка	66°31'484" северной широты 66°35'919" восточной долготы	4	0



1	2	3	4	5	6
513.		Контейнерная площадка	66°31'28,82" северной широты 66°35'55,79" восточной долготы	2	0
514.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'512" северной широты 66°36'017" восточной долготы	1	0
515.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'563" северной широты 66°36'291" восточной долготы	2	0
516.		Контейнерная площадка	66°31'33,57" северной широты 66°36'15,83" восточной долготы	3	0
517.		Контейнерная площадка	66°31'595" северной широты 66°36'481" восточной долготы	2	0
518.		Контейнерная площадка	66°31'644" северной широты 66°36'350" восточной долготы	4	0
519.		Контейнерная площадка	66°31'647" северной широты 66°36'357" восточной долготы	2	0
520.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'39,66" северной широты 66°36'27,01" восточной долготы	1	0
521.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'39,66" северной широты 66°36'27,01" восточной долготы	1	0
522.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'693" северной широты 66°36'581" восточной долготы	2	0
523.		Контейнерная площадка	66°31'603" северной широты 66°36'459" восточной долготы	2	0
524.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'718" северной широты 66°36'681" восточной долготы	2	0
525.		Контейнерная площадка	66°31'39,34" северной широты 66°36'48,29" восточной долготы	3	0
526.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'40,20" северной широты 66°36'39,83" восточной долготы	1	0
527.		Контейнерная площадка	66°31'699" северной широты 66°36'894" восточной долготы	4	0
528.		Контейнерная площадка	66°31'749" северной широты 66°37'079" восточной долготы	3	0
529.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°37'765" северной широты 66°37'106" восточной долготы	1	0
530.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'764" северной широты 66°37'139" восточной долготы	1	0
531.		Контейнерная площадка	66°31'799" северной широты 66°37'013" восточной долготы	5	0
532.		Контейнерная площадка	66°31'848" северной широты 66°37'227" восточной долготы	4	0
533.		Контейнерная площадка	66°31'857" северной широты 66°37'330" восточной долготы	4	0
534.		Контейнерная площадка	66°31'43,70" северной широты 66°37'21,15" восточной долготы	3	0
535.		Контейнерная площадка	66°31'43,76" северной широты 66°37'21,03" восточной долготы	3	0
536.		Контейнерная площадка	66°31'835" северной широты 66°37'529" восточной долготы	4	0
537.		Контейнерная площадка	66°31'841" северной широты 66°37'550" восточной долготы	4	0
538.		Контейнерная площадка	66°31'723" северной широты 66°37'529" восточной долготы	2	0
539.		Контейнерная площадка	66°31'808" северной широты 66°37'768" восточной долготы	4	0
540.		Контейнерная площадка	66°31'810" северной широты 66°37'651" восточной долготы	3	0
541.		Контейнерная площадка	66°31'811" северной широты 66°37'787" восточной долготы	4	0
542.		Контейнерная площадка	66°31'728" северной широты 66°37'627" восточной долготы	4	0
543.		Контейнерная площадка	66°31'809" северной широты 66°38'039" восточной долготы	4	0
544.		Контейнерная площадка	66°31'740" северной широты 66°37'802" восточной долготы	2	0
545.		Контейнерная площадка	66°31'807" северной широты 66°38'037" восточной долготы	3	0
546.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'45,11" северной широты 66°37'54,54" восточной долготы	1	0

1	2	3	4	5	6
547.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'44,14" северной широты 66°38'15,24" восточной долготы	2	0
548.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'43,54" северной широты 66°38'25,19" восточной долготы	1	0
549.		Контейнерная площадка	66°31'732" северной широты 66°38'450" восточной долготы	3	0
550.		Контейнерная площадка	66°31'43,91" северной широты 66°38'34,55" восточной долготы	3	0
551.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'44,25" северной широты 66°38'38,90" восточной долготы	1	0
552.		Контейнерная площадка	66°31'47,16" северной широты 66°38'44,66" восточной долготы	3	0
553.		Контейнерная площадка	66°31'49,60" северной широты 66°38'42,24" восточной долготы	3	0
554.		Контейнерная площадка	66°31'839" северной широты 66°38'732" восточной долготы	2	0
555.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'773" северной широты 66°38'307" восточной долготы	1	0
556.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'773" северной широты 66°38'307" восточной долготы	1	0
557.		Контейнерная площадка	66°31'859" северной широты 66°38'913" восточной долготы	2	0
558.		Контейнерная площадка	66°31'884" северной широты 66°38'884" восточной долготы	3	0
559.		Контейнерная площадка	66°31'931" северной широты 66°38'944" восточной долготы	2	0
560.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'53,56" северной широты 66°38'43,16" восточной долготы	1	0
561.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'916" северной широты 66°38'735" восточной долготы	1	0
562.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'56,39" северной широты 66°38'46,10" восточной долготы	1	0
563.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'58,23" северной широты 66°38'59,38" восточной долготы	1	0
564.		Контейнерная площадка	66°31'981" северной широты 66°39'052" восточной долготы	2	0
565.		Контейнерная площадка	66°31'979" северной широты 66°38'803" восточной долготы	3	0
566.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'00,50" северной широты 66°38'54,90" восточной долготы	4	0
567.		Контейнерная площадка	66°31'963" северной широты 66°38'844" восточной долготы	2	0
568.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'086" северной широты 66°39'081" восточной долготы	1	0
569.		Контейнерная площадка	66°32'028" северной широты 66°39'119" восточной долготы	3	0
570.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'737" северной широты 66°38'651" восточной долготы	1	0
571.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'745" северной широты 66°38'931" восточной долготы	2	0
572.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'47,28" северной широты 66°38'31,44" восточной долготы	1	0
573.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'983" северной широты 66°38'872" восточной долготы	4	0
574.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'22,29" северной широты 66°35'39,13" восточной долготы	1	0
575.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'23,17" северной широты 66°35'41,08" восточной долготы	1	0
576.		Контейнерная площадка	66°31'664" северной широты 66°36'890" восточной долготы	3	0
577.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'42,04" северной широты 66°36'53,84" восточной долготы	2	0
578.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'42,95" северной широты 66°38'24,09" восточной долготы	1	0
579.		Контейнерная площадка	66°31'331" северной широты 66°35'244" восточной долготы	2	0
580.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'40,47" северной широты 66°39'49,66" восточной долготы	1	0

1	2	3	4	5	6
581.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'40,57" северной широты 66°39'59,82" восточной долготы	1	0
582.		Контейнерная площадка	66°31'691" северной широты 66°39'825" восточной долготы	3	0
583.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'40,17" северной широты 66°39'51,70" восточной долготы	1	0
584.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'675" северной широты 66°35'395" восточной долготы	1	0
585.		Контейнерная площадка	66°31'675" северной широты 66°35'441" восточной долготы	3	0
586.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'680" северной широты 66°35'497" восточной долготы	1	0
587.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'712" северной широты 66°35'475" восточной долготы	2	0
588.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'42,35" северной широты 66°35'28,33" восточной долготы	2	0
589.		Контейнерная площадка	66°31'28,18" северной широты 66°35'17,74" восточной долготы	3	0
590.		Контейнерная площадка	66°31'28,73" северной широты 66°35'22,51" восточной долготы	2	0
591.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'478" северной широты 66°35'362" восточной долготы	1	0
592.		Контейнерная площадка	66°31'33,05" северной широты 66°35'36,54" восточной долготы	2	0
593.		Контейнерная площадка	66°31'529" северной широты 66°35'629" восточной долготы	1	0
594.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'33,55" северной широты 66°35'41,42" восточной долготы	1	0
595.		Контейнерная площадка	66°31'564" северной широты 66°35'733" восточной долготы	2	0
596.		Контейнерная площадка	66°31'32,10" северной широты 66°35'44,39" восточной долготы	2	0
597.		Контейнерная площадка	66°31'563" северной широты 66°35'866" восточной долготы	1	0
598.		Контейнерная площадка	66°31'625" северной широты 66°36'062" восточной долготы	2	0
599.		Контейнерная площадка	66°31'677" северной широты 66°36'031" восточной долготы	4	0
600.		Контейнерная площадка	66°31'709" северной широты 66°36'111" восточной долготы	2	0
601.		Контейнерная площадка	66°31'727" северной широты 66°36'554" восточной долготы	2	0
602.		Контейнерная площадка	66°31'717" северной широты 66°36'194" восточной долготы	2	0
603.		Контейнерная площадка	66°31'723" северной широты 66°36'237" восточной долготы	2	0
604.		Контейнерная площадка	66°31'745" северной широты 66°36'346" восточной долготы	1	0
605.		Контейнерная площадка	66°31'45,31" северной широты 66°36'46,74" восточной долготы	3	0
606.		Контейнерная площадка	66°31'768" северной широты 66°36'422" восточной долготы	2	0
607.		Контейнерная площадка	66°31'694" северной широты 66°36'357" восточной долготы	2	0
608.		Контейнерная площадка	66°31'740" северной широты 66°36'307" восточной долготы	3	0
609.		Контейнерная площадка	66°33'186" северной широты 66°34'162" восточной долготы	4	0
610.		Контейнерная площадка	66°33'263" северной широты 66°34'134" восточной долготы	2	0
611.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'300" северной широты 66°33'990" восточной долготы	1	0
612.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°34'09,43" северной широты 66°33'39,84" восточной долготы	1	0
613.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'22,96" северной широты 66°35'10,78" восточной долготы	1	0
614.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'24,88" северной широты 66°35'08,24" восточной долготы	1	0





1	2	3	4	5	6
683.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'33,38" северной широты 66°38'44,81" восточной долготы	1	0
684.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'32,82" северной широты 66°38'52,65" восточной долготы	1	0
685.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'32,50" северной широты 66°38'55,45" восточной долготы	1	0
686.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'38,72" северной широты 66°38'54,21" восточной долготы	1	0
687.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'38,02" северной широты 66°38'54,87" восточной долготы	1	0
688.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'37,28" северной широты 66°38'55,52" восточной долготы	1	0
689.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'41,07" северной широты 66°38'24,74" восточной долготы	1	0
690.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'40,45" северной широты 66°38'27,91" восточной долготы	1	0
691.		Контейнерная площадка	66°31'38,80" северной широты 66°38'28,82" восточной долготы	2	0
692.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'37,58" северной широты 66°38'26,07" восточной долготы	1	0
693.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'34,01" северной широты 66°38'50,66" восточной долготы	1	0
694.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'34,72" северной широты 66°38'50,79" восточной долготы	1	0
695.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'840" северной широты 66°37'023" восточной долготы	1	0
696.		Контейнерная площадка	66°31'54,38" северной широты 66°36'57,66" восточной долготы	2	0
697.		Контейнерная площадка	66°31'54,99" северной широты 66°37'02,75" восточной долготы	2	0
698.		Контейнерная площадка	66°31'936" северной широты 66°37'014" восточной долготы	2	0
699.		Контейнерная площадка	66°32'02,58" северной широты 66°36'50,60" восточной долготы	3	0
700.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'55,96" северной широты 66°38'59,44" восточной долготы	1	0
701.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'55,32" северной широты 66°39'04,36" восточной долготы	1	0
702.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'929" северной широты 66°38'386" восточной долготы	1	0
703.		Контейнерная площадка	66°31'877" северной широты 66°39'245" восточной долготы	3	0
704.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'889" северной широты 66°39'326" восточной долготы	1	0
705.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'55,05" северной широты 66°39'15,68" восточной долготы	1	0
706.		Контейнерная площадка	66°31'54,93" северной широты 66°39'19,71" восточной долготы	3	0
707.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'38,21" северной широты 66°40'36,09" восточной долготы	1	0
708.		Контейнерная площадка	66°33'599" северной широты 66°34'763" восточной долготы	3	0
709.		Контейнерная площадка	66°33'586" северной широты 66°34'967" восточной долготы	3	0
710.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'38,26" северной широты 66°34'57,73" восточной долготы	1	0
711.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'41,50" северной широты 66°34'55,30" восточной долготы	1	0
712.		Контейнерная площадка	66°33'232" северной широты 66°34'229" восточной долготы	4	0
713.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'15,94" северной широты 66°34'15,35" восточной долготы	1	0
714.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'15,96" северной широты 66°34'07,72" восточной долготы	2	0
715.		Контейнерная площадка	66°33'19,04" северной широты 66°34'11,26" восточной долготы	3	0
716.		Контейнерная площадка	66°33'382" северной широты 66°34'051" восточной долготы	2	0

1	2	3	4	5	6
717.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'24,59" северной широты 66°34'01,90" восточной долготы	1	0
718.		Контейнерная площадка	66°33'467" северной широты 66°33'823" восточной долготы	3	0
719.		Контейнерная площадка	66°33'532" северной широты 66°33'700" восточной долготы	2	0
720.		Контейнерная площадка	66°33'595" северной широты 66°33'790" восточной долготы	4	0
721.		Контейнерная площадка	66°33'569" северной широты 66°33'675" восточной долготы	2	0
722.		Контейнерная площадка	66°33'638" северной широты 66°33'728" восточной долготы	4	0
723.		Контейнерная площадка	66°33'682" северной широты 66°33'719" восточной долготы	2	0
724.		Контейнерная площадка	66°33'46,43" северной широты 66°33'18,06" восточной долготы	4	0
725.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'42,65" северной широты 66°33'46,28" восточной долготы	1	0
726.		Контейнерная площадка	66°33'50,20" северной широты 66°33'27,02" восточной долготы	2	0
727.		Контейнерная площадка	66°33'289" северной широты 66°34'324" восточной долготы	3	0
728.		Контейнерная площадка	66°33'316" северной широты 66°34'294" восточной долготы	2	0
729.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'25,27" северной широты 66°34'03,31" восточной долготы	1	0
730.		Контейнерная площадка	66°33'448" северной широты 66°33'216" восточной долготы	3	0
731.		Контейнерная площадка	66°33'465" северной широты 66°33'288" восточной долготы	2	0
732.		Контейнерная площадка	66°33'524" северной широты 66°34'387" восточной долготы	2	0
733.		Контейнерная площадка	66°33'28,60" северной широты 66°34'26,07" восточной долготы	3	0
734.		Контейнерная площадка	66°33'597" северной широты 66°34'454" восточной долготы	2	0
735.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'33,03" северной широты 66°34'33,69" восточной долготы	1	0
736.		Контейнерная площадка	66°33'511" северной широты 66°34'655" восточной долготы	2	0
737.		Контейнерная площадка	66°33'580" северной широты 66°34'605" восточной долготы	2	0
738.		Контейнерная площадка	66°33'571" северной широты 66°34'661" восточной долготы	2	0
739.		Контейнерная площадка	66°33'538" северной широты 66°34'746" восточной долготы	3	0
740.		Контейнерная площадка	66°33'499" северной широты 66°33'699" восточной долготы	2	0
741.		Контейнерная площадка	66°33'422" северной широты 66°34'040" восточной долготы	2	0
742.		Контейнерная площадка	66°33'571" северной широты 66°34'800" восточной долготы	3	0
743.		Контейнерная площадка	66°33'407" северной широты 66°34'260" восточной долготы	2	0
744.		Контейнерная площадка	66°33'432" северной широты 66°34'142" восточной долготы	3	0
745.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'365" северной широты 66°34'515" восточной долготы	1	0
746.		Контейнерная площадка	66°31'755" северной широты 66°36'785" восточной долготы	11	0
747.		Контейнерная площадка	66°32'861" северной широты 66°36'851" восточной долготы	8	0
748.		Контейнерная площадка	66°31'938" северной широты 66°36'609" восточной долготы	3	0
749.		Контейнерная площадка	66°31'980" северной широты 66°36'542" восточной долготы	2	0
750.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'025" северной широты 66°36'426" восточной долготы	2	0

1	2	3	4	5	6
751.		Контейнерная площадка	66°32'07,14" северной широты 66°36'25,67" восточной долготы	3	0
752.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'005" северной широты 66°36'316" восточной долготы	2	0
753.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'928" северной широты 66°36'566" восточной долготы	1	0
754.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'928" северной широты 66°36'566" восточной долготы	1	0
755.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'959" северной широты 66°36'528" восточной долготы	2	0
756.		Контейнерная площадка	66°32'031" северной широты 66°35'265" восточной долготы	3	0
757.		Контейнерная площадка	66°32'073" северной широты 66°35'197" восточной долготы	3	0
758.		Контейнерная площадка	66°32'243" северной широты 66°35'067" восточной долготы	3	0
759.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'335" северной широты 66°35'084" восточной долготы	1	0
760.		Контейнерная площадка	66°32'178" северной широты 66°35'185" восточной долготы	2	0
761.		Контейнерная площадка	66°31'711" северной широты 66°39'743" восточной долготы	2	0
762.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'780" северной широты 66°39'942" восточной долготы	1	0
763.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'175" северной широты 66°34'130" восточной долготы	1	0
764.		Контейнерная площадка	66°33'190" северной широты 66°34'317" восточной долготы	2	0
765.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'166" северной широты 66°34'402" восточной долготы	1	0
766.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'440" северной широты 66°34'402" восточной долготы	2	0
767.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'46,19" северной широты 66°40'44,45" восточной долготы	1	0
768.		Контейнерная площадка	66°31'269" северной широты 66°41'194" восточной долготы	3	0
769.		Контейнерная площадка	66°31'989" северной широты 66°39'964" восточной долготы	3	0
770.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'57,94" северной широты 66°40'03,57" восточной долготы	1	0
771.		Контейнерная площадка	66°32'014" северной широты 66°40'003" восточной долготы	3	0
772.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'59,42" северной широты 66°40'07,44" восточной долготы	1	0
773.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'58,84" северной широты 66°40'08,58" восточной долготы	1	0
774.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'00,21" северной широты 66°40'08,85" восточной долготы	1	0
775.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'59,75" северной широты 66°40'10,35" восточной долготы	1	0
776.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'59,31" северной широты 66°40'11,82" восточной долготы	1	0
777.		Контейнерная площадка	66°32'043" северной широты 66°40'074" восточной долготы	3	0
778.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'01,39" северной широты 66°40'10,99" восточной долготы	1	0
779.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'00,44" северной широты 66°40'17,21" восточной долготы	1	0
780.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'02,11" северной широты 66°40'12,34" восточной долготы	1	0
781.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'02,63" северной широты 66°40'10,89" восточной долготы	1	0
782.		Контейнерная площадка	66°31'57,92" северной широты 66°36'47,78" восточной долготы	5	0
783.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'955" северной широты 66°37'087" восточной долготы	2	0
784.		Контейнерная площадка	66°31'972" северной широты 66°37'154" восточной долготы	3	0



1	2	3	4	5	6
785.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'049" северной широты 66°37'167" восточной долготы	1	0
786.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'04,18" северной широты 66°37'19,35" восточной долготы	1	0
787.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'037" северной широты 66°37'391" восточной долготы	1	0
788.		Контейнерная площадка	66°31'978" северной широты 66°37'933" восточной долготы	2	0
789.		Контейнерная площадка	66°32'119" северной широты 66°37'297" восточной долготы	2	0
790.		Контейнерная площадка	66°32'039" северной широты 66°37'669" восточной долготы	2	0
791.		Контейнерная площадка	66°32'033" северной широты 66°37'847" восточной долготы	3	0
792.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'03,46" северной широты 66°37'52,65" восточной долготы	1	0
793.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'031" северной широты 66°38'039" восточной долготы	1	0
794.		Контейнерная площадка	66°32'079" северной широты 66°38'036" восточной долготы	5	0
795.		Контейнерная площадка	66°31'994" северной широты 66°38'124" восточной долготы	2	0
796.		Контейнерная площадка	66°32'064" северной широты 66°38'122" восточной долготы	2	0
797.		Контейнерная площадка	66°32'013" северной широты 66°38'0140" восточной долготы	3	0
798.		Контейнерная площадка	66°32'098" северной широты 66°37'331" восточной долготы	2	0
799.		Контейнерная площадка	66°32'074" северной широты 66°37'331" восточной долготы	4	0
800.		Контейнерная площадка	66°32'119" северной широты 66°37'354" восточной долготы	2	0
801.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'59,01" северной широты 66°36'58,92" восточной долготы	2	0
802.		Контейнерная площадка	66°32'113" северной широты 66°37'726" восточной долготы	3	0
803.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'998" северной широты 66°37'029" восточной долготы	2	0
804.		Контейнерная площадка	66°32'007" северной широты 66°37'016" восточной долготы	2	0
805.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'43,66" северной широты 66°35'07,11" восточной долготы	1	0
806.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'31,68" северной широты 66°35'41,90" восточной долготы	1	0
807.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'452" северной широты 66°40'681" восточной долготы	1	0
808.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'477" северной широты 66°40'767" восточной долготы	1	0
809.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'386" северной широты 66°40'822" восточной долготы	1	0
810.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'57,65" северной широты 66°38'20,22" восточной долготы	1	0
811.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'17,19" северной широты 66°38'18,56" восточной долготы	1	0
812.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'24,69" северной широты 66°38'18,82" восточной долготы	1	0
813.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'26,23" северной широты 66°38'18,67" восточной долготы	1	0
814.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'25,64" северной широты 66°38'26,76" восточной долготы	1	0
815.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'30,42" северной широты 66°38'31,78" восточной долготы	1	0
816.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'500" северной широты 66°38'250" восточной долготы	1	0
817.		Контейнерная площадка	66°33'559" северной широты 66°34'290" восточной долготы	2	0
818.		Контейнерная площадка	66°32'19,59" северной широты 66°35'31,71" восточной долготы	2	0

1	2	3	4	5	6
819.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'52,42" северной широты 66°39'10,18" восточной долготы	2	0
820.		Контейнерная площадка	66°31'50,91" северной широты 66°39'32,46" восточной долготы	3	0
821.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'604" северной широты 66°41'056" восточной долготы	1	0
822.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'587" северной широты 66°41'066" восточной долготы	1	0
823.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'539" северной широты 66°41'098" восточной долготы	1	0
824.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'523" северной широты 66°41'108" восточной долготы	1	0
825.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'55,98" северной широты 66°38'04,02" восточной долготы	1	0
826.		Контейнерная площадка	66°32'53,53" северной широты 66°44'46,61" восточной долготы	2	0
827.		Контейнерная площадка	66°31'53,86" северной широты 66°40'18,12" восточной долготы	3	0
828.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'38,32" северной широты 66°35'37,07" восточной долготы	1	0
829.		Контейнерная площадка	66°31'47,07" северной широты 66°35'34,72" восточной долготы	3	0
830.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'34,63" северной широты 66°35'39,93" восточной долготы	1	0
831.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'718" северной широты 66°40'719" восточной долготы	1	0
832.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'649" северной широты 66°40'817" восточной долготы	1	0
833.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'606" северной широты 66°40'868" восточной долготы	1	0
834.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'627" северной широты 66°40'845" восточной долготы	1	0
835.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'904" северной широты 66°40'064" восточной долготы	1	0
836.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'295" северной широты 66°40'070" восточной долготы	1	0
837.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'153" северной широты 66°40'032" восточной долготы	1	0
838.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'21,53" северной широты 66°40'59,00" восточной долготы	1	0
839.		Контейнерная площадка	66°32'44,90" северной широты 66°34'28,54" восточной долготы	3	0
840.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'35,79" северной широты 66°37'26,29" восточной долготы	1	0
841.		Контейнерная площадка	66°31'39,20" северной широты 66°37'26,63" восточной долготы	4	0
842.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'36,38" северной широты 66°37'38,90" восточной долготы	2	0
843.		Контейнерная площадка	66°31'37,63" северной широты 66°36'07,84" восточной долготы	2	0
844.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'13,08" северной широты 66°35'35,59" восточной долготы	1	0
845.		Контейнерная площадка	66°32'13,34" северной широты 66°35'39,40" восточной долготы	2	0
846.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'13,41" северной широты 66°35'46,27" восточной долготы	1	0
847.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'13,05" северной широты 66°35'44,11" восточной долготы	1	0
848.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'29,18" северной широты 66°36'52,24" восточной долготы	1	0
849.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'42,09" северной широты 66°37'54,05" восточной долготы	1	0
850.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'28,62" северной широты 66°35'07,72" восточной долготы	1	0
851.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'25,90" северной широты 66°35'20,02" восточной долготы	2	0
852.		Контейнерная площадка	66°31'55,46" северной широты 66°37'05,20" восточной долготы	2	0





1	2	3	4	5	6
921.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'39,59" северной широты 66°35'40,83" восточной долготы	1	0
922.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'61,3" северной широты 66°34'53,3" восточной долготы	1	0
923.		Контейнерная площадка	66°32'09,53" северной широты 66°39'09,25" восточной долготы	3	0
924.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'02,07" северной широты 66°38'56,85" восточной долготы	1	0
925.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'56,05" северной широты 66°38'36,27" восточной долготы	1	0
926.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'54,43" северной широты 66°38'34,28" восточной долготы	1	0
927.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'37,89" северной широты 66°35'28,67" восточной долготы	1	0
928.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'43,77" северной широты 66°36'15,28" восточной долготы	2	0
929.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'45,37" северной широты 66°36'20,11" восточной долготы	2	0
930.		Контейнерная площадка	66°33'20,76" северной широты 66°33'57,41" восточной долготы	2	0
931.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'50,7" северной широты 66°38'88,0" восточной долготы	1	0
932.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'59,3" северной широты 66°38'44,7" восточной долготы	1	0
933.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'39,06" северной широты 66°38'36,72" восточной долготы	1	0
934.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'66,8" северной широты 66°38'80,4" восточной долготы	1	0
935.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'63,1" северной широты 66°38'72,7" восточной долготы	1	0
936.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'34,38" северной широты 66°38'36,60" восточной долготы	1	0
937.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'66,3" северной широты 66°38'75,7" восточной долготы	1	0
938.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'58,74" северной широты 66°36'56,35" восточной долготы	1	0
939.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'47,20" северной широты 66°33'41,44" восточной долготы	1	0
940.		Контейнерная площадка	66°33'34,43" северной широты 66°34'49,07" восточной долготы	3	0
941.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'15,4" северной широты 66°35'93,5" восточной долготы	1	0
942.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'31,31" северной широты 66°34'16,51" восточной долготы	1	0
943.		Контейнерная площадка	66°31'48,96" северной широты 66°36'58,08" восточной долготы	1	0
944.		Контейнерная площадка	66°31'52,64" северной широты 66°36'52,54" восточной долготы	2	0
945.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'94,0" северной широты 66°36'78,5" восточной долготы	2	0
946.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'03,87" северной широты 66°36'17,32" восточной долготы	1	0
947.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'18,15" северной широты 66°35'01,21" восточной долготы	1	0
948.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'08,89" северной широты 66°35'01,66" восточной долготы	1	0
949.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°32'09,84" северной широты 66°35'00,76" восточной долготы	1	0
950.		Контейнерная площадка	66°31'45,77" северной широты 66°39'58,93" восточной долготы	2	0
951.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'23,0" северной широты 66°34'34,7" восточной долготы	1	0
952.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'14,77" северной широты 66°34'26,76" восточной долготы	1	0
953.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'11,7" северной широты 66°34'10,1" восточной долготы	1	0
954.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°33'24,3" северной широты 66°34'78,9" восточной долготы	1	0

1	2	3	4	5	6
955.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'782" северной широты 66°40'720" восточной долготы	1	0
956.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'753" северной широты 66°40'765" восточной долготы	1	0
957.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'700" северной широты 66°40'886" восточной долготы	1	0
958.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'702" северной широты 66°40'838" восточной долготы	1	0
959.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'782" северной широты 66°40'720" восточной долготы	1	0
960.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'620" северной широты 66°40'975" восточной долготы	1	0
961.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'591" северной широты 66°40'974" восточной долготы	1	0
962.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'485" северной широты 66°40'049" восточной долготы	1	0
963.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°31'371" северной широты 66°41'131" восточной долготы	1	0
964.		Контейнерная площадка	66°31'59,16" северной широты 66°37'15,40" восточной долготы	2	0
965.		Контейнерная площадка	66°32'02,69" северной широты 66°38'31,44" восточной долготы	2	0
966.		Контейнерная площадка	66°31'502" северной широты 66°40'591" восточной долготы	3	0
<b>Итого по муниципальному образованию город Салехард</b>				<b>1 839</b>	<b>0</b>
<b>967. Муниципальное образование город Лабитнанги</b>					
1.	г. Лабитнанги	Контейнерная площадка	66°40' 07" северной широты 66°22'10" восточной долготы	3	0
2.		Контейнерная площадка	66°39'57" северной широты 66°22' 37" восточной долготы	4	0
3.		Контейнерная площадка	66°39'59" северной широты 66°22'32" восточной долготы	3	0
4.		Контейнерная площадка	66°39' 55" северной широты 66°21' 38" восточной долготы	2	0
5.		Контейнерная площадка	66°39'53" северной широты 66°21'18" восточной долготы	2	0
6.		Контейнерная площадка	66°39'55" северной широты 66°21'38" восточной долготы	4	0
7.		Контейнерная площадка	66°40'00" северной широты 66°22'05" восточной долготы	2	0
8.		Контейнерная площадка	66°39'56" северной широты 66°21'29" восточной долготы	8	0
9.		Контейнерная площадка	66°39'53" северной широты 66°21'34" восточной долготы	2	0
10.		Контейнерная площадка	66°39'24" северной широты 66°22'14" восточной долготы	2	0
11.		Контейнерная площадка	66°39'52" северной широты 66°25'04" восточной долготы	2	0
12.		Контейнерная площадка	66°40'03" северной широты 66°21'52" восточной долготы	2	0
13.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°39'34" северной широты 66°24'10" восточной долготы	2	0
14.		Контейнерная площадка	66°39'49" северной широты 66°22'15" восточной долготы	4	0
15.		Контейнерная площадка	66°40'00" северной широты 66°21'59" восточной долготы	1	0
16.		Контейнерная площадка	66°39'59" северной широты 66°21'54" восточной долготы	1	0
17.		Контейнерная площадка	66°39'51" северной широты 66°21'17" восточной долготы	1	0
18.		Контейнерная площадка	66°39'53" северной широты 66°21'34" восточной долготы	2	0
19.		Контейнерная площадка	66°40'01" северной широты 66°21'32" восточной долготы	1	0
20.		Контейнерная площадка	66°40'03" северной широты 66°21'35" восточной долготы	2	0

















1	2	3	4	5	6
		обустроенной площадки	66°15'12" восточной долготы		
263.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°42'35" северной широты 66°15'00" восточной долготы	3	0
264.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°42'32" северной широты 66°14'49" восточной долготы	3	0
265.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°42'31" северной широты 66°14'59" восточной долготы	5	0
266.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°42'29" северной широты 66°14'59" восточной долготы	3	0
267.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°42'29" северной широты 66°14'59" восточной долготы	2	0
268.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°42'27" северной широты 66°14'45" восточной долготы	4	0
269.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°42'26" северной широты 66°14'32" восточной долготы	3	0
270.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°42'23" северной широты 66°14'45" восточной долготы	5	0
<b>Итого по муниципальному образованию город Лябгтанги</b>				<b>626</b>	<b>0</b>
<b>3. Муниципальное образование город Новый Уренгой</b>					
1.	г. Новый Уренгой	Мусорокамера	66°07'09.0" северной широты 76°40'29.7" восточной долготы	0	4
2.		Мусорокамера	66°07'07.0" северной широты 76°40'34.4" восточной долготы	0	6
3.		Мусорокамера	66°07'09.1" северной широты 76°40'36.1" восточной долготы	0	4
4.		Мусорокамера	66°07'07.9" северной широты 76°40'41.2" восточной долготы	0	4
5.		Контейнерная площадка	66°07'05.5" северной широты 76°40'45.3" восточной долготы	3	0
6.		Мусорокамера	66°07'09.9" северной широты 76°40'46.1" восточной долготы	0	4
7.		Мусорокамера	66°07'09.3" северной широты 76°40'52.0" восточной долготы	0	3
8.		Мусорокамера	66°07'06.5" северной широты 76°40'52.1" восточной долготы	4	4
9.		Мусорокамера	66°07'04.2" северной широты 76°40'55.0" восточной долготы	0	6
10.		Мусорокамера	66°07'05.1" северной широты 76°41'02.2" восточной долготы	0	3
11.		Мусорокамера	66°07'08.0" северной широты 76°41'03.4" восточной долготы	0	2
12.		Мусорокамера	66°07'10.0" северной широты 76°41'03.2" восточной долготы	0	2
13.		Мусорокамера	66°07'09.5" северной широты 76°40'58.0" восточной долготы	0	3
14.		Мусорокамера	66°07'14.0" северной широты 76°40'38.4" восточной долготы	0	2
15.		Мусорокамера	66°07'12.0" северной широты 76°40'44.3" восточной долготы	0	2
16.		Мусорокамера	66°07'14.2" северной широты 76°40'51.0" восточной долготы	0	2
17.		Мусорокамера	66°07'15.3" северной широты 76°40'48.3" восточной долготы	0	3
18.		Мусорокамера	66°07'16.4" северной широты 76°40'42.6" восточной долготы	0	4
19.		Мусорокамера	66°07'17.2" северной широты 76°40'52.5" восточной долготы	0	3
20.		Мусорокамера	66°07'18.1" северной широты 76°40'54.0" восточной долготы	0	4
21.		Мусорокамера	66°07'20.4" северной широты 76°40'38.0" восточной долготы	0	3
22.		Мусорокамера	66°07'18.5" северной широты 76°40'37.8" восточной долготы	0	3
23.		Мусорокамера	66°07'21.3" северной широты 76°40'44.8" восточной долготы	0	6
24.		Мусорокамера	66°07'22.1" северной широты 76°40'28.3" восточной долготы	0	4
25.		Мусорокамера	66°07'19.6" северной широты	0	4

1	2	3	4	5	6
			76°40'29.7"восточной долготы		
26.		Мусорокамера	66°07'23.1"северной широты 76°40'32.7"восточной долготы	0	3
27.		Мусорокамера	66°07'18.6"северной широты 76°40'24.9"восточной долготы	0	2
28.		Мусорокамера	66°07'16.7"северной широты 76°40'27.8"восточной долготы	4	4
29.		Мусорокамера	66°07'16.3"северной широты 76°40'36.2"восточной долготы	2	2
30.		Мусорокамера	66°07'15.5"северной широты 76°40'22.3"восточной долготы	0	2
31.		Мусорокамера	66°07'13.9"северной широты 76°40'24.3"восточной долготы	0	6
32.		Мусорокамера	66°07'13.4"северной широты 76°40'33.7"восточной долготы	0	2
33.		Мусорокамера	66°07'10.2"северной широты 76°41'15.2"восточной долготы	0	4
34.		Мусорокамера	66°07'08.3"северной широты 76°41'11.4"восточной долготы	0	4
35.		Мусорокамера	66°07'05.8"северной широты 76°41'13.7"восточной долготы	0	8
36.		Мусорокамера	66°07'05.1"северной широты 76°41'21.4"восточной долготы	0	2
37.		Мусорокамера	66°07'05.7"северной широты 76°41'24.2"восточной долготы	0	2
38.		Мусорокамера	66°07'08.5"северной широты 76°41'20.6"восточной долготы	0	3
39.		Мусорокамера	66°07'13.2"северной широты 76°41'08.7"восточной долготы	0	2
40.		Мусорокамера	66°07'04.1"северной широты 76°41'28.0"восточной долготы	0	2
41.		Мусорокамера	66°07'05.0"северной широты 76°41'35.8"восточной долготы	0	8
42.		Мусорокамера	66°07'11.4"северной широты 76°41'35.5"восточной долготы	0	12
43.		Мусорокамера	66°07'12.8"северной широты 76°41'29.9"восточной долготы	0	2
44.		Мусорокамера	66°07'11.1"северной широты 76°41'31.1"восточной долготы	0	2
45.		Мусорокамера	66°07'09.8"северной широты 76°41'31.9"восточной долготы	0	1
46.		Мусорокамера	66°07'13.9"северной широты 76°41'28.2"восточной долготы	0	2
47.		Мусорокамера	66°07'16.4"северной широты 76°41'31.9"восточной долготы	0	6
48.		Мусорокамера	66°07'18.6"северной широты 76°41'32.7"восточной долготы	0	2
49.		Мусорокамера	66°07'19.0"северной широты 76°41'29.1"восточной долготы	0	4
50.		Мусорокамера	66°07'16.4"северной широты 76°41'25.1"восточной долготы	0	5
51.		Мусорокамера	66°07'21.5"северной широты 76°41'29.4"восточной долготы	0	4
52.		Мусорокамера	66°07'22.3"северной широты 76°41'22.3"восточной долготы	0	6
53.		Мусорокамера	66°07'20.0"северной широты 76°41'18.2"восточной долготы	0	2
54.		Мусорокамера	66°07'19.4"северной широты 76°41'15.0"восточной долготы	0	2
55.		Мусорокамера	66°07'19.4"северной широты 76°41'07.1"восточной долготы	0	8
56.		Мусорокамера	66°07'15.6"северной широты 76°41'03.6"восточной долготы	0	4
57.		Мусорокамера	66°07'15.3"северной широты 76°41'07.3"восточной долготы	0	6
58.		Мусорокамера	66°07'15.0"северной широты 76°41'13.8"восточной долготы	0	1
59.		Мусорокамера	66°07'15.9"северной широты 76°41'15.0"восточной долготы	0	1

1	2	3	4	5	6
60.		Мусорокамера	66°07'17.0"северной широты 76°41'16.0"восточной долготы	0	1
61.		Мусорокамера	66°06'57.3"северной широты 76°41'06.9"восточной долготы	0	8
62.		Мусорокамера	66°06'55.2"северной широты 76°40'59.9"восточной долготы	0	4
63.		Мусорокамера	66°06'52.4"северной широты 76°41'02.6"восточной долготы	0	4
64.		Мусорокамера	66°06'52.7"северной широты 76°41'07.3"восточной долготы	0	2
65.		Мусорокамера	66°06'53.4"северной широты 76°41'10.4"восточной долготы	0	2
66.		Мусорокамера	66°06'55.1"северной широты 76°41'14.1"восточной долготы	0	3
67.		Мусорокамера	66°06'54.7"северной широты 76°41'18.4"восточной долготы	0	3
68.		Мусорокамера	66°06'55.4"северной широты 76°41'22.4"восточной долготы	0	4
69.		контейнерная площадка	66°06'53.9"северной широты 76°41'35.7"восточной долготы	4	
70.		Мусорокамера	66°06'49.9"северной широты 76°41'26.2"восточной долготы	0	3
71.		Мусорокамера	66°06'51.4"северной широты 76°41'20.8"восточной долготы	0	2
72.		Мусорокамера	66°06'52.7"северной широты 76°41'19.1"восточной долготы	0	2
73.		Мусорокамера	66°06'45.7"северной широты 76°41'18.9"восточной долготы	0	2
74.		Мусорокамера	66°06'47.8"северной широты 76°41'17.8"восточной долготы	0	4
75.		Мусорокамера	66°06'41.6"северной широты 76°41'27.2"восточной долготы	0	2
76.		Мусорокамера	66°06'41.6"северной широты 76°41'22.8"восточной долготы	0	3
77.		Мусорокамера	66°06'41.4"северной широты 76°41'16.2"восточной долготы	0	4
78.		Мусорокамера	66°06'43.6"северной широты 76°41'14.1"восточной долготы	0	4
79.		Мусорокамера	66°06'37.6"северной широты 76°41'03.1"восточной долготы	0	2
80.		Мусорокамера	66°06'48.8"северной широты 76°41'05.4"восточной долготы	0	4
81.		Мусорокамера	66°06'45.8"северной широты 76°41'01.1"восточной долготы	0	2
82.		Мусорокамера	66°06'44.6"северной широты 76°41'03.0"восточной долготы	0	2
83.		Мусорокамера	66°06'43.2"северной широты 76°41'03.9"восточной долготы	0	2
84.		Мусорокамера	66°06'41.9"северной широты 76°41'05.2"восточной долготы	0	2
85.		Мусорокамера	66°06'42.4"северной широты 76°41'01.1"восточной долготы	0	2
86.		Мусорокамера	66°06'43.9"северной широты 76°40'58.6"восточной долготы	0	2
87.		Мусорокамера	66°07'04.6"северной широты 76°40'13.1"восточной долготы	0	6
88.		Мусорокамера	66°07'01.8"северной широты 76°40'14.5"восточной долготы	0	2
89.		Мусорокамера	66°06'59.4"северной широты 76°40'15.9"восточной долготы	0	4
90.		Мусорокамера	66°06'58.0"северной широты 76°40'11.5"восточной долготы	0	2
91.		Мусорокамера	66°06'56.2"северной широты 76°40'06.5"восточной долготы	0	6
92.		Мусорокамера	66°06'53.2"северной широты 76°40'10.0"восточной долготы	0	4
93.		Мусорокамера	66°06'53.6"северной широты 76°40'16.4"восточной долготы	0	3
94.		Мусорокамера	66°07'01.1"северной широты	0	5



1	2	3	4	5	6
			76°40'28.6"восточной долготы		
95.		Мусорокамера	66°07'00.5"северной широты 76°40'22.5"восточной долготы	0	3
96.		Мусорокамера	66°06'57.5"северной широты 76°40'20.1"восточной долготы	0	3
97.		Мусорокамера	66°06'55.1"северной широты 76°40'24.9"восточной долготы	0	5
98.		Мусорокамера	66°06'51.7"северной широты 76°40'29.3"восточной долготы	0	3
99.		Мусорокамера	66°06'50.5"северной широты 76°40'29.1"восточной долготы	0	0
100.		Мусорокамера	66°06'49.9"северной широты 76°40'33.5"восточной долготы	0	4
101.		Мусорокамера	66°06'53.9"северной широты 76°40'45.1"восточной долготы	0	3
102.		Мусорокамера	66°06'49.9"северной широты 76°40'33.5"восточной долготы	0	3
103.		Мусорокамера	66°06'53.0"северной широты 76°40'33.8"восточной долготы	0	3
104.		Мусорокамера	66°06'48.8"северной широты 76°40'43.6"восточной долготы	0	3
105.		Мусорокамера	66°06'51.3"северной широты 76°40'51.0"восточной долготы	0	5
106.		Мусорокамера	66°06'49.0"северной широты 76°40'48.5"восточной долготы	0	2
107.		Мусорокамера	66°06'54.3"северной широты 76°40'50.3"восточной долготы	0	3
108.		Мусорокамера	66°06'59.6"северной широты 76°40'34.3"восточной долготы	0	3
109.		Мусорокамера	66°06'59.4"северной широты 76°40'40.9"восточной долготы	0	4
110.		Мусорокамера	66°06'57.3"северной широты 76°40'43.6"восточной долготы	0	4
111.		Мусорокамера	66°07'01.2"северной широты 76°40'47.6"восточной долготы	0	4
112.		Мусорокамера	66°07'01.9"северной широты 76°40'55.2"восточной долготы	0	6
113.		Мусорокамера	66°06'58.9"северной широты 76°40'57.5"восточной долготы	0	4
114.		Мусорокамера	66°07'02.7"северной широты 76°40'36.9"восточной долготы	0	4
115.		Мусорокамера	66°07'03.6"северной широты 76°40'43.5"восточной долготы	0	6
116.		Мусорокамера	66°07'04.1"северной широты 76°40'25.2"восточной долготы	0	4
117.		Мусорокамера	66°07'04.9"северной широты 76°40'33.5"восточной долготы	0	6
118.		Мусорокамера	66°06'47.9"северной широты 76°40'30.9"восточной долготы	0	5
119.		Мусорокамера	66°06'44.3"северной широты 76°40'26.3"восточной долготы	0	5
120.		Мусорокамера	66°06'46.4"северной широты 76°40'22.7"восточной долготы	0	3
121.		Мусорокамера	66°06'45.8"северной широты 76°40'41.7"восточной долготы	0	3
122.		Мусорокамера	66°06'42.8"северной широты 76°40'46.5"восточной долготы	0	7
123.		Мусорокамера	66°06'39.6"северной широты 76°40'44.5"восточной долготы	0	2
124.		Мусорокамера	66°06'39.5"северной широты 76°40'37.0"восточной долготы	0	6
125.		Мусорокамера	66°06'41.9"северной широты 76°40'33.3"восточной долготы	0	3
126.		Мусорокамера	66°06'44.3"северной широты 76°40'36.7"восточной долготы	0	4
127.		Контейнерная площадка	66°05'00.4"северной широты 76°40'35.0"восточной долготы	6	0
128.		Контейнерная площадка	66°04'52.8"северной широты 76°40'22.8"восточной долготы	4	0

1	2	3	4	5	6
129.		Контейнерная площадка	66°04'57.8"северной широты 76°40'50.5"восточной долготы	7	0
130.		Контейнерная площадка	66°04'48.8"северной широты 76°38'36.9"восточной долготы	8	0
131.		Контейнерная площадка	66°05'41.8"северной широты 76°40'34.8"восточной долготы	12	0
132.		Контейнерная площадка	66°05'24.4"северной широты 76°40'33.5"восточной долготы	7	0
133.		Контейнерная площадка	66°05'23.8"северной широты 76°40'24.7"восточной долготы	4	0
134.		Контейнерная площадка	66°05'20.2"северной широты 76°39'58.2"восточной долготы	4	0
135.		Контейнерная площадка	66°05'20.2"северной широты 76°39'58.2"восточной долготы; 66°05'21.4"северной широты 76°40'12.0"восточной долготы	10	0
136.		Контейнерная площадка	66°05'11.9"северной широты 76°37'55.7"восточной долготы	4	0
137.		Контейнерная площадка	66°05'10.0"северной широты 76°37'38.4"восточной долготы	4	0
138.		Контейнерная площадка	66°05'26.9"северной широты 76°40'30.9"восточной долготы	4	0
139.		Контейнерная площадка	66°05'25.9"северной широты 76°40'17.5"восточной долготы	4	0
140.		Контейнерная площадка	66°04'45.6"северной широты 76°39'00.9"восточной долготы	3	0
141.		Контейнерная площадка	66°04'50.3"северной широты 76°39'20.4"восточной долготы	3	0
142.		Контейнерная площадка	66°04'52.3"северной широты 76°39'22.8"восточной долготы	3	0
143.		Контейнерная площадка	66°04'52.0"северной широты 76°38'58.0"восточной долготы	5	0
144.		Контейнерная площадка	66°04'44.9"северной широты 76°39'18.1"восточной долготы	5	0
145.		Контейнерная площадка	66°04'41.9"северной широты 76°38'20.8"восточной долготы	2	0
146.		Контейнерная площадка	66°04'39.5"северной широты 76°38'19.3"восточной долготы	2	0
147.		Контейнерная площадка	66°04'37.9"северной широты 76°38'02.8"восточной долготы	4	0
148.		Контейнерная площадка	66°04'41.1"северной широты 76°37'45.2"восточной долготы	4	0
149.		Контейнерная площадка	66°04'46.1"северной широты 76°38'35.7"восточной долготы	2	0
150.		Контейнерная площадка	66°04'42.1"северной широты 76°40'02.1"восточной долготы	2	0
151.		Контейнерная площадка	66°04'39.4"северной широты 76°39'47.8"восточной долготы	4	0
152.		Контейнерная площадка	66°04'37.5"северной широты 76°39'09.0"восточной долготы	2	0
153.		Контейнерная площадка	66°04'40.8"северной широты 76°38'29.9"восточной долготы	2	0
154.		Контейнерная площадка	66°04'34.5"северной широты 76°37'28.2"восточной долготы	3	0
155.		Контейнерная площадка	66°04'40.3"северной широты 76°40'07.2"восточной долготы	4	0
156.		Контейнерная площадка	66°04'36.6"северной широты 76°39'36.1"восточной долготы	3	0
157.		Контейнерная площадка	66°04'34.1"северной широты 76°39'23.7"восточной долготы	3	0
158.		Контейнерная площадка	66°04'31.3"северной широты 76°39'27.6"восточной долготы	3	0
159.		Контейнерная площадка	66°04'32.6"северной широты 76°39'10.9"восточной долготы	3	0
160.		Контейнерная площадка	66°05'20.9"северной широты 76°39'10.6"восточной долготы	2	0
161.		Контейнерная площадка	66°05'16.3"северной широты 76°38'46.7"восточной долготы	2	0
162.		Контейнерная площадка	66°04'54.6"северной широты	2	0

1	2	3	4	5	6
			76°34'47.4"восточной долготы		
163.		Контейнерная площадка	66°05'12.3"северной широты 76°37'08.1"восточной долготы	3	0
164.		Контейнерная площадка	66°05'12.1"северной широты 76°37'20.0"восточной долготы	2	0
165.		Контейнерная площадка	66°04'33.6"северной широты 76°38'25.4"восточной долготы	7	0
166.		Контейнерная площадка	66°04'31.0"северной широты 76°38'03.3"восточной долготы	6	0
167.		Контейнерная площадка	66°04'26.9"северной широты 76°38'26.8"восточной долготы	5	0
168.		Контейнерная площадка	66°04'26.9"северной широты 76°38'08.3"восточной долготы	4	0
169.		Контейнерная площадка	66°04'28.6"северной широты 76°38'45.2"восточной долготы	4	0
170.		Контейнерная площадка	66°04'27.9"северной широты 76°38'55.9"восточной долготы	6	0
171.		Контейнерная площадка	66°04'24.8"северной широты 76°38'19.0"восточной долготы	3	0
172.		Контейнерная площадка	66°04'22.4"северной широты 76°38'35.5"восточной долготы	4	0
173.		Контейнерная площадка	66°05'18.0"северной широты 76°38'54.0"восточной долготы	2	0
174.		Контейнерная площадка	66°05'20.7"северной широты 76°39'41.0"восточной долготы	4	0
175.		Контейнерная площадка	66°05'20.2"северной широты 76°37'59.3"восточной долготы	2	0
176.		Контейнерная площадка	66°04'48.2"северной широты 76°38'51.3"восточной долготы	4	0
177.		Контейнерная площадка	66°04'48.6"северной широты 76°38'56.5"восточной долготы	4	0
178.		Контейнерная площадка	66°04'43.7"северной широты 76°38'51.1"восточной долготы	6	0
179.		Контейнерная площадка	66°04'41.4"северной широты 76°38'58.1"восточной долготы	2	0
180.		Контейнерная площадка	66°05'37.8"северной широты 76°40'27.2"восточной долготы	3	0
181.		Контейнерная площадка	66°04'52.7"северной широты 76°39'48.3"восточной долготы	2	0
182.		Контейнерная площадка	66°04'49.9"северной широты 76°39'12.5"восточной долготы	4	0
183.		Контейнерная площадка	66°04'49.6"северной широты 76°39'06.8"восточной долготы	4	0
184.		Контейнерная площадка	66°04'49.0"северной широты 76°39'02.9"восточной долготы	4	0
185.		Контейнерная площадка	66°04'49.0"северной широты 76°39'02.9"восточной долготы	4	0
186.		Контейнерная площадка	66°04'44.8"северной широты 76°39'52.0"восточной долготы	4	0
187.		Контейнерная площадка	66°04'44.8"северной широты 76°39'46.2"восточной долготы	4	0
188.		Контейнерная площадка	66°04'46.1"северной широты 76°39'33.6"восточной долготы	5	0
189.		Контейнерная площадка	66°04'43.5"северной широты 76°39'22.6"восточной долготы	3	0
190.		Контейнерная площадка	66°04'41.2"северной широты 76°39'05.7"восточной долготы	5	0
191.		Контейнерная площадка	66°04'33.5"северной широты 76°42'47.6"восточной долготы	4	0
192.		Контейнерная площадка	66°04'33.2"северной широты 76°42'41.6"восточной долготы	3	0
193.		Контейнерная площадка	66°04'34.1"северной широты 76°42'35.2"восточной долготы	3	0
194.		Контейнерная площадка	66°04'30.5"северной широты 76°42'55.5"восточной долготы	3	0
195.		Контейнерная площадка	66°04'30.2"северной широты 76°42'41.5"восточной долготы	3	0
196.		Контейнерная площадка	66°04'24.5"северной широты 76°42'22.3"восточной долготы	2	0

1	2	3	4	5	6
197.		Контейнерная площадка	66°04'50.5"северной широты 76°40'04.1"восточной долготы	3	0
198.		Контейнерная площадка	66°04'50.0"северной широты 76°39'33.3"восточной долготы	3	0
199.		Контейнерная площадка	66°05'16.2"северной широты 76°41'40.5"восточной долготы	2	0
200.		Контейнерная площадка	66°05'10.3"северной широты 76°41'01.7"восточной долготы	8	0
201.		Контейнерная площадка	66°04'52.5"северной широты 76°39'04.3"восточной долготы	4	0
202.		Контейнерная площадка	66°06'46.4" северной широты 76°41'26.9" восточной долготы	3	0
203.		Мусорокамера	66°06'37.4"северной широты 76°40'59.5' восточной долготы	4	0
204.		Контейнерная площадка	66°05'18.6" северной широты 76°38'34.9" восточной долготы	2	0
205.		Контейнерная площадка	66°04'34.4"северной широты 76°39'31.9" восточной долготы	2	0
206.		Контейнерная площадка	66°06'53.0"северной широты 76°40'13.1" восточной долготы	2	0
207.		Контейнерная площадка	66,083450 северной широты 76,669790 восточной долготы	17	0
208.		Контейнерная площадка	66,084546 северной широты 76,683346 восточной долготы	9	0
209.		Контейнерная площадка	66,082736 северной широты 76,670464 восточной долготы	9	0
210.		Контейнерная площадка	66,082636 северной широты 76,673159 восточной долготы	8	0
211.		Контейнерная площадка	66,083873 северной широты 76,675748 восточной долготы	10	0
212.		Контейнерная площадка	66,082154 северной широты 76,674030 восточной долготы	5	0
213.		Контейнерная площадка	66,083077 северной широты 76,678283 восточной долготы	4	0
214.		Контейнерная площадка	66,083335 северной широты 76,682637 восточной долготы	4	0
215.		Контейнерная площадка	66,083725 северной широты 76,687149 восточной долготы	4	0
216.		Контейнерная площадка	66,083337 северной широты 76,687419 восточной долготы	5	0
217.		Контейнерная площадка	66,084468 северной широты 76,692407 восточной долготы	8	0
218.		Контейнерная площадка	66,083934 северной широты 76,689590 восточной долготы	5	0
219.		Контейнерная площадка	66,087625 северной широты 76,689754 восточной долготы	6	0
220.		Контейнерная площадка	66,087593 северной широты 76,691298 восточной долготы	2	0
221.		Контейнерная площадка	66,086082 северной широты 76,670148 восточной долготы	5	0
222.		Контейнерная площадка	66,086282 северной широты 76,672320 восточной долготы	6	0
223.		Контейнерная площадка	66,086192 северной широты 76,675930 восточной долготы	6	0
224.		Контейнерная площадка	66,087049 северной широты 76,680951 восточной долготы	6	0
225.		Контейнерная площадка	66,086357 северной широты 76,683985 восточной долготы	10	0
226.		Контейнерная площадка	66,087866 северной широты 76,694135 восточной долготы	5	0
227.		Контейнерная площадка	66,086018 северной широты 76,692198 восточной долготы	7	0
228.		Контейнерная площадка	66,085234 северной широты 76,688952 восточной долготы	3	0
229.		Контейнерная площадка	66,083994 северной широты 76,693194 восточной долготы	6	0
230.		Контейнерная площадка	66,083139 северной широты	9	0

1	2	3	4	5	6
			76,692421 восточной долготы		
231.		Контейнерная площадка	66,086699 северной широты 76,677867 восточной долготы	4	0
232.		Контейнерная площадка	66,086506 северной широты 76,676632 восточной долготы	4	0
233.		Контейнерная площадка	66,085500 северной широты 76,681416 восточной долготы	8	0
234.		Контейнерная площадка	66,085728 северной широты 76,678715 восточной долготы	4	0
235.		Контейнерная площадка	66,085564 северной широты 76,677513 восточной долготы	5	0
236.		Контейнерная площадка	66,084956 северной широты 76,668060 восточной долготы	7	0
237.		Контейнерная площадка	66,085224 северной широты 76,671500 восточной долготы	9	0
238.		Контейнерная площадка	66,084501 северной широты 76,672818 восточной долготы	4	0
239.		Контейнерная площадка	66,085000 северной широты 76,666015 восточной долготы	6	0
240.		Контейнерная площадка	66,085467 северной широты 76,664094 восточной долготы	15	0
241.		Контейнерная площадка	66,085199 северной широты 76,663021 восточной долготы	8	0
242.		Контейнерная площадка	66,078762 северной широты 76,662106 восточной долготы	2	0
243.		Контейнерная площадка	66,089308 северной широты 76,628841 восточной долготы	3	0
244.		Контейнерная площадка	66,078323 северной широты 76,664501 восточной долготы	1	0
245.		Контейнерная площадка	66,121603 северной широты 76,683576 восточной долготы	2	0
246.		Контейнерная площадка	66,073976 северной широты 76,656290 восточной долготы	2	0
247.		Контейнерная площадка	66,075399 восточной долготы 76,656814 восточной долготы	2	0
248.		Контейнерная площадка	66,118862 северной широты 76,671167 восточной долготы	4	0
249.		Контейнерная площадка	66,113415 северной широты 76,690378 восточной долготы	3	0
250.		Контейнерная площадка	66,080278 северной широты 76,640635 восточной долготы	5	0
251.		Контейнерная площадка	66,079748 северной широты 76,641838 восточной долготы	8	0
252.		Контейнерная площадка	66,082123 северной широты 76,681899 восточной долготы	9	0
253.		Контейнерная площадка	66,081678 северной широты 76,682171 восточной долготы	6	0
254.		Контейнерная площадка	66,081198 северной широты 76,683004 восточной долготы	5	0
255.		Контейнерная площадка	66,081286 северной широты 76,654528 восточной долготы	4	0
256.		Контейнерная площадка	66,081083 северной широты 76,652429 восточной долготы	4	0
257.		Контейнерная площадка	66,080996 северной широты 76,651096 восточной долготы	4	0
258.		Контейнерная площадка	66,085439 северной широты 76,645474 восточной долготы	2	0
259.		Контейнерная площадка	66,075589 северной широты 76,709853 восточной долготы	4	0
260.		Бесконтейнерный сбор (сбор мусоровозом по установленному графику)	66,090416 северной широты 76,450469 восточной долготы	0	0
261.		Контейнерная площадка	66°04'58.4"северной широты 76°38'16.4"восточной долготы	9	0
262.		Контейнерная площадка	66°04'59.7"северной широты 76°38'29.3"восточной долготы	2	0
263.		Мусорокамера	66°07'04.5"северной широты	1	0

1	2	3	4	5	6
			76°41'25.5"восточной долготы		
264.		Контейнерная площадка	66°04'59.2" северной широты 6°41'11.7" восточной долготы	4	0
265.		Контейнерная площадка	66°04'58.6"северной широты 76°41'01.7" восточной долготы	4	0
266.		Контейнерная площадка	66°04'54.8северной широты 76°40'34.3" восточной долготы	9	0
267.		Контейнерная площадка	66°04'56.3" северной широты 76°41'01.9" восточной долготы	7	0
268.		Контейнерная площадка	66°04'52.3" северной широты 76°41'03.8" восточной долготы	5	0
269.		Контейнерная площадка	66°04'50.7"северной широты 76°41'09.0" восточной долготы	4	0
270.		Контейнерная площадка	66°04'52.3"северной широты 76°41'10.5" восточной долготы	4	0
271.		Контейнерная площадка	66°04'53.8"северной широты 76°41'12.0" восточной долготы	4	0
272.		Контейнерная площадка	66°04'59.6"северной широты 76°41'30.7" восточной долготы	4	0
273.		Контейнерная площадка	66°04'56.8" северной широты 76°41'19.5" восточной долготы	4	0
274.		Контейнерная площадка	66°04'55.6"северной широты 76°41'20.3" восточной долготы	4	0
275.		Контейнерная площадка	66°04'56.3" северной широты 76°41'26.5" восточной долготы	6	0
276.		Контейнерная площадка	66°04'55.3"северной широты 76°41'17.5" восточной долготы	5	0
277.		Контейнерная площадка	66°05'51.2"северной широты 76°40'41.2" восточной долготы	2	0
278.		Контейнерная площадка	66°05'53.7" северной широты 76°40'41.4" восточной долготы	2	0
279.		Контейнерная площадка	66°05'18.9" северной широты 76°37'36.3" восточной долготы	2	0
280.		Контейнерная площадка	66°04'40.2"северной широты 76°39'41.8" восточной долготы	2	0
281.		Контейнерная площадка	66°04'39.4"северной широты 76°39'36.3" восточной долготы	6	0
282.		Контейнерная площадка	66°04'39.1"северной широты 76°39'26.1" восточной долготы	2	0
283.		Контейнерная площадка	66°04'48.8"северной широты 76°39'33.9" восточной долготы	2	0
284.		Контейнерная площадка	66°05'15.9"северной широты 76°41'40.5" восточной долготы	1	0
285.		Контейнерная площадка	66°05'26.4"северной широты 76°40'23.5" восточной долготы	4	0
286.		Контейнерная площадка	66°05'18.9"северной широты 76°39'19.1" восточной долготы	3	0
287.		Контейнерная площадка	66°05'25.2"северной широты 76°39'16.3" восточной долготы	2	0
288.		Контейнерная площадка	66°04'42.8"северной широты 76°40'11.3" восточной долготы	1	0
289.		Контейнерная площадка	66°04'36.4"северной широты 76°38'11.9" восточной долготы	3	0
290.		Контейнерная площадка	66°05'14.2"северной широты 76°41'28.4" восточной долготы	4	0
291.		Контейнерная площадка	66°05'09.6"северной широты 76°41'22.8" восточной долготы	4	0
292.		Контейнерная площадка	66°05'08.4"северной широты 76°41'21.9" восточной долготы	6	0
293.		Контейнерная площадка	66°04'46.5"северной широты 76°38'07.5" восточной долготы	3	0
294.		Контейнерная площадка	66°04'45.1"северной широты 76°38'17.1" восточной долготы	1	0
295.		Контейнерная площадка	66°05'22.8"северной широты 76°40'16.1" восточной долготы	4	0
296.		Контейнерная площадка	66°05'15.1"северной широты 76°41'06.3" восточной долготы	6	0
297.		Контейнерная площадка	66°04'39.6"северной широты 76°38'21.6" восточной долготы	4	0

1	2	3	4	5	6
298.		Контейнерная площадка	66°04'42.1"северной широты 76°38'17.0" восточной долготы	4	0
299.		Контейнерная площадка	66°04'46.3"северной широты 76°38'36.4" восточной долготы	2	0
300.		Контейнерная площадка	66°05'19.2"северной широты 76°39'21.0" восточной долготы	3	0
301.		Контейнерная площадка	66°05'09.0"северной широты 76°41'07.4" восточной долготы	4	0
302.		Контейнерная площадка	66°06'42.8"северной широты 76°40'30.0" восточной долготы	4	0
303.		Мусорокамера	66°06'50.5"северной широты 76°40'37.9" восточной долготы	2	0
304.		Мусорокамера	66°06'41.8"северной широты 76°40'53.0" восточной долготы	2	0
305.		Мусорокамера	66°06'39.8"северной широты 76°40'53.5" восточной долготы	2	0
306.		Мусорокамера	66°06'38.4"северной широты 76°40'54.2" восточной долготы	2	0
307.		Мусорокамера	66°06'49.8"северной широты 76°41'06.5" восточной долготы	4	0
308.		Контейнерная площадка	66°05'04.8"северной широты 76°40'21.0" восточной долготы	2	0
309.		Контейнерная площадка	66°04'56.8"северной широты 76°39'08.4" восточной долготы	10	0
310.		Контейнерная площадка	66°04'55.9"северной широты 76°38'56.9" восточной долготы	11	0
311.		Контейнерная площадка	66°04'53.4"северной широты 76°39'16.4" восточной долготы	4	0
312.		Контейнерная площадка	66°05'34.7"северной широты 76°40'23.0" восточной долготы	4	0
313.		Контейнерная площадка	66°04'59.7"северной широты 76°38'46.2" восточной долготы	5	0
314.		Контейнерная площадка	66°05'04.9"северной широты 76°39'19.9" восточной долготы	6	0
315.		Контейнерная площадка	66°05'55.7"северной широты 76°40'22.9" восточной долготы	12	0
316.		Контейнерная площадка	66°06'50.1"северной широты 76°41'29.8" восточной долготы	3	0
317.		Контейнерная площадка	66°06'57.2"северной широты 76°41'03.3" восточной долготы	2	0
318.		Мусорокамера	66°06'45.8"северной широты 76°41'24.3" восточной долготы	0	0
319.		Контейнерная площадка	66°06'44.1"северной широты 76°41'28.6" восточной долготы	4	0
320.		Контейнерная площадка	66°07'09.3"северной широты 76°41'12.5" восточной долготы	1	0
321.		Мусорокамера	66°07'14.6"северной широты 76°41'29.8" восточной долготы	1	0
322.		Контейнерная площадка	66°05'10.0"северной широты 76°37'49.6" восточной долготы	2	0
323.		Контейнерная площадка	66°06'44.7"северной широты 76°40'43.0" восточной долготы	2	0
324.		Контейнерная площадка	66°05'21.5"северной широты 76°37'33.8" восточной долготы	2	0
325.		Контейнерная площадка	66°06'54.1"северной широты 76°40'06.1" восточной долготы	2	0
326.		Контейнерная площадка	66°04'49.1"северной широты 76°39'41.0" восточной долготы	5	0
327.		Контейнерная площадка	66°05'54.6"северной широты 76°40'37.1" восточной долготы	4	0
328.		Контейнерная площадка	66°04'54.9"северной широты 76°38'24.1" восточной долготы	5	0
329.		Контейнерная площадка	66°04'54.2"северной широты 76°38'17.7" восточной долготы	6	0
330.		Мусорокамера	66°06'37.0"северной широты 76°40'55.4" восточной долготы	1	0
331.		Мусорокамера	66°05'50.1"северной широты 76°40'29.9" восточной долготы	2	0

1	2	3	4	5	6
332.		Мусорокамера	66°05'35.4"северной широты 76°40'29.4"восточной долготы	4	0
333.		Мусорокамера	66°05'26.6"северной широты 76°40'16.0"восточной долготы	2	0
334.		Мусорокамера	66°06'39.6"северной широты 76°40'37.0"восточной долготы	6	0
335.		Контейнерная площадка	66°05'402.80" северной широты 76°41'04.10" восточной долготы	9	0
336.		Мусорокамера	66°05'35.0"северной широты 76°40'30.0"восточной долготы	5	0
337.		Мусорокамера	66°06'46.3"северной широты 76°40'17.7"восточной долготы	1	0
338.		Мусорокамера	66°07'23.0"северной широты 76°41'27.2"восточной долготы	1	0
339.		Контейнерная площадка	66.083540 северной широты 76.662086 восточной долготы	1	0
340.		Контейнерная площадка	66°05'06.1"северной широты 76°41'23.0"восточной долготы	1	0
341.		Контейнерная площадка	66°04'58.3"северной широты 76°40'30.1"восточной долготы	1	0
342.		Контейнерная площадка	66.083089 северной широты 76.666154 восточной долготы	6	0
343.		Контейнерная площадка	66° 04' 51,1 северной широты 76° 37' 51,0 восточной долготы	2	2
344.		Контейнерная площадка	66° 04' 51,1 северной широты 76° 37' 51,0 восточной долготы	3	3
345.		Контейнерная площадка	66° 04' 51,2 северной широты 76° 37' 42,1 восточной долготы	5	5
346.		Контейнерная площадка	66° 04' 45,9 северной широты 76° 37' 51,8 восточной долготы	4	4
347.		Контейнерная площадка	66° 04' 44,6 северной широты 76° 37' 35,5 восточной долготы	3	3
348.		Контейнерная площадка	66° 04' 23,4 северной широты 76° 38' 50,6 восточной долготы	2	2
349.		Контейнерная площадка	66°06'54,64 северной широты 76°41'33,28" восточной долготы	4	0
350.		Контейнерная площадка	66°06'39,31"северной широты 76°41'08,66" восточной долготы	6	1
351.		Контейнерная площадка	66°06'42,83" северной широты 76°41'07,01" восточной долготы	4	0
352.		Контейнерная площадка	66°06'40,95" северной широты 76°40'29,34" восточной долготы	2	1
353.		Контейнерная площадка	66°05'01,13" северной широты 76°39'18,88" восточной долготы	5	0
354.		Контейнерная площадка	66°07'37,69" северной широты 76°40'41,81" восточной долготы	4	0
355.		Контейнерная площадка	66°05'18,45" северной широты 76°37'40,94" восточной долготы	3	0
356.		Контейнерная площадка	66°04'39,06" северной широты 76°38'30,91" восточной долготы	2	0
357.		Контейнерная площадка	66°07'12,72" северной широты 76°41'35,03" восточной долготы	2	0
358.		Контейнерная площадка	66°07'18,85" северной широты 76°41'33,16" восточной долготы	1	0
359.		Контейнерная площадка	66°07'21,17" северной широты 76°41'13,17" восточной долготы	2	0
360.		Контейнерная площадка	66°06'52,08" северной широты 76°41'34,38" восточной долготы	4	0
361.		Контейнерная площадка	65°54'49,78" северной широты 78°12'39,35" восточной долготы	4	0
362.		Контейнерная площадка	65°54'52,18" северной широты 78°12'39,76" восточной долготы	3	0
363.		Контейнерная площадка	65°54'50,46" северной широты 78°12'46,38" восточной долготы	2	0
364.		Контейнерная площадка	65°54'47,97" северной широты 78°12'50,57" восточной долготы	3	0
365.		Контейнерная площадка	65°54'24,85" северной широты	3	0



1	2	3	4	5	6
			78°12'51,30"восточной долготы		
366.		Контейнерная площадка	65°54'51,61" северной широты 78°12'55,62"восточной долготы	2	0
367.		Контейнерная площадка	65°54'28,80" северной широты 78°12'40,77"восточной долготы	3	0
368.		Контейнерная площадка	65°54'52,98" северной широты 78°12'55,10" восточной долготы	4	0
369.		Контейнерная площадка	65°54'40,19" северной широты 78°13'11,67"восточной долготы	4	0
370.		Контейнерная площадка	65°54'41,07" северной широты 78°13'11,67"восточной долготы	4	0
371.		Контейнерная площадка	65°54'38,17" северной широты 78°13'06,67"восточной долготы	2	0
372.		Контейнерная площадка	65°54'36,42" северной широты 78°13'01,86"восточной долготы	2	0
373.		Контейнерная площадка	65°54'37,75" северной широты 78°13'11,28"восточной долготы	2	0
374.		Контейнерная площадка	65°54'33,49" северной широты 78°13'22,50"восточной долготы	2	0
375.		Контейнерная площадка	65°54'32,04" северной широты 78°13'17,44"восточной долготы	1	0
376.		Контейнерная площадка	65°54'33,81" северной широты 78°13'09,79"восточной долготы	4	0
377.		Контейнерная площадка	65°54'45,94" северной широты 78°13'03,55"восточной долготы	3	0
378.		Контейнерная площадка	65°54'48,34" северной широты 78°13'11,94"восточной долготы	3	0
379.		Контейнерная площадка	65°54'40,56" северной широты 78°13'38,14"восточной долготы	2	0
380.		Контейнерная площадка	65°54'51,67" северной широты 78°11'27,19"восточной долготы	2	0
381.		Контейнерная площадка	65°54'53,65" северной широты 78°11'31,75"восточной долготы	1	0
382.		Контейнерная площадка	65°54'54,82" северной широты 78°11'34,20"восточной долготы	1	0
383.		Контейнерная площадка	65°54'54,03" северной широты 78°11'47,89"восточной долготы	2	0
384.		Контейнерная площадка	65°54'54,64" северной широты 78°11'41,05"восточной долготы	2	0
385.		Контейнерная площадка	65°54'53,40" северной широты 78°11'38,78"восточной долготы	1	0
386.		Контейнерная площадка	65°54'52,28" северной широты 78°11'35,78"восточной долготы	1	0
387.		Контейнерная площадка	65°54'58,33" северной широты 78°11'40,76"восточной долготы	3	0
388.		Контейнерная площадка	65°54'59,98" северной широты 78°11'46,79"восточной долготы	3	0
389.		Контейнерная площадка	65°55'03,85" северной широты 78°11'41,65"восточной долготы	1	0
390.		Контейнерная площадка	65°55'03,59" северной широты 78°11'34,95"восточной долготы	1	0
391.		Контейнерная площадка	65°55'02,29" северной широты 78°11'29,20"восточной долготы	3	0
392.		Контейнерная площадка	65°55'05,81" северной широты 78°11'28,91"восточной долготы	4	0
393.		Контейнерная площадка	65°55'06,04" северной широты 78°11'45,79"восточной долготы	2	0
394.		Контейнерная площадка	65°55'08,83" северной широты 78°11'51,97"восточной долготы	3	0
395.		Контейнерная площадка	65°55'07,97" северной широты 78°11'31,70"восточной долготы	2	0
396.		Контейнерная площадка	65°55'10,96" северной широты 78°11'37,46"восточной долготы	4	0
397.		Контейнерная площадка	65°55'12,28" северной широты	4	0

1	2	3	4	5	6
			78°11'32,98"восточной долготы		
398.		Контейнерная площадка	65°55'14,75"северной широты 78°11'28,68"восточной долготы	2	0
399.		Контейнерная площадка	65°55'12,97"северной широты 78°11'41,34"восточной долготы	2	0
400.		Контейнерная площадка	65°55'11,68"северной широты 78°11'44,47"восточной долготы	3	0
401.		Контейнерная площадка	65°55'08,99"северной широты 78°12'03,69"восточной долготы	3	0
402.		Контейнерная площадка	65°55'18,25"северной широты 78°11'54,07"восточной долготы	2	0
403.		Контейнерная площадка	65°55'17,74"северной широты 78°11'45,86"восточной долготы	3	0
404.		Контейнерная площадка	65°55'22,83"северной широты 78°11'39,41"восточной долготы	4	0
405.		Контейнерная площадка	65°56'32,62"северной широты 78°10'19,37"восточной долготы	2	0
406.		Контейнерная площадка	65°56'37,48"северной широты 78°10'15,78"восточной долготы	5	0
407.		Контейнерная площадка	65°56'33,34"северной широты 78°10'00,93"восточной долготы	3	0
408.		Контейнерная площадка	65°56'39,52"северной широты 78°10'01,45"восточной долготы	5	0
409.		Контейнерная площадка	65°56'43,14"северной широты 78°10'12,91"восточной долготы	1	0
410.		Контейнерная площадка	65°56'45,83"северной широты 78°10'19,22"восточной долготы	2	0
411.		Контейнерная площадка	65°56'19,96"северной широты 78°10'46,53"восточной долготы	2	0
412.		Контейнерная площадка	65°56'19,82"северной широты 78°10'56,96"восточной долготы	2	0
413.		Контейнерная площадка	65°56'15,65"северной широты 78°10'54,72"восточной долготы	5	0
414.		Контейнерная площадка	65°56'19,12"северной широты 78°11'14,18"восточной долготы	2	0
415.		Контейнерная площадка	65°56'21,31"северной широты 78°10'52,73"восточной долготы	2	0
416.		Контейнерная площадка	65°56'55,58"северной широты 78°07'57,37"восточной долготы	1	0
417.		Контейнерная площадка	65°56'50,97"северной широты 78°08'13,26"восточной долготы	2	0
418.		Контейнерная площадка	65°56'54,23"северной широты 78°08'00,36"восточной долготы	2	0
419.		Контейнерная площадка	65°56'48,31"северной широты 78°08'02,27"восточной долготы	2	0
420.		Контейнерная площадка	65°56'49,86"северной широты 78°10'50,12"восточной долготы	4	0
421.		Контейнерная площадка	65°56'48,57"северной широты 78°10'56,86"восточной долготы	2	0
422.		Контейнерная площадка	65°56'49,86"северной широты 78°11'00,72"восточной долготы	4	0
423.		Контейнерная площадка	65°56'45,77"северной широты 78°10'56,57"восточной долготы	2	0
424.		Контейнерная площадка	65°56'45,94"северной широты 78°11'00,98"восточной долготы	2	0
425.		Контейнерная площадка	65°56'41,32"северной широты 78°10'56,88"восточной долготы	2	0
426.		Контейнерная площадка	65°56'41,52"северной широты 78°10'42,36"восточной долготы	3	0
427.		Контейнерная площадка	65°56'46,80"северной широты 78°11'25,08"восточной долготы	3	0
428.		Контейнерная площадка	65°56'39,34"северной широты 78°10'51,28"восточной долготы	2	0
429.		Контейнерная площадка	65°56'39,60"северной широты	2	0

1	2	3	4	5	6
			78°10'44,89"восточной долготы		
430.		Контейнерная площадка	65°57'57,70"северной широты 78°19'32,01"восточной долготы	5	0
431.		Контейнерная площадка	65°58'00,21"северной широты 78°19'32,64"восточной долготы	6	0
432.		Контейнерная площадка	65°58'02,86"северной широты 78°19'32,43"восточной долготы	5	0
433.		Контейнерная площадка	65°58'02,47"северной широты 78°19'42,57"восточной долготы	2	0
434.		Контейнерная площадка	65°58'07,80"северной широты 78°19'43,34"восточной долготы	3	0
435.		Контейнерная площадка	65°58'09,54"северной широты 78°19'30,37"восточной долготы	4	0
436.		Контейнерная площадка	65°58'09,28"северной широты 78°19'37,34"восточной долготы	2	0
437.		Контейнерная площадка	65°58'12,34"северной широты 78°19'31,91"восточной долготы	2	0
438.		Контейнерная площадка	65°55'49,14"северной широты 78°11'32,29"восточной долготы	4	0
439.		Контейнерная площадка	65°55'39,23"северной широты 78°11'28,99"восточной долготы	6	0
440.		Контейнерная площадка	65°55'34,76"северной широты 78°11'27,56"восточной долготы	3	1
441.		Контейнерная площадка	65°55'31,07"северной широты 78°11'28,35"восточной долготы	8	1
442.		Контейнерная площадка	65°55'32,36"северной широты 78°11'39,20"восточной долготы	6	1
443.		Контейнерная площадка	65°55'28,30"северной широты 78°11'43,69"восточной долготы	2	0
444.		Контейнерная площадка	65°55'26,33"северной широты 78°11'28,89"восточной долготы	9	1
445.		Контейнерная площадка	65°55'45,52"северной широты 78°11'11,70"восточной долготы	6	1
446.		Контейнерная площадка	65°55'37,54"северной широты 78°11'14,02"восточной долготы	3	0
447.		Контейнерная площадка	65°55'59,34"северной широты 78°11'19,97"восточной долготы	4	0
448.		Контейнерная площадка	66°01'02,44"северной широты °04'51,70"восточной долготы	3	0
449.		Контейнерная площадка	66°01'05,08"северной широты °05'12,62" восточной долготы	4	0
450.		Контейнерная площадка	66°01'11,84"северной широты °05'19,36" восточной долготы	2	0
451.		Контейнерная площадка	66°01'02,93"северной широты 78°04'28,59" восточной долготы	1	0
452.			66°01'05,29"северной широты 78°04'24,98"восточной долготы	2	0
453.		Контейнерная площадка	66°01'03,98"северной широты 78°04'43,81"восточной долготы	2	0
454.		Контейнерная площадка	66°00'59,81"северной широты 78°05'08,88" восточной долготы	7	0
455.		Контейнерная площадка	66°01'02,13"северной широты 78°05'22,15" восточной долготы	6	0
456.		Контейнерная площадка	66°00'57,33"северной широты 78°05'07,02" восточной долготы	3	0
457.		Контейнерная площадка	66°00'56,75"северной широты 78°05'31,41"восточной долготы	5	0
458.		Контейнерная площадка	66°00'51,80" северной широты 78°05'24,73" восточной долготы	3	0
459.		Контейнерная площадка	66°00'54,30" северной широты 78°05'04,65" восточной долготы	6	1
<b>Итого по муниципальному образованию город Новый Уренгой</b>				<b>1 283</b>	<b>468</b>
<b>4. Муниципальное образование город Ноябрьск</b>					

1	2	3	4	5	6
1.	г. Ноябрьск	Контейнерная площадка	63°08'44.2" северной широты 75°24'09.5" восточной долготы	3	0
2.		Контейнерная площадка	63°08'45.3" северной широты 75°24'12.8" восточной долготы	3	0
3.		Контейнерная площадка	63°08'46.7" северной широты 75°24'07.6" восточной долготы	2	0
4.		Контейнерная площадка	63°08'45.1" северной широты 75°24'04.9" восточной долготы	1	0
5.		Контейнерная площадка	63.197680 северной широты 75.397910 восточной долготы	1	0
6.		Контейнерная площадка	63.141779 северной широты 75.401402 восточной долготы	2	0
7.		Контейнерная площадка	63.142478 северной широты 75.401193 восточной долготы	2	0
8.		Контейнерная площадка	63°11'12.7" северной широты 75°24'49.7" восточной долготы	3	0
9.		Контейнерная площадка	63°11'09.6" северной широты 75°24'41.5" восточной долготы	3	0
10.		Контейнерная площадка	63°11'09.2" северной широты 75°26'33.4" восточной долготы	3	0
11.		Контейнерная площадка	63°11'53.9" северной широты 75°24'45.7" восточной долготы	3	0
12.		Контейнерная площадка	63°11'51.0" северной широты 75°24'27.3" восточной долготы	2	0
13.		Контейнерная площадка	63°11'46.6" северной широты 75°24'35.5" восточной долготы	3	0
14.		Контейнерная площадка	63°11'43.3" северной широты 75°25'06.1" восточной долготы	3	0
15.		Контейнерная площадка	63°12'04.4" северной широты 75°25'50.2" восточной долготы	4	0
16.		Контейнерная площадка	63°12'24.9" северной широты 75°26'23.1" восточной долготы	3	0
17.		Контейнерная площадка	63°11'14.5" северной широты 75°26'57.7" восточной долготы	3	0
18.		Контейнерная площадка	63°11'36.7" северной широты 75°26'14.2" восточной долготы	3	0
19.		Контейнерная площадка	63°12'03.5" северной широты 75°27'07.9" восточной долготы	5	0
20.		Контейнерная площадка	63°11'43.7" северной широты 75°24'29.9" восточной долготы	3	0
21.		Контейнерная площадка	63°11'54.1" северной широты 75°23'56.2" восточной долготы	2	0
22.		Контейнерная площадка	63°11'51.4" северной широты 75°24'26.7" восточной долготы	2	0
23.		Контейнерная площадка	63°09'11.6" северной широты 75°25'12.2" восточной долготы	2	0
24.		Контейнерная площадка	63°06'45.8" северной широты 75°20'30.9" восточной долготы	5	0
25.		Контейнерная площадка	63°06'42.7" северной широты 75°20'22.0" восточной долготы	4	0
26.		Контейнерная площадка	63°06'49.8" северной широты 75°20'14.0" восточной долготы	4	0
27.		Контейнерная площадка	63°06'48.3" северной широты 75°20'27.5" восточной долготы	4	0
28.		Контейнерная площадка	63°06'56.9" северной широты 75°20'27.1" восточной долготы	4	0
29.		Контейнерная площадка	63°06'54.6" северной широты 75°20'40.4" восточной долготы	5	0
30.		Контейнерная площадка	63°06'58.8" северной широты 75°20'37.5" восточной долготы	2	0
31.		Контейнерная площадка	63°06'52.0" северной широты 75°20'49.4" восточной долготы	3	0
32.		Контейнерная площадка	63°09'02.8" северной широты 75°25'09.8" восточной долготы	3	0
33.		Контейнерная площадка	63°09'01.0" северной широты 75°24'38.0" восточной долготы	2	0
34.		Контейнерная площадка	63°09'03.9" северной широты 75°24'41.2" восточной долготы	1	0
35.		Контейнерная площадка	63°09'05.8" северной широты	2	0



1	2	3	4	5	6
70.		Контейнерная площадка	63°11'07.6" северной широты 75°25'07.6" восточной долготы	5	0
71.		Контейнерная площадка	63°10'52.9" северной широты 75°26'07.9" восточной долготы	3	0
72.		Контейнерная площадка	63°10'54.9" северной широты 75°26'00.3" восточной долготы	4	0
73.		Контейнерная площадка	63°10'58.5" северной широты 75°25'49.1" восточной долготы	2	0
74.		Контейнерная площадка	63°10'48.4" северной широты 75°25'59.1" восточной долготы	5	0
75.		Контейнерная площадка	63°11'01.0" северной широты 75°26'26.5" восточной долготы	2	0
76.		Контейнерная площадка	63°10'58.4" северной широты 75°26'25.3" восточной долготы	2	0
77.		Контейнерная площадка	63°11'04.7" северной широты 75°26'20.0" восточной долготы	5	0
78.		Контейнерная площадка	63°11'05.4" северной широты 75°26'38.8" восточной долготы	4	0
79.		Контейнерная площадка	63°11'06.3" северной широты 75°26'13.5" восточной долготы	2	0
80.		Контейнерная площадка	63°11'09.9" северной широты 75°26'18.0" восточной долготы	2	0
81.		Контейнерная площадка	63°11'13.6" северной широты 75°26'14.0" восточной долготы	3	0
82.		Контейнерная площадка	63°11'15.5" северной широты 75°26'21.5" восточной долготы	3	0
83.		Контейнерная площадка	63°11'19.7" северной широты 75°26'14.6" восточной долготы	3	0
84.		Контейнерная площадка	63°11'23.1" северной широты 75°26'14.8" восточной долготы	3	0
85.		Контейнерная площадка	63°11'15.8" северной широты 75°26'06.5" восточной долготы	3	0
86.		Контейнерная площадка	63°11'12.5" северной широты 75°26'01.1" восточной долготы	3	0
87.		Контейнерная площадка	63°11'10.3" северной широты 75°25'57.4" восточной долготы	2	0
88.		Контейнерная площадка	63°10'56.9" северной широты 75°26'33.0" восточной долготы	3	0
89.		Контейнерная площадка	63°10'56.1" северной широты 75°26'27.1" восточной долготы	3	0
90.		Контейнерная площадка	63°11'00.0" северной широты 75°26'34.8" восточной долготы	3	0
91.		Контейнерная площадка	63°11'02.1" северной широты 75°26'38.7" восточной долготы	3	0
92.		Контейнерная площадка	63°11'18.4" северной широты 75°25'44.0" восточной долготы	4	0
93.		Контейнерная площадка	63°11'40.3" северной широты 75°24'28.2" восточной долготы	2	0
94.		Контейнерная площадка	63°11'43.1" северной широты 75°24'51.2" восточной долготы	4	0
95.		Контейнерная площадка	63°10'37.1" северной широты 75°32'09.6" восточной долготы	2	0
96.		Контейнерная площадка	63°10'40.6" северной широты 75°32'01.0" восточной долготы	4	0
97.		Контейнерная площадка	63°10'50.2" северной широты 75°16'39.1" восточной долготы	5	0
98.		Контейнерная площадка	63°11'50.3" северной широты 75°25'12.6" восточной долготы	3	0
99.		Контейнерная площадка	63°11'49.4" северной широты 75°25'23.3" восточной долготы	4	0
100.		Контейнерная площадка	63°11'48.9" северной широты 75°25'33.7" восточной долготы	3	0
101.		Контейнерная площадка	63°11'52.3" северной широты 75°25'38.6" восточной долготы	2	0
102.		Контейнерная площадка	63°11'53.8" северной широты 75°25'35.5" восточной долготы	3	0
103.		Контейнерная площадка	63°11'56.1" северной широты 75°25'38.1" восточной долготы	3	0
104.		Контейнерная площадка	63°11'57.4" северной широты	1	0











1	2	3	4	5	6
			75°28'26.8" восточной долготы		
243.		Контейнерная площадка	63°12'04.3" северной широты 75°28'23.4" восточной долготы	3	0
244.		Контейнерная площадка	63°12'00.9" северной широты 75°28'12.5" восточной долготы	8	0
245.		Контейнерная площадка	63°12'30.7" северной широты 75°28'45.7" восточной долготы	5	0
246.		Контейнерная площадка	63°12'23.2" северной широты 75°28'39.9" восточной долготы	4	0
247.		Контейнерная площадка	63°12'19.4" северной широты 75°28'35.3" восточной долготы	5	0
248.		Контейнерная площадка	63°12'17.8" северной широты 75°28'27.0" восточной долготы	3	0
249.		Контейнерная площадка	63°12'15.7" северной широты 75°28'30.6" восточной долготы	5	0
250.		Контейнерная площадка	63°12'18.8" северной широты 75°28'28.2" восточной долготы	4	0
251.		Контейнерная площадка	63°12'23.2" северной широты 75°28'22.3" восточной долготы	5	0
252.		Контейнерная площадка	63°12'26.8" северной широты 75°28'27.1" восточной долготы	5	0
253.		Контейнерная площадка	63°12'30.8" северной широты 75°28'32.1" восточной долготы	5	0
254.		Контейнерная площадка	63°12'31.1" северной широты 75°28'21.0" восточной долготы	4	0
255.		Контейнерная площадка	63°12'31.5" северной широты 75°28'09.5" восточной долготы	5	0
256.		Контейнерная площадка	63°12'26.7" северной широты 75°28'15.0" восточной долготы	4	0
257.		Контейнерная площадка	63°12'23.6" северной широты 75°28'08.3" восточной долготы	5	0
258.		Контейнерная площадка	63°12'26.8" северной широты 75°28'03.5" восточной долготы	6	0
259.		Контейнерная площадка	63°12'33.8" северной широты 75°27'53.2" восточной долготы	5	0
260.		Контейнерная площадка	63°12'31.8" северной широты 75°28'01.1" восточной долготы	5	0
261.		Контейнерная площадка	63°12'38.3" северной широты 75°27'50.1" восточной долготы	6	0
262.		Контейнерная площадка	63°12'42.5" северной широты 75°27'38.1" восточной долготы	5	0
263.		Контейнерная площадка	63°11'43.3" северной широты 75°25'51.7" восточной долготы	4	0
264.		Контейнерная площадка	63°12'37.4" северной широты 75°27'28.4" восточной долготы	1	0
265.		Контейнерная площадка	63°12'32.9" северной широты 75°27'39.4" восточной долготы	5	0
266.		Контейнерная площадка	63°12'28.2" северной широты 75°27'42.0" восточной долготы	5	0
267.		Контейнерная площадка	63°12'30.0" северной широты 75°27'44.3" восточной долготы	4	0
268.		Контейнерная площадка	63°12'30.5" северной широты 75°27'46.5" восточной долготы	7	0
269.		Контейнерная площадка	62°59'03.4" северной широты 77°00'26.5" восточной долготы	5	0
270.		Контейнерная площадка	62°59'06.6" северной широты 77°00'33.2" восточной долготы	4	0
271.		Контейнерная площадка	62°59'09.8" северной широты 76°58'50.0" восточной долготы	3	0
272.		Контейнерная площадка	62°59'00.9" северной широты 76°58'51.6" восточной долготы	2	0
273.		Контейнерная площадка	62°58'56.2" северной широты 76°59'01.5" восточной долготы	5	0
274.		Контейнерная площадка	62°58'55.8" северной широты 76°59'10.3" восточной долготы	4	0
275.		Контейнерная площадка	62°58'51.7" северной широты 76°59'17.3" восточной долготы	3	0
276.		Контейнерная площадка	62°59'02.4" северной широты 76°59'35.3" восточной долготы	5	0

1	2	3	4	5	6
277.		Контейнерная площадка	62°58'57.0" северной широты 76°59'49.3" восточной долготы	4	0
278.		Контейнерная площадка	62°58'46.8" северной широты 77°00'04.7" восточной долготы	4	0
279.		Контейнерная площадка	62°58'52.2" северной широты 77°00'09.5" восточной долготы	5	0
280.		Контейнерная площадка	62°58'49.4" северной широты 77°00'16.7" восточной долготы	4	0
281.		Контейнерная площадка	62°58'59.4" северной широты 76°58'46.7" восточной долготы	2	0
282.		Контейнерная площадка	62°59'04.5" северной широты 76°58'57.1" восточной долготы	4	0
283.		Контейнерная площадка	62°59'10.0" северной широты 76°59'03.8" восточной долготы	3	0
284.		Контейнерная площадка	62°59'01.2" северной широты 76°59'04.0" восточной долготы	4	0
285.		Контейнерная площадка	62°59'10.2" северной широты 76°59'12.9" восточной долготы	3	0
286.		Контейнерная площадка	62°59'04.5" северной широты 76°59'06.2" восточной долготы	2	0
287.		Контейнерная площадка	62°58'55.6" северной широты 77°00'37.6" восточной долготы	5	0
288.		Контейнерная площадка	62°59'01.0" северной широты 77°00'45.8" восточной долготы	4	0
289.		Контейнерная площадка	62°59'08.9" северной широты 76°58'43.1" восточной долготы	3	0
290.		Контейнерная площадка	62°59'01.7" северной широты 76°58'43.2" восточной долготы	2	0
291.		Контейнерная площадка	62°58'55.3" северной широты 77°00'20.1" восточной долготы	5	0
292.		Контейнерная площадка	62°58'57.9" северной широты 77°00'30.0" восточной долготы	5	0
293.		Контейнерная площадка	62°58'55.5" северной широты 76°59'24.2" восточной долготы	4	0
294.		Контейнерная площадка	62°59'01.8" северной широты 76°59'30.0" восточной долготы	4	0
295.		Контейнерная площадка	62°59'03.2" северной широты 76°59'21.1" восточной долготы	2	0
296.		Контейнерная площадка	62°58'55.4" северной широты 76°59'30.3" восточной долготы	4	0
297.		Контейнерная площадка	62°58'57.3" северной широты 76°59'35.6" восточной долготы	5	0
298.		Контейнерная площадка	62°58'51.2" северной широты 76°59'37.5" восточной долготы	4	0
299.		Контейнерная площадка	62°58'48.6" северной широты 76°59'42.3" восточной долготы	2	0
300.		Контейнерная площадка	62°58'46.6" северной широты 76°59'49.2" восточной долготы	4	0
301.		Контейнерная площадка	62°58'48.9" северной широты 77°00'08.7" восточной долготы	4	0
302.		Контейнерная площадка	62°58'43.1" северной широты 76°59'58.2" восточной долготы	3	0
<b>Итого по муниципальному образованию город Ноябрьск</b>				<b>1112</b>	<b>55</b>
<b>6. Муниципальное образование город Муравленко</b>					
1.	г. Муравленко	контейнерная площадка	63°,47',17" северной широты 74°,29',47" восточной долготы	2	0
2.		контейнерная площадка	63°,47',18" северной широты 74°,29',53" восточной долготы	3	0
3.		контейнерная площадка	63°,47',25" северной широты 74°,30',4" восточной долготы	4	0
4.		контейнерная площадка	63°,47',15" северной широты 74°,30',5" восточной долготы	3	0
5.		контейнерная площадка	63°,47',18" северной широты 74°,30',18" восточной долготы	4	0
6.		контейнерная площадка	63°,47',27" северной широты 74°,29',57" восточной долготы	3	0
7.		контейнерная площадка	63°,47',28" северной широты 74°,29',58" восточной долготы	6	0







1	2	3	4	5	6
			74°29',46" восточной долготы		
112.		контейнерная площадка	63°46',53" северной широты 74°34',1" восточной долготы	3	0
113.		Безконтейнерный сбор (самостоятельное транспортирование населением)	63°47',31" северной широты 74°31',28" восточной долготы		
<b>Итого по муниципальному образованию город Муравленко</b>				<b>405</b>	<b>0</b>
<b>7. Муниципальное образование город Губкинский</b>					
1.	г. Губкинский	Контейнерная площадка	64°26'06,97" северной широты 76°28'05,42" восточной долготы	3	0
2.		Контейнерная площадка	64°26'04,09" северной широты 76°28'05,03" восточной долготы	4	0
3.		Контейнерная площадка	64°26'04,52" северной широты 76°28'13,76" восточной долготы	3	0
4.		Контейнерная площадка	64°26'02,16" северной широты 76°28'07,16" восточной долготы	3	0
5.		Контейнерная площадка	64°26'03,50" северной широты 76°27'51,02" восточной долготы	4	0
6.		Контейнерная площадка	64°26'10,91" северной широты 76°27'50,71" восточной долготы	4	0
7.		Контейнерная площадка	64°26'13,77" северной широты 76°27'50,57" восточной долготы	3	0
8.		Контейнерная площадка	64°26'06,00" северной широты 76°27'54,12" восточной долготы	4	0
9.		Контейнерная площадка	64°26'13,09" северной широты 76°27'59,18" восточной долготы	4	0
10.		Контейнерная площадка	64°26'13,14" северной широты 76°28'10,68" восточной долготы	3	0
11.		Контейнерная площадка	64°26'10,48" северной широты 76°28'08,29" восточной долготы	3	0
12.		Контейнерная площадка	64°26'10,91" северной широты 76°28'35,73" восточной долготы	4	0
13.		Контейнерная площадка	64°26'10,63" северной широты 76°28'32,41" восточной долготы	4	0
14.		Контейнерная площадка	64°26'08,69" северной широты 76°28'25,82" восточной долготы	3	0
15.		Контейнерная площадка	64°26'12,42" северной широты 76°28'21,56" восточной долготы	4	0
16.		Контейнерная площадка	64°26'07,62" северной широты 76°28'54,81" восточной долготы	3	0
17.		Контейнерная площадка	64°26'01,86" северной широты 76°28'49,60" восточной долготы	4	0
18.		Контейнерная площадка	64°26'07,31" северной широты 76°28'36,22" восточной долготы	4	0
19.		Контейнерная площадка	64°26'04,12" северной широты 76°29'06,91" восточной долготы	4	0
20.		Контейнерная площадка	64°26'11,11" северной широты 76°28'58,24" восточной долготы	4	0
21.		Контейнерная площадка	64°26'12,78" северной широты 76°29'16,69" восточной долготы	3	0
22.		Контейнерная площадка	64°26'04,40" северной широты 76°29'01,82" восточной долготы	3	0
23.		Контейнерная площадка	64°26'06,42" северной широты 76°29'06,46" восточной долготы	3	0
24.		Контейнерная площадка	64°26'14,27" северной широты 76°29'35,20" восточной долготы	4	0
25.		Контейнерная площадка	64°26'07,89" северной широты 76°29'38,46" восточной долготы	4	0
26.		Контейнерная площадка	64°26'14,52" северной широты 76°29'26,65" восточной долготы	4	0
27.		Контейнерная площадка	64°26'02,85" северной широты 76°29'37,26" восточной долготы	4	0
28.		Контейнерная площадка	64°25'55,41" северной широты 76°29'37,90" восточной долготы	4	0
29.		Контейнерная площадка	64°26'00,30" северной широты 76°29'50,82" восточной долготы	4	0
30.		Контейнерная площадка	64°25'58,80" северной широты	4	0



1	2	3	4	5	6
			76°29'55,42" восточной долготы		
31.		Контейнерная площадка	64°25'50,65" северной широты 76°29'48,42" восточной долготы	3	0
32.		Контейнерная площадка	64°25'53,69" северной широты 76°29'56,68" восточной долготы	4	1
33.		Контейнерная площадка	64°25'54,33" северной широты 76°30'01,32" восточной долготы	4	0
34.		Контейнерная площадка	64°25'50,31" северной широты 76°29'55,18" восточной долготы	3	0
35.		Контейнерная площадка	64°25'42,01" северной широты 76°30'12,26" восточной долготы	4	1
36.		Контейнерная площадка	64°25'39,96" северной широты 76°30'00,55" восточной долготы	4	0
37.		Контейнерная площадка	64°25'38,46" северной широты 76°29'55,18" восточной долготы	3	1
38.		Контейнерная площадка	64°25'45,06" северной широты 76°29'45,68" восточной долготы	3	1
39.		Контейнерная площадка	64°25'51,60" северной широты 76°29'46,52" восточной долготы	4	0
40.		Контейнерная площадка	64°25'44,19" северной широты 76°30'04,36" восточной долготы	4	0
41.		Контейнерная площадка	64°25'47,94" северной широты 76°29'40,92" восточной долготы	3	0
42.		Контейнерная площадка	64°25'40,89" северной широты 76°29'49,26" восточной долготы	4	0
43.		Контейнерная площадка	64°25'45,61" северной широты 76°29'34,71" восточной долготы	3	0
44.		Контейнерная площадка	64°25'32,25" северной широты 76°29'27,80" восточной долготы	4	0
45.		Контейнерная площадка	64°25'32,25" северной широты 76°29'27,80" восточной долготы	4	0
46.		Контейнерная площадка	64°25'46,54" северной широты 76°29'16,92" восточной долготы	3	0
47.		Контейнерная площадка	64°25'42,83" северной широты 76°29'14,02" восточной долготы	4	0
48.		Контейнерная площадка	64°25'34,68" северной широты 76°29'40,84" восточной долготы	3	0
49.		Контейнерная площадка	64°25'36,27" северной широты 76°29'41,97" восточной долготы	4	0
50.		Контейнерная площадка	64°25'46,79" северной широты 76°29'21,78" восточной долготы	4	0
51.		Контейнерная площадка	64°25'37,00" северной широты 76°29'22,51" восточной долготы	4	0
52.		Контейнерная площадка	64°25'37,97" северной широты 76°29'30,64" восточной долготы	4	0
53.		Контейнерная площадка	64°26'00,02" северной широты 76°28'20,64" восточной долготы	4	0
54.		Контейнерная площадка	64°25'56,17" северной широты 76°28'32,37" восточной долготы	4	0
55.		Контейнерная площадка	64°25'54,17" северной широты 76°28'00,45" восточной долготы	3	0
56.		Контейнерная площадка	64°25'57,30" северной широты 76°28'04,38" восточной долготы	5	0
57.		Контейнерная площадка	64°25'56,51" северной широты 76°28'19,27" восточной долготы	4	0
58.		Контейнерная площадка	64°25'52,50" северной широты 76°28'08,01" восточной долготы	4	0
59.		Контейнерная площадка	64°25'52,26" северной широты 76°28'16,46" восточной долготы	3	0
60.		Контейнерная площадка	64°25'49,54" северной широты 76°28'05,72" восточной долготы	3	0
61.		Контейнерная площадка	64°25'50,65" северной широты 76°28'01,46" восточной долготы	3	0
62.		Контейнерная площадка	64°25'45,89" северной широты 76°28'34,73" восточной долготы	4	0
63.		Контейнерная площадка	64°25'51,09" северной широты 76°29'08,76" восточной долготы	2	0
64.		Контейнерная площадка	64°25'52,56" северной широты 76°30'25,53" восточной долготы	3	0



1	2	3	4	5	6
			76°31'02,70" восточной долготы		
100.		Контейнерная площадка	64°26'24,55" северной широты 76°31'13,39" восточной долготы	3	0
101.		Контейнерная площадка	64°26'24,55" северной широты 76°31'13,39" восточной долготы	4	0
102.		Контейнерная площадка	64°26'20,62" северной широты 76°31'09,24" восточной долготы	3	0
103.		Контейнерная площадка	64°26'17,91" северной широты 76°31'13,02" восточной долготы	4	0
104.		Контейнерная площадка	64°26'15,25" северной широты 76°31'24,85" восточной долготы	4	0
<b>Итого по муниципальному образованию город Губкинский</b>				<b>381</b>	<b>5</b>
<b>Муниципальное образование Надымский район</b>					
	8. Муниципальное образование город Надым				
	г. Надым				
1.		Контейнерная площадка	65°32'12.5" северной широты 72°30'14.3" восточной долготы	4	0
2.		Контейнерная площадка	65°32'46.0" северной широты 72°31'10.4" восточной долготы	2	0
3.		Контейнерная площадка	65°31'47.0" северной широты 72°32'43.7" восточной долготы	6	0
4.		Контейнерная площадка	65°32'57.3" северной широты 72°30'57.4" восточной долготы	1	0
5.		Контейнерная площадка	65°32'10.7" северной широты 72°31'02.2" восточной долготы	3	0
6.		Контейнерная площадка	65°33'11.4" северной широты 72°31'36.4" восточной долготы	6	0
7.		Контейнерная площадка	65°32'26.0" северной широты 72°30'58.2" восточной долготы	0	0
8.		Контейнерная площадка	65°33'01.5" северной широты 72°31'09.2" восточной долготы	2	0
9.		Контейнерная площадка	65°31'13.8" северной широты 72°33'56.4" восточной долготы	3	0
10.		Контейнерная площадка	65°32'53.8" северной широты 72°31'26.9" восточной долготы	3	0
11.		Контейнерная площадка	65°32'55.6" северной широты 72°31'16.3" восточной долготы	4	0
12.		Контейнерная площадка	65°32'56.8" северной широты 72°31'26.4" восточной долготы	4	0
13.		Контейнерная площадка	65°32'08.0" северной широты 72°30'06.2" восточной долготы	2	0
14.		Контейнерная площадка	65°31'51.9" северной широты 72°30'43.0" восточной долготы	4	0
15.		Контейнерная площадка	65°31'52.9" северной широты 72°30'45.9" восточной долготы	2	0
16.		Контейнерная площадка	65°31'44.4" северной широты 72°32'06.1" восточной долготы	5	0
17.		Контейнерная площадка	65°31'51.0" северной широты 72°30'44.2" восточной долготы	5	0
18.		Контейнерная площадка	65°31'53.4" северной широты 72°30'18.7" восточной долготы	3	0
19.		Контейнерная площадка	65°31'52.0" северной широты 72°30'23.5" восточной долготы	4	0
20.		Контейнерная площадка	65°31'44.3" северной широты 72°30'39.6" восточной долготы	2	0
21.		Контейнерная площадка	65°31'47.4" северной широты 72°30'32.1" восточной долготы	5	0
22.		Контейнерная площадка	65°32'07.7" северной широты 72°31'12.0" восточной долготы	1	0
23.		Контейнерная площадка	65°32'07.7" северной широты 72°31'12.0" восточной долготы	6	0
24.		Контейнерная площадка	65°32'04.0" северной широты 72°31'22.5" восточной долготы	6	0
25.		Контейнерная площадка	65°31'59.7" северной широты 72°31'31.9" восточной долготы	2	0
26.		Контейнерная площадка	65°31'58.0" северной широты 72°31'42.9" восточной долготы	6	0

1	2	3	4	5	6
27.		Контейнерная площадка	65°31'53.7" северной широты 72°31'35.8" восточной долготы	5	0
28.		Контейнерная площадка	65°31'48.1" северной широты 72°31'32.4" восточной долготы	3	0
29.		Контейнерная площадка	65°31'45.4" северной широты 72°30'58.5" восточной долготы	6	0
30.		Контейнерная площадка	65°31'47.3" северной широты 72°31'13.6" восточной долготы	5	0
31.		Контейнерная площадка (	65°31'45.6" северной широты 72°31'13.7" восточной долготы	4	0
32.		Контейнерная площадка	65°31'45.3" северной широты 72°32'04.7" восточной долготы	1	0
33.		Контейнерная площадка	65°31'47.5" северной широты 72°31'51.6" восточной долготы	6	0
34.		Контейнерная площадка	65°31'43.8" северной широты 72°31'48.0" восточной долготы	3	0
35.		Контейнерная площадка	65°31'47.7" северной широты 72°32'01.8" восточной долготы	5	0
36.		Контейнерная площадка	65°31'44.4" северной широты 72°31'53.7" восточной долготы	4	0
37.		Контейнерная площадка	65°31'44.7" северной широты 72°31'41.3" восточной долготы	4	0
38.		Контейнерная площадка	65°31'46.1" северной широты 72°31'47.3" восточной долготы	2	0
39.		Контейнерная площадка	65°31'41.4" северной широты 72°32'01.9" восточной долготы	4	0
40.		Контейнерная площадка	65°31'38.0" северной широты 72°32'18.9" восточной долготы	5	0
41.		Контейнерная площадка	65°31'42.7" северной широты 72°32'14.5" восточной долготы	5	0
42.		Контейнерная площадка	65°31'36.6" северной широты 72°32'37.6" восточной долготы	5	0
43.		Контейнерная площадка	65°31'32.1" северной широты 72°32'25.4" восточной долготы	4	0
44.		Контейнерная площадка	65°31'28.7" северной широты 72°32'35.5" восточной долготы	3	0
45.		Контейнерная площадка	65°31'56.4" северной широты 72°30'35.2" восточной долготы	3	0
46.		Контейнерная площадка	65°31'25.5" северной широты 72°32'47.4" восточной долготы	6	0
47.		Контейнерная площадка	65°31'28.6" северной широты 72°32'54.4" восточной долготы	4	0
48.		Контейнерная площадка	65°31'27.0" северной широты 72°33'01.4" восточной долготы	5	0
49.		Контейнерная площадка	65°32'21.9" северной широты 72°30'59.1" восточной долготы	4	0
50.		Контейнерная площадка	65°32'24.3" северной широты 72°31'07.9" восточной долготы	8	0
51.		Контейнерная площадка	65°32'29.1" северной широты 72°31'15.5" восточной долготы	6	0
52.		Контейнерная площадка	65°32'30.4" северной широты 72°31'09.9" восточной долготы	4	0
53.		Контейнерная площадка	65°31'49.1" северной широты 72°32'32.7" восточной долготы	5	0
54.		Контейнерная площадка	65°31'50.1" северной широты 72°32'23.9" восточной долготы	6	0
55.		Контейнерная площадка	65°31'47.0" северной широты 72°32'43.8" восточной долготы	4	0
56.		Контейнерная площадка	65°31'43.0" северной широты 72°32'54.7" восточной долготы	6	0
57.		Контейнерная площадка	65°31'36.5" северной широты 72°33'03.0" восточной долготы	5	0
58.		Контейнерная площадка	65°31'32.6" северной широты 72°33'08.5" восточной долготы	4	0
59.		Контейнерная площадка	65°32'52.5" северной широты 72°32'00.5" восточной долготы	4	0
60.		Контейнерная площадка	65°32'12.9" северной широты 72°30'49.7" восточной долготы	3	0
61.		Контейнерная площадка	65°32'53.7" северной широты	5	0

1	2	3	4	5	6
			72°31'54.4" восточной долготы		
62.		Контейнерная площадка	65°32'52.4" северной широты 72°31'50.5" восточной долготы	6	0
63.		Контейнерная площадка	65°32'15.1" северной широты 72°30'54.4" восточной долготы	3	0
64.		Контейнерная площадка	65°32'15.1" северной широты 72°30'54.4" восточной долготы	5	0
65.		Контейнерная площадка	65°32'49.1" северной широты 72°31'54.8" восточной долготы	3	0
66.		Контейнерная площадка	65°32'12.3" северной широты 72°30'37.9" восточной долготы	5	0
67.		Контейнерная площадка	65°32'47.3" северной широты 72°32'02.5" восточной долготы	3	0
68.		Контейнерная площадка	65°32'09.9" северной широты 72°30'27.2" восточной долготы	4	0
69.		Контейнерная площадка	65°32'46.8" северной широты 72°31'43.2" восточной долготы	3	0
70.		Контейнерная площадка	65°32'06.6" северной широты 72°30'30.4" восточной долготы	5	0
71.		Контейнерная площадка	65°32'43.6" северной широты 72°31'53.7" восточной долготы	4	0
72.		Контейнерная площадка	65°32'09.9" северной широты 72°30'27.1" восточной долготы	4	0
73.		Контейнерная площадка	65°32'42.1" северной широты 72°31'42.6" восточной долготы	6	0
74.		Контейнерная площадка	65°32'11.5" северной широты 72°30'33.8" восточной долготы	5	0
75.		Контейнерная площадка	65°32'39.3" северной широты 72°31'49.3" восточной долготы	5	0
76.		Контейнерная площадка	65°32'02.1" северной широты 72°30'24.2" восточной долготы	5	0
77.		Контейнерная площадка	65°32'39.7" северной широты 72°31'39.0" восточной долготы	5	0
78.		Контейнерная площадка	65°32'03.5" северной широты 72°30'18.4" восточной долготы	5	0
79.		Контейнерная площадка	65°32'02.7" северной широты 72°30'14.6" восточной долготы	5	0
80.		Контейнерная площадка	65°31'58.5" северной широты 72°30'19.0" восточной долготы	5	0
81.		Контейнерная площадка	65°31'59.0" северной широты 72°30'08.0" восточной долготы	5	0
82.		Контейнерная площадка	65°32'07.1" северной широты 72°30'18.7" восточной долготы	5	0
83.		Контейнерная площадка	65°32'04.4" северной широты 72°30'30.5" восточной долготы	5	0
84.		Контейнерная площадка	65°31'48.1" северной широты 72°30'08.0" восточной долготы	4	0
85.		Контейнерная площадка	65°31'45.6" северной широты 72°30'13.6" восточной долготы	5	0
86.		Контейнерная площадка	65°31'42.9" северной широты 72°30'15.0" восточной долготы	5	0
87.		Контейнерная площадка	65°31'44.9" северной широты 72°30'00.2" восточной долготы	5	0
88.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°33'50.2" северной широты 72°31'49.5" восточной долготы	0	0
<b>Итого по муниципальному образованию город Надым</b>				<b>356</b>	<b>0</b>
<b>9. Муниципальное образование село Ныда</b>					
1.	с. Ныда	Земельный участок без обустроенной площадки		2	0
2.		Бесконтейнерный сбор (сбор мусоровозом по графику)		0	0
<b>Итого по муниципальному образованию село Ныда</b>				<b>2</b>	<b>0</b>
<b>10. Муниципальное образование поселок Ягельный</b>					
	п. Ягельный	Бесконтейнерный сбор (сбор мусоровозом по графику)		0	0

1	2	3	4	5	6
	<b>Итого по муниципальному образованию поселок Ягельный</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
<b>11. Муниципальное образование поселок Лонгьюган</b>					
	п. Лонгьюган	Бесконтейнерный сбор (сбор мусоровозом по графику)		0	0
	<b>Итого по муниципальному образованию поселок Лонгьюган</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
<b>12. Муниципальное образование Кутопьюганское</b>					
	с. Кутопьюган	Бесконтейнерный сбор (самостоятельное транспортирование населением до места размещения отходов (свалка))		0	0
	с. Норы	Бесконтейнерный сбор (самостоятельное транспортирование населением до места размещения отходов (свалка))		0	0
	<b>Итого по муниципальному образованию Кутопьюганское</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
<b>13. Муниципальное образование поселок Приозерный</b>					
	п. Приозерный	Бесконтейнерный сбор (сбор мусоровозом по графику)		0	0
	<b>Итого по муниципальному образованию поселок Приозерный</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
<b>14. Муниципальное образование поселок Правохеттинский</b>					
	п. Правохеттинский	Бесконтейнерный сбор (сбор мусоровозом по графику)		0	0
	<b>Итого по муниципальному образованию поселок Правохеттинский</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
<b>15. Муниципальное образование поселок Заполярный</b>					
	п. Заполярный	Бесконтейнерный сбор (сбор мусоровозом по графику)		0	0
	<b>Итого по муниципальному образованию поселок Заполярный</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
<b>16. Муниципальное образование поселок Пангоды</b>					
	п. Пангоды	Контейнерная площадка	65°51'31,4'' северной широты 74°29'51,2'' восточной долготы	3	0
1.		Контейнерная площадка	65°51'18,0'' северной широты 74°29'47,5'' восточной долготы	2	0
2.		Контейнерная площадка	65°51'15,6'' северной широты 74°29'41,6'' восточной долготы	1	0
3.		Контейнерная площадка	65°51'18,7'' северной широты 74°29'43,0'' восточной долготы	2	0
4.		Контейнерная площадка	65°51'12,1'' северной широты 74°29'31,6'' восточной долготы	2	0
5.		Контейнерная площадка	65°51'25,8'' северной широты 74°29'32,5'' восточной долготы	1	0
6.		Контейнерная площадка	65°51'29,7'' северной широты 74°29'25,5'' восточной долготы	1	0
7.		Контейнерная площадка	65°51'26,7'' северной широты 74°29'25,0'' восточной долготы	1	0
8.		Контейнерная площадка	65°51'27,2'' северной широты 74°29'19,9'' восточной долготы	1	0
9.		Контейнерная площадка	65°51'25,2'' северной широты 74°29'20,2'' восточной долготы	1	0
10.		Контейнерная площадка	65°51'22,8'' северной широты 74°29'14,3'' восточной долготы	1	0
11.		Контейнерная площадка	65°51'37,5'' северной широты 74°30'14,5'' восточной долготы	1	0
12.		Контейнерная площадка	65°51'35,9'' северной широты 74°30'13,3'' восточной долготы	1	0
13.		Контейнерная площадка	65°51'37,0'' северной широты 74°30'02,6'' восточной долготы	2	0
14.		Контейнерная площадка	65°51'34,0'' северной широты 74°29'46,3'' восточной долготы	1	0
15.		Контейнерная площадка	65°51'35,6'' северной широты 74°29'55,5'' восточной долготы	2	0



1	2	3	4	5	6
			74°29'50,1'' восточной долготы		
51.		Контейнерная площадка	65°51'06,7'' северной широты 74°28'58,6'' восточной долготы	3	0
52.		Контейнерная площадка	65°51'31,4'' северной широты 74°29'51,2'' восточной долготы	3	0
<b>Итого по муниципальному образованию поселок Пангоды</b>				<b>108</b>	<b>0</b>
<b>Итого по муниципальному образованию Надымский район</b>				<b>463</b>	<b>0</b>
<b>Муниципальное образование Красноселькупский район</b>					
<b>17. Муниципальное образование село Красноселькуп</b>					
1.	с. Красноселькуп	Контейнерная площадка	65°70'27" северной широты 82°44'76" восточной долготы	2	0
2.		Контейнерная площадка	65°70'25" северной широты 82°44'60" восточной долготы	2	0
3.		Контейнерная площадка	65°70'90" северной широты 82°44'71" восточной долготы	1	0
4.		Контейнерная площадка	65°70'52" северной широты 82°44'23" восточной долготы	2	0
5.		Контейнерная площадка	65°70'47" северной широты 82°44'93" восточной долготы	2	0
6.		Контейнерная площадка	65°70'48" северной широты 82°44'81" восточной долготы	2	0
7.		Контейнерная площадка	65°70'24" северной широты 82°44'80" восточной долготы	2	0
8.		Контейнерная площадка	65°72'77" северной широты 82°38'53" восточной долготы	1	0
9.		Контейнерная площадка	65°70'29" северной широты 82°44'65" восточной долготы	1	0
10.		Контейнерная площадка	65°70'38" северной широты 82°45'52" восточной долготы	2	0
11.		Контейнерная площадка	65°70'29" северной широты 82°45'08" восточной долготы	2	0
12.		Контейнерная площадка	65°70'24" северной широты 82°45'66" восточной долготы	2	0
13.		Контейнерная площадка	65°70'33" северной широты 82°45'54" восточной долготы	2	0
14.		Контейнерная площадка	65°70'67" северной широты 82°45'79" восточной долготы	2	0
15.		Контейнерная площадка	65°70'16" северной широты 82°45'70" восточной долготы	2	0
16.		Контейнерная площадка	65°70'23" северной широты 82°45'83" восточной долготы	2	0
17.		Контейнерная площадка	65°70'25" северной широты 82°45'88" восточной долготы	2	0
18.		Контейнерная площадка	65°70'39" северной широты 82°45'42" восточной долготы	2	0
19.		Контейнерная площадка	65°70'25" северной широты 82°46'19" восточной долготы	2	0
20.		Контейнерная площадка	65°70'19" северной широты 82°46'40" восточной долготы	3	0
21.		Контейнерная площадка	65°70'24" северной широты 82°46'52" восточной долготы	2	0
22.		Контейнерная площадка	65°70'21" северной широты 82°46'93" восточной долготы	2	0
23.		Контейнерная площадка	65°70'17" северной широты 82°47'19" восточной долготы	2	0
24.		Контейнерная площадка	65°70'24" северной широты 82°46'74" восточной долготы	2	0
25.		Контейнерная площадка	65°70'43" северной широты 82°46'36" восточной долготы	2	0
26.		Контейнерная площадка	65°70'50" северной широты 82°46'80" восточной долготы	4	0
27.		Контейнерная площадка	65°70'58" северной широты 82°46'30" восточной долготы	2	0
28.		Контейнерная площадка	65°70'60" северной широты 82°46'18" восточной долготы	2	0
29.		Контейнерная площадка	65°70'72" северной широты 82°46'20" восточной долготы	2	0





1	2	3	4	5	6
			82°44'77" восточной долготы		
65.		Контейнерная площадка	65°70'47" северной широты 82°44'69" восточной долготы	2	0
66.		Контейнерная площадка	65°70'40" северной широты 82°44'95" восточной долготы	2	0
67.		Контейнерная площадка	65°70'37" северной широты 82°47'10" восточной долготы	2	0
68.		Контейнерная площадка	65°70'26" северной широты 82°47'61" восточной долготы	1	0
69.		Контейнерная площадка	65°70'27" северной широты 82°47'46" восточной долготы	4	0
70.		Контейнерная площадка	65°70'07" северной широты 82°47'85" восточной долготы	1	0
71.		Контейнерная площадка	65°70'58" северной широты 82°44'04" восточной долготы	1	0
72.		Контейнерная площадка	65°72'77" северной широты 82°38'29" восточной долготы	1	0
73.		Контейнерная площадка	65°74'05" северной широты 82°34'29" восточной долготы	1	0
74.		Контейнерная площадка	65°73'78" северной широты 82°34'98" восточной долготы	1	0
75.		Контейнерная площадка	65°70'30" северной широты 82°47'64" восточной долготы	3	0
<b>Итого по муниципальному образованию село Красноселькуп</b>				<b>138</b>	<b>0</b>
<b>18. Муниципальное образование Толькинское</b>					
1.	с. Толька	Контейнерная площадка	66,99723459 северной широты 82,03350414 восточной долготы	2	0
2.		Контейнерная площадка	63,99589707 северной широты 82,04575234 восточной долготы	2	0
3.		Контейнерная площадка	64,9972175 северной широты 82,04291133 восточной долготы	2	0
4.		Контейнерная площадка	64,00017458 северной широты 82,14534611 восточной долготы	4	0
5.		Контейнерная площадка	64,00013345 северной широты 82,04856925 восточной долготы	2	0
6.		Контейнерная площадка	64,00729406 северной широты 82,04822034 восточной долготы	2	0
7.		Контейнерная площадка	64,00339064 северной широты 82,05018695 восточной долготы	2	0
8.		Контейнерная площадка	64,00435398 северной широты 82,04731143 восточной долготы	4	0
9.		Контейнерная площадка	63,99323018 северной широты 82,03702393 восточной долготы	4	0
10.		Контейнерная площадка	64,00329989 северной широты 82,04393523 восточной долготы	2	0
11.		Контейнерная площадка	64,00848509 северной широты 82,049596 восточной долготы	2	0
12.		Контейнерная площадка	63,9919041 северной широты 82,0260669 восточной долготы	2	0
13.		Контейнерная площадка	63,99219959 северной широты 82,03468014 восточной долготы	4	0
14.		Контейнерная площадка	64,001409 северной широты 82,05029201 восточной долготы	2	0
15.		Контейнерная площадка	64,00600035 северной широты 82,05143325 восточной долготы	2	0
16.		Контейнерная площадка	64,00120187 северной широты 82,052068 восточной долготы	2	0
17.		Контейнерная площадка	64,00320976 северной широты 82,05296009 восточной долготы	2	0
18.		Контейнерная площадка	63,99752641 северной широты 82,03538073 восточной долготы	2	0
19.		Контейнерная площадка	64,00098951 северной широты 82,03226373 восточной долготы	2	0
20.		Контейнерная площадка	63,99959517 северной широты 82,03148433 восточной долготы	2	0
21.		Контейнерная площадка	64,00549999 северной широты 82,04874783 восточной долготы	2	0

1	2	3	4	5	6
22.		Контейнерная площадка	64,00228211 северной широты 82,04781735 восточной долготы	2	0
23.		Контейнерная площадка	64,00812674 северной широты 82,04563987 восточной долготы	2	0
24.		Контейнерная площадка	63,99816804 северной широты 82,02903358 восточной долготы	2	0
25.		Контейнерная площадка	63,99960249 северной широты 82,0277816 восточной долготы	2	0
26.		Контейнерная площадка	64,0096565 северной широты 82,04872354 восточной долготы	2	0
	с. Киккиакки	Бесконтейнерный сбор (самостоятельное транспортирование населением до места размещения отходов (свалка))		0	0
<b>Итого по муниципальному образованию Толькинское</b>				<b>60</b>	<b>0</b>
<b>19. Муниципальное образование село Ратта</b>					
	с.Ратта	Бесконтейнерный сбор (самостоятельное транспортирование населением до места размещения отходов (свалка))			
<b>Итого по муниципальному образованию село Ратта</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Итого по муниципальному образованию Красноселькупский район</b>				<b>198</b>	<b>0</b>
<b>Муниципальное образование Приуральский район</b>					
<b>20. Муниципальное образование Аксарковское</b>					
1.	с. Аксарка	Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,560126 северной широты 67,802612 восточной долготы	1	0
2.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,559154 северной широты 67,804404 восточной долготы	2	0
3.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,559472 северной широты 67,801716 восточной долготы	2	0
4.		Контейнерная площадка	66,558772 северной широты 67,804463 восточной долготы	3	0
5.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,55748 северной широты 67,802585 восточной долготы	2	0
6.		Контейнерная площадка	66,556845 северной широты 67,801443 восточной долготы	2	0
7.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,557292 северной широты 67,801180 восточной долготы	2	0
8.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,556151 северной широты 67,798160 восточной долготы	1	0
9.		Контейнерная площадка	66,556151 северной широты 67,798160 восточной долготы	2	0
10.		Контейнерная площадка	66,556505 северной широты 67,797477 восточной долготы	3	0
11.		Контейнерная площадка	66,555732 северной широты 67,794387 восточной долготы	3	0
12.		Контейнерная площадка	66,555142 северной широты 67,797424 восточной долготы	2	0
13.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,557583 северной широты 67,79686 восточной долготы	1	0
14.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,557423 северной широты 67,794226 восточной долготы	1	0
15.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,557034 северной широты 67,792745 восточной долготы	1	0
16.		Земельный участок без обустроенной площадки с	66,563068 северной широты 67,792668 восточной долготы	1	0

1	2	3	4	5	6
		расположенным контейнером			
17.		Контейнерная площадка	66,562374северной широты 67,794845восточной долготы	2	0
18.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,561210северной широты 67,794454восточной долготы	1	0
19.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,558700северной широты 67,808917восточной долготы	1	0
20.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,557873северной широты 67,811485восточной долготы	2	0
21.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,560307северной широты 67,800364восточной долготы	2	0
22.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,559570северной широты 67,800965восточной долготы	1	0
23.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,560404северной широты 67,798502восточной долготы	1	0
24.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,565342северной широты 67,793321восточной долготы	1	0
25.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,566438северной широты 67,788703восточной долготы	1	0
26.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,558156северной широты 67,800962восточной долготы	2	0
27.		Контейнерная площадка	66,558502северной широты 67,802657восточной долготы	3	0
28.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,557365северной широты 67,799127восточной долготы	1	0
29.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,563095северной широты 67,802125восточной долготы	2	0
30.		Контейнерная площадка	66,563582северной широты 67,803219восточной долготы	2	0
31.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,562723северной широты 67,803069восточной долготы	1	0
32.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,562612северной широты 67,803058восточной долготы	2	0
33.		Контейнерная площадка	66,561382северной широты 67,805880восточной долготы	3	0
34.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,560908северной широты 67,807103восточной долготы	1	0
35.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,560062северной широты 67,805290восточной долготы	2	0
36.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,560211северной широты 67,807553восточной долготы	2	0
37.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,559793северной широты 67,805687восточной долготы	2	0
38.		Контейнерная площадка	66,559446северной широты 67,807757восточной долготы	2	0
39.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,558075северной широты 67,807178восточной долготы	2	0
40.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,557366северной широты 67,808122восточной долготы	2	0
41.		Земельный участок без	66,565461северной широты	2	0



1	2	3	4	5	6
		расположенным контейнером			
66.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,556182 северной широты 67,800555 восточной долготы	1	0
67.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,554378 северной широты 67,803109 восточной долготы	1	0
68.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,564760 северной широты 67,792635 восточной долготы	1	0
69.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,556791 северной широты 67,796216 восточной долготы	1	0
70.		Контейнерная площадка	66,556082 северной широты 67,795465 восточной долготы	2	0
71.		Контейнерная площадка	66,554015 северной широты 67,800111 восточной долготы	2	0
72.		Контейнерная площадка	66,553985 северной широты 67,799392 восточной долготы	2	0
73.		Контейнерная площадка	66,554113 северной широты 67,796839 восточной долготы	2	0
74.		Контейнерная площадка	66,554395 северной широты 67,794779 восточной долготы	2	0
	Итого по селу Аксарка			126	0
	п. Зелёный Яр		66,322330 северной широты 67,339879 восточной долготы	0	0
	п. Товопогол	Бесконтейнерный сбор (самостоятельное транспортирование населением до места размещения отходов (свалка))	66,520183 северной широты 68,006968 восточной долготы	0	0
	п. Чапаевск		66,505245 северной широты 68,807645 восточной долготы	0	0
	п. Ямбура		66,808843 северной широты 68,807645 восточной долготы	0	0
	с. Харсаим				
1.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,599851 северной широты 67,286270 восточной долготы	1	0
2.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,598992 северной широты 67,287801 восточной долготы	2	0
3.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,600504 северной широты 67,286792 восточной долготы	2	0
4.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,601559 северной широты 67,288618 восточной долготы	3	0
5.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,602577 северной широты 67,293003 восточной долготы	2	0
6.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,601934 северной широты 67,295116 восточной долготы	2	0
7.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,598660 северной широты 67,290350 восточной долготы	2	0
8.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,599056 северной широты 67,291280 восточной долготы	2	0
9.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,599310 северной широты 67,291972 восточной долготы	2	0
10.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,599560 северной широты 67,293329 восточной долготы	2	0
11.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,599675 северной широты 67,294640 восточной долготы	2	0
12.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,600305 северной широты 67,297195 восточной долготы	4	0

1	2	3	4	5	6
13.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,600384 северной широты 67,299224 восточной долготы	1	0
14.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,600195 северной широты 67,301989 восточной долготы	2	0
15.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,599334 северной широты 67,304151 восточной долготы	2	0
16.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,599590 северной широты 67,288464 восточной долготы	2	0
17.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,600282 северной широты 67,289288 восточной долготы	2	0
18.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,600744 северной широты 67,294593 восточной долготы	1	0
19.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,600410 северной широты 67,287284 восточной долготы	2	0
20.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,601071 северной широты 67,290420 восточной долготы	3	0
21.	<b>Итого по селу Харсаим</b>			<b>41</b>	
1.	п. Горнокнязевск	Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,593086 северной широты 66,859011 восточной долготы	1	0
2.			66,593681 северной широты 66,859375 восточной долготы	1	0
3.			66,593301 северной широты 66,857653 восточной долготы	3	0
4.			66,594093 северной широты 66,860941 восточной долготы	3	0
	<b>Итого по поселку Горнокнязевск</b>			<b>8</b>	<b>0</b>
	п. Выпосл	Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,648963 северной широты 67,268858 восточной долготы	0	0
	с. Халасьпугор			0	0
	<b>Итого по муниципальному образованию Аксарковское</b>			<b>175</b>	
<b>21. Муниципальное образование Белоярское</b>					
1.	п. Белоярск	Бесконтейнерный сбор (сбор мусоровозом по установленному графику)		0	0
1.	п. Щучье	Бесконтейнерный сбор (самостоятельное транспортирование населением до места размещения отходов (свалка))	67,264542 северной широты 68,672368 восточной долготы	0	0
1.	п. Лаборовая		67,643403 северной широты 67,549267 восточной долготы	0	0
	<b>Итого по муниципальному образованию Белоярское</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
<b>22. Муниципальное образование село Катравож</b>					
1.	с. Катравож	Контейнерная площадка	66,194133 северной широты 66,044412 восточной долготы	3	0
2.		Контейнерная площадка	66,193894 северной широты 66,044875 восточной долготы	2	0
3.		Контейнерная площадка	66,193804 северной широты 66,04503 восточной долготы	3	0
4.		Контейнерная площадка	66,193673 северной широты 66,045323 восточной долготы	3	0
5.		Контейнерная площадка	66,192803 северной широты 66,042869 восточной долготы	5	0
6.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,193036 северной широты 66,045663 восточной долготы	1	0
7.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,193651 северной широты 66,051335 восточной долготы	2	0
8.		Земельный участок без обустроенной площадки с	66,193859 северной широты 66,051799 восточной долготы	2	0

1	2	3	4	5	6
		расположенным контейнером			
9.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,192442 северной широты 66,045749 восточной долготы	2	0
10.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,192648 северной широты 66,045046 восточной долготы	2	0
11.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,192207 северной широты 66,044818 восточной долготы	1	0
12.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,192405 северной широты 66,042305 восточной долготы	1	0
13.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	66,193737 северной широты 66,042305 восточной долготы	2	0
<b>Итого по муниципальному образованию село Катравож</b>				<b>29</b>	<b>0</b>
<b>23. Муниципальное образование посёлок Харп</b>					
1.	п. Харп	Контейнерная площадка	66,491448 северной широты 65,481508 восточной долготы	4	0
2.		Контейнерная площадка	66,491224 северной широты 65,481896 восточной долготы	3	0
3.		Контейнерная площадка	66,491606 северной широты 65,481845 восточной долготы	5	0
4.		Контейнерная площадка	66,491944 северной широты 65,481845 восточной долготы	5	0
5.		Контейнерная площадка	66,491826 северной широты 65,481845 восточной долготы	5	0
6.		Контейнерная площадка	66,485172 северной широты 65,481845 восточной долготы	5	0
7.		Контейнерная площадка	66,484774 северной широты 65,474396 восточной долготы	3	0
8.		Контейнерная площадка	66,484982 северной широты 65,480257 восточной долготы	4	0
9.		Контейнерная площадка	66,484295 северной широты 65,480449 восточной долготы	3	0
10.		Контейнерная площадка	66,48463 северной широты 65,480117 восточной долготы	4	0
11.		Контейнерная площадка	66,484165 северной широты 65,472735 восточной долготы	5	0
12.		Контейнерная площадка	66,484088 северной широты 65,471664 восточной долготы	3	0
13.		Контейнерная площадка	66,483701 северной широты 65,472530 восточной долготы	4	0
14.		Контейнерная площадка	66,490628 северной широты 65,475488 восточной долготы	5	0
15.		Контейнерная площадка	66,490069 северной широты 65,47533 восточной долготы	5	0
16.		Контейнерная площадка	66,485827 северной широты 65,473655 восточной долготы	5	0
17.		Контейнерная площадка	66,485594 северной широты 65,475165 восточной долготы	8	0
18.		Контейнерная площадка	66,485814 северной широты 65,481277 восточной долготы	4	0
<b>Итого по муниципальному образованию поселок Харп</b>				<b>80</b>	<b>0</b>
<b>Итого по муниципальному образованию Приуральский район</b>				<b>284</b>	<b>0</b>
<b>Муниципальное образование Шурьшкарский район</b>					
<b>24. Муниципальное образование Мужевское</b>					
1.	с. Мужи	Контейнерная площадка	65°23'46" северной широты 64°41'50" восточной долготы	2	0
2.		Контейнерная площадка	65°23'52" северной широты 64°42'11" восточной долготы	4	0
3.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°24'23" северной широты 64°42'25" восточной долготы	2	0
4.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°24'20" северной широты 64°42'24" восточной долготы	5	0





1	2	3	4	5	6
39.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'48" северной широты 64°41'51" восточной долготы	1	0
40.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'46" северной широты 64°41'45" восточной долготы	3	0
41.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'49" северной широты 64°41'38" восточной долготы	2	0
42.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'42" северной широты 64°42'4" восточной долготы	2	0
43.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'48" северной широты 64°42'11" восточной долготы	2	0
44.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'35" северной широты 64°41'56" восточной долготы	1	0
45.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°41'56" северной широты 64°41'53" восточной долготы	1	0
46.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'39" северной широты 64°41'48" восточной долготы	5	0
47.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'40" северной широты 64°41'44" восточной долготы	2	0
48.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'40" северной широты 64°41'36" восточной долготы	2	0
49.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°41'36" северной широты 64°41'39" восточной долготы	4	0
50.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'44" северной широты 64°41'33" восточной долготы	2	0
51.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'37" северной широты 64°41'26" восточной долготы	1	0
52.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'27" северной широты 64°41'23" восточной долготы	1	0
53.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'25" северной широты 64°41'15" восточной долготы	1	0
54.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'25" северной широты 64°41'30" восточной долготы	2	0
55.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'14" северной широты 64°41'28" восточной долготы	2	0
56.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'24" северной широты 64°41'38" восточной долготы	2	0
57.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'28" северной широты 64°41'48" восточной долготы	2	0
58.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'28" северной широты 64°41'49" восточной долготы	2	0
59.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'49" северной широты 64°42'7" восточной долготы	2	0
60.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°24'20" северной широты 64°42'32" восточной долготы	3	0
61.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'54" северной широты 64°41'58" восточной долготы	3	0
62.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'18" северной широты 64°42'0" восточной долготы	2	0
63.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'28" северной широты 64°41'56" восточной долготы	2	0
64.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'24" северной широты 64°41'59" восточной долготы	1	0
65.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'10" северной широты 64°41'52" восточной долготы	2	0
66.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'8" северной широты 64°41'55" восточной долготы	1	0
67.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°23'8" северной широты 64°41'41" восточной долготы	1	0
68.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°22'49" северной широты 64°41'57" восточной долготы	2	0
69.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°22'47" северной широты 64°41'57" восточной долготы	1	0
70.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°22'46" северной широты 64°41'57" восточной долготы	1	0
<b>Итого по селу Мужы</b>				<b>135</b>	
	д. Анжигорт	Бесконтейнерный сбор		0	0
	д. Новый Клеват	(самостоятельное)		0	0
	д. Ханты-Мужы	транспортирование населением до		0	0

1	2	3	4	5	6
	с. Восяхово	места размещения отходов (свалка)	65°34'44" северной широты 64°35'43" восточной долготы	0	0
	д. Вершина-Войкары			0	0
	д. Усть-Войкары			0	0
	д. Анжигорт			0	0
<b>Итого по муниципальному образованию Мужевское</b>				<b>135</b>	<b>1</b>
<b>25. Муниципальное образование Шурьшкарское</b>					
1.	с. Шурьшкары	Земельный участок без обустроенной площадки	65°54'17.9 северной широты 65°20'49.8 восточной долготы	0	1
2.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°54'18.1 северной широты 65°20'39.7 восточной долготы	0	1
3.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°54'13.6 северной широты 65°20'39.2 восточной долготы	0	1
4.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°54'06.0 северной широты 65°21'16.9 восточной долготы	0	1
5.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°54'04.6 северной широты 65°21'22.0 восточной долготы	0	1
6.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°54'03.0 северной широты 65°21'16.2 восточной долготы	0	1
7.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°54'10.3 северной широты 65°21'02.9 восточной долготы	0	1
8.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°54'29.0 северной широты 65°20'38.2 восточной долготы	0	1
9.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°54'01.3 северной широты 65°21'33.8 восточной долготы	0	1
10.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°53'53.0 северной широты 65°21'37.8 восточной долготы	0	1
	д. Лохпотгорт	бесконтейнерный сбор		0	0
	д. Унсельгорт	бесконтейнерный сбор		0	0
<b>Итого по муниципальному образованию Шурьшкарское</b>				<b>0</b>	<b>10</b>
<b>26. Муниципальное образование Горковское</b>					
1.	с. Горки	Контейнерная площадка	65°03'26" северной широты 65°16'86" восточной долготы	3	0
2.		Контейнерная площадка	65°03'33" северной широты 65°16'22" восточной долготы	3	0
3.		Контейнерная площадка	65°03'35" северной широты 65°16'71" восточной долготы	3	0
4.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°03'15" северной широты 65°17'11" восточной долготы	1	0
5.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°03'19" северной широты 65°16'81" восточной долготы	1	0
6.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°03'15" северной широты 65°16'11" восточной долготы	1	0
7.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°01'55" северной широты 65°16'01" восточной долготы	1	0
8.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°03'31" северной широты 65°16'52" восточной долготы	1	0
9.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°03'39" северной широты 65°16'57" восточной долготы	1	0
10.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°03'39" северной широты 65°16'51" восточной долготы	1	0
11.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°03'23" северной широты 65°16'79" восточной долготы	1	0
12.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°03'22" северной широты 65°16'76" восточной долготы	1	0
13.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°03'20" северной широты 65°16'09" восточной долготы	1	0
14.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°03'22" северной широты 65°16'76" восточной долготы	1	0
15.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°03'26" северной широты 65°17'83" восточной долготы	1	0
16.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°03'27" северной широты 65°17'83" восточной долготы	1	0
17.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°03'39" северной широты 65°16'57" восточной долготы	1	0
18.		Земельный участок без обустроенной площадки	65°03'30" северной широты	1	0





1	2	3	4	5	6
		обустроенной площадки	63°58'33" восточной долготы		
8.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'37" северной широты 63°58'40" восточной долготы	1	0
9.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'38" северной широты 63°58'48" восточной долготы	1	0
10.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'35" северной широты 63°58'36" восточной долготы	1	0
11.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'41" северной широты 63°58'27" восточной долготы	1	0
12.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'48" северной широты 63°58'13" восточной долготы	1	0
13.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'51" северной широты 63°58'7" восточной долготы	1	0
14.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'54" северной широты 63°58'2" восточной долготы	1	0
15.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'31" северной широты 63°58'34" восточной долготы	1	0
16.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'36" северной широты 63°58'24" восточной долготы	1	0
17.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'42" северной широты 63°58'15" восточной долготы	1	0
18.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'45" северной широты 63°58'7" восточной долготы	1	0
19.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'49" северной широты 63°58' восточной долготы	1	0
20.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'52" северной широты 63°58'26" восточной долготы	1	0
21.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'54" северной широты 63°58'23" восточной долготы	1	0
22.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'49" северной широты 63°58'22" восточной долготы	1	0
23.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'45" северной широты 63°58'29" восточной долготы	1	0
24.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'40" северной широты 63°58'35" восточной долготы	1	0
25.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'47" северной широты 63°58'35" восточной долготы	1	0
26.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'40" северной широты 63°58'42" восточной долготы	1	0
27.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'47" северной широты 63°58'43" восточной долготы	1	0
28.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°49'41" северной широты 63°58'48" восточной долготы	1	0
	д. Евригорт	Бесконтейнерный сбор		0	0
	д. Нымвожгорт	Бесконтейнерный сбор		0	0
	с. Овольгорт	Бесконтейнерный сбор		0	0
	д. Тильгим	Бесконтейнерный сбор		0	0
	д. Ямгорт	Бесконтейнерный сбор		0	0
<b>Итого по муниципальному образованию Овгортское</b>				<b>35</b>	<b>0</b>
<b>28. Муниципальное образование Азовское</b>					
1.	с. Азовы	Бесконтейнерный сбор (самостоятельное транспортирование населением до места размещения отходов (свалка))	64°53'58" северной широты 65°3'50" восточной долготы	0	0
	д. Илягорт	Бесконтейнерный сбор		0	0
	д. Ишвары	Бесконтейнерный сбор		0	0
	д. Карвожгорт	Бесконтейнерный сбор		0	0
	д. Пословы	Бесконтейнерный сбор		0	0
<b>Итого по муниципальному образованию Азовское</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>29. Муниципальное образование Лопхаринское</b>					
1.	с. Лопхари	Бесконтейнерный сбор (самостоятельное транспортирование населением до места размещения отходов (свалка))	64°59'9" северной широты 65°45'12" восточной долготы	0	0
	д. Казым-Мыс	Бесконтейнерный сбор		0	0
	с. Сангымгорт	Бесконтейнерный сбор		0	0

1	2	3	4	5	6
<b>Итого по муниципальному образованию Лопхаринское</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>30. Муниципальное образование село Питлярь</b>					
1.	с. Питлярь	Бесконтейнерный сбор (самостоятельное транспортирование населением до места размещения отходов (свалка))	65°50'10" северной широты 65°55'7" восточной долготы	0	0
<b>Итого по муниципальному образованию село Питлярь</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Итого по муниципальному образованию Шурьшкарский район</b>				<b>256</b>	<b>11</b>
<b>Муниципальное образование Пуровский район</b>					
<b>31. Муниципальное образование город Тарко-Сале</b>					
	г. Тарко-Сале	Контейнерная площадка	64°92'35"53 северной широты 77°78'70"91 восточной долготы	3	0
1.		Контейнерная площадка	64°92'35"53 северной широты 77°78'70"91 восточной долготы	3	0
2.		Контейнерная площадка	64°90'65"23 северной широты 77°76'65"45 восточной долготы	2	0
3.		Контейнерная площадка	64°90'86"72 северной широты 77°78'78"24 восточной долготы	1	0
4.		Контейнерная площадка	64°90'73"32 северной широты 77°78'52"72 восточной долготы	1	0
5.		Контейнерная площадка	64°90'79"66 северной широты 77°76'61"88 восточной долготы	2	0
6.		Контейнерная площадка	64°90'75"27 северной широты 77°76'59"95 восточной долготы	2	0
7.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°90'55"71 северной широты 77°76'34"26 восточной долготы	2	0
8.		Контейнерная площадка	64°90'96"53 северной широты 77°78'13"66 восточной долготы	2	0
9.		Контейнерная площадка	64°90'77"16 северной широты 77°78'61"46 восточной долготы	2	0
10.		Контейнерная площадка	64°91'13"036 северной широты 77°78'53"46 восточной долготы	2	0
11.		Контейнерная площадка	64°92'25"35 северной широты 77°77'16"25 восточной долготы	1	0
12.		Контейнерная площадка	64°92'16"35 северной широты 77°77'10"32 восточной долготы	4	0
13.		Контейнерная площадка	64°90'71"19 северной широты 77°76'17"57 восточной долготы	2	0
14.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°90'52"83 северной широты 77°75'93"06 восточной долготы	1	0
15.		Контейнерная площадка	64°92'29"77 северной широты 77°77'80"84 восточной долготы	5	0
16.		Контейнерная площадка	64°92'08" северной широты 77°77'54" восточной долготы	2	0
17.		Контейнерная площадка	64°91'52"36 северной широты 77°74'97"72 восточной долготы	4	0
18.		Контейнерная площадка	64°91'69"58 северной широты 77°75'33"24 восточной долготы	4	0
19.		Контейнерная площадка	64°91'70"79 северной широты 77°75'52"06 восточной долготы	2	0
20.		Контейнерная площадка	64°91'78"29 северной широты 77°75'69"34 восточной долготы	2	0
21.		Контейнерная площадка	64°91'81"16 северной широты 77°75'83"25 восточной долготы	3	0
22.		Контейнерная площадка	64°91'83"68 северной широты 77°75'98"41 восточной долготы	3	0
23.		Контейнерная площадка	64°91'35" северной широты 77°77'39" восточной долготы	2	0
24.		Контейнерная площадка	64°91'38"27 северной широты 77°77'30"11 восточной долготы	1	0
25.		Контейнерная площадка	64°91'42"47 северной широты 77°77'32"40 восточной долготы	1	0
26.		Контейнерная площадка	64°91'54"41 северной широты 77°77'40"87 восточной долготы	4	0
27.		Контейнерная площадка	64°91'43" северной широты 77°77'30"11 восточной долготы	2	0
28.		Контейнерная площадка	64°91'58"27 северной широты	1	0

1	2	3	4	5	6
			77°76'82"11 восточной долготы		
29.		Контейнерная площадка	64°91'88"27 северной широты 77°76'62"11 восточной долготы	2	0
30.		Контейнерная площадка	64°90'82"51 северной широты 77°76'83"11 восточной долготы	3	0
31.		Контейнерная площадка	64°90'84"25 северной широты 77°77'10"50 восточной долготы	2	0
32.		Контейнерная площадка	64°90'79"76 северной широты 77°77'10"63 восточной долготы	2	0
33.		Контейнерная площадка	64°90'72"82 северной широты 77°77'05"15 восточной долготы	2	0
34.		Контейнерная площадка	64°90'71"98 северной широты 77°77'16"70 восточной долготы	2	0
35.		Контейнерная площадка	64°91'37" северной широты 77°78'30" восточной долготы	2	0
36.		Контейнерная площадка	64°91'32" северной широты 77°78'06" восточной долготы	2	0
37.		Контейнерная площадка	64°92'54"29 северной широты 77°77'93"16 восточной долготы	2	0
38.		Контейнерная площадка	64°90'98"19 северной широты 77°77'03"96 восточной долготы	4	0
39.		Контейнерная площадка	64°91'02"02 северной широты 77°77'30"23 восточной долготы	6	0
40.		Контейнерная площадка	64°90'79"43 северной широты 77°76'05"26 восточной долготы	2	0
41.		Контейнерная площадка	64°90'59"26 северной широты 77°75'88"01 восточной долготы	2	0
42.		Контейнерная площадка	64°90'80"62 северной широты 77°76'58"30 восточной долготы	2	0
43.		Контейнерная площадка	64°90'58"00 северной широты 77°76'14"88 восточной долготы	2	0
44.		Контейнерная площадка	64°91'46"12 северной широты 77°76'08"96 восточной долготы	4	0
45.		Контейнерная площадка	64°91'44"62 северной широты 77°76'31"78 восточной долготы	2	0
46.		Контейнерная площадка	64°91'58"28 северной широты 77°76'48"54 восточной долготы	3	0
47.		Контейнерная площадка	64°91'48"17 северной широты 77°76'71"98 восточной долготы	3	0
48.		Контейнерная площадка	64°91'62"27 северной широты 77°78'43"58 восточной долготы	2	0
49.		Контейнерная площадка	64°92'27"94 северной широты 77°77'43"1 восточной долготы	2	0
50.		Контейнерная площадка	64°91'38"27 северной широты 77°77'30"11 восточной долготы	1	0
51.		Контейнерная площадка	64°90'96"27 северной широты 77°78'29"11 восточной долготы	1	0
52.		Контейнерная площадка	64°90'81"27 северной широты 77°78'70"70 восточной долготы	3	0
53.		Контейнерная площадка	64°91'99"50 северной широты 77°77'78"68 восточной долготы	2	0
54.		Контейнерная площадка	64°91'93"01 северной широты 77°77'58"94 восточной долготы	2	0
55.		Контейнерная площадка	64°92'08"57 северной широты 77°77'90"96 восточной долготы	4	0
56.		Контейнерная площадка	64°92'11"69 северной широты 77°78'31"70 восточной долготы	2	0
57.		Контейнерная площадка	64°92'32"83 северной широты 77°78'96"67 восточной долготы	4	0
58.		Контейнерная площадка	64°92'13"19 северной широты 77°78'50"14 восточной долготы	1	0
59.		Контейнерная площадка	64°91'69"01 северной широты 77°75'30"97 восточной долготы	3	0
60.		Контейнерная площадка	64°92'05"64 северной широты 77°76'53"36 восточной долготы	3	0
61.		Контейнерная площадка	64°91'96"23 северной широты 77°76'99"34 восточной долготы	2	0
62.		Контейнерная площадка	64°90'85" северной широты 77°77'25" восточной долготы	3	0



1	2	3	4	5	6
63.		Контейнерная площадка	64°90'72" северной широты 77°77'61"11 восточной долготы	2	0
64.		Земельный участок	64°90'90"83 северной широты 77°78'88"98 восточной долготы	1	0
65.		Контейнерная площадка	64°91'09"27 северной широты 77°78'41"58 восточной долготы	1	0
66.		Контейнерная площадка	64°92'37"94 северной широты 77°77'16"1 восточной долготы	1	0
67.		Контейнерная площадка	64°92'36"94 северной широты 77°77'42"84 восточной долготы	2	0
68.		Контейнерная площадка	64°92'27"94 северной широты 77°77'43"1 восточной долготы	3	0
69.		Контейнерная площадка	64°91'90"27 северной широты 77°78'05"58 восточной долготы	2	0
70.		Контейнерная площадка	64°91'92"27 северной широты 77°77'88"58 восточной долготы	2	0
71.		Контейнерная площадка	64°90'73"10 северной широты 77°75'84"29 восточной долготы	4	0
72.		Контейнерная площадка	64°90'65"27 северной широты 77°78'27"58 восточной долготы	2	0
73.		Контейнерная площадка	64°91'45"27 северной широты 77°78'24"15 восточной долготы	4	0
74.		Контейнерная площадка	64°91'54"27 северной широты 77°78'44"58 восточной долготы	4	0
75.		Контейнерная площадка	64°91'48"27 северной широты 77°78'08"24 восточной долготы	4	0
76.		Контейнерная площадка	64°91'57"39 северной широты 77°78'24"80 восточной долготы	4	0
77.		Контейнерная площадка	64°91'26"27 северной широты 77°76'64"58 восточной долготы	4	0
78.		Контейнерная площадка	64°92'38"27 северной широты 77°77'40"58 восточной долготы	3	0
79.		Контейнерная площадка	64°92'15"27 северной широты 77°77'73"58 восточной долготы	2	0
80.		Контейнерная площадка	64°91'39"27 северной широты 77°75'35"58 восточной долготы	3	0
81.		Контейнерная площадка	64°91'43"27 северной широты 77°75'15"58 восточной долготы	4	0
82.		Контейнерная площадка	64°91'92"27 северной широты 77°75'49"58 восточной долготы	3	0
83.		Контейнерная площадка	64°91'36"60 северной широты 77°75'49"75 восточной долготы	3	0
84.		Контейнерная площадка	64°91'53"72 северной широты 77°75'35"84 восточной долготы	2	0
85.		Контейнерная площадка	64°91'38"27 северной широты 77°75'67"58 восточной долготы	4	0
86.		Контейнерная площадка	64°91'51"27 северной широты 77°75'31"58 восточной долготы	3	0
87.		Контейнерная площадка	64°91'24"27 северной широты 77°75'54"58 восточной долготы	2	0
88.		Контейнерная площадка	64°91'57"62 северной широты 77°75'63"95 восточной долготы	3	0
89.		Контейнерная площадка необорудованная	64°91'31"84 северной широты 77°75'72"50 восточной долготы	1	0
90.		Контейнерная площадка	64°91'7"9 северной широты 77°78'52" восточной долготы	2	0
91.		Контейнерная площадка	64°92'21"94 северной широты 77°77'59"38 восточной долготы	2	0
92.		Контейнерная площадка	64°92'21"99 северной широты 77°77'58"38 восточной долготы	1	0
93.		Контейнерная площадка	64°91'79"22 северной широты 77°78'25"38 восточной долготы	2	0
94.		Контейнерная площадка	64°91'75"64 северной широты 77°77'76"38 восточной долготы	3	0
95.		Контейнерная площадка	64°91'771"01 северной широты 77°78'19"08 восточной долготы	2	0
96.		Контейнерная площадка	64°91'91"62 северной широты 77°77'88" восточной долготы	1	0
97.		Контейнерная площадка	64°91'69"9 северной широты	2	0

1	2	3	4	5	6
			77°77'98"07 восточной долготы		
98.		Контейнерная площадка	64°92'04"94 северной широты 77°76'73"71 восточной долготы	2	0
99.		Контейнерная площадка	64°92'11"25 северной широты 77°76'65"38 восточной долготы	2	0
100.		Контейнерная площадка	64°92'12"94 северной широты 77°76'87"38 восточной долготы	2	0
101.		Контейнерная площадка	64°91'82" — северной широты 77°75'58" восточной долготы	1	0
102.		Контейнерная площадка	64°90'89"73 северной широты 77°77'98"38 восточной долготы	3	0
103.		Контейнерная площадка	64°90'74"7 северной широты 77°78'24"3 восточной долготы	2	0
104.		Контейнерная площадка	64°90'70"73 северной широты 77°78'43"38 восточной долготы	1	0
105.		Контейнерная площадка	64°91'28"94 северной широты 77°77'80"15 восточной долготы	3	0
106.		Контейнерная площадка	64°91'22" северной широты 77°77'70" восточной долготы	5	0
107.		Контейнерная площадка	64°91'22" северной широты 77°77'7" восточной долготы	2	0
108.		Контейнерная площадка	64°91'24" северной широты 77°78'33" восточной долготы	3	0
109.		Контейнерная площадка	64°91'24" северной широты 77°78'01" восточной долготы	2	0
110.		Контейнерная площадка	64°90'83"88 северной широты 77°77'69"73 восточной долготы	1	0
111.		Контейнерная площадка	64°91'61" северной широты 77°76'25" восточной долготы	3	0
112.		Контейнерная площадка	64°91'61"73 северной широты 77°76'25"5 восточной долготы	3	0
113.		Контейнерная площадка	64°91'72" северной широты 77°76'26" восточной долготы	4	0
114.		Контейнерная площадка	64°91'66" северной широты 77°76'05" восточной долготы	3	0
115.		Контейнерная площадка	64°91'67" северной широты 77°75'82" восточной долготы	3	0
116.		Контейнерная площадка	64°91'73" северной широты 77°76'51" восточной долготы	4	0
117.		Контейнерная площадка	64°91'83"3 северной широты 77°78'48"8 восточной долготы	1	0
118.		Контейнерная площадка	64°90'08"7 северной широты 77°77'96"38 восточной долготы	2	0
119.		Контейнерная площадка	64°90'10"73 северной широты 77°78'16" восточной долготы	2	0
120.		Контейнерная площадка	64°90'13"3 северной широты 77°78'35"3 восточной долготы	2	0
121.		Контейнерная площадка	64°91'16"24 северной широты 77°78'56"13 восточной долготы	3	0
122.		Контейнерная площадка	64°91'24"7 северной широты 77°78'54"8 восточной долготы	2	0
123.		Контейнерная площадка	64°91'04"25 северной широты 77°78'32"02 восточной долготы	2	0
124.		Контейнерная площадка	64°90'94"19 северной широты 77°75'99"37 восточной долготы	5	0
125.		Контейнерная площадка	64°90'95"07 северной широты 77°76'35"92 восточной долготы	3	0
126.		Контейнерная площадка	64°90'91"07 северной широты 77°76'33"86 восточной долготы	4	0
127.		Контейнерная площадка	64°90'94"04 северной широты 77°76'54"19 восточной долготы	3	0
128.		Контейнерная площадка	64°90'92"4 северной широты 77°77'01"66 восточной долготы	4	0
129.		Контейнерная площадка	64°91'49"14 северной широты 77°78'00"41 восточной долготы	1	0
130.		Контейнерная площадка	64°91'44"48 северной широты 77°77'79"84 восточной долготы	3	0
131.		Контейнерная площадка	64°91'28"95 северной широты 77°77'61"86 восточной долготы	2	0

1	2	3	4	5	6
132.		Контейнерная площадка	64°91'28" северной широты 77°77'44" восточной долготы	3	0
133.		Контейнерная площадка	64°91'37"33 северной широты 77°77'47"38 восточной долготы	2	0
134.		Контейнерная площадка	64°90'73"72 северной широты 77°77'87"78 восточной долготы	2	0
135.		Контейнерная площадка	64°92'30"40 северной широты 77°78'32"99 восточной долготы	3	0
136.		Контейнерная площадка	64°92'34"69 северной широты 77°78'27"40 восточной долготы	2	0
137.		Контейнерная площадка	64°92'43"21 северной широты 77°78'42"25 восточной долготы	3	0
138.		Контейнерная площадка	64°92'45"43 северной широты 77°78'57"02 восточной долготы	1	0
139.		Контейнерная площадка	64°92'34"99 северной широты 77°78'40"97 восточной долготы	2	0
140.		Контейнерная площадка	64°92'47"79 северной широты 77°78'70"47 восточной долготы	2	0
141.		Контейнерная площадка	64°92'45"20 северной широты 77°78'38"98 восточной долготы	4	0
142.		Контейнерная площадка	64°92'52"98 северной широты 77°78'88"72 восточной долготы	3	0
143.		Контейнерная площадка	64°92'51"51 северной широты 77°78'18"87 восточной долготы	4	0
144.		Контейнерная площадка	64°92'48"38 северной широты 77°78'22"32 восточной долготы	2	0
145.		Контейнерная площадка	64°92'59"78 северной широты 77°78'66"17 восточной долготы	1	0
146.		Контейнерная площадка	64°91'17"45 северной широты 77°77'96"32 восточной долготы	2	0
147.		Контейнерная площадка	64°91'20"74 северной широты 77°78'18"29 восточной долготы	2	0
148.		Контейнерная площадка	64°91'11" северной широты 77°76'74" восточной долготы	4	0
149.		Контейнерная площадка	64°91'11"02 северной широты 77°76'63"95 восточной долготы	3	0
150.		Контейнерная площадка	64°91'04"12 северной широты 77°76'71"34 восточной долготы	4	0
151.		Контейнерная площадка	64°91'00"19 северной широты 77°76'49"57 восточной долготы	4	0
152.		Контейнерная площадка	64°91'01"52 северной широты 77°76'15"80 восточной долготы	3	0
153.		Контейнерная площадка	64°90'99"83 северной широты 77°76'01"48 восточной долготы	4	0
154.		Контейнерная площадка	64°91'15"81 северной широты 77°76'32"58 восточной долготы	4	0
155.		Контейнерная площадка	64°91'23"85 северной широты 77°75'89"70 восточной долготы	3	0
156.		Контейнерная площадка	64°91'26"72 северной широты 77°76'64"90 восточной долготы	3	0
157.		Земельный участок без обустроенной площадки	64°91'26"72 северной широты 77°76'64"90 восточной долготы	2	0
158.		Контейнерная площадка	64°91'26"72 северной широты 77°76'64"90 восточной долготы	2	0
159.		Контейнерная площадка	64°91'56"64 северной широты 77°77'60"64 восточной долготы	3	0
160.		Контейнерная площадка	64°90'85"93 северной широты 77°77'23"38 восточной долготы	4	0
161.		Контейнерная площадка без ограждения	64°90'65"92 северной широты 77°75'74"29 восточной долготы	1	0
162.		Контейнерная площадка без ограждения	64°91'02" северной широты 77°75'45" восточной долготы	2	0
163.		Контейнерная площадка	64°91'04"09 северной широты 77°75'73"69 восточной долготы	3	0
164.		Контейнерная площадка	64°91'37" северной широты 77°76'37" восточной долготы	2	0
165.		Контейнерная площадка	64°91'36"67 северной широты 77°78'67"76 восточной долготы	3	0
<b>Итого по муниципальному образованию город Тарко-Сале</b>				<b>415</b>	<b>0</b>

1	2	3	4	5	6
<b>32. Муниципальное образование поселок Уренгой</b>					
1.	посёлок Уренгой	Контейнерная площадка	65°57'59" северной широты 78°22'9" восточной долготы	2	0
2.		Контейнерная площадка	65°58'1" северной широты 78°22'15" восточной долготы	4	0
3.		Контейнерная площадка	65°58'2" северной широты 78°22'20" восточной долготы	3	0
4.		Контейнерная площадка	65°57'25" северной широты 78°22'15" восточной долготы	4	0
5.		Контейнерная площадка	65°57'34" северной широты 78°22'06" восточной долготы	5	0
6.		Контейнерная площадка	65°57'29" северной широты 78°22'15" восточной долготы	4	0
7.		Контейнерная площадка	65°57'31" северной широты 78°22'15" восточной долготы	2	0
8.		Контейнерная площадка	65°57'34" северной широты 78°22'19" восточной долготы	4	0
9.		Контейнерная площадка	65°57'30" северной широты 78°22'11" восточной долготы	4	0
10.		Контейнерная площадка	65°57'33" северной широты 78°22'10" восточной долготы	4	0
11.		Контейнерная площадка	65°57'39" северной широты 78°22'06" восточной долготы	2	0
12.		Контейнерная площадка	65°57'36" северной широты 78°22'11" восточной долготы	2	0
13.		Контейнерная площадка	65°57'36" северной широты 78°22'11" восточной долготы	3	0
14.		Контейнерная площадка	65°57'22" северной широты 78°22'09" восточной долготы	2	0
15.		Контейнерная площадка	65°57'21" северной широты 78°22'14" восточной долготы	3	0
16.		Контейнерная площадка	65°57'25" северной широты 78°22'18" восточной долготы	2	0
17.		Контейнерная площадка	65°57'30" северной широты 78°22'21" восточной долготы	0	0
18.		Контейнерная площадка	65°57'29" северной широты 78°22'28" восточной долготы	0	0
19.		Контейнерная площадка	65°57'31" северной широты 78°21'28" восточной долготы	0	0
20.		Контейнерная площадка	65°57'35" северной широты 78°22'34" восточной долготы	0	0
21.		Контейнерная площадка	65°57'37" северной широты 78°22'33" восточной долготы	0	0
22.		Контейнерная площадка	65°57'24" северной широты 78°22'34" восточной долготы	0	0
23.		Контейнерная площадка	65°57'33" северной широты 78°22'27" восточной долготы	0	0
24.		Контейнерная площадка	65°57'36" северной широты 78°22'21" восточной долготы	0	0
25.		Контейнерная площадка	65°57'58" северной широты 78°22'38" восточной долготы	0	0
26.		Контейнерная площадка	65°58'0" северной широты 78°22'27" восточной долготы	0	0
27.		Контейнерная площадка	65°78'2" северной широты 78°22'34" восточной долготы	0	0
28.		Контейнерная площадка	65°57'3" северной широты 78°22'30" восточной долготы	0	0
29.		Контейнерная площадка	65°58'10" северной широты 78°22'35" восточной долготы	0	0
30.		Контейнерная площадка	65°58'5" северной широты 78°22'43" восточной долготы	0	0
31.		Контейнерная площадка	65°57'50" северной широты 78°22'27" восточной долготы	3	0
32.		Контейнерная площадка	65°57'52" северной широты 78°22'33" восточной долготы	3	0
33.		Контейнерная площадка	65°57'47" северной широты 78°22'32" восточной долготы	3	0
34.		Контейнерная площадка	65°57'50" северной широты	2	0



1	2	3	4	5	6
69.		Контейнерная площадка	65°55'86' северной широты 78°23'7' восточной долготы	3	0
		Контейнерная площадка	65°58'3' северной широты 78°23'1' восточной долготы	2	0
70.		Контейнерная площадка	65°58'5' северной широты 78°23'1' восточной долготы	6	0
71.		Контейнерная площадка	65°57'54' северной широты 78°23'4' восточной долготы	3	0
72.		Контейнерная площадка	65°58'6' северной широты 78°22'48' восточной долготы	4	0
73.		Контейнерная площадка	65°58'88' северной широты 78°22'51' восточной долготы	5	0
74.		Контейнерная площадка	65°58'3' северной широты 78°23'9' восточной долготы	3	0
75.		Контейнерная площадка	65°57'27' северной широты 78°22'27' восточной долготы	3	0
76.		Контейнерная площадка	65°57'26' северной широты 78°24'19' восточной долготы	3	0
77.		Контейнерная площадка	65°57'29' северной широты 78°22'29' восточной долготы	3	0
<b>Итого по муниципальному образованию поселок Уренгой</b>				<b>214</b>	<b>0</b>
<b>33. Муниципальное образование посёлок Пурпе</b>					
1.	посёлок Пурпе	Контейнерная площадка	64,572870 северной широты 77,010920 восточной долготы	2	0
2.		Контейнерная площадка	64,572888 северной широты 77,022931 восточной долготы	6	0
3.		Контейнерная площадка	64,572418 северной широты 77,021257 восточной долготы	3	0
4.		Контейнерная площадка	64,573732 северной широты 77,020173 восточной долготы	7	0
5.		Контейнерная площадка	64,572579 северной широты 77,023950 восточной долготы	3	0
6.		Контейнерная площадка	64,573603 северной широты 77,018671 восточной долготы	4	0
7.		Контейнерная площадка	64,574124 северной широты 77,023328 восточной долготы	3	0
8.		Контейнерная площадка	64,577390 северной широты 77,020002 восточной долготы	8	0
9.		Контейнерная площадка	64,577588 северной широты 77,017920 восточной долготы	6	0
10.		Контейнерная площадка	64,577311 северной широты 77,016686 восточной долготы	1	0
11.		Контейнерная площадка	64,576204 северной широты 77,020484 восточной долготы	8	0
12.		Контейнерная площадка	64,574239 северной широты 77,011711 восточной долготы	6	0
13.		Контейнерная площадка	64,575125 северной широты 77,007119 восточной долготы	5	0
14.		Контейнерная площадка	64,575028 северной широты 77,010950 восточной долготы	4	0
15.		Контейнерная площадка	64,573100 северной широты 77,007892 восточной долготы	9	0
16.		Контейнерная площадка	64,575998 северной широты 77,009796 восточной долготы	2	0
17.		Контейнерная площадка	64,576217 северной широты 77,024558 восточной долготы	3	0
18.		Контейнерная площадка	64,481771 северной широты 76,709234 восточной долготы	5	0
19.		Контейнерная площадка	64,482102 северной широты 76,710001 восточной долготы	3	0
20.		Контейнерная площадка	64,483414 северной широты 76,715646 восточной долготы	8	0
21.		Контейнерная площадка	64,484247 северной широты 76,715539 восточной долготы	2	0
22.		Контейнерная площадка	64,485401 северной широты 76,713834 восточной долготы	3	0
23.		Контейнерная площадка	64,485790 северной широты 76,715272 восточной долготы	4	0

1	2	3	4	5	6
24.		Контейнерная площадка	64,483440 северной широты 76,707828 восточной долготы	3	0
25.		Контейнерная площадка	64,483990 северной широты 76,710499 восточной долготы	5	0
26.		Контейнерная площадка	64,484337 северной широты 76,709201 восточной долготы	3	0
27.		Контейнерная площадка	64,477632 северной широты 76,690355 восточной долготы	2	0
28.		Контейнерная площадка	64,477067 северной широты 76,687623 восточной долготы	2	0
29.		Контейнерная площадка	64,476769 северной широты 76,686089 восточной долготы	2	0
30.		Контейнерная площадка	64,476031 северной широты 76,683133 восточной долготы	2	0
31.		Контейнерная площадка	64,476313 северной широты 76,678895 восточной долготы	4	0
32.		Контейнерная площадка	64,475368 северной широты 76,674625 восточной долготы	3	0
33.		Контейнерная площадка	64,475437 северной широты 76,681275 восточной долготы	2	0
34.		Контейнерная площадка	64,474525 северной широты 76,679242 восточной долготы	2	0
35.		Контейнерная площадка	64,476270 северной широты 76,680835 восточной долготы	3	0
36.		Контейнерная площадка	64,475049 северной широты 76,683124 восточной долготы	2	0
37.		Контейнерная площадка	64,473906 северной широты 76,683837 восточной долготы	2	0
38.		Контейнерная площадка	64,474320 северной широты 76,686160 восточной долготы	2	0
39.		Контейнерная площадка	64,474110 северной широты 76,686660 восточной долготы	2	0
40.		Контейнерная площадка	64,473602 северной широты 76,685615 восточной долготы	2	0
41.		Контейнерная площадка	64,472199 северной широты 76,685741 восточной долготы	1	0
42.		Контейнерная площадка	64,472365 северной широты 76,693766 восточной долготы	2	0
43.		Контейнерная площадка	64,472773 северной широты 76,683123 восточной долготы	2	0
44.		Контейнерная площадка	64,474910 северной широты 76,688882 восточной долготы	2	0
45.		Контейнерная площадка	64,473764 северной широты 76,689429 восточной долготы	3	0
46.		Контейнерная площадка	64,474248 северной широты 76,691167 восточной долготы	1	0
47.		Контейнерная площадка	64,474225 северной широты 76,693066 восточной долготы	3	0
48.		Контейнерная площадка	64,474600 северной широты 76,695389 восточной долготы	3	0
49.		Контейнерная площадка	64,474019 северной широты 76,696038 восточной долготы	2	0
50.		Контейнерная площадка	64,473658 северной широты 76,694397 восточной долготы	3	0
51.		Контейнерная площадка	64,471116 северной широты 76,694963 восточной долготы	2	0
52.		Контейнерная площадка	64,471471 северной широты 76,698915 восточной долготы	2	0
53.		Контейнерная площадка	64,473658 северной широты 76,706179 восточной долготы	2	0
54.		Контейнерная площадка	64,473054 северной широты 76,704907 восточной долготы	1	0
55.		Контейнерная площадка	64,474172 северной широты 76,706946 восточной долготы	2	0
56.		Контейнерная площадка	64,477232 северной широты 76,705829 восточной долготы	2	0
57.		Контейнерная площадка	64,478218 северной широты 76,703957 восточной долготы	3	0
58.		Контейнерная площадка	64,477542 северной широты	3	0

1	2	3	4	5	6
			76,700679 восточной долготы		
59.		Контейнерная площадка	64,476759 северной широты 76,697492 восточной долготы	2	0
60.		Контейнерная площадка	64,475782 северной широты 76,699343 восточной долготы	2	0
61.		Контейнерная площадка	64,475266 северной широты 76,699493 восточной долготы	2	0
62.		Контейнерная площадка	64,474778 северной широты 76,698860 восточной долготы	2	0
63.		Контейнерная площадка	64,473427 северной широты 76,699285 восточной долготы	4	0
64.		Контейнерная площадка	64,475797 северной широты 76,694104 восточной долготы	3	0
65.		Контейнерная площадка	64,476327 северной широты 76,695316 восточной долготы	3	0
66.		Контейнерная площадка	64,479546 северной широты 76,689730 восточной долготы	2	0
67.		Контейнерная площадка	64,478764 северной широты 76,686522 восточной долготы	2	0
68.		Контейнерная площадка	64,478264 северной широты 76,687643 восточной долготы	2	0
69.		Контейнерная площадка	64,478033 северной широты 76,685969 восточной долготы	1	0
70.		Контейнерная площадка	64,477350 северной широты 76,686629 восточной долготы	2	0
71.		Контейнерная площадка	64,477132 северной широты 76,684413 восточной долготы	2	0
72.		Контейнерная площадка	64,478137 северной широты 76,683383 восточной долготы	2	0
73.		Контейнерная площадка	64,478407 северной широты 76,689228 восточной долготы	3	0
74.		Контейнерная площадка	64,479053 северной широты 76,695929 восточной долготы	3	0
75.		Контейнерная площадка	64,480226 северной широты 76,702588 восточной долготы	3	0
76.		Контейнерная площадка	64,478340 северной широты 76,693567 восточной долготы	2	0
77.		Контейнерная площадка	64,478935 северной широты 76,697478 восточной долготы	1	0
<b>Итого по муниципальному образованию поселок Пурпе</b>				<b>230</b>	<b>0</b>
<b>34. Муниципальное образование Пуровское</b>					
1.	посёлок Пуровск	Контейнерная площадка	64°93'44" северной широты 77°56'53" восточной долготы	3	0
2.		Контейнерная площадка	64°31'35" северной широты 77°56'46" восточной долготы	4	0
3.		Контейнерная площадка	64°93'64" северной широты 77°56'69" восточной долготы	4	0
4.		Контейнерная площадка	64°93'63" северной широты 77°56'95" восточной долготы	4	0
5.		Контейнерная площадка	64°93'75" северной широты 77°56'93" восточной долготы	4	0
6.		Контейнерная площадка	64°93'48" северной широты 77°07'71" восточной долготы	2	0
7.		Контейнерная площадка	64°93'62" северной широты 77°58'01" восточной долготы	3	0
8.		Контейнерная площадка	64°93'60" северной широты 77°58'30" восточной долготы	4	0
9.		Контейнерная площадка	64°93'82" северной широты 77°56'53" восточной долготы	1	0
10.		Контейнерная площадка	64°93'67" северной широты 77°60'24" восточной долготы	2	0
11.		Контейнерная площадка	64°13'79" северной широты 77°60'50" восточной долготы	2	0
12.		Контейнерная площадка	64°93'91" северной широты 77°60'97" восточной долготы	2	0
13.		Контейнерная площадка	64°93'92" северной широты 77°60'41" восточной долготы	3	0
14.		Контейнерная площадка	64°93'89" северной широты	2	0



1	2	3	4	5	6
			77°60'61" восточной долготы		
15.		Контейнерная площадка	64°93'99" северной широты 77°60'69" восточной долготы	2	0
16.		Контейнерная площадка	64°94'00" северной широты 77°60'97" восточной долготы	2	0
17.		Контейнерная площадка	64°94'83" северной широты 77°61'54" восточной долготы	1	0
18.		Контейнерная площадка	64°94'17" северной широты 77°61'61" восточной долготы	2	0
19.		Контейнерная площадка	64°94'14" северной широты 77°61'65" восточной долготы	2	0
20.		Контейнерная площадка	64°94'36" северной широты 77°61'47" восточной долготы	3	0
21.		Контейнерная площадка	64°94'38" северной широты 77°61'67" восточной долготы	2	0
22.		Контейнерная площадка	64°94'42" северной широты 77°61'75" восточной долготы	2	0
23.		Контейнерная площадка	64°94'54" северной широты 77°61'83" восточной долготы	3	0
24.		Контейнерная площадка	64°94'54" северной широты 77°62'03" восточной долготы	2	0
25.		Контейнерная площадка	64°94'27" северной широты 77°62'20" восточной долготы	2	0
26.		Контейнерная площадка	64°94'39" северной широты 77°62'27" восточной долготы	3	0
27.		Контейнерная площадка	64°93'68" северной широты 77°56'57" восточной долготы	2	0
	<b>Итого по поселку Пуровск</b>			<b>68</b>	<b>0</b>
28.	п. Сьвдарма	Контейнерная площадка	65,26643. северной широты 77,74001 восточной долготы	6	0
29.		Контейнерная площадка	65,26761. северной широты 77,74209 восточной долготы	6	0
	<b>Итого по поселку Сьвдарма</b>			<b>12</b>	<b>0</b>
	<b>Итого по муниципальному образованию Пуровское</b>			<b>80</b>	<b>0</b>
<b>34. Муниципальное образование поселок Ханьмей</b>					
1.	п. Ханьмей	Контейнерная площадка	63°72'43" северной широты 75°95'63" восточной долготы	6	0
2.		Контейнерная площадка	63°72'58" северной широты 75°95'44" восточной долготы	4	0
3.		Контейнерная площадка	63°72'62" северной широты 75°95'59" восточной долготы	4	0
4.		Контейнерная площадка	63°72'62" северной широты 75°95'88" восточной долготы	4	0
5.		Контейнерная площадка	63°72'58" северной широты 75°95'41" восточной долготы	4	0
6.		Контейнерная площадка	63°72'56" северной широты 75°96'32" восточной долготы	4	0
7.		Контейнерная площадка	63°72'35" северной широты 75°95'66" восточной долготы	2	0
8.		Контейнерная площадка	63°72'38" северной широты 75°95'87" восточной долготы	3	0
9.		Контейнерная площадка	63°72'32" северной широты 75°96'21" восточной долготы	4	0
10.		Контейнерная площадка	63°72'24" северной широты 75°95'95" восточной долготы	2	0
11.		Контейнерная площадка	63°72'17" северной широты 75°95'55" восточной долготы	2	0
12.		Контейнерная площадка	63°72'22" северной широты 75°96'26" восточной долготы	2	0
13.		Контейнерная площадка	63°72'07" северной широты 75°95'90" восточной долготы	2	0
14.		Контейнерная площадка	63°72'09" северной широты 75°95'71" восточной долготы	2	0
15.		Контейнерная площадка	63°72'14" северной широты 75°96'42" восточной долготы	2	0
16.		Контейнерная площадка	63°72'12" северной широты 75°96'18" восточной долготы	2	0

1	2	3	4	5	6
17.		Контейнерная площадка	63°72'45" северной широты 75°96'47" восточной долготы	4	0
18.		Контейнерная площадка	63°72'13" северной широты 75°93'61" восточной долготы	4	0
19.		Контейнерная площадка	63°72'04" северной широты 75°93'45" восточной долготы	4	0
20.		Контейнерная площадка	63°71'99" северной широты 75°93'67" восточной долготы	3	0
21.		Контейнерная площадка	63°71'81" северной широты 75°93'82" восточной долготы	2	0
22.		Контейнерная площадка	63°71'89" северной широты 75°93'96" восточной долготы	3	0
23.		Контейнерная площадка	63°72'03" северной широты 75°93'97" восточной долготы	4	0
24.		Контейнерная площадка	63°72'03" северной широты 75°93'97" восточной долготы	2	0
25.		Контейнерная площадка	63°72'31" северной широты 75°97'27" восточной долготы	2	0
26.		Контейнерная площадка	63°72'49" северной широты 75°96'65" восточной долготы	2	0
27.		Контейнерная площадка	63°72'76" северной широты 75°94'59" восточной долготы	2	0
28.		Контейнерная площадка	63°72'39" северной широты 75°97'43" восточной долготы	3	0
29.		Контейнерная площадка	63°72'54" северной широты 75°47'33" восточной долготы	4	0
30.		Контейнерная площадка	63°72'67" северной широты 75°96'55" восточной долготы	2	0
31.		Контейнерная площадка	63°72'25" северной широты 75°96'75" восточной долготы	4	0
32.		Контейнерная площадка	63°72'60" северной широты 75°96'72" восточной долготы	2	0
33.		Контейнерная площадка	63°72'58" северной широты 75°97'05" восточной долготы	2	0
34.		Контейнерная площадка	63°72'60" северной широты 75°96'72" восточной долготы	2	0
35.		Контейнерная площадка	63°72'58" северной широты 75°97'05" восточной долготы	2	0
36.		Контейнерная площадка	63°72'72" северной широты 75°97'43" восточной долготы	2	0
37.		Контейнерная площадка	63°72'69" северной широты 75°97'69" восточной долготы	2	0
38.		Контейнерная площадка	63°72'17" северной широты 75°97'43" восточной долготы	2	0
39.		Контейнерная площадка	63°72'72" северной широты 75°96'94" восточной долготы	2	0
40.		Контейнерная площадка	63°72'37" северной широты 75°95'22" восточной долготы	3	0
41.		Контейнерная площадка	63°72'56" северной широты 75°97'97" восточной долготы	2	0
42.		Контейнерная площадка	63°72'24" северной широты 75°94'67" восточной долготы	1	0
43.		Контейнерная площадка	63°72'44" северной широты 75°96'98" восточной долготы	2	0
44.		Контейнерная площадка	63°74'20" северной широты 76°18'24" восточной долготы	2	0
45.		Контейнерная площадка	63°72'20" северной широты 75°93'97" восточной долготы	2	0
46.		Контейнерная площадка	63°72'82" северной широты 75°96'48" восточной долготы	1	0
47.		Контейнерная площадка	63°73'50" северной широты 75°86'10" восточной долготы	1	0
48.		Контейнерная площадка	63°72'63" северной широты 75°95'68" восточной долготы	4	0
<b>Итого по муниципальному образованию поселок Ханымей</b>				<b>128</b>	<b>0</b>
<b>35. Муниципальное образование село Самбург</b>					
1.	с. Самбург	Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным	67°00'069" северной широты 78°13'094" восточной долготы	2	0



1	2	3	4	5	6
		обустроенной площадки с расположенным контейнером	78°20'833" восточной долготы		
25.		Земельный участок без обустроенной площадки с расположенным контейнером	67°59'937" северной широты 78°14'925" восточной долготы	1	0
<b>Итого по муниципальному образованию село Самбург</b>				<b>53</b>	<b>0</b>
<b>36. Муниципальное образование село Халясавэй</b>					
1.	с. Халясавэй	Контейнерная площадка	66°38'17" северной широты 78°32'67" восточной долготы	2	0
2.		Контейнерная площадка	66°38'21" северной широты 78°32'84" восточной долготы	2	0
3.		Контейнерная площадка	66°38'35" северной широты 78°32'97" восточной долготы	2	0
4.		Контейнерная площадка	66°38'39" северной широты 78°33'20" восточной долготы	2	0
5.		Контейнерная площадка	66°38'42" северной широты 78°32'92" восточной долготы	2	0
6.		Контейнерная площадка	66°38'46" северной широты 78°33'04" восточной долготы	2	0
7.		Контейнерная площадка	66°38'22" северной широты 78°32'28" восточной долготы	4	0
8.		Контейнерная площадка	66°38'29" северной широты 78°32'32" восточной долготы	4	0
9.		Контейнерная площадка	66°38'35" северной широты 78°32'20" восточной долготы	4	0
10.		Контейнерная площадка	66°38'41" северной широты 78°31'77" восточной долготы	4	0
<b>Итого по муниципальному образованию село Халясавэй</b>				<b>28</b>	<b>0</b>
<b>37. Муниципальное образование деревня Харампур</b>					
1.	д. Харампур	Контейнерная площадка	64°26'15" северной широты 78°16'77" восточной долготы	3	0
2.		Контейнерная площадка	64°26'62" северной широты 78°17'67" восточной долготы	3	0
3.		Контейнерная площадка	64°26'61" северной широты 78°19'67" восточной долготы	2	0
4.		Контейнерная площадка	64°26'24" северной широты 78°20'76" восточной долготы	2	0
<b>Итого по муниципальному образованию деревня Харампур</b>				<b>10</b>	<b>0</b>
<b>Итого по муниципальному образованию Пуоровский район</b>				<b>1 158</b>	<b>0</b>
<b>Муниципальное образование Тазовский район</b>					
<b>38. Муниципальное образование поселок Тазовский</b>					
	п. Тазовский	Контейнерная площадка	67°29'28.93" северной широты 78°42'33.30" восточной долготы	2	0
		Контейнерная площадка	67°29'28.93" северной широты 78°42'33.30" восточной долготы	2	0
1.		Контейнерная площадка	67°29'24.87" северной широты 78°42'50.51" восточной долготы	2	0
2.		Контейнерная площадка	67°29'21.07" северной широты 78°42'25.22" восточной долготы	2	0
3.		Контейнерная площадка	67°29'21.49" северной широты 78°42'38.87" восточной долготы	1	0
4.		Контейнерная площадка	67°29'20.07" северной широты 78°42'58.83" восточной долготы	2	0
5.		Контейнерная площадка	67°29'12.81" северной широты 78°43'5.81" восточной долготы	2	0
6.		Контейнерная площадка	67°29'9.53" северной широты 78°43'0.18" восточной долготы	1	0
7.		Контейнерная площадка	67°29'9.74" северной широты 78°42'54.05" восточной долготы	2	0
8.		Контейнерная площадка	67°29'7.52" северной широты 78°42'54.93" восточной долготы	3	0
9.		Контейнерная площадка	67°29'2.08" северной широты 78°42'57.80" восточной долготы	3	0
10.		Контейнерная площадка	67°29'4.64" северной широты	2	0

1	2	3	4	5	6
			78°43'5.84" восточной долготы		
11.		Контейнерная площадка	67°29'2.13" северной широты 78°42'43.33" восточной долготы	2	0
12.		Контейнерная площадка	67°29'3.52" северной широты 78°42'42.14" восточной долготы	2	0
13.		Контейнерная площадка	67°28'57.51" северной широты 78°43'2.43" восточной долготы	2	0
14.		Контейнерная площадка	67°28'56.29" северной широты 78°42'57.50" восточной долготы	1	0
15.		Контейнерная площадка	67°28'53.78" северной широты 78°42'58.99" восточной долготы	2	0
16.		Контейнерная площадка	67°28'46.77" северной широты 78°43'29.66" восточной долготы	2	0
17.		Контейнерная площадка	67°28'49.04" северной широты 78°43'47.22" восточной долготы	1	0
18.		Контейнерная площадка	67°28'41.64" северной широты 78°43'17.96" восточной долготы	2	0
19.		Контейнерная площадка	67°28'39.45" северной широты 78°43'21.15" восточной долготы	1	0
20.		Контейнерная площадка	67°28'39.94" северной широты 78°43'7.82" восточной долготы	3	0
21.		Контейнерная площадка	67°28'38.33" северной широты 78°43'33.58" восточной долготы	3	0
22.		Контейнерная площадка	67°28'40.68" северной широты 78°42'52.02" восточной долготы	2	0
23.		Контейнерная площадка	67°28'39.29" северной широты 78°42'35.76" восточной долготы	3	0
24.		Контейнерная площадка	67°28'37.32" северной широты 78°42'47.63" восточной долготы	4	0
25.		Контейнерная площадка	67°28'34.72" северной широты 78°42'36.17" восточной долготы	2	0
26.		Контейнерная площадка	67°28'33.26" северной широты 78°42'42.32" восточной долготы	3	0
27.		Контейнерная площадка	67°28'29.18" северной широты 78°42'50.13" восточной долготы	2	0
28.		Контейнерная площадка	67°28'35.15" северной широты 78°43'5.50" восточной долготы	2	0
29.		Контейнерная площадка	67°28'35.11" северной широты 78°43'2.54" восточной долготы	2	0
30.		Контейнерная площадка	67°28'33.49" северной широты 78°43'36.15" восточной долготы	2	0
31.		Контейнерная площадка	67°28'30.94" северной широты 78°43'32.94" восточной долготы	1	0
32.		Контейнерная площадка	67°28'28.59" северной широты 78°43'31.23" восточной долготы	1	0
33.		Контейнерная площадка	67°28'28.84" северной широты 78°42'57.66" восточной долготы	2	0
34.		Контейнерная площадка	67°28'22.77" северной широты 78°43'31.75" восточной долготы	2	0
35.		Контейнерная площадка	67°28'21.70" северной широты 78°43'26.27" восточной долготы	1	0
36.		Контейнерная площадка	67°28'22.82" северной широты 78°43'19.12" восточной долготы	2	0
37.		Контейнерная площадка	67°28'20.98" северной широты 78°43'16.98" восточной долготы	2	0
38.		Контейнерная площадка	67°28'16.38" северной широты 78°43'22.84" восточной долготы	2	0
39.		Контейнерная площадка	67°28'15.49" северной широты 78°43'21.92" восточной долготы	2	0
40.		Контейнерная площадка	67°28'17.76" северной широты 78°43'10.00" восточной долготы	3	0
41.		Контейнерная площадка	67°28'21.73" северной широты 78°43'3.44" восточной долготы	2	0
42.		Контейнерная площадка	67°28'23.46" северной широты 78°42'59.25" восточной долготы	2	0
43.		Контейнерная площадка	67°28'16.71" северной широты 78°42'57.25" восточной долготы	3	0
44.		Контейнерная площадка	67°28'18.53" северной широты	2	0

1	2	3	4	5	6
			78°42'36.61 «восточной долготы		
45.		Контейнерная площадка	67°28'17.10" северной широты 78°42'39.61" восточной долготы	3	0
46.		Контейнерная площадка	67°28'17.15" северной широты 78°42'49.94" восточной долготы	2	0
47.		Контейнерная площадка	67°28'16.88" северной широты 78°42'18.40 «восточной долготы	2	0
48.		Контейнерная площадка	67°28'15.39" северной широты 78°42'14.49" восточной долготы	2	0
49.		Контейнерная площадка	67°28'15.02" северной широты 78°42'31.04 «восточной долготы	3	0
50.		Контейнерная площадка	67°28'14.61" северной широты 78°42'52.02" восточной долготы	3	0
51.		Контейнерная площадка	67°28'12.92" северной широты 78°42'46.97 «восточной долготы	4	0
52.		Контейнерная площадка	67°28'12.62" северной широты 78°42'19.51 «восточной долготы	3	0
53.		Контейнерная площадка	67°28'12.49" северной широты 78°42'7.75" восточной долготы	3	0
54.		Контейнерная площадка	67°28'10.90" северной широты 78°42'14.44 «восточной долготы	3	0
55.		Контейнерная площадка	67°28'6.70" северной широты 78°42'18.44" восточной долготы	3	0
56.		Контейнерная площадка	67°28'6.42" северной широты 78°42'14.95" восточной долготы	5	0
57.		Контейнерная площадка	67°28'4.61" северной широты 78°42'6.19" восточной долготы	2	0
58.		Контейнерная площадка	67°28'2.34" северной широты 78°42'0.81" восточной долготы	4	0
59.		Контейнерная площадка	67°28'1.58" северной широты 78°42'8.79" восточной долготы	1	0
60.		Контейнерная площадка	67°27'58.82" северной широты 78°41'56.19" восточной долготы	2	0
61.		Контейнерная площадка	67°28'2.18" северной широты 78°41'32.18" восточной долготы	1	0
62.		Контейнерная площадка	67°27'58.42" северной широты 78°41'29.14 «восточной долготы	3	0
63.		Контейнерная площадка	67°27'58.37" северной широты 78°41'36.34" восточной долготы	1	0
64.		Контейнерная площадка	67°27'58.43" северной широты 78°41'40.21 «восточной долготы	2	0
65.		Контейнерная площадка	67°28'2.20" северной широты 78°42'22.55" восточной долготы	4	0
66.		Контейнерная площадка	67°28'2.64" северной широты 78°42'33.86 «восточной долготы	2	0
67.		Контейнерная площадка	67°28'1.21" северной широты 78°42'30.49" восточной долготы	4	0
68.		Контейнерная площадка	67°28'1.97" северной широты 78°42'38.38 «восточной долготы	2	0
69.		Контейнерная площадка	67°28'2.45" северной широты 78°42'48.90 «восточной долготы	2	0
70.		Контейнерная площадка	67°28'4.07" северной широты 78°42'49.45" восточной долготы	2	0
71.		Контейнерная площадка	67°28'6.12" северной широты 78°42'54.35 «восточной долготы	2	0
72.		Контейнерная площадка	67°28'10.13" северной широты 78°43'4.94" восточной долготы	4	0
73.		Контейнерная площадка	67°28'7.94" северной широты 78°43'10.16 «восточной долготы	2	0
74.		Контейнерная площадка	67°28'2.81" северной широты 78°43'11.38" восточной долготы	2	0
75.		Контейнерная площадка	67°28'0.20" северной широты 78°43'0.63 «восточной долготы	1	0
76.		Контейнерная площадка	67°27'58.83" северной широты 78°42'52.64" восточной долготы	1	0
77.		Контейнерная площадка	67°27'57.23" северной широты 78°42'46.57" восточной долготы	2	0
78.		Контейнерная площадка	67°27'57.86" северной широты 78°42'35.85 «восточной долготы	2	0

1	2	3	4	5	6
79.		Контейнерная площадка	67°27'56.68" северной широты 78°42'25.43" восточной долготы	5	0
80.		Контейнерная площадка	67°27'55.32" северной широты 78°42'35.06 «восточной долготы	4	0
81.		Контейнерная площадка	67°27'51.39" северной широты 78°42'31.92" восточной долготы	3	0
82.		Контейнерная площадка	67°27'51.48" северной широты 78°42'33.61" восточной долготы	2	0
83.		Контейнерная площадка	67°27'49.52" северной широты 78°42'37.52" восточной долготы	4	0
<b>Итого по муниципальному образованию поселок Тазовский</b>				<b>194</b>	<b>0</b>
<b>39. Муниципальное образование село Газ-Сале</b>					
1.	с. Газ-Сале	Контейнерная площадка	67°36'59"12 северной широты 79°01'41"55 восточной долготы	3	0
2.		Контейнерная площадка	67°36'41"27 северной широты 79°01'28"87 восточной долготы	2	0
3.		Контейнерная площадка	67°36'61"75 северной широты 79°00'91"39 восточной долготы	1	0
4.		Контейнерная площадка	67°36'64"67 северной широты 79°00'42"65 восточной долготы	2	0
5.		Контейнерная площадка	67°36'34"37 северной широты 79°00'26"96 восточной долготы	1	0
6.		Контейнерная площадка	67°36'26"21 северной широты 79°00'23"77 восточной долготы	1	0
7.		Контейнерная площадка	67°36'38"07 северной широты 79°01'02"27 восточной долготы	1	0
8.		Контейнерная площадка	67°36'26"35 северной широты 79°00'73"84 восточной долготы	1	0
9.		Контейнерная площадка	67°36'30"52 северной широты 79°00'55"17 восточной долготы	2	0
10.		Контейнерная площадка	67°36'15"27 северной широты 79°00'22"99 восточной долготы	3	0
11.		Контейнерная площадка	67°36'07"07 северной широты 79°00'48"82 восточной долготы	2	0
12.		Контейнерная площадка	67°36'18"67 северной широты 78°99'92"79 восточной долготы	1	0
13.		Контейнерная площадка	67°36'27"26 северной широты 78°99'79"96 восточной долготы	2	0
14.		Контейнерная площадка	67°36'01"28 северной широты 78°00'10"14 восточной долготы	1	0
15.		Контейнерная площадка	67°36'13"68 северной широты 78°99'98"34 восточной долготы	1	0
16.		Контейнерная площадка	67°35'92"00 северной широты 78°99'74"92 восточной долготы	2	0
17.		Контейнерная площадка	67°36'02"90 северной широты 78°99'70"48 восточной долготы	1	0
18.		Контейнерная площадка	67°35'98"20 северной широты 78°99'84"31 восточной долготы	1	0
19.		Контейнерная площадка	67°36'14"99 северной широты 78°99'58"94 восточной долготы	2	0
20.		Контейнерная площадка	67°36'00"88 северной широты 78°99'60"56 восточной долготы	1	0
21.		Контейнерная площадка	67°36'17"34 северной широты 78°98'93"17 восточной долготы	5	0
22.		Контейнерная площадка	67°36'02"38 северной широты 78°99'17"02 восточной долготы	1	0
23.		Контейнерная площадка	67°36'02"21 северной широты 78°99'37"16 восточной долготы	3	0
24.		Контейнерная площадка	67°35'93"43 северной широты 78°99'06"93 восточной долготы	3	0
25.		Контейнерная площадка	67°35'94"75 северной широты 78°99'26"88 восточной долготы	2	0
26.		Контейнерная площадка	67°36'01"62 северной широты 78°98'97"86 восточной долготы	1	0
27.		Контейнерная площадка	67°36'65"54 северной широты 79°00'29"45 восточной долготы	1	0
<b>Итого по муниципальному образованию село Газ-Сале</b>				<b>47</b>	<b>0</b>

1	2	3	4	5	6
<b>40. Муниципальное образование село Находка</b>					
1.	с. Находка	Бесконтейнерный сбор (самостоятельное транспортирование населением до места размещения отходов (свалка))		0	0
	д. Талёб-Яха	Бесконтейнерный сбор		0	0
	д. Тибей-Сале	Бесконтейнерный сбор		0	0
	д. Матюй-Сале	Бесконтейнерный сбор		0	0
	д. Юрибей	Бесконтейнерный сбор		0	0
<b>Итого по муниципальному образованию село Находка</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>41. Муниципальное образование село Гыда</b>					
1.	с. Гыда	Контейнерная площадка	70°53'504" северной широты 78°28'944" восточной долготы	3	0
2.		Контейнерная площадка	70°53'486" северной широты 78°29'068" восточной долготы	3	0
3.		Контейнерная площадка	70°53'518" северной широты 78°29'104" восточной долготы	3	0
4.		Контейнерная площадка	70°53'532" северной широты 78°29'187" восточной долготы	3	0
5.		Контейнерная площадка	70°53'546" северной широты 78°29'276" восточной долготы	3	0
6.		Контейнерная площадка	70°53'590" северной широты 78°29'570" восточной долготы	3	0
7.		Контейнерная площадка	70°53'660" северной широты 78°29'475" восточной долготы	3	0
8.		Контейнерная площадка	70°53'593" северной широты 78°29'320" восточной долготы	3	0
9.		Контейнерная площадка	70°53'558" северной широты 78°29'166" восточной долготы	3	0
10.		Контейнерная площадка	70°53'547" северной широты 78°29'021" восточной долготы	3	0
11.		Контейнерная площадка	70°53'650" северной широты 78°29'037" восточной долготы	3	0
12.		Контейнерная площадка	70°53'644" северной широты 78°28'857" восточной долготы	3	0
13.		Контейнерная площадка	70°53'700" северной широты 78°29'147" восточной долготы	3	0
14.		Контейнерная площадка	70°53'612" северной широты 78°29'074" восточной долготы	3	0
15.		Контейнерная площадка	70°53'611" северной широты 78°29'063" восточной долготы	3	0
16.		Контейнерная площадка	70°53'600" северной широты 78°28'972" восточной долготы	3	0
17.		Контейнерная площадка	70°53'595" северной широты 78°28'885" восточной долготы	3	0
18.		Контейнерная площадка	70°53'553" северной широты 78°28'765" восточной долготы	2	0
19.		Земельный участок без обустроенной площадки	70°53'504" северной широты 78°28'944" восточной долготы	2	0
20.		Земельный участок без обустроенной площадки	70°53'486" северной широты 78°29'068" восточной долготы	2	0
<b>Итого по муниципальному образованию село Гыда</b>				<b>58</b>	<b>0</b>
<b>42. Муниципальное образование село Антипаюта</b>					
1.	с. Антипаюта	Контейнерная площадка	69°06'168" северной широты 76°52'048" восточной долготы	4	0
2.		Контейнерная площадка	69°06'145" северной широты 76°51'588" восточной долготы	8	0
3.		Контейнерная площадка	69°06'099" северной широты 76°51'151" восточной долготы	4	0
4.		Контейнерная площадка	69°05'932" северной широты 76°51'270" восточной долготы	4	0
5.		Контейнерная площадка	69°06'102" северной широты 76°51'825" восточной долготы	4	0
6.		Контейнерная площадка	69°05'669" северной широты 76°52'994" восточной долготы	4	0
7.		Контейнерная площадка	69°05'550" северной широты	8	0



1	2	3	4	5	6
			76°52'932" восточной долготы		
8.		Контейнерная площадка	69°05'500" северной широты 76°53'273" восточной долготы	4	0
9.		Земельный участок без обустроенной площадки	69°06'019" северной широты 76°52'025" восточной долготы	8	0
10.		Земельный участок без обустроенной площадки	69°05'780" северной широты 76°52'824" восточной долготы	4	0
<b>Итого по муниципальному образованию село Антипаюта</b>				<b>52</b>	<b>0</b>
<b>Итого по муниципальному образованию Тазовский район</b>				<b>351</b>	<b>0</b>
<b>Муниципальное образование Ямальский район</b>					
<b>43. Муниципальное образование Яр-Салинское</b>					
1.	с. Яр-Сале	Контейнерная площадка	66°51'39" северной широты 70°50'36" восточной долготы	5	0
2.		Контейнерная площадка	66°51'45" северной широты 70°50'33" восточной долготы	6	0
3.		Контейнерная площадка	66°51'51" северной широты 70°50'24" восточной долготы	3	0
4.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°51'41" северной широты 70°50'39" восточной долготы	3	0
5.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°51'38" северной широты 70°50'37" восточной долготы	2	0
6.		Контейнерная площадка	66°51'40" северной широты 70°50'33" восточной долготы	3	0
7.		Контейнерная площадка	66°52'2" северной широты 70°49'60" восточной долготы	5	0
8.		Контейнерная площадка	66°51'54" северной широты 70°50'8" восточной долготы	3	0
9.		Контейнерная площадка	66°52'1" северной широты 70°50'0" восточной долготы	5	0
10.		Контейнерная площадка	66°52'2" северной широты 70°49'60" восточной долготы	2	0
11.		Контейнерная площадка	66°51'38" северной широты 70°50'37" восточной долготы	6	0
12.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°51'40" северной широты 70°50'20" восточной долготы	2	0
13.		Контейнерная площадка	66°51'46" северной широты 70°50'9" восточной долготы	2	0
14.		Контейнерная площадка	66°51'46" северной широты 70°50'12" восточной долготы	5	0
15.		Контейнерная площадка	66°51'45" северной широты 70°50'12" восточной долготы	5	0
16.		Контейнерная площадка	66°51'46" северной широты 70°50'9" восточной долготы	5	0
17.		Контейнерная площадка	66°51'55" северной широты 70°49'56" восточной долготы	3	0
18.		Земельный участок без обустроенной площадки	66°51'55" северной широты 70°49'56" восточной долготы	3	0
19.		Контейнерная площадка	66°51'49" северной широты 70°50'2" восточной долготы	3	0
20.		Контейнерная площадка	66°51'53" северной широты 70°49'53" восточной долготы	3	0
21.		Контейнерная площадка	66°52'5" северной широты 70°49'44" восточной долготы	5	0
22.		Контейнерная площадка	66°52'5" северной широты 70°49'44" восточной долготы	5	0
23.		Контейнерная площадка	66°52'1" северной широты 70°50'0" восточной долготы	3	0
24.		Контейнерная площадка	66°52'5" северной широты 70°49'44" восточной долготы	2	0
25.		Контейнерная площадка	66°52'11" северной широты 70°49'59" восточной долготы	2	0
26.		Контейнерная площадка	66°52'8" северной широты 70°50'4" восточной долготы	6	0
27.		Контейнерная площадка	66°52'12" северной широты 70°50'13" восточной долготы	3	0
28.		Контейнерная площадка	66°51'38" северной широты 70°50'24" восточной долготы	3	0

1	2	3	4	5	6
<b>Итого по селу Яр-Сале</b>				<b>103</b>	<b>0</b>
1.	п. Сюнай-Сале	Бесконтейнерный сбор (сбор мусоровозом по установленному графику)		0	0
<b>Итого по поселку Сюнай-Сале</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Итого по муниципальному образованию Яр-Салинское</b>				<b>103</b>	<b>0</b>
<b>44. Муниципальное образование село Сеяха</b>					
		Бесконтейнерный сбор (сбор мусоровозом по установленному графику)		0	0
<b>Итого по муниципальному образованию село Сеяха</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>45. Муниципальное образование село Панаевск</b>					
1.	с. Панаевск	Контейнерная площадка	66°44.'691' северной широты 70°05.175' восточной долготы	3	0
2.		Контейнерная площадка	66°44.'373' северной широты 70°05.560' восточной долготы	3	0
3.		Контейнерная площадка	66°44.'778' северной широты 70°05.598' восточной долготы	3	0
4.		Контейнерная площадка	66°44.'637' северной широты 70°05.804' восточной долготы	3	0
5.		Контейнерная площадка	66°44.'717' северной широты 70°05.534' восточной долготы	4	0
6.		Контейнерная площадка	66°44.'697' северной широты 70°05.458' восточной долготы	3	0
7.		Контейнерная площадка	66°44.'608' северной широты 70°05.286' восточной долготы	3	0
8.		Контейнерная площадка	66°44.'696' северной широты 70°05.236' восточной долготы	3	0
9.		Контейнерная площадка	66°44.'819' северной широты 70°04.881' восточной долготы	3	0
10.		Контейнерная площадка	66°44.'881' северной широты 70°04.773' восточной долготы	2	0
11.		Контейнерная площадка	66°44.'697' северной широты 70°05.444' восточной долготы	3	0
12.		Контейнерная площадка	66°44.'739' северной широты 70°05.048' восточной долготы	2	0
<b>Итого по муниципальному образованию село Панаевск</b>				<b>35</b>	<b>0</b>
<b>46. Муниципальное образование село Мыс Каменный</b>					
1.	с. Мыс Каменный	Контейнерная площадка	68°473113 северной широты 73°587712 восточной долготы	4	0
2.		Контейнерная площадка	68°520071 северной широты 73°565058 восточной долготы	4	0
3.		Контейнерная площадка	68°522021 северной широты 73°561073 восточной долготы	4	0
4.		Контейнерная площадка	68°509832 северной широты 73°566868 восточной долготы	4	0
5.		Контейнерная площадка	68°513787 северной широты 73°567327 восточной долготы	4	0
6.		Контейнерная площадка	68°512491 северной широты 73°573429 восточной долготы	4	0
7.		Контейнерная площадка	68°512644 северной широты 73°571027 восточной долготы	4	0
8.		Контейнерная площадка	68°509377 северной широты 73°571491 восточной долготы	4	0
9.		Контейнерная площадка	68°514961 северной широты 73°572152 восточной долготы	4	0
10.		Контейнерная площадка	68°512860 северной широты 73°564675 восточной долготы	4	0
<b>Итого по муниципальному образованию Мыс-Каменское</b>				<b>40</b>	<b>0</b>
<b>47. Муниципальное образование село Новый Порт</b>					
1.	с. Новый Порт	Контейнерная площадка	67°41'705" северной широты 72°53'888" восточной долготы	4	0
2.		Контейнерная площадка	67°41'727" северной широты 72°53'919" восточной долготы	4	0

1	2	3	4	5	6
3.		Контейнерная площадка	67°41'757" северной широты 72°54'089" восточной долготы	5	0
4.		Контейнерная площадка	67°41'788" северной широты 72°54'212" восточной долготы	4	0
5.		Контейнерная площадка	67°41'790" северной широты 72°54'337" восточной долготы	1	0
6.		Контейнерная площадка	67°41'366" северной широты 72°53'210" восточной долготы	1	0
7.		Контейнерная площадка	67°41'378" северной широты 72°53'258" восточной долготы	2	0
8.		Контейнерная площадка	67°41'605" северной широты 72°53'717" восточной долготы	5	0
9.		Контейнерная площадка	67°41'333" северной широты 72°53'377" восточной долготы	2	0
10.		Контейнерная площадка	67°41'489" северной широты 72°53'602" восточной долготы	1	0
11.		Контейнерная площадка	67°41'602" северной широты 72°54'063" восточной долготы	2	0
12.		Контейнерная площадка	67°41'648" северной широты 72°54'267" восточной долготы	1	0
13.		Земельный участок без обустроенной площадки	67°41'565" северной широты 72°53'812" восточной долготы	2	0
<b>Итого по муниципальному образованию село Новый Порт</b>				<b>34</b>	<b>0</b>
<b>48. Муниципальное образование село Салемал</b>					
1.	с. Салемал	Контейнерная площадка	66°45435 северной широты 69°09327 восточной долготы	3	0
2.		Контейнерная площадка	66°45377 северной широты 69°09169 восточной долготы	3	0
3.		Контейнерная площадка	66°45428 северной широты 69°09401 восточной долготы	3	0
4.		Контейнерная площадка	66°454497 северной широты 69°09109 восточной долготы	3	0
5.		Контейнерная площадка	66°45349 северной широты 69°09316 восточной долготы	4	0
6.		Контейнерная площадка	66°45440 северной широты 69°09173 восточной долготы	4	0
7.		Контейнерная площадка	66°45531 северной широты 69°09081 восточной долготы	3	0
8.		Контейнерная площадка	66°45354 северной широты 69°09416 восточной долготы	3	0
9.		Контейнерная площадка	66°45389 северной широты 69°09414 восточной долготы	3	0
10.		Контейнерная площадка	66°45464 северной широты 69°09186 восточной долготы	3	0
<b>Итого по муниципальному образованию село Салемал</b>				<b>32</b>	<b>0</b>
<b>Итого по муниципальному образованию Ямальский район</b>				<b>244</b>	<b>0</b>

5.4. Места накопления отходов на территории источников образования отходов (за исключением данных по месторождениям, эксплуатируемым предприятиями топливно-энергетического комплекса) нанесены на карту автономного округа, представленную в приложении № 1 к территориальной схеме.

5.5. Сведения о местах накопления отходов на территории источников образования отходов (за исключением данных по месторождениям, эксплуатируемым предприятиями топливно-энергетического комплекса) занесены в интерактивную карту территориальной схемы и определяются с помощью поисковой системы.

## **VI. Объекты по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов**

6.1. Сведения об общем количестве действующих объектов по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов на территории автономного округа представлены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование показателя	Количество, ед.		
		Действующих по состоянию на 01.01.2017 года	Планируемых к вводу в 2017 году (4 квартал)	Планируемых к вводу в период 2018-2025 годов
1	2	3	4	5
1.	Объекты размещения отходов, эксплуатируемых предприятиями топливно-энергетического комплекса и включенных в государственный реестр объектов размещения отходов на месторождениях (источников образования отходов)	148	нет	1
2.	Объекты по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов, расположенные на территории населенных пунктов, входящих в состав муниципальных образований (источников образования отходов)<*>	75	2	194
3.	ИТОГО	223	2	195

<\*> - включая данные о количестве оборудования для обработки и объектов (оборудования) обезвреживания отходов, находящихся у организаций, эксплуатирующих объекты размещения отходов (полигоны).

6.2. Сведения об объектах размещения отходов, эксплуатируемых предприятиями топливно-энергетического комплекса и включенных в государственный реестр объектов размещения отходов (далее - ГРОРО), представлены в таблице 2.

Данные о ежегодном количестве отходов (суммарно и с разбивкой по видам и классам опасности отходов), эксплуатируемых предприятиями топливно-энергетического комплекса и включенных в ГРОРО, представлены в таблице 2.1

Таблица 2

№ п/п	№ объекта	Наименование объекта размещения отходов (далее – ОРО)	Назначение ОРО	Виды отходов и их коды по Федеральному классификационному каталогу отходов	Наименование эксплуатирующей организации, адрес
1	2	3	4	5	6
1.	89-0001-3-00592-250914	Шламовый амбар при строительстве поисковой скважины № 10-ЮП Южно-Песцового месторождения	Захоронение отходов	Отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (жидкая фаза отходов бурения) 341000000000	ООО «Газпром добыча Уренгой», ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Железнодорожная, д.8
2.	89-0002-3-00592-250914	Шламовый амбар при строительстве поисковой скважины № 1-ВП Восточно-Падинской площади	Захоронение отходов	Отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (жидкая фаза отходов бурения) 341000000000	ООО «Газпром добыча Уренгой», ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Железнодорожная, д.8
3.	89-0003-3-00592-250914	Полигон утилизации ТБО Юбилейного НГКМ	Захоронение отходов	Зола, шлаки и пыль от топочных установок и от термической обработки отходов 313000000000, песок, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) 3140230301034, шлак сварочный 3140480001994, отходы металлов и сплавов (тара лкм) 350000000000, обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) 5490270101034, текстиль загрязненный (протирочные материалы, загрязненные лкм) 582000000000, мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004, отходы от водоподготовки, обработки сточных вод и использования воды (осадок очистных сооружений промстоков) 940000000000, отходы от водоподготовки, обработки сточных вод и использования воды (мусор защитных решеток кнс) 940000000000, отходы (осадки) при подготовке воды (кварцевый песок, отработанный в процессе очистки воды от железа при водоподготовке) 941000000000, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод (песок с песколовок) 943000000000, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод активный ил хоз-бытовых стоков 951000000000, прочие коммунальные отходы (мусор и смет с территории производственных площадей) 990000000000, пыль черных металлов незагрязненная 3513160011004, деревянная тара (невозвратная тара) и деревянные отходы из натуральной чистой древесины 1711050001000, обрезь натуральной чистой древесины 1711050101005, опилки натуральной чистой древесины 1711060101005, отходы упаковочной бумаги незагрязненные 1871020101005, отходы упаковочного картона незагрязненные, 1871020201005, отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 1871030001005, стеклянный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп) 3140080201995, абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 3140430201995, пластмассовая незагрязненная тара, потерявшая потребительские свойства 5710180013005, обрезки и обрывки тканей хлопчатобумажных 5810110701995, отходы из жилищ (отходы от проживающих в вжк) 911000000000, отходы из жилищ крупногабаритные 9110020001005, мусор от бытовых помещений организаций крупногабаритный 9120050001005, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 9120100100005, электрические приборы, оборудование, устройства и их части (отходы от эксплуатации офисной техники) 921000000000, электрические лампы накаливания, отработанные и брак 9231010001995, отходы изолированных проводов и кабелей 9236000013005	ООО «Газпром добыча Надым», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 1

1	2	3	4	5	6
4.	89-00004-3-00592-250914	Полигон твердых бытовых отходов Бованенковского НГКМ	Захоронение отходов	<p>Мусор от бытовых помещений и организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004, мусор строительный от разборки зданий 9120060101004, прочие коммунальные отходы (мусор и смет с территории производственных площадей) 9900000000000, зола, шлак и пыль от топочных установок и от термической обработки отходов 3130000000000, шлак сварочный 3140480001994, отходы металлов и сплавов (тара лкм) 3500000000000, мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004, отходы от водоподготовки, обработки сточных вод и использования воды (осадок очистных сооружений промстоков) 9400000000000, отходы от водоподготовки, обработки сточных вод и использования воды (мусор защитных решеток кнс) 9400000000000, отходы (осадки) при подготовке воды (кварцевый песок отработанный в процессе очистки воды от железа при водоподготовке) 9410000000000, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод (осадки сточных вод от мойки автотранспорта) 9510000000000, отходы рубероида 1872040101014, резиноасбестовые отходы (в том числе изделия отработанные и брак) 5750030001004, пыль черных металлов незагрязненная 3513160011004, отходы (осадки) при подготовке воды (осадок вод от станций подготовки воды «адсорбер») 9410000000000, отходы (осадки) при подготовке воды (алюмо-силикатная загрузка осадочных фильтров станции подготовки воды «адсорбер») 9410000000000, отходы (осадки) при подготовке воды (угле-сорбционная загрузка фильтров станции подготовки «адсорбер») 9410000000000, отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные 9110010001004), отходы от водоподготовки, обработки сточных вод и использования воды (осадок очистных сооружений) 9400000000000, песок, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) 3140230301034, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод (активный ил хоз-бытовых стоков) 9430000000000, мусор от бытовых помещений организаций крупногабаритный 9120050001005, отходы из жилищ (отходы от проживания в вжк) 9110000000000, электрическое оборудования, приборы, устройства и их части (отходы от эксплуатации офисной техники) 9210000000000, отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 1871030001005, электрические лампы накаливания отработанные и брак 9231010001995, деревянная упаковка (невозвратная тара) и деревянные отходы из натуральной древесины 1711050001000, отходы упаковочной бумаги незагрязненные 1871020101005, отходы упаковочного картона незагрязненные 1871020201005, абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 3140430201995, стеклянный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп) 3140080201995, бой строительного кирпича 3140140401995, обрезки и обрывки тканей хлопчатобумажных 5810110701995, обрезки и обрывки тканей смешанные 5810110801995, бумажные фильтры неиспользованные, брак 1871070001005, отходы цемента в кусковой форме 3140550201995, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 9120100100005, резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750010113005, обрезки резины 5750010201005, опилки натуральной чистой древесины 1711060101005, обрезь натуральной чистой древесины 1711050101005, бой железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме 3140270201995, отходы песка, незагрязненные опасными веществами 3140230101995, отходы полиэтилена в виде пленки 5710290201995, полиэтиленовая тара, поврежденная 5710290313995, отходы затвердевшего полиуретана, полиуретановой пены и пленки 5710100001005, пластмассовая незагрязненная тара, потерявшая потребительские свойства 5710180013005, тормозные колодки отработанные 5710290201995</p>	ООО «Газпром добыча Надым», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 1

1	2	3	4	5	6
5.	89-00005-3-00592-250914	Полигон складирования и обезвреживания ТБО Ямсовейский ГКМ	Захоронение отходов	зола, шлак и пыль от топочных установок и от термической обработки отходов 313000000000, песок, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) 3140230301034, шлак сварочный 3140480001994, отходы металлов и сплавов (тара лкм) 350000000000, обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) 5490270101034, текстиль загрязненный (протирачные материалы, загрязненные лкм) 582000000000, мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004, отходы от водоподготовки, обработкисточных вод и использования воды (осадок очистных сооружений промышленный) 940000000000, отходы от водоподготовки, обработки сточных вод и использования воды (мусор защитных решеток кнс) 940000000000, отходы (осадки) при подготовке воды (кварцевый песок, отработанный в процессе очистки воды от железа при водоподготовке) 941000000000, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод (песок с песколовком) 943000000000, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод - активный ил хоз-бытовых стоков 951000000000, прочие коммунальные отходы (мусор и смет с территории производственных площадей) 990000000000, пыль черных металлов незагрязненная 3513160011004, деревянная тара (невозвратная тара) и деревянные отходы из натуральной чистой древесины 1711050001000, отходы упаковочной бумаги незагрязненные 1871020101005, отходы упаковочного картона незагрязненные 1871020201005, отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 1871030001005, стеклянный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп) 3140080201995, абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 3140430201995, пластмассовая незагрязненная тара, потерявшая потребительские свойства 5710180013005, обрезки и обрывки тканей хлопчатобумажных 5810110701995, отходы из жилищ (отходы от проживающих в вжк) 911000000000, отходы из жилищ крупногабаритные 9110020001005, мусор от бытовых помещений организаций крупногабаритный 9120050001005, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 9120100100005, электрические приборы, оборудование, устройства и их части (отходы от эксплуатации офисной техники) 921000000000, электрические лампы накаливая, отработанные и брак 9231010001995, отходы затвердевшего поливинилхлорида и пенопласта на его базе 5710160001004, отходы солей (порошок огнетушащий (фосфатно-аммонийные соли) 515000000000, отходы лакокрасочных материалов (отходы органических растворителей, красок, лаков, клея, мастик и смол) 555000000000, отходы стекловолокна 3140050001995, отходы полипропилена в виде пленки 5710300201995, резиноталлические изделия, отработанные готовые изделия, потерявшие потребительские свойства 5750040213005	ООО «Газпром добыча Надым», 6 ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 1

1	2	3	4	5	6
6.	89-00006-3-00592-250914	Полигон твердых бытовых отходов Харасавэйского ГКМ	Захоронение отходов	<p>мусор от бытовых помещений и организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004, мусор строительный от разборки зданий 9120060101004, прочие коммунальные отходы (мусор и смет с территории производственных площадей) 9900000000000, зола, шлак и пыль от топочных установок и от термической обработки отходов 3130000000000, шлак сварочный 3140480001994, отходы металлов и сплавов (тара лкм) 3500000000000, отходы от водоподготовки, обработки сточных вод и использования воды (осадок очистных сооружений промстоков) 9400000000000, отходы от водоподготовки, обработки сточных вод и использования воды (мусор защитных решеток кнс) 9400000000000, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод (осадки сточных вод от мойки автотранспорта) 9510000000000, отходы рубероида 1872040101014, резиноасбестовые отходы (в том числе изделия отработанные и брак) 5750030001004, пыль черных металлов незагрязненная 3513160011004, отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 9110010001004, отходы от водоподготовки, обработки сточных вод и использования воды (осадок от промывки вос) 9400000000000, песок, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) 3140230301034, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод (активный ил хоз-бытовых стоков) 9430000000000, мусор от бытовых помещений организаций крупногабаритный 9120050001005, отходы из жилищ (отходы от проживания в вжк) 9110000000000, электрическое оборудования, приборы, устройства и их части (отходы от эксплуатации офисной техники) 9210000000000, отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 1871030001005, электрические лампы накаливания отработанные и брак 9231010001995, деревянная упаковка (невозвратная тара) и деревянные отходы из натуральной древесины 1711050001000, отходы упаковочной бумаги незагрязненные 1871020101005, отходы упаковочного картона незагрязненные 1871020201005, абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 3140430201995, стеклянный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп) 3140080201995, бой строительного кирпича 3140140401995, обрезки и обрывки тканей хлопчатобумажных 5810110701995, обрезки и обрывки тканей смешанные 5810110801995, бумажные фильтры неиспользованные, брак 1871070001005, отходы цемента в кусковой форме 3140550201995, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 9120100100005, резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750010113005, обрезки резины 5750010201005, опилки натуральной чистой древесины 1711060101005, обрезь натуральной чистой древесины 1711050101005, бой железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме 3140270201995, отходы песка, незагрязненные опасными веществами 3140230101995, отходы полиэтилена в виде пленки 5710290201995, отходы полипропилена в виде пленки 5710300201995, полиэтиленовая тара, поврежденная 5710290313995, отходы затвердевшего полиуретана, полиуретановой пены и пленки 5710100001005, пластмассовая незагрязненная тара, потерявшая потребительские свойства 5710180013005, тормозные колодки отработанные 5710290201995, отходы битума, асфальта в кусковой форме 5490120001004, отходы шлаковаты 314016010100 , отходы затвердевшего поливинилхлорида и пенопласта на его базе 5710160001004, песок, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) 3140230301034, отходы осадки при подготовки воды (гранитный щебень, отработанный в процессе очистки воды от железа при водоподготовке) 9410000000000, отходы из жилищ крупногабаритные 9110020001005,</p>	ООО «Газпром добыча Надым», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 1
				<p>бой бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме 3140270101995, керамические изделия, потерявшие потребительские свойства 3140070301995, отходы затвердевшего полиуретана, полиуретановой пены и пленки 5710100001005, полиэтиленовая тара поврежденная 5710290313995, отходы твердого полистирола, полистирольной пены или пленки 5710080001005, отходы жесткого пенопласта (исключая поливинилхлорид) 5710120001005, отходы стеклослодопласта 5710320301005, резинометаллические изделия, отработанные готовые изделия, потерявшие потребительские свойства 575004213005, отходы изолированных проводов и кабелей 9236000013005, отходы бетонной смеси с содержанием пыли менее 30% 3140360208995</p>	



1	2	3	4	5	6
7.	89-00007-3-00592-250914	Шламонакопитель площадки строительства куста №41 газовых эксплуатационных и наблюдательной скважин Юбилейного НГКМ (Южно-Юбилейная площадь)	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (жидкая фракция отходов бурения) 3410000000000	ООО «Газпром добыча Надым», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 1
8.	89-00008-3-00592-250914	Шламонакопитель площадки строительства куста №42 газовых эксплуатационных и наблюдательной скважин Юбилейного НГКМ (Южно-Юбилейная площадь)	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (жидкая фракция отходов бурения) 3410000000000	ООО «Газпром добыча Надым», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 1
9.	89-00009-3-00592-250914	Шламонакопитель площадки строительства куста № 43 газовых эксплуатационных и наблюдательной скважин Юбилейного НГКМ (Южно-Юбилейная площадь)	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (жидкая фракция отходов бурения) 3410000000000	ООО «Газпром добыча Надым», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 1
10.	89-00010-Х-00592-250914	Шламонакопитель на площадке поисково-оценочной скважины №98 Ямсовейской площади	Хранение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (жидкая фракция отходов бурения) 3410000000000	ООО «Газпром добыча Надым», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 1
11.	89-00011-Х-00592-250914	Шламонакопитель на площадке поисково-оценочной скважины № 5400 на Падинской площади	Хранение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (жидкая фракция отходов бурения) 3410000000000	ООО «Газпром добыча Надым», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 1
12.	89-00012-Х-00592-250914	Шламонакопитель на площадке поисково-оценочной скважины № 5022 Восточно-Медвежьего лицензионного участка	Хранение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (жидкая фракция отходов бурения) 3410000000000	ООО «Газпром добыча Надым», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 1
13.	89-00013-3-00592-250914	Подземный резервуар-4 на 54 кустовой площадке Бованенковского НГКМ	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (отработанный буровой раствор) 3410000000000	ООО «Сервисный Центр СБМ», г. Москва, ул. Вавилова, д.5, корп. 3



1	2	3	4	5	6
23.	89-00023-3-00592-250914	Подземный резервуар - 1 на 110 кустовой площадке Бованенковского НГКМ	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (отработанный буровой раствор) 3410000000000	ООО «Сервисный Центр СЕМ», г. Москва, ул. Вавилова, д.5, корп. 3
24.	89-00024-3-00592-250914	Подземный резервуар - 2 на 110 кустовой площадке Бованенковского НГКМ	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (отработанный буровой раствор) 3410000000000	ООО «Сервисный Центр СЕМ», г. Москва, ул. Вавилова, д.5, корп. 3
25.	89-00025-3-00592-250914	Полигон твердых бытовых и промышленных отходов Бованенковского НГКМ	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (отходы бурения) 3410000000000, мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004, золы, шлаки и пыль от топочных установок и термической обработки отходов 3130000000000	ООО «Сервисный Центр СЕМ», г. Москва, ул. Вавилова, д.5, корп. 3
26.	89-00026-X-00592-250914	Шламовый амбар к.п. №2 Новопортовского месторождения	Хранение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000	ООО «Газпром нефть Новый порт», г. Салехард, ул. Республики, 72
27.	89-00027-3-00592-250914	Полигон по захоронению и утилизации промышленных и твердых бытовых Харамтурской группы месторождений	Захоронение отходов	шлам очистки трубопроводов и емкостей (бочек, контейнеров, цистерн, гидронаторов) от нефти 5460150104033, золы, шлаки и пыль от топочных установок и термической обработки отходов 3130000000000, отходы шлаковаты 3140160101004, песок, загрязненный мазутом (содержание мазута менее 15%) 3140230201034, резиноасбестовые отходы (в том числе изделия отработанные и брак) 5750030001004, мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004, обувь кожаная рабочая, потерявшая потребительские свойства 1470060113004, мусор строительный от разборки зданий 9120060101004, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (фильтры воздушные отработанные) 9200000000000, лом и отходы черных металлов с примесями или загрязненные опасными веществами (тара и упаковка из черных металлов б/у, загрязненная лакокрасочными материалами 3515000001000, твердые коммунальные отходы (мусор уличный) 9100000000000, отходы упаковочного картона 1871020201005, стеклянный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп) 3140080201995, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 9120100100005, изделия из натуральной чистой древесины, потерявшие потребительские свойства 1711050310005, отходы (мусор) от уборки территорий и помещений оптово-розничной торговли производственными товарами 9120120001005, отходы пластмассовой (синтетической) пленки незагрязненной 5710190001005, обрезки и обрывки тканей смешанные 5810110801995, резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750010113005, резинотехнические изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750040213005, отходы полипропилена в виде пленки 5710300201995, пластмассовая незагрязненная тара, потерявшая потребительские свойства 5710180013005, обрезки резины 5750010201005, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод 5430000000000, тара и упаковка из стали незагрязненная, потерявшая потребительские свойства 3512010313995, отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 9110010001004, твердые коммунальные отходы (мусор и смет с производственных территорий со специфическими загрязнениями) 9100000000000	ООО «РН-Пурнефтегаз», ЯНАО, г. Губкинский, 10 мкрн., д.3

1	2	3	4	5	6
28.	89-00028-3-00592-250914	Полигон по захоронению и утилизации промышленных и твердых бытовых Тарасовского месторождения	Захоронение отходов	шлам очистки трубопроводов и емкостей (бочек, контейнеров, цистерн, гидронаторов) от нефти 5460150104033, зола от сжигания отходов (зола, шлаки и пыль от термической обработки отходов) 3130000000000, отходы шлаковаты 3140160101004, песок, загрязненный мазутом (содержание мазута менее 15%) 3140230201034, резиноасбестовые отходы (в том числе изделия отработанные и брак) 5750030001004, мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004, обувь кожаная рабочая, потерявшая потребительские свойства 1470060113004, мусор строительный от разборки зданий 9120060101004, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (фильтры воздушные отработанные) 9200000000000, лом и отходы черных металлов с примесями или загрязненные опасными веществами (тара и упаковка из черных металлов б/у, загрязненная лакокрасочными материалами 3515000001000, твердые коммунальные отходы (мусор и смет с производственных территорий со специфическими загрязнителями) 9100000000000, отходы упаковочного картона 1871020201005, стеклянный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп) 3140080201995, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 9120100100005, твердые коммунальные отходы (мусор уличный) 9100000000000, изделия из натуральной чистой древесины, потерявшие потребительские свойства 1711050310005, отходы (мусор) от уборки территорий и помещений оптовой розничной торговли производственными товарами 9120120001005, отходы пластмассовой (синтетической) пленки незагрязненной 5710190001005, обрезки и обрывки тканей смешанные 5810110801995, резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750010113005, резинотехнические изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750040213005, отходы полипропилена в виде пленки 5710300201995, пластмассовая незагрязненная тара, потерявшая потребительские свойства 5710180013005, обрезки резины 5750010201005, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод 5430000000000, тара и упаковка из стали незагрязненная, потерявшая потребительские свойства 3512010313995, отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 9110010001004	ООО «РН-Пурнефтегаз», ЯНАО, г. Губкинский, 10 мкрн., д.3

1	2	3	4	5	6
29.	89-00029-3-00592-250914	Полигон по захоронению и утилизации промышленных и твердых бытовых Барсуковской группы месторождений	Захоронение отходов	шлам очистки трубопроводов и емкостей (бочек, контейнеров, цистерн, гидронаторов) от нефти 5460150104033, золы, шлаки и пыль от термической обработки отходов)3130000000000, отходы шлаковаты 3140160101004, песок, загрязненный мазутом (содержание мазута менее 15%) 3140230201034, резиноасбестовые отходы (в том числе изделия отработанные и брак) 5750030001004, мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004, обувь кожаная рабочая, потерявшая потребительские свойства 1470060113004, мусор строительный от разборки зданий 9120060101004, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (фильтры воздушные отработанные) 9200000000000, лом и отходы черных металлов с примесями или загрязненные опасными веществами (тара и упаковка из черных металлов б/у, загрязненная лакокрасочными материалами 3515000001000, твердые коммунальные отходы (мусор и смет с производственных территорий со специфическими загрязнителями) 9100000000000, отходы упаковочного картона 1871020201005, стеклянный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп) 314008020199, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 9120100100005, твердые коммунальные отходы (мусор уличный) 9100000000000, изделия из натуральной чистой древесины, потерявшие потребительские свойства 1711050310005, отходы (мусор) от уборки территорий и помещений оптово-розничной торговли производственными товарами 9120120001005, отходы пластмассовой (синтетической) пленки незагрязненной 5710190001005, обрезки и обрывки тканей смешанные 5810110801995, резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750010113005, резинометаллические изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750040213005, отходы полипропилена в виде пленки 5710300201995, пластмассовая незагрязненная тара, потерявшая потребительские свойства 5710180013005, обрезки резины 5750010201005, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод 5430000000000, тара и упаковка из стали незагрязненная, потерявшая потребительские свойства 3512010313995, отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 9110010001004	ООО «РН-Пурнефтегаз», ЯНАО, г. Губкинский, 10 мкрн., д.3
30.	89-00030-3-00592-250914	Полигон буровых отходов	Захоронение отходов	шлам нефтеотделительных установок 5460030004033, отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам, полимерная основа) 3410000000000, прочие отходы добывающей промышленности (переработанный буровой шлам) 3490000000000, отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам, минеральная основа) 3410000000000	ООО «Новатэк-Юрхаровнефтегаз», ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Юбилейная, д.5, Деловой центр Юг, 3 блок

1	2	3	4	5	6
31.	89-00031-3-00592-250914	Полигон твердых бытовых отходов	Захоронение отходов	отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (отработанные масляные фильтры) 920000000000, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (отработанные топливные фильтры 920000000000), угольные фильтры отработанные, загрязненные минеральными маслами (содержание масла менее 15% и более) 3148020201033, отходы лакокрасочных средств 555000000000, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (отработанные воздушные фильтры) 920000000000, отходы (осадки при механической и биологической очистке сточных вод) 943000000000, обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) 5490270101034, отходы абразивных материалов в виде пыли и порошка 3140430411004, резиноасбестовые отходы (в том числе изделия отработанные и брак) 5750030001004, шлак сварочный 3140480001994, отходы шлаковаты 3140160101004, отходы рубероида 1872040101014, отходы затвердевшего поливинилхлорида и пенопласта на его базе 5710160001004, отходы асбестоцемента в кусковой форме 3140120201014, обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных или древесноволокнистых плит, содержащих связующие смолы в количестве от 0,2% до 2,5% включительно 1712020301014, отходы потребления на производстве, подобные коммунальным (смет с территории) 912000000000, мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004, отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 9110010001004, отходы смеси затвердевших разнородных пластмасс 5710990001004, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (отходы оргтехники) 920000000000, стеклянный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп) 3140080201995, отходы керамики в кусковой форме 3140070201995, отходы стеклослодоща 5710320301005, отходы гипса в кусковой форме 3140380201995, отходы твердого полистирола, полистирольной пены или пленки 5710080001005, отходы пластмассовой (синтетической) пленки, незагрязненной 5710190001005, остатки и огарки стальных сварочных электродов 3512160101995, ионообменные смолы для водоподготовки, потерявшие потребительские свойства 5710240101005, тормозные колодки отработанные 3515050001995, абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 3140430201995, древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные 1711200001005, отходы изолированных проводов и кабелей 9236000013005, резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750010113005, обрезки и обрывки тканей смешанных 5810110801995, обрезки и обрывки тканей хлопчатобумажных 5810110701995, отходы полиэтилена в виде пленки 5710290201995, отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 1871030001005, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 9120100100005, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования устройств, не вошедшие в другие пункты (отходьпожарных рукавов) 920000000000, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (отработанные ультрафильтрационные мембраны) 920000000000, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (отработанные обратноосмотические мембраны) 920000000000, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (отработанные картонные фильтры) 920000000000	ООО «Новатэк-Юрхаровнефтегаз», ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Юбилейная, д.5, Деловой центр Юг, 3 блок
32.	89-00032-3-00592-250914	Шламовый амбар на площадке строительства разведочной скважины № 202 Северо-Тамбейского месторождения	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (отработанный буровой раствор) 3410000000000, отходы цемента в кусковой форме 3140550201995, отходы (осадки) от реагентной очистки сточных вод 9450000000000	ООО «Газпром геологоразведка», г. Тюмень, ул. Герцена, 70

1	2	3	4	5	6
33.	89-00033-3-00592-250914	Шламный амбар на площадке строительства разведочной скважины № 123 Западно-Тамбейского месторождения	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (отработанный буровой раствор) 3410000000000, отходы цемента в кусковой форме 3140550201995, отходы (осадки) от реагентной очистки сточных вод 9450000000000	ООО «Газпром геологоразведка», г. Тюмень, ул. Герцена, 70
34.	89-00034-3-00592-250914	Шламный амбар на площадке строительства разведочной скважины № 160 Тасийского месторождения	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (отработанный буровой раствор) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (буровые сточные воды) 3410000000000, отходы цемента в кусковой форме 3140550201995, отходы (осадки) от реагентной очистки сточных вод 9450000000000	ООО «Газпром геологоразведка», г. Тюмень, ул. Герцена, 70
35.	89-00035-3-00592-250914	Шламный амбар на площадке строительства разведочной скважины № 42 Западно-Тамбейского месторождения	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (отработанный буровой раствор) 3410000000000, отходы (осадки) от реагентной очистки сточных вод 9450000000000, отходы цемента в кусковой форме 3140502101995	ООО «Газпром геологоразведка», г. Тюмень, ул. Герцена, 70
36.	89-00036-3-00592-250914	Шламный амбар на площадке строительства поисково-разведочной скважины № 205 Северо-Тамбейского месторождения	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (отработанный буровой раствор) 3410000000000, отходы (осадки) от реагентной очистки сточных вод 9450000000000, отходы цемента в кусковой форме 3140502101995	ООО «Газпром геологоразведка», г. Тюмень, ул. Герцена, 70
37.	89-00037-3-00592-250914	Шламный амбар на площадке строительства поисково-оценочной скважины № 201 Северо-Тамбейского месторождения	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (отработанный буровой раствор) 3410000000000, отходы (осадки) от реагентной очистки сточных вод 9450000000000, отходы цемента в кусковой форме 3140502101995	ООО «Газпром геологоразведка», г. Тюмень, ул. Герцена, 70
38.	89-00038-3-00592-250914	Шламный амбар на площадке строительства разведочной скважины № 52 Малыгинского месторождения	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы цемента в кусковой форме 3140502101995	ООО «Газпром геологоразведка», г. Тюмень, ул. Герцена, 70
39.	89-00163-3-00518-31102017	Полигон бытовых отходов	Захоронение отходов	отходы абразивных материалов в виде пыли 45620051424, отходы абразивных материалов в виде порошка 45620052414, отходы шлаковаты незагрязненные 45711101204, отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные 45711901204, коробки фильтрующе-поглощающие противогазов, утратившие потребительские свойства 49110201524, уголь активированный отработанный из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов 49110202494, зола от сжигания угля малоопасная 61110001404 и др.	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон, Геолог, 22 а

1	2	3	4	5	6
40.	89-00040-3-00592-250914	Полигон по захоронению ТБО г. Муравленко	Захоронение отходов	<p>обувь кожаная рабочая, потерявшая потребительские свойства 1470060113004, отходы коры 1711010101004, кора с примесью земли 1711010201004, обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит, содержащих связующие смолы в количестве от 0,2% до 2,5% включительно 1712020301014, стружка древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит, содержащая связующие смолы в количестве от 0,2% до 2,5% включительно 1712020200104, отходы древесных строительных лесоматериалов, в том числе от сноса разборки строений 1712050001004, отходы бумаги и картона (фильтры воздушные отработанные) 1870000000000, отходы рубероида 1872040101014, отходы толи 1872040201014, золы, шлаки и пыль от топочных установок и от термической обработки отходов 3130000000004, прочие твердые минеральные отходы (стеклошарики) 3140000000004, отходы асбоцемента в кусковой форме 3140120201014, отходы мела в виде порошка или пыли 3140130511004, отходы шлаковаты 3140160101004, отходы асбеста в кусковой форме 3140370201014, отходы асбестовой бумаги, отходы асбестовой крошки 3140370301014, отходы абразивных материалов в виде пыли и порошка 3140430411004, шлак сварочный 3140480001994, фильтровочные и поглотительные отработанные массы, не загрязненные опасными веществами 3147000000004, фильтровочные и поглотительные отработанные массы, не загрязненные опасными веществами (воздушные фильтры отработанные) 3148000000004, отходы лакокрасочных средств 5550000000004, отходы лакокрасочных средств (лаки и краски старые затвердевшие, а также затвердевшие остатки в бочках) 5550000000004, отходы гетинакса, текстолита, вулканизированной фибры, пленкосинтетического картона (отходы текстолита) 5710090001004, отходы смеси затвердевших разнородных пластмасс 5710990001004, отходы затвердевшего поливинилхлорида и пенопласта на его базе 5710160001004, резиноасбестовые отходы (в том числе изделия отработанные и брак) 5750030001004, отходы потребления на производстве подобные коммунальным (смет от уборки территории) 9120000000004, мусор строительный от разборки зданий 9120060101004, отходы (осадки) при подготовке воды (отходы из отработанной загрузки фильтров при подготовке подземной питьевой воды-кварцевый песок) 9410000000004, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод (мусор с защитных решеток и затворов на входе кнс, кос) 9430000000004, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод (избыточный ил) 9430000000004, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод (отходы песка с песколовок кос) 9430000000004, отходы (осадки) при промывке канализационных сетей (шлам от зачистки резервуаров накопления сточных вод) 9470000000000, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедших в другие пункты (отходы от эксплуатации офисной техники) 9200000000004, отходы от жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 9110010001004, мусор бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004, ботва от корнеплодов, другие подобные растительные остатки при выращивании овощей 1112010001995, обрезь натуральной чистой древесины 1711050101005, деревянная упаковка (невозвратная тара) из натуральной древесины 1711050213005, опилки натуральной чистой древесины 1711060101005, стружка натуральной чистой древесины 1711060201005, древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные 1711200001005, отходы бумаги от резки и штамповки 1871010101005, отходы упаковочной бумаги незагрязненной 1871020101005, отходы упаковочной картона незагрязненной 1871020201005, отходы упаковочного гофрокартона незагрязненные 1871020301005, отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности делопроизводства 1871030001005, отходы печатной продукции (черно-белая печать) 1871050001005,</p>	МУП «Муравленковские коммунальные системы», ЯНАО, г. Муравленко, ул. Губкина, д.54



1	2	3	4	5	6
				<p>отходы печатной продукции (цветная печать) 1871060001005, прочие отходы бумаги незагрязнённые 1871990101005, отходы стекловолокна 3140050001995, отходы керамики в кусковой форме 3140070201995, керамические изделия, потерявшие потребительские свойства 3140070301995, стеклянный бой незагрязнённый (исключая бой стекла электроно-лучевых трубок и люминесцентных ламп) 3140080201995, бой шамотного кирпича 3140140101995, бой строительного кирпича 3140140401995, отходы огнеупорного мертеля 3140140501995, отходы активированного угля, незагрязненного опасными веществами 3140170001995, бой бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме 3140270101995, бой железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме 3140270201995, электроды графитовые, отработанные, незагрязненные опасными веществами 3140320213995, отходы гипса в кусковой форме 3140380201995, абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 3140430201995, отходы абразивных материалов и инструментов 3140430001005, шкурка шлифовальная отработанная 3140430301995, отходы цемента в кусковой форме 3140550201995, накипь котельная 3140500001995, тормозные колодки отработанные 3515050001995, отходы твердого полистирола, полистирольной пены или пленки 5710080001005, отходы полиуретановой пены или пленки 5710100001005, отходы жесткого пенопласта (исключая поливинилхлоридный) 5710120001005, пластмассовая незагрязненная тара, потерявшая потребительские свойства 5710180013005, отходы пластмассовой (синтетической) пленки, незагрязненной 5710190001005, отходы затвердевшего поливинилацетата 5710200001005, отходы полиэтилена в виде пленки 5710290201995, полиэтиленовая тара, поврежденная 5710290313995, резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750010113005 обрезки резины , 5750010201005, резинOMETаллические изделия отработанные 5750040213005, отходы пленки (накипи) латекса 5750050001005, отходы смешанного волокна 5810070001005, обрезки и обрывки тканей смешанных 5810110801995, смет от уборки территории предприятия (твердые коммунальные отходы) 9100000000005, мусор уличный (смет с твердых поверхностей) 9120000000005, отходы (мусор) от уборки складских помещений 9120000000005, отходы потребления на производстве подобные коммунальным (отходы отдеструктора-стерилизатора) 9120000000005, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 9120100100005, отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами 9120110001005, отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами 9120120001005, отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений 9120130001005, электрическое оборудование, приборы, устройства и их части (персональные компьютеры, принтеры, мыши, картриджи, клавиатура) 9210000000005, электрические лампы накаливания отработанные и брак 9231010001995, отходы из жилищ крупногабаритные 9110020001005, мусор от бытовых помещений организаций крупногабаритный 9120050001005, отходы изолированных проводов и кабелей 9236000013005</p>	
41.	89-00041-3-00592-250914	Полигон твердых бытовых отходов	Захоронение отходов	<p>мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004; отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 1870000000000, отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 9110010001004, отходы потребления на производстве, подобные коммунальным 9120000000000, прочие коммунальные отходы 9900000000000, мусор строительный от разборки зданий 9120060101004, отходы упаковочного картона незагрязненные 1871020201005, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 9120100100005, отходы из жилищ крупногабаритные 9110020001005, мусор от бытовых помещений организаций крупногабаритный 9120050001005</p>	ООО «Комплекс», ЯНАО, Надымский район, п. Пангоды, ул. Звездная, 70

1	2	3	4	5	6
42.	89-00042-3-00592-250914	Полигон по захоронению ТБО г. Новый Уренгой	Захоронение отходов	мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 912004001004, прочие коммунальные отходы (мусор и смет с твердых территорий) 900000000000, отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритный) 9110010001004, мусор строительный от разборки зданий 9120060101004, разнородные отходы бумаги и картона 1879010001004, обувь кожаная рабочая, потерявшая потребительские свойства 1470060113004 отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод (ил избыточно-обезвоженный) 9430000000000, золы, шлаки и пыль от топочных установок и от термической обработки отходов 3130000000000 ,шлак сварочный 3140480001994, отходы смеси затвердевших разнородных пластмасс 5710990001004, отходы древесных лесоматериалов, в т.ч. от сноса и разборки зданий 1712050001004, отходы потребления на производстве, подобные коммунальным (отходы (мусор) от уборки помещений складов промышленных материалов) 9120000000000, отходы потребления на производстве, подобные коммунальным (мусор и смет с производственных помещений со специфическими вредными загрязнениями) 9120000000000, отходы асбеста в кусковой форме 3140370201014, обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и /или древесно-волокнистых плит, содержащих связующие смолы в количестве от 0,2 % до 2,5% включительно 1712020301014, отходы рубероида 1872040101014, резиноасбестовые отходы ( в т.ч. изделия отработанные и брак) 5750030001004,отходы шлаковаты 3140160101004, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (использованные картриджи) 9200000000000, отходы абразивных материалов в виде пыли и порошка 3140430411004, обрезки и обрывки тканей смешанных (спецодежда б/у) 5810110801995, древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные 1711200001005, абразивные круги отработанные неповрежденные, лом отработанных абразивных кругов 3140430201995, отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности делопроизводства 1871030001005, отходы упаковочной бумаги незагрязненные 1871020101005, отходы упаковочного картона незагрязненные 18710202001005	МУП «Уренгойское городское хозяйство» МО г. Новый Уренгой, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. 26 Съезда КПСС, д.10; а/я 693

1	2	3	4	5	6
				пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 9120100100005, керамические изделия, потерявшие потребительские свойства 3140070301995, отходы твердых сложных полиэфиров 5710020001005, резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750010113005, отходы от уборки территорий кладбищ, колумбариев 9210150001005, отходы полиэтилена в виде пленки 5710290201995, тормозные колодки отработанные 3515050001995, остатки и огарки стальных сварочных электродов 3512160101995, деревянная упаковка (невозвратная тара) из натуральной древесины 1711050213005, стружка черных металлов незагрязненная 3513200001995, железные бочки, потерявшие потребительские свойства 3513030113995, стеклянный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп) 3140080201995, обрезки резины 5750010201005, отходы корчевания пней 1730010201005, отходы сучьев, ветвей от лесоразработок 1730010101005 опилки натуральной чистой древесины 1711060101005, стружка натуральной чистой древесины 1711060201005, отходы пластмассовой (синтетической) пленки незагрязненные 5710190001005, древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные 1711200001005, отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений 9120130001005, отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий 9120140001005, накипь котельная 3140500001995, отходы (мусор) от уборки территорий и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами 9120120001005, отходы (мусор) от уборки территорий и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами 9120110001005, отходы печатной продукции (черно-белая печать) 1871050001005, пластмассовая незагрязненная тара, потерявшая потребительские свойства 5710180013005, обрезь натуральной чистой древесины 1711050101005, резинометаллические изделия, отработанные 5750040213005, отходы твердого полистирола, полистирольной пены или пленки 5710080001005 отходы изолированных проводов и кабелей 9236000013005, электрические лампы накаливания отработанные и брак 9231010001995, бой строительного кирпича 3140140401995, бой шамотного кирпича 3140140101995, отходы керамики в кусковой форме 3140070201995, отходы полиэтилена в виде лома, литников 5710290101995, тара и упаковка из стали незагрязненная, потерявшая потребительские свойства 3512010313995, отходы цемента в кусковой форме 3140550201995, отходы стекловолокна 3140050001995 технологические потери муки пшеничной 1111110611995, технологические потери муки ржаной 1111110711995	
43.	89-00043-3-00592-250914	Шламовый амбар на кустовой площадке №4 Ярудейского месторождения	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000	ООО «Ярgeo», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, д.12/2
44.	89-00044-3-00592-250914	Шламовый амбар на кустовой площадке №6 Ярудейского месторождения	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000	ООО «Ярgeo», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, д.12/2
45.	89-00045-3-00592-250914	Шламовый амбар на кустовой площадке №8 Ярудейского месторождения	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000	ООО «Ярgeo», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, д.12/2
46.	89-00046-3-00592-250914	Шламовый амбар на кустовой площадке №1 Ярудейского месторождения	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000	ООО «Ярgeo», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, д.12/2

1	2	3	4	5	6
47.	89-00047-3-00592-250914	Шламовый амбар на кустовой площадке №2 Ярудейского месторождения	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000	ООО «Ярgeo», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, д.12/2
48.	89-00048-3-00592-250914	Шламовый амбар на кустовой площадке №10 Ярудейского месторождения	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000	ООО «Ярgeo», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, д.12/2
49.	89-00049-3-00592-250914	Шламовый амбар на кустовой площадке №5 Ярудейского месторождения	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000	ООО «Ярgeo», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, д.12/2
50.	89-00050-3-00592-250914	Полигон твердых бытовых отходов	Захоронение отходов	шлак сварочный 3140480001994, отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 9110010001004, мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004, отходы асбеста в кусковой форме 3140370201014, мусор строительный 9120060001000, мусор строительный от разборки зданий 9120060101004, резиноасбестовые отходы (в том числе изделия отработанные и брак) 5750030001004, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод 9430000000000, отходы абразивных материалов в виде пыли порошка 3140430411004, отходы потребления на производстве, подобные коммунальным (смет (мусор) от уборки производственных и складских помещений) 9120000000000, отходы из жилищ крупногабаритные 9110020001005, деревянная упаковка (невозвратная тара) из натуральной древесины 1711050213005, древесные отходы с пропиткой и покрытиями несортированные 1712200001014, отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 1871030001005, мусор от бытовых помещений организаций крупногабаритный 9120050001005, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 9120100100005, стеклянный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп) 3140080201995, абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 3140430201995, отходы твердого полистирола, полистирольной пены и пленки 5710080001005, резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750010113005, отходы (мусор) от уборки территорий и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами 3120110001005, отходы (мусор) от уборки территорий и помещений объектов культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий 9120140001005, отходы потребления на производстве, подобные коммунальным 9120000000000, полиэтиленовая тара поврежденная 5710290313995, отходы пластмассовой (синтетической) пленки, незагрязненные 5710190001005, древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные 1711200001005, цеолит отработанный при осушке воздуха и газов 3147030101995, обрезки и обрывки тканей из полиэфинового волокна 5810110201995, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод 9430000000000	ООО «Газпром добыча Ноябрьск», 629806, ЯНАО, г. Ноябрьск, ул. Республики, д.20

1	2	3	4	5	6
51.	89-00051-3-00592-250914	Полигон для складирования твердых строительных отходов Ямбургского ГКМ	Захоронение отходов	опилки древесные, загрязненные минеральными маслами (содержание масел менее 15%) 1713020101034, обрезки кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит, содержащих связующие смолы в количестве от 0.2.% до 2.5% включительно 1712020301014, отходы рубероида 1872040101014, отходы шлаковаты 3140160101004, песок, загрязненный мазутом (содержание мазута менее 15%) 3140230201034, песок, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) 3140230301034, отходы асбестоцемента в кусковой форме 3140120201014, прочие твердые минеральные отходы (огнетушащий порошок) 3140000000000, отходы при добыче нефти и газа (буровой раствор отработанный) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, пыль или порошок от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более 3515036611004, отходы солей (осадок от нейтрализации электролита) 5150000000000, обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) 5490270101034, шлам от очистки технологических емкостей 5490010000004, отходы лакокрасочных средств (тара из-под лакокрасочных изделий) 5550000000000, мусор строительный 9120060101004, бой строительного кирпича 3140140401995, электрические лампы накаливания отработанные и брак 9231010001995, сальниковая набивка асбесто-графитовая, промасленная (содержание масла менее 15%) 5490300301034, отходы смеси затвердевших разнородных пластмасс (отходы оргтехники) 5710990001004, отходы гетинакса, текстолита, вулканизированной фибры, пленкосинтетического картона 5710090001004, резиноасбестовые отходы (в том числе изделия отработанные и брак) 5750030001004, камеры пневматические отработанные 5750020113004, текстиль загрязненный (протирочные материалы загрязненные лкм) 5550010000004, отходы потребления на производстве, подобные коммунальным (смет с территории) 9120000000000, мусор строительный от разборки зданий 9120060101004, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты 9200000000000, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (фильтры воздушные отработанные) 9200000000000, отходы (осадки) при подготовки воды 9410000000004, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод 9430000000004, отходы (осадки) при обработке сточных вод, не вошедшие в другие позиции (осадки очистных сооружений мойки автотранспорта) 9482000000000, древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные 7171200001005, деревянная упаковка (невозвратная тара) из натуральной древесины 1711050213005, опилки натуральной чистой древесины 1711060101005, отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 1871030001005, отходы упаковочного картона незагрязненные 1871020201005, стеклянный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп) 3140080201995, силикагель, отработанный при осушке воздуха и газа 3147050101995, бой ж/б изделий, отходы ж/б в кусковой форме 3140270201995, бой шамотного кирпича 3140140101995, абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 3140430201995, шкурка шлифовальная отработанная 3140430301995, накипь котельная 3140500001995, отходы цемента в кусковой форме 3140550201995, отходы полиэтилена в виде пленки 5710290201995, пластмассовая незагрязненная тара, потерявшая потребительские свойства 5710180013005, отходы твердого полистирола, полистирольной пены и пленки 5710080001005, отходы затвердевших полиолефинов 5710280001005, обрезки резины 5750010201005, резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750010113005, отходы смешанного волокна 5810070001005, обрезки и обрывки тканей смешанных 5810110801995, отходы изолированных проводов и кабелей 92360000013005	ООО «Газпром добыча Ямбург», ЯНАО, г.Новый Уренгой, ул. Геологоразведчиков, д.9

1	2	3	4	5	6
52.	89-00052-3-00592-2-50914	Комплекс ТБО, ЗГНKM	Захоронение отходов	опилки древесные, загрязненные минеральными маслами (содержание масел менее 15%) 1713020101034, обрезки кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит, содержащих связующие смолы в количестве от 0.2.% до 2.5% включительно 1712020301014, отходы рубероида 1872040101014, отходы шлаковаты 3140160101004, песок, загрязненный мазутом (модержание мазута менее 15%) 3140230201034, песок, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) 3140230301034, отходы асбоцемента в кусковой форме 3140120201014, прочие твердые минеральные отходы (огнегущающий порошок) 3140000000000, отходы при добыче нефти и газа (буровой раствор отработанный) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, пыль или порошок от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более 3515036611004, отходы солей (осадок от нейтрализации электролита) 5150000000000, обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) 5490270101034, шлам от очистки технологических емкостей 5490010000004, отходы лакокрасочных средств (тара из-под лакокрасочных изделий) 5550000000000, мусор строительный 9120060101004, бой строительного кирпича 3140140401995, электрические лампы накаливания отработанные и брак 9231010001995, сальниковая набивка асбестографитовая, промасленная (содержание масла менее 15%) 5490300301034, отходы смеси затвердевших разнородных пластмасс (отходы оргтехники) 5710990001004, отходы гетинакса, текстолита, вулканизированной фибры, пленкосинтетического картона 5710090001004, резиноасбестовые отходы (в том числе изделия отработанные и брак) 5750030001004, камеры пневматические отработанные 5750020113004, текстиль загрязненный (протирачные материалы загрязненные лкм) 5550010000004, отходы потребления на производстве, подобные коммунальным (смет с территории) 9120000000000, мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004, отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 9110010001004, мусор строительный от разборки зданий 9120060101004, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты 9200000000000, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (фильтры воздушные отработанные) 9200000000000, отходы (осадки) при подготовки воды 9410000000004, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод 9430000000004, отходы (осадки) при обработке сточных вод, не вошедшие в другие позиции (осадки очистных сооружений мойки автотранспорта) 94820000000000	ООО «Газпром добыча Ямбург», ЯНАО, г.Новый Уренгой, ул. Геологоразведчиков, д.9
				древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные 7171200001005, 1711050213005, деревянная упаковка (невозвратная тара) из натуральной древесины, опилки натуральной чистой древесины 1711060101005, отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 1871030001005, отходы упаковочного картона незагрязненные 1871020201005, стеклянный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп) 3140080201995, силикагель, отработанный при осушке воздуха и газа 3147050101995, бой железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме 3140270201995, бой шамотного кирпича 3140140101995, отходы стекловолокна 3140050001995, абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 3140430201995, отходы цемента в кусковой форме 3140550201995, отходы полиэтилена в виде пленки 5710290201995, пластмассовая незагрязненная тара, потерявшая потребительские свойства 5710180013005, отходы твердого полистирола, полистирольной пены и пленки 5710080001005, отходы затвердевших полиолефинов 5710280001005, обрезки резины 5750010201005, резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750010113005, отходы смешанного волокна 5810070001005, обрезки и обрывки тканей смешанных 5810110801995, отходы изолированных проводов и кабелей 92360000013005, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 9120100100005, отходы (мусор) от уборки помещений объектов торговли оптово-розничными товарами 9120120001005	

1	2	3	4	5	6
53.	89-00053-3-00592-250914	Площадка для сбора и складирования твердых отходов	Захоронение отходов	отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 9110010001004, мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004, отходы потребления на производстве, подобные коммунальным (смет с территории) 9120000000000, деревянная упаковка (невозвратная тара) из натуральной древесины 1711050213005, отходы упаковочного картона незагрязненные 1871020201005, отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 1871030001005, пластмассовая незагрязненная тара, потерявшая потребительские свойства 5710180013005, отходы полиэтилена в виде пленки 5710290201995, обрезки и обрывки тканей смешанных 5810110801995, отходы (мусор) от уборки помещений объектов оптово-розничными товарами 9120120001005, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания 9120100100005, отходы смешанного волокна 5810070001005, резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750010113005	ООО «Газпром добыча Ямбург», ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Геологоразведчиков, д.9
54.	89-00054-3-00592-250914	Полигон твердых бытовых отходов	Захоронение отходов	отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 9110010001004, мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004, отходы потребления на производстве, подобные коммунальным (смет с территории) 9120000000000, деревянная упаковка (невозвратная тара) из натуральной древесины 1711050213005, отходы упаковочного картона незагрязненные 1871020201005, отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 1871030001005, пластмассовая незагрязненная тара, потерявшая потребительские свойства 5710180013005, отходы полиэтилена в виде пленки 5710290201995, обрезки и обрывки тканей смешанных 5810110801995, отходы (мусор) от уборки помещений объектов оптово-розничными товарами 9120120001005, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания 9120100100005, отходы смешанного волокна 5810070001005, резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750010113005	ООО «Газпром добыча Ямбург», ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Геологоразведчиков, д.9
55.	89-00055-Х-00592-250914	Шламный амбар при строительстве поисково-оценочной скважины № 16 Южно-Парусовой площади	Хранение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (жидкая фаза отходов бурения) 3410000000000	ООО «Газпром добыча Ямбург», ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Геологоразведчиков, д.9
56.	89-00056-Х-00592-250914	Шламный амбар при строительстве поисково-оценочной скважины № 502 Ямбургской площади	Хранение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (жидкая фаза отходов бурения) 3410000000000	ООО «Газпром добыча Ямбург», ЯНАО, г.Новый Уренгой, ул. Геологоразведчиков, д.9

1	2	3	4	5	6
57.	89-00057-3-00592-250914	Полигон твердых бытовых отходов на Южно-Русском месторождении	Захоронение отходов	шлак сварочный 3140480001994, отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 9110010001004, мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004, абразивная пыль и порошок от шлифования металлов (с содержанием металла менее 50%) 3140030011004, отходы потребления на производстве, подобные коммунальным 9120000000000, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (фильтры воздушные отработанные), фильтровочные и поглощительные отработанные массы, не загрязненные опасными веществами (фильтроэлемент для очистки газа отработанный), сорбенты, не вошедшие в другие пункты (активный уголь) 9200000000000, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод 9430000000000, деревянная упаковка (невозвратная тара) из натуральной древесины 1711050213005, отходы упаковочной бумаги незагрязненные 18710200101005, отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 1871030001005, отходы керамзита в кусковой форме 3140060201995, отходы активированного угля, незагрязненного опасными веществами 3140170001995, отходы песка, не загрязненного опасными веществами 3140230101995, абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 3140430201995, силикагель, отработанный при осушке воздуха и газов 3147050101995, остатки и огарки стальных сварочных электродов 3512160101995, полиэтиленовая тара, поврежденная 5710290313995, резинометаллические изделия, отработанные 5750040213005, обрезки и обрывки тканей смешанных 5810110801995, пищевые отходы кухонь и организации общественного питания 9120100100005	ОАО «Севернефтегазпром» ЯНАО, Красноселькупский район, с.Красноселькуп, ул.Ленина, 22
58.	89-00058-X-00592-250914	Полигон для утилизации твердых бытовых и нефтесодержащих производственных отходов на Муравленковском месторождении	Хранение отходов	шлам очистки трубопроводов и емкостей (бочек, контейнеров, цистерн, гудронаторов) от нефти 5460150104033, отходы при добыче нефти и газа (пропант, загрязненный нефтепродуктами) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (грунт, загрязненный нефтепродуктами) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (гель для проведения капитального ремонта скважин, отработанный) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (шлам зачистки резервуаров и технологического оборудования) 3410000000000, песок, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) 3140230301034	ОАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз», ЯНАО, г. Ноябрьск, ул. Ленина, 59/87
59.	89-00059-X-00592-250914	Полигон «Северный» для утилизации и захоронения производственных отходов на Суторминском месторождении	Хранение отходов	шлам очистки трубопроводов и емкостей (бочек, контейнеров, цистерн, гудронаторов) от нефти 5460150104033, отходы при добыче нефти и газа (пропант, загрязненный нефтепродуктами) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (грунт, загрязненный нефтепродуктами) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (гель для проведения капитального ремонта скважин, отработанный) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (шлам зачистки резервуаров и технологического оборудования) 3410000000000, песок, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) 3140230301034	ОАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз», ЯНАО, г. Ноябрьск, ул. Ленина, 59/87
60.	89-00060-X-00592-250914	Полигон по захоронению промышленных отходов на Вынгайинском месторождении	Хранение отходов	шлам очистки трубопроводов и емкостей (бочек, контейнеров, цистерн, гудронаторов) от нефти 5460150104033, отходы при добыче нефти и газа (пропант, загрязненный нефтепродуктами) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (грунт, загрязненный нефтепродуктами) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (гель для проведения капитального ремонта скважин, отработанный) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (шлам зачистки резервуаров и технологического оборудования) 3410000000000, песок, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) 3140230301034	ОАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз», ЯНАО, г. Ноябрьск, ул. Ленина, 59/87
61.	89-00061-X-00592-250914	Полигон по захоронению промышленных отходов на Вынгапуровском месторождении	Хранение отходов	шлам очистки трубопроводов и емкостей (бочек, контейнеров, цистерн, гудронаторов) от нефти 5460150104033, отходы при добыче нефти и газа (пропант, загрязненный нефтепродуктами) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (грунт, загрязненный нефтепродуктами) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (гель для проведения капитального ремонта скважин, отработанный) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (шлам буровой) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа сточные воды, загрязненные нефтепродуктами) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (шлам зачистки резервуаров и технологического оборудования) 3410000000000	ОАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз», ЯНАО, г. Ноябрьск, ул. Ленина, 59/87



1	2	3	4	5	6
62.	89-00062-X-00592-250914	Полигон для утилизации твердых бытовых и нефтесодержащих отходов промышленных отходов Спорьшевского месторождения	Хранение отходов	шлам очистки трубопроводов и емкостей (бочек, контейнеров, цистерн, гидронаторов) от нефти 5460150104033, отходы при добыче нефти и газа (пропант, загрязненный нефтепродуктами) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (грунт, загрязненный нефтепродуктами) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (гель для проведения капитального ремонта скважин, отработанный) 3410000000000, отходы при добыче нефти и газа (шлам буровой) 3410000000000, обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел 15% и более) 5490270101033, прочие отходы нефтепродуктов, продуктов переработки нефти, угля, газа, горючих сланца и торфа (фильтры масляные отработанные) 5490000000000, сальниковая набивка асбесто-графитовая, промасленная (содержание масла менее 15%) 5490300301034, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (спецодежда и другие индивидуальные средства защиты, загрязненные нефтепродуктами) 9200000000000, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (спецодежда и другие индивидуальные средства защиты, потерявшие потребительские свойства) 9200000000000	ОАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз», ЯНАО, г. Ноябрьск, ул. Ленина, 59/87
63.	89-00063-3-00592-250914	Полигон твердых бытовых отходов	Захоронение отходов	отходы смеси затвердевших разнородных пластмасс 5711099001004, шлак сварочный 3140480001994, мусор от бытовых организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 9120040001004, мусор строительный от разборки зданий 9120060101004, обувь кожаная рабочая, потерявшая потребительские свойства 1470060112004, резиноасбестовые отходы (в том числе изделия отработанные и брак) 5750030001004, отходы потребления на производстве, подобные коммунальным (мусор, смет с территории) 9120000000000, пыль черных металлов незагрязненная 3513160011004, отходы лакокрасочных средств (малярные инструменты, отработанные, загрязненные затвердевшими лакокрасочными материалами) 5550000000000, отходы асбеста в кусковой форме 3140370101014, отходы абразивных материалов в виде пыли и порошка 3140430411004, ботва от корнеплодов, другие подобные растительные остатки при выращивании овощей 1112010001995, отходы изолированных проводов и кабелей 9236000013005, древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные 1711200001005, прочие твердые минеральные отходы (отходы кварцевого песка от водоподготовки) 3140000000000, прочие твердые минеральные отходы (отходы щебня незагрязненного от водоподготовки) 3140000000000, отходы керамики в кусковой форме 3140070201995, стеклянный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп) 3140080201995, отходы активированного угля, не загрязненного опасными веществами 3140170001995, абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 3140430201995, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 9120100100005, остатки и огарки стальных сварочных электродов 3512160101995, другие отходы минерального происхождения (отходы при промывке поглощающих скважин) 3900000000000, отходы пластмассовой (синтетической) пленки незагрязненной 5710190001005, резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750010113005, мусор от бытовых помещений организаций крупногабаритный 9120050001005	ЗАО «Пургаз», ЯНАО, г. Губкинский, мкр.16, дом 52
64.	89-00064-3-00592-250914	Шламовый амбар куста № 1 Восточно-Мессояхского ЛУ	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровые отходы) 3410000000000	ЗАО «Мессояханефтегаз», ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Магистральная, 14
65.	89-00065-3-00592-250914	Шламовый амбар куста № 2 Восточно-Мессояхского ЛУ	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровые отходы) 3410000000000	ЗАО «Мессояханефтегаз», ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Магистральная, 14

1	2	3	4	5	6
66.	89-00164-3-00518-31102017	Полигон по обезвреживанию бытовых отходов, г. Ноябрьск, мкр. Вынгапуровский	Захоронение отходов	отходы абразивных материалов в виде пыли 45620051424, отходы абразивных материалов в виде порошка 45620052414, отходы шлаковаты незагрязненные 45711101204, отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные 45711901204, коробки фильтрующе-поглощающие противогазов, утратившие потребительские свойства 49110201524, уголь активированный отработанный из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов 49110202494, зола от сжигания угля малоопасная 61110001404, шлак от сжигания угля малоопасный 61120001214, золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная 61140001204, зола от сжигания торфа 61190003404, мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации 72100001714, мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный 72210101714, отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 73111001724, мусор и смет уличный 73120001724, мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 73310001724, мусор и смет производственных помещений малоопасный 73321001724, мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный 73322001724, смет с территории гаража, автостоянки малоопасный 73331001714, смет с территории предприятия малоопасный 73339001714, отходы древесностружечных плит и изделий из них незагрязненные 40422001514, отходы древесно-волоконистых плит и изделий из них незагрязненные 40423001514, отходы изделий из древесины с масляной пропиткой 40424001514, отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные 40429099514, отходы бумаги с клеевым слоем 40529002294, отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги 40581001294, отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами 40591131604, отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные средствами моющими, чистящими и полирующими 40591901604, отходы фотобумаги 41714001294, отходы фото- и киноплетки 41715001294, изделия текстильные прорезиненные, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 43113001524, отходы стеклопластиковых труб 43491001204, отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные 43510001204, отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные 43510002294, отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные 43510003514, тара полиэтиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами 443811901514, ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная 44322101624, листы волнистые и плоские, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 45551002514, отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные 45570000714, обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства 40310100524, спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 40217001624, спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 40214001624, ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные отработанные незагрязненные 40211101624, спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 40211001624, отходы песка от очистных и пескоструйных устройств 36311001494, пыль газоочистки алюминиевая незагрязненная 36123202424, пыль газоочистки меди и медных сплавов незагрязненная 36123201424, пыль газоочистки стальная незагрязненная 36123103424, пыль газоочистки чугуна незагрязненная 36123102424, пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более 36122101424, брак шлаковаты 34855031204, пыль шлаковаты 34855032424, осадок гашения извести при производстве известкового молока 34691001394, пыль бетонная 34620003424 и др.	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а

1	2	3	4	5	6
67.	88-00067-3-00592-250914	Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций	Захоронение отходов	<p>обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит, содержащих связующие смолы в количестве от 0,2% до 2,5% включительно 1712020301014 отходы древесных строительных лесоматериалов, в том числе от сноса и разборки строений 1712050001004, опилки древесные, загрязненные минеральными маслами (содержание масел - менее 15 %) 1713020101034, опилки и стружки разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит) 1719010301004, отходы рубероида 1872040101014, золы, шлаки и пыль от топочных установок и от термической обработки отходов (зола и пыль от установок термической обработки отходов) 313000000000, прочие твердые минеральные отходы (мусор промышленный) 314000000000, отходы асбоцемента в кусковой форме 3140120201014, отходы шлаковаты 3140160101004, отходы базальтового супертонкого волокна 3140160301004 ,песок, загрязненный мазутом (содержание мазута - менее 15%) 3140230201034, песок, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) 3140230301034 отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в кусковой форме 3140350201004, шлак сварочный 3140480001994, пыль (или порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более 3515036611004, отходы битума, асфальта в твердой форме 5490120001004, обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) 5490270101034, сальниковая набивка асбесто-графитовая, промасленная (содержание масла менее 15%) 5490300301034, отходы смеси затвердевших разнородных пластмасс 5710990001004, резиноасбестовые отходы (в том числе изделия отработанные и брак) 5750030001004, мусор строительный от разборки зданий 9120060101004, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие пункты (фильтры воздушные) 920000000000, обрезь натуральной чистой древесины 1711050101005, деревянная упаковка (невозвратная тара) из натуральной древесины 1711050213005, изделия из натуральной древесины, потерявшие свои потребительские свойства 1711050313005, опилки натуральной чистой древесины 1711060101005, стружка натуральной чистой древесины 1711060201005, древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные 1711200001005, отходы сучьев и ветвей от лесоразработок 1730010101005, отходы корчевания пней 1730010201005, отходы упаковочной бумаги незагрязненные 1871020101005, отходы упаковочного картона незагрязненные 1871020201005, отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 1871030001005, бумажные фильтры неиспользованные, брак 1871070001005, прочие отходы бумаги незагрязненные 1871990101005, прочие отходы картона незагрязненные 1871990201005, отходы бумаги и картона с пропиткой и покрытиями 187200000000, зола древесная и соломенная 3130060011995, прочие твердые минеральные отходы 314000000000, отходы стекловолокна 3140050001995, отходы керамзита в кусковой форме 3140060201995, отходы керамики в кусковой форме 3140070201995, керамические изделия, потерявшие потребительские свойства 3140070301995, стеклянный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп) 3140080201995, строительный щебень, потерявший потребительские свойства 3140090201995, лом дорожного полотна автомобильных дорог (исключая битум и асфальтовые покрытия) 3140100001995, грунт, образовавшийся при проведении земляных работ, незагрязненный опасными веществами 3140110008995, отходы известняка и доломита в кусковой форме 3140130301995, бой шамотного кирпича 3140140101995, бой кирпичной кладки при ремонте зданий и сооружений 3140140301995, бой строительного кирпича 3140140401995, отходы активированного угля, незагрязненного опасными веществами 140170001995, отходы песка, незагрязненного опасными веществами 3140230101995</p>	ОАО «Экотехнология», ЯНАО, г. Новый Уренгой, пр. Ленинградский, 15В

1	2	3	4	5	6
				<p>бой бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме 314027101995, бой железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме 3140270201995, отходы бетонной смеси с содержанием пыли менее 30 % 3140360208995, отходы гипса в кусковой форме 3140380201995, абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 3140430201995, шкурка шлифовальная отработанная 3140430301995, накипь котельная 3140500001995, отходы цемента в кусковой форме 3140550201995, свечи зажигания автомобильные отработанные 3510010101995, лом стальной несортированный 3512010101995, тара и упаковка из стали незагрязненная, потерявшая потребительские свойства 3512010313995, провод стальной незагрязненный, потерявший потребительские свойства 3512010501995, стружка стальная незагрязненная 3512012001995, лом оцинкованной стали незагрязненный 3512040101995, остатки и огарки стальных сварочных электродов 3512160101995, лом черных металлов несортированный 351301000199 , железные бочки, потерявшие потребительские свойства 3513030113995, стружка черных металлов незагрязненная 3513200001995, тормозные колодки отработанные 351505001995, лом алюминия несортированный 3531010101995, тара и упаковка из алюминия незагрязненная, потерявшая потребительские свойства 3531010313995 лом медных сплавов несортированный 3541010101995, лом латуни несортированный 3541030101995, отходы полимерных материалов 570000000000, отходы твердых сложных полиэфиров 5710020001005, шнуры синтетические, потерявшие потребительские свойства 5710050013005, отходы твердого полистирола, полистирольной пены или пленки 5710080001005, отходы клеенки на тканевой основе 5710090301005, отходы затвердевшего полиуретана, полиуретановой пены или пленки 5710100001005, шланги пластмассовые, потерявшие потребительские свойства 5710130013005, пластмассовая незагрязненная тара, потерявшая потребительские свойства 5710180013005, ионообменные смолы для водоподготовки, потерявшие потребительские свойства 5710240101005, ионообменные смолы для умягчения питьевой воды отработанные 5710240201005, отходы полиэтилена в виде лома, литников 5710290101995, отходы полиэтилена в виде пленки 5710290201995 ,полиэтиленовая тара, поврежденная 5710290313995, отходы полипропилена в виде лома, литников 5710300101995, отходы полипропилена в виде пленки 5710300201995, отходы целлофана 5710380001005, резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750010113005, обрезки резины 5750010201005, резинометаллические изделия отработанные 5750040213005, отходы целлюлозного волокна 5810040001995, обрезки обрывки тканей смешанных 5810110801995, отходы из жилищ крупногабаритные 9110020001005 ,мусор от бытовых помещений организаций крупногабаритный 9120050001005 ,отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами 9120110001005, отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами 9120120001005, электрическое оборудование, приборы, устройства и их части 9210000000000, электрические лампы накаливания отработанные и брак 9231010001995, отходы изолированных проводов и кабелей 9236000013005, провод медный эмалированный, потерявший потребительские свойства 9236010013005 ,мусор с защитных решеток при водозаборе 9490010001005, мусор с защитных решеток электростанций 9490020001005</p>	
68.	89-00068-3-00592-250914	Шламный амбар № 1 на кустовой площадке № 7 Южно-Тамбейского ГКМ	Захоронение отходов	<p>отходы при добыче нефти и газа (шлам буровой обезвоженный при применении бурового раствора на эмульсионной основе) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (шлам буровой при применении бурового раствора на эмульсионной основе) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (отработанный буровой раствор на эмульсионной основе) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (буровые сточные воды) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (шлам буровой при применении бурового раствора на глинистой основе) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (отработанный буровой раствор на глинистой основе) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (твердая фракция из центрифуги) 341000000000, отходы цемента (отходы цементирования скважин) 3140550001000</p>	ОАО «Ямал СПГ», ЯНАО, с. Яр-Сале, ул. Хади-Сэрко











1	2	3	4	5	6
89.	89-00089-3-00592-250914	Шламовый амбар № 7 на кустовой площадке № 44 Южно-Тамбейского ГКМ	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (шлам буровой обезвоженный при применении бурового раствора на эмульсионной основе) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (шлам буровой при применении бурового раствора на эмульсионной основе) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (отработанный буровой раствор на эмульсионной основе) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (буровые сточные воды) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (шлам буровой при применении бурового раствора на глинистой основе) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (отработанный буровой раствор на глинистой основе) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (твердая фракция из центрифуги) 341000000000, отходы цемента (отходы цементирования скважин) 3140550001000	ОАО «Ямал СПГ», ЯНАО, с. Яр-Сале, ул.Хади-Сэрэко
90.	89-00090-3-00592-250914	Полигон твердых бытовых и промышленных отходов КС «Байдарацкая»	Захоронение отходов	резиноасбестовые отходы (в том числе изделия отработанные и брак) 5750030001004, сальниковая набивка асбестографитовая промасленная (содержание масла менее 15%) 5490300301034, отходы (осадки) при механической и биологической очистке сточных вод, мусор строительный 943000000000, электрические оборудования, приборы, устройства и их части 921000000000, шлам от химической чистки одежды с применением тетрахлорэтилена (содержание растворителя менее 15%) 5541010104014, резиновые изделия незагрязненные, потерявшие потребительские свойства 5750010113005, отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами 9120120001005, отходы упаковочной бумаги незагрязненные 1871020101005, отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий 9120140001005, отходы из жилищ крупногабаритные 9110020001005, тормозные колодки отработанные 3515050001995, абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 3140430201995, прочие коммунальные отходы (смет от уборки улично-дорожной сети, мусор складских помещений) 990000000000, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 9120100100005, отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 1871030001005, мусор строительный 9120060001000, древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные 171120001005, остатки и огарки стальных сварочных электродов 3512160101995	ООО «Газпром трансгаз Ухта», 169300, Республика Коми, г. Ухта, пр. Ленина, д.39/2
91.	89-00091-3-00592-250914	Шламовый амбар поглощающих 1П, 2 П и наблюдательной 1Н скважин Пырейного ГКМ	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам отработанный) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (буровой раствор отработанный) 341000000000	ОАО «Сибнефтегаз», ЯНАО, г.Новый Уренгой, ул.Таежная, д.78А
92.	89-00092-3-00592-250914	Шламовый амбар разведочных скважин № Р-183 на Хадырьянском ЛУ	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам отработанный) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (буровой раствор отработанный) 341000000000	ОАО «Сибнефтегаз», ЯНАО, г.Новый Уренгой, ул.Таежная, д.78А
93.	89-00093-3-00592-250914	Шламовый амбар куста газовых скважин № 3 на Хадырьянском ЛУ	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам отработанный) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (буровой раствор отработанный) 341000000000	ОАО «Сибнефтегаз», ЯНАО, г.Новый Уренгой, ул.Таежная, д.78А
94.	89-00094-3-00592-250914	Шламовый амбар куста газовых скважин № 6 на Хадырьянском ЛУ	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам отработанный) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (буровой раствор отработанный) 341000000000	ОАО «Сибнефтегаз», ЯНАО, г.Новый Уренгой, ул.Таежная, д.78А
95.	89-00095-3-00592-250914	Шламовый амбар разведочных скважин № Р-82 на Береговом ЛУ	Захоронение отходов	отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам отработанный) 341000000000, отходы при добыче нефти и газа (буровой раствор отработанный) 341000000000	ОАО «Сибнефтегаз», ЯНАО, г.Новый Уренгой, ул.Таежная, д.78А

1	2	3	4	5	6
96.	89-00096-3-00738-281114	Полигон ТБО и ПО Восточно-Таркосалинского месторождения	Хранение отходов	песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 91920102394, шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата 29112000000, обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 91920402604, мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 73310001724	ООО «Новатэк Таркосаленефтегаз» 629850, ЯНАО, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. Тарасова, д. 28
97.	89-00097-3-00758-281114	Шламный амбар разведочной скважины Р-81 на Береговом НГКМ	Захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394	ОАО «Сибнефтегаз», ЯНАО, г.Новый Уренгой, ул.Тажная, д.78А
98.	89-00098-3-00758-281114	Шламный амбар разведочных скважин № Р-182 на Хадьрянском л.у	Захоронение отходов	растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные, малоопасные 29111001394, шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394	ОАО «Сибнефтегаз», ЯНАО, г.Новый Уренгой, ул.Тажная, д.78А
99.	89-00099-3-00758-281114	Шламный амбар разведочной скважины Р-181 на Хадьрянском л.у	Захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394	ОАО «Сибнефтегаз», ЯНАО, г.Новый Уренгой, ул.Тажная, д.78А
100.	89-00100-3-00870-311214	Шламный амбар разведочной скважины Р-112 на Пыррейном лицензионном участке	Захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394	ОАО «Сибнефтегаз», ЯНАО, г.Новый Уренгой, ул.Тажная, д.78А
101.	89-00101-3-00870-311214	Полигон ТБО «Пургазовский» п/п Ново-Уренгойского ЛПУМГ	Захоронение отходов	опилки и стружка натуральной чистой древесины 3052911205, отходы упаковочного картона незагрязненные 40518301605, отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 40512202605, абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 45610001515, тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых 92031001525, шланги рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 43111002515, обрезки и обрывки смешанных тканей 30311109235, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 73610001305, отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные 45570000714, отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 73111001724, мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 73310001724, мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный 72210101714, отходы упаковочной бумаги незагрязненные 40518201605, лом изделий из стекла 45110100205, отходы при очистке котлов от накипи 61890101205, мусор от сноса и разборки зданий несортированный 81290101724, смет с территории предприятия малоопасный 73339001714, ил избыточный биологических очистных сооружений, хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 72220001394, опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти и нефтепродуктов менее 15%) 91920502394, отходы рубероида 82621001514	ООО «Газпромтрансгаз Сургут», Тюменская область, ХМАО-Югра, ул. Университетская, д.1 (адрес филиала Ново-Уренгойское ЛПУМГ – г. Новый Уренгой, ул. Сибирская, д. 75)
102.	89-00102-3-00870-311214	Шламный амбар на кусте скважин № 1 Новопортовского НГКМ	Хранение отходов	отходы добычи сырой нефти и природного газа 21200000000	ООО «Газпром нефть Новый Порт», г. Тюмень, ул. Челюскинцев, д.10

1	2	3	4	5	6
103.	89-00103-3-00694-280815	Шламный амбар на кустовой площадке № 7 Ярудейского месторождения	Захоронение отходов	29112001394 шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	ООО «ЯРГЕО», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 12/2
104.	89-00104-3-00694-280815	Шламный амбар на кустовой площадке № 9 Ярудейского месторождения	Захоронение отходов	29112001394 шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	ООО «ЯРГЕО», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 12/2
105.	89-00105-3-00694-280815	Шламный амбар на кустовой площадке № 11 Ярудейского месторождения	Захоронение отходов	29112001394 шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	ООО «ЯРГЕО», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 12/2
106.	89-00106-3-00694-280815	Шламный амбар на кустовой площадке № 12 Ярудейского месторождения	Захоронение отходов	29112001394 шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	ООО «ЯРГЕО», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 12/2
107.	89-00107-3-00694-280815	Шламный амбар на кустовой площадке № 13 Ярудейского месторождения	Захоронение отходов	29112001394 шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	ООО «ЯРГЕО», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 12/2
108.	89-00108-3-00694-280815	Шламный амбар на кустовой площадке № 14 Ярудейского месторождения	Захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394	ООО «ЯРГЕО», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 12/2
109.	89-00109-3-00694-280815	Шламный амбар на кустовой площадке № 16 Ярудейского месторождения	Захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394	ООО «ЯРГЕО», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 12/2
110.	89-00110-3-00694-280815	Шламный амбар на кустовой площадке № 18 Ярудейского месторождения	Захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394	ООО «ЯРГЕО», ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, 12/2
111.	89-00111-3-00694-280815	Шламный амбар на кустовой площадке № 15Н Пяяхинского месторождения	Захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата 29110000000	ООО «Лукойл-Западная Сибирь», Тюменская область, ХМАО, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
112.	89-00112-3-00694-280815	Шламный амбар на кустовой площадке № 12Н Пяяхинского месторождения	Захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата 29110000000	ООО «Лукойл-Западная Сибирь», Тюменская область, ХМАО, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
113.	89-00113-3-00694-280815	Шламный амбар на кустовой площадке № 9Н Пяяхинского месторождения	Захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата 29110000000	ООО «Лукойл-Западная Сибирь», Тюменская область, ХМАО, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д.20

1	2	3	4	5	6
114.	89-00114-3-00694-280815	Шламовый амбар на кустовой площадке № 4Н Пяяхинского месторождения	Захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата 29110000000	ООО «Лукойл-Западная Сибирь», Тюменская область, ХМАО, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
115.	89-00115-3-00694-280815	Шламовый амбар на кустовой площадке № 10Н Пяяхинского месторождения	Захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата 29110000000	ООО «Лукойл-Западная Сибирь», Тюменская область, ХМАО, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
116.	89-00116-3-00694-280815	Шламовый амбар на площадке строительства разведочной скважины № 204 Северо-Тамбейского месторождения	Захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394 растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29111001394, отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата (буровые сточные воды) 29110000000, отходы коммунальные жидкие (хозяйственно-бытовые стоки из септиков) 73200000000, отходы цемента в кусковой форме 82210101215	ООО «Газпром геологоразведка», г. Тюмень, ул. Герцена, 70
117.	89-00117-3-00694-280815	Шламовый амбар на площадке строительства разведочной скважины № 50 Малыгинского месторождения	Захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29111001394, отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата (буровые сточные воды) 29110000000, отходы коммунальные жидкие (хозяйственно-бытовые стоки из септиков) 73200000000, отходы цемента в кусковой форме 82210101215	ООО «Газпром геологоразведка», г. Тюмень, ул. Герцена, 70
118.	89-00118-3-00694-280815	Полигон твердых бытовых и промышленных отходов Находкинского месторождения	Захоронение отходов	мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 73310001724, отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 73111001724, абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 45610001515, твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов 74721101404, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 7361001305	ООО «Лукойл-Западная Сибирь», Тюменская область, ХМАО, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
119.	89-00119-Х-00694-280815	Шламоаккумулятор, Соимлорское месторождение, Соимлорский ЛУ	Хранение	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, отходы добычи сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (буровой шлам с использованием солевых биополимерных растворов) 21210000000	ОАО «Сургутнефтегаз», ХМАО, г. Сургут, ул. Гр. Кукуевидского, д.1, корп.1
120.	89-00120-3-00068-110216	Шламовый амбар на площадке строительства разведочной скважины № 159 Тасийского месторождения	Захоронение	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти 29112001394, малоопасные 29112001394, растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29111001394 отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата (буровые сточные воды) 29110000000, отходы коммунальные жидкие (хозяйственно-бытовые стоки из септиков) 73200000000, отходы цемента в кусковой форме 82210101215	ООО «Газпром геологоразведка», г. Тюмень, ул. Герцена, 70



1	2	3	4	5	6
130.	89-00130-3-00168-070416	Шламовый амбар на кустовой площадке № 15Н2 Пякяхинского месторождения	Захоронение	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29112001394, воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29113001324	ООО «Лукойл-Западная Сибирь», ХМАО, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
131.	89-00131-3-00168-070416	Шламовый амбар на кустовой площадке № 7Пякяхинского месторождения	Захоронение	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29112001394, воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29113001324	ООО «Лукойл-Западная Сибирь», ХМАО, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
132.	89-00132-Х-00168-070416	Шламовый амбар разведочной скважины 307 Южно-Мессояхского лицензионного участка	Хранение	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29112001394, воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29113001324	ООО «Лукойл-Западная Сибирь», ХМАО, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
133.	89-00133-Х-00168-070416	Шламовый амбар разведочной скважины 52П Находкинского лицензионного участка	Хранение	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29112001394, воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29113001324	ООО «Лукойл-Западная Сибирь», ХМАО, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
134.	89-00134-Х-00168-070416	Шламовый амбар разведочной скважины 2023Р Пякяхинского лицензионного участка	Хранение	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29112001394, воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29113001324	ООО «Лукойл-Западная Сибирь», ХМАО, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
135.	89-00135-3-00168-070416	Шламовый амбар на кустовой площадке № 13Н2 Пякяхинского месторождения	Захоронение	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29112001394, воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29113001324	ООО «Лукойл-Западная Сибирь», ХМАО, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
136.	89-00136-3-00168-070416	Шламовый амбар на кустовой площадке № 1Г Пякяхинского месторождения	Захоронение	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394	ООО «Лукойл-Западная Сибирь», ХМАО, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
137.	89-00137-3-00168-070416	Шламовый амбар на кустовой площадке № 11Г Пякяхинского месторождения	Захоронение	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394	ООО «Лукойл-Западная Сибирь», ХМАО, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
138.	89-00138-3-00168-070416	Шламовый амбар на кустовой площадке № 14Г Пякяхинского месторождения	Захоронение	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394	ООО «Лукойл-Западная Сибирь», ХМАО, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
139.	89-00139-3-00168-070416	Шламовый амбар на кустовой площадке № 15Г Пякяхинского месторождения	Захоронение	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата 291100000000	ООО «Лукойл-Западная Сибирь», ХМАО, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д.20

1	2	3	4	5	6
140.	89-00140-3-00168-070416	Полигон твердых бытовых и промышленных отходов на Новопортовском месторождении	Захоронение	мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 73310001724, отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 73111001724, шлак сварочный 91910002204, твердые остатки от сжигания отходов производства и потребления, в том числе подобных коммунальным, образующихся на объектах разведки, добычи нефти газа 74798101204, отходы шлаковаты незагрязненные 45711101204, сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15%) 91920202 604, тормозные колодки отработанные накладок асбестовых 92031002524, мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный 72210101714, ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 72220001394, мусор и смет производственных помещений малоопасный 73321001724, отходы стеклопластиковых труб 43491001204, отходы базальтового волокна и материалов на его основе 45711201204, пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 73610001305, отходы полипропиленовой тары незагрязненной 43412004515, отходы полиэтиленовой тары незагрязненной 43411004515, отходы упаковочной бумаги незагрязненные 40518201605, отходы упаковочного картона незагрязненные 40518301605, бой стекла 34190101205, отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные 43411002295, отходы пленки полипропилена и изделий из нее незагрязненные 43412002295, остатки и огарки стальных сварочных электродов 91910001205, абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 45610001515, резинотехнические изделия отработанные незагрязненные 43130001525	ООО «Газпромнефть-Ямал», ЯНАО, г. Салехард, ул. Республики, д.72
141.	89-00141-3-00321-080616	Полигон твердых бытовых отходов нефтегазоконденсатного промысла Пяяхинского месторождения	Захоронение отходов	73610001305 пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 73610001305,71011001715, мусор с защитных решеток при водозаборе 40414000515, тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 45610001515, абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов, 40518301605, отходы упаковочного картона незагрязненные 82210101215, отходы цемента в кусковой форме 82320101215, лом черепицы, керамики незагрязненный, 82310101215 лом строительного кирпича незагрязненный, 75110100205 лом изделий из стекла, 48230201525 отходы изолированных проводов и кабелей, 30522004215 обрезь натуральной чистой древесины, 43414101205 отходы пенопласта на основе полистирола незагрязненные, 43411002295 отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные, 43412002295 отходы пленки полипропилена и изделий из нее незагрязненные, 43412002295 лом и отходы изделий из полипропилена незагрязненные (кроме тары); 43411003515 лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязненные (кроме тары)	ООО «ЛУКОЙЛ - Западная Сибирь», ХМАО, г. Когалым, ул. Прибалтийская, д. 20
142.	89-00142-Х-00321-080616	Шламобар № 4 на кусте скважин № 3 Новопортовского НГКМ	Хранение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29111001394, воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29113001324	ООО «Газпромнефть-Ямал», ЯНАО, г. Салехард, ул. Республики, д.72
143.	89-00143-3-00348-240616	Шламобар куста газовых скважин №7 на Хадырьяхинском лицензионном участке	захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394	ПАО «Сибнефтегаз», ЯНАО г.Новый Уренгой, ул. Таежная, д. 78А
144.	89-00144-3-00348-240616	Шламобар куста газовых скважин №105 на Береговом НГКМ	захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394	ПАО «Сибнефтегаз», ЯНАО г.Новый Уренгой, ул. Таежная, д. 78А
145.	89-00145-3-00348-240616	Шламобар куста газовых скважин №106 на Береговом НГКМ	захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394	ПАО «Сибнефтегаз», ЯНАО г.Новый Уренгой, ул. Таежная, д. 78А

1	2	3	4	5	6
146.	89-00146-3-00348-240616	Шламный амбар разведочной скважины Р-83 на Береговом лицензионном участке	захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394	ПАО «Сибнефтегаз», ЯНАО г.Новый Уренгой, ул. Таежная, д. 78А
147.	89-147-Х-00348-240616	Шламный амбар разведочной скважины №2100 Хальмерпаютинского лицензионного участка	хранение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29112001394, воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей нефти, малоопасные 29113001324	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная сибирь», ХМАО, г.Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
148.	89-00148-3-00421-270716	Шламный амбар на кустовой площадке № 2Н Пякяхинского месторождения	Захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29112001394, воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей нефти, малоопасные 29113001324	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная сибирь», ХМАО, г.Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
149.	89-00149-3-00421-270716	Шламный амбар на кустовой площадке № 20Г Пякяхинского месторождения	Захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29112001394, воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей нефти, малоопасные 29113001324	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная сибирь», ХМАО, г.Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
150.	89-00150-3-00421-270716	Шламный амбар на кустовой площадке № 18Г Пякяхинского месторождения	Захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29112001394, воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей нефти, малоопасные 29113001324	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная сибирь», ХМАО, г.Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
151.	89-00151-3-00421-270716	Шламный амбар на кустовой площадке № 17Г Пякяхинского месторождения	Захоронение отходов	шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394, растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29112001394, воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей нефти, малоопасные 29113001324	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная сибирь», ХМАО, г.Когалым, ул. Прибалтийская, д.20
152.	89-00152-3-00421-270716	Полигон производственных и бытовых отходов	Захоронение отходов	ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 72220001394, мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 73310001724, отходы абразивных материалов в виде порошка 45620052414, отходы, содержащие незагрязненные черные металлы (в том числе чугунную и/или стальную пыль), несортированные 46101003204, отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные 45570000714 мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный 73322001724, шлак сварочный 91910002204, отходы от жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 73139001714, смет с территории предприятия малоопасный 73339001714, опилки, обработанные хлорсодержащими средствами, отработанные 73910213294	ЗАО «Тернефтегаз», ЯНАО, Красноселькупский район, с. Красноселькуп, Промышленная зона № 11, строение 2
153.	89-00153-3-00603-060916	Шламный амбар разведочной скважины №281 Салмановского (Утреннего) нефтегазоносного месторождения	Захоронение отходов	воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные 29113011324, растворы буровые при бурении газовых и газоконденсатных скважин отработанные малоопасные 29111011394, шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные 29112011394	ООО «Арктик СПГ 2», ЯНАО, г.Новый Уренгой, ул.Юбилейная, д.5



1	2	3	4	5	6
154.	89-00154-3-00705-021116	Полигон твердых бытовых и промышленных отходов	Захоронение отходов	камеры пневматических шин автомобильных отработанные 92112001504, лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий 83020001714, отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ 89000001724, отходы абразивных материалов в виде пыли 45620051424, отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные 45711901204, отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные 45570000714, отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные 40429099514, отходы шлаковаты незагрязненные 45711101204, смет с территории предприятия малоопасный 73339001714, тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 46811202514, тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 43811102514, шлак сварочный 91910002204, мусор от сноса и разборки зданий несортированный 81290101724, золы и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов 74798199204	ОАО «Ямал СПГ 2», ЯНАО, Ямальский район, с. Яр-Сале, ул. ХудиСэроко, д.25

Примечание: шламовых амбаров -118 ед.; полигонов предприятий ТЭК – 30 ед.

Таблица 2.1

ТОНН

Наименование видов отходов по федеральному классификационному каталогу, сгруппированных по классам опасности	Код отхода по ФККО	Образование отходов на объекте	Принятие отходов от других организаций	Использование отходов на объекте	Обезвреживание отходов на объекте	Передача отходов другим организациям					Размещение отходов на эксплуатируемых объектах за отчетный год		
						всего	из них:				всего	из них:	
							для использования	для обезвреживания	для хранения	для захоронения		хранение	захоронение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

## 1. АО «Мессояханефтегаз», г. Новый Уренгой, мкр. Мирный, дом 1, корпус 16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Всего</b>		<b>30 903,9</b>	<b>0,0</b>	<b>30 885,3</b>	<b>15,7</b>	<b>2,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>30 903,9</b>	<b>0,0</b>	<b>30 885,3</b>	<b>15,7</b>	<b>2,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные	29111001394	9 222,6	0,0	9 222,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	29112001394	21 662,8	0,0	21 662,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	15,2	0,0	0,0	15,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	74721101404	2,9	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	0,4	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

2. ООО «Газпром добыча Ноябрьск», г. Ноябрьск, ул. Республики, 20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>19 155,6</b>	<b>1 917,4</b>	<b>1 512,4</b>	<b>0,1</b>	<b>6 122,6</b>	<b>3 657,4</b>	<b>352,9</b>	<b>0,0</b>	<b>2 112,4</b>	<b>12 706,3</b>	<b>0,0</b>	<b>12 706,3</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>		<b>1,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1,3</b>	<b>0,0</b>	<b>1,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	1,3	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по II классу опасности</b>		<b>3,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3,4</b>	<b>0,0</b>	<b>3,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92011001532	3,4	0,0	0,0	0,0	3,4		3,4			0,0		
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>13,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>13,8</b>	<b>0,0</b>	<b>13,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы минеральных масел моторных	40611001313	13,5	0,0	0,0	0,0	13,5	0,0	13,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	91920501393	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы фильтров, не вошедшие в другие группы	44310000000	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы химических составов и продуктов, используемых в фотографии	41720000000	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>727,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>727,9</b>	<b>7,5</b>	<b>282,2</b>	<b>0,0</b>	<b>438,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	30531352424	1,3	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,3	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	17,0	0,0	0,0	0,0	17,0	0,0	4,3	0,0	12,8	0,0	0,0	0,0
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	116,1	0,0	0,0	0,0	116,1	0,0	50,6	0,0	65,5	0,0	0,0	0,0
Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями	40429099514	1,7	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,5	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
несортированные													
Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	92113001504	1,5	0,0	0,0	0,0	1,5	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	92113002504	6,0	0,0	0,0	0,0	6,0	6,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	91920402604	1,5	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы потребления на производстве, подобные коммунальным	73300000000	17,1	0,0	0,0	0,0	17,1	0,0	2,2	0,0	14,9	0,0	0,0	0,0
Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	89000001724	449,6	0,0	0,0	0,0	449,6	0,0	174,5	0,0	275,1	0,0	0,0	0,0
Компьютеры и периферийное оборудование, утратившие потребительские свойства	48120000000	0,5	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами	46811200000	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Смет от уборки территории предприятий, организаций	73330000000	102,7	0,0	0,0	0,0	102,7	0,0	35,1	0,0	67,6	0,0	0,0	0,0
Шлак сварочный	91910002204	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Отходы резиновых изделий незагрязненные	43110000000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мусор и смет производственных помещений малоопасный	73321001724	6,6	0,0	0,0	0,0	6,6	0,0	6,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный	73322001724	5,3	0,0	0,0	0,0	5,3	0,0	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40211001624	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40214001624	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего по V классу опасности		18 409,0	1 917,4	1 512,4	0,0	5 376,2	3 649,8	52,3	0,0	1 674,2	12 706,3	0,0	12 706,3
Опилки и стружка натуральной чистой древесины	30529111205	3,7	0,0	0,0	0,0	3,7	0,0	1,5	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
несортированные													
Отходы изолированных проводов и кабелей	48230201525	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4041400051	0,7	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,3	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	2,6	0,0	0,0	0,0	2,6	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мусор от офисных и бытовых помещений предприятий, организаций	73310000000	6,3	0,0	0,0	0,0	6,3	0,0	2,9	0,0	3,4	0,0	0,0	0,0
Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	40518201605	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Отходы из жилищ крупногабаритные	73111002215	0,8	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,2	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0
Отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий	73710002725	67,9	0,0	0,0	0,0	67,9	0,0	19,0	0,0	49,0	0,0	0,0	0,0
Отходы полипропиленовой тары незагрязненной	43412004515	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несоортированные	46101001205	66,5	0,0	0,0	0,0	66,5	66,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом черепицы, керамики незагрязненный	82320101215	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1		0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы незагрязненные, содержащие медные сплавы в виде изделий, кусков, несоортированные	46210001205	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
лом изделий из стекла	45110100205	4,3	0,0	0,0	0,0	4,3		3,5	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0
Отходы резиновых изделий незагрязненные	43110000000	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1		0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0

3. ООО «Газпром добыча Ямбург», РФ, ЯНАО, 629306, г.Новый Уренгой, ул. Геологоразведчиков, д. 9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Всего</b>		<b>6 997,2</b>	<b>772,2</b>	<b>653,5</b>	<b>0,0</b>	<b>2 266,9</b>	<b>1 712,8</b>	<b>8,2</b>	<b>0,0</b>	<b>545,9</b>	<b>4 498,5</b>	<b>0,0</b>	<b>4 498,5</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>		<b>6,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>6,5</b>	<b>0,0</b>	<b>6,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	6,3	0,0	0,0	0,0	6,4	0,0	6,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы термометров ртутных	47192000521	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по II классу опасности</b>		<b>27,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>11,9</b>	<b>11,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92011001532	27,4	0,0	0,0	0,0	11,9	11,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>82,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>66,9</b>	<b>65,3</b>	<b>1,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>
Прочие отходы изделий текстильных загрязненные	40239000000	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Отходы минеральных масел моторных	40611001313	40,0	0,0	0,0	0,0	21,4	21,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	40612001313	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел промышленных	40613001313	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел турбинных	40617001313	20,8	0,0	0,0	0,0	6,2	6,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	44350101613	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3
Лом и отходы меди несортированные незагрязненные	46211099203	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	91120002393	12,4	0,0	0,0	0,0	37,0	37,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы антифризов на основе этиленгликоля	92121001313	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	92130201523	3,2	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>4 101,8</b>	<b>362,7</b>	<b>204,7</b>	<b>0,0</b>	<b>603,2</b>	<b>77,7</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>525,4</b>	<b>3 656,3</b>	<b>0,0</b>	<b>3 656,3</b>
Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	30531341214	15,5	0,5	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0	15,0	0,0	15,0
Отходы асбоцемента в кусковой форме	34642001424	0,4	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50 % и более	36122101424	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	40231201624	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы изделий текстильных, загрязненные масляными красками, лаками, смолами и различными полимерными материалами	40232000000	0,6	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,7
Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	40310100524	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4
Резиновые перчатки, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43114101204	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	43811102514	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,9
Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	45570000714	1,3	1,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	2,4	0,0	2,4
Отходы шлаковаты незагрязненные	45711101204	26,2	0,2	10,9	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,7	14,8	0,0	14,8
Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	46811202514	7,3	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,6	0,0	8,6
Компьютеры и периферийное оборудование, утратившие потребительские свойства	48120000000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	48120101524	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	0,0	2,5
Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	48120201524	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	1,3



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные	48120302524	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3
Клавиатура, манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	48120401524	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе	48120502524	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4
Светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства	48241501524	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Противогазы в комплекте, утратившие потребительские свойства	49110221524	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Отходы при обработке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72200000000	12,6	19,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31,8	0,0	31,8
Осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный	72210201394	5,0	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,6	0,0	7,6
Ил избыточный биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220111394	0,5	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	2,0
Отходы очистки прочих производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, на локальных очистных сооружениях	72900000000	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малоопасный	72901011394	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	3 248,1	74,2	0,0	0,0	237,4	0,0	0,0	0,0	237,4	3 084,9	0,0	3 084,9
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	356,2	161,8	0,0	0,0	160,3	0,0	0,0	0,0	160,3	357,7	0,0	357,7
Смет с территории автозаправочной станции малоопасный	73331002714	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Смет с территории предприятия малоопасный	73339001714	29,6	89,8	0,0	0,0	17,1	0,0	0,0	0,0	17,1	102,3	0,0	102,3
Осадок нейтрализации сернокислотного электролита	74730101394	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	81290101724	298,8	9,0	190,0	0,0	108,8	0,0	0,0	0,0	108,8	9,0	0,0	9,0
Отходы рубероида	82621001514	3,7	0,7	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,8
Отходы линолеума незагрязненные	82710001514	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5
Лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий	83020001714	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %)	89211002604	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5
Отходы зачистки и промывки оборудования для хранения, транспортирования и обработки нефти и нефтепродуктов	91120000000	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920102394	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	1,5
Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15 %)	91920202604	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	4,8	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,4	0,0	5,4
Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	91920502394	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3
Камеры пневматических шин автомобильных отработанные	92112001504	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,9	0,0	2,9
Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	92113001504	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	92113002504	77,7	0,0	0,0	0,0	77,7	77,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>2779,7</b>	<b>409,5</b>	<b>448,8</b>	<b>0,0</b>	<b>1578,4</b>	<b>1557,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>20,5</b>	<b>841,7</b>	<b>0,0</b>	<b>841,7</b>
Отходы смешанных волокон	30219100000	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	1,6
Обрезки и обрывки смешанных тканей	30311109235	7,3	6,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,1	0,0	14,1
Обрезки и обрывки тканей из полиэфирного волокна	30311122235	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5
Опилки натуральной чистой древесины	30523001435	0,7	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные	30529111205	32,9	3,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	36,4	0,0	36,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Обрезки вулканизированной резины	33115102205	0,4	0,7	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	1,0	0,0	1,0
Отходы стекловолокна	34140001205	1,4	2,5	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	3,8	0,0	3,8
Бой стекла	34190101205	3,2	0,7	0,4	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	3,2	0,0	3,2
Бой шамотного кирпича	34211001205	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Бой строительного кирпича	34321001205	0,8	3,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	3,0
Бой железобетонных изделий	34620002205	446,3	3,1	446,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	3,1	0,0	3,1
Стружка черных металлов несортированная незагрязненная	36121203225	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Спецодежда из натуральных волокон, утратившая потребительские свойства, пригодная для изготовления ветоши	40213101625	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4	0,0	3,4
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40414000515	309,0	11,5	0,0	0,0	4,4	0,0	0,0	0,0	4,4	316,1	0,0	316,1
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	57,1	3,8	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	0,0	9,0	51,9	0,0	51,9
Отходы упаковочного картона незагрязненные	40518301605	19,7	7,3	0,0	0,0	4,7	0,0	0,0	0,0	4,7	22,3	0,0	22,3
Шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43111002515	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Прочие резиновые изделия, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43119000000	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Отходы продукции из пластмасс, не содержащих галогены, незагрязненные	43400000000	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3
Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные	43411002295	1,8	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,2	0,0	3,2
Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	43411004515	7,0	0,1	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0	1,7	5,4	0,0	5,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы продукции из полистирола и его сополимеров незагрязненные	43414000000	2,9	6,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,7	0,0	9,7
Отходы пленки полистирола и изделий из нее незагрязненные	43414102515	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Лом и отходы изделий из полистирола незагрязненные	43414103515	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	0,0	2,5
Силикагель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	44210301495	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	1,6
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	0,1	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3
Шкурка шлифовальная отработанная	45620001295	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	45911099515	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	1821,0	0,0	0,0	0,0	1461,8	1461,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы латуни несортированные	46214099205	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы алюминия несортированные	46220006205	45,4	0,0	0,0	0,0	80,8	80,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы изолированных проводов и кабелей	48230201525	11,0	0,0	0,0	0,0	14,4	14,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства	48241100525	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Рукава пожарные из натуральных волокон напорные, утратившие потребительские свойства	48922211605	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами	73510002725	0,0	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,3	0,0	5,3
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	0,0	347,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	347,3	0,0	347,3
Отходы цемента в кусковой форме	82210101215	0,1	5,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,2	0,0	5,2
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	0,7	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

4. ООО «Газпром трансгаз Ухта», РФ, Республика Коми, 169300, г. Ухта, пр. Ленина, д.39/2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО:</b>		3,431	3,219	0,0	0,0	31,101	0,0	22,308	0,0	8,793	0,0	0,0	<b>0,0</b>
<b>ВСЕГО по I классу опасности:</b>		<b>0,158</b>	<b>3,219</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,158</b>	<b>0,0</b>	<b>0,158</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	0,158	0,0	0,0	0,0	0,158	0,0	0,158	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>ВСЕГО по II классу опасности:</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>ВСЕГО по III классу опасности:</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>22,150</b>	<b>0,0</b>	<b>22,150</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	4131001313	0,0	0,0	0,0	0,0	22,150	0,0	22,150	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>ВСЕГО по IV классу опасности:</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,058</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,058</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	0,0	0,0	0,0	0,0	0,058	0,0	0,0	0,0	0,058	0,0	0,0	0,0
<b>ВСЕГО по V классу опасности:</b>		<b>3,273</b>	<b>3,219</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>8,735</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>8,735</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	0,0	3,219	0,0	0,0	4,284	0,0	0,0	0,0	4,284	0,0	0,0	0,0
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	05 12202605	0,021	0,0	0,0	0,0	0,035	0,0	0,0	0,0	0,035	0,0	0,0	0,0
Смет с территории предприятия практически неопасный	73339002715	3,252	0,0	0,0	0,0	4,416	0,0	0,0	0,0	4,416	0,0	0,0	0,0

5. ООО «Газпром добыча Уренгой», РФ, ЯНАО, 629307, г. Новый Уренгой, ул. Железнодорожная, д.8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>5 622,24</b>	<b>0,0</b>	<b>537,0</b>	<b>0,0</b>	<b>5 085,24</b>	<b>2 202,814</b>	<b>486,86</b>	<b>0,0</b>	<b>2 395,57</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>		<b>11,887</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>11,887</b>	<b>0,0</b>	<b>11,887</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	11,887	0,0	0,0	0,0	11,887	0,0	11,887	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы термометров ртутных	47192000521	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по II классу опасности</b>		<b>25,146</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>25,146</b>	<b>22,446</b>	<b>2,700</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы органических растворителей (отходы перхлорэтилена)	41410000000	2,700	0,0	0,0	0,0	2,700	0,0	2,700	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92011001532	22,446	0,0	0,0	0,0	22,446	22,446	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>681,806</b>	<b>0,0</b>	<b>537,000</b>	<b>0,0</b>	<b>144,806</b>	<b>106,116</b>	<b>38,690</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата (отработанный буровой раствор, содержащий углеводороды, Сенноманский горизонт)	29110000000	522,000	0,0	522,000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел моторных	40611001313	31,921	0,0	1,000	0,0	30,921	30,921	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	40612001313	3,838	0,0	0,0	0,0	3,838	3,838	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел промышленных	40613001313	3,054	0,0	3,000	0,0	0,054	0,054	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313	3,264	0,0	0,0	0,0	3,264	3,264	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел компрессорных	40616601313	11,000	0,0	11,000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства	40691001103	68,039	0,0	0,0	0,0	68,039	68,039	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более	72330101393	14,000	0,0	0,0	0,0	14,000	0,0	14,000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные	84100001513	4,640	0,0	0,0	0,0	4,640	0,0	4,640	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	91120002393	10,910	0,0	0,0	0,0	10,910	0,0	10,910	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920101393	2,750	0,0	0,0	0,0	2,750	0,0	2,750	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920401603	1,059	0,0	0,0	0,0	1,059	0,0	1,059	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы антифризов на основе этиленгликоля	92121001313	4,472	0,0	0,0	0,0	4,472	0,0	4,472	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	92130201523	0,859	0,0	0,0	0,0	0,859	0,0	0,859	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>2 653,122</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 653,12</b>	<b>104,875</b>	<b>433,581</b>	<b>0,0</b>	<b>2 114,67</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата (буровой шлам, содержащий углеводороды, Сенюманский горизонт)	29112000000	215,018	0,0	0,0	0,0	215,018	0,0	215,018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	30531322224	2,662	0,0	0,0	0,0	2,662	0,0	0,321	0,0	2,341	0,0	0,0	0,0
Отходы проявителя	30711220000	0,167	0,0	0,0	0,0	0,167	0,0	0,167	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	40310100524	0,719	0,0	0,0	0,0	0,719	0,0	0,0	0,0	0,719	0,0	0,0	0,0
Отходы фото- и киноплёнки	41715001294	0,036	0,0	0,0	0,0	0,036	0,0	0,036	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы фиксажных растворов при обработке фотографической пленки	41721202104	0,173	0,0	0,0	0,0	0,173	0,0	0,173	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы материалов из пластмасс несортированные незагрязненные (отходы смеси затвердевших разнородных пластмасс)	43499000000	2,036	0,0	0,0	0,0	2,036	0,0	0,120	0,0	1,916	0,0	0,0	0,0
Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	45570000714	1,796	0,0	0,0	0,0	1,796	0,0	0,080	0,0	1,716	0,0	0,0	0,0
Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	46811202514	3,402	0,0	0,0	0,0	3,402	0,0	3,402	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Компоненты электронные и платы, утратившие	48110000000	0,170	0,0	0,0	0,0	0,170	0,0	0,170	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
потребительские свойства (плата печатная радиоэлектронного устройства, потерявшая потребительские свойства)													
Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	48120101524	0,610	0,0	0,0	0,0	0,610	0,0	0,100	0,0	0,510	0,0	0,0	0,0
Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе	48120502524	0,492	0,0	0,0	0,0	0,492	0,0	0,200	0,0	0,292	0,0	0,0	0,0
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	72210101714	4,154	0,0	0,0	0,0	4,154	0,0	0,0	0,0	4,154	0,0	0,0	0,0
Ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220001394	3,905	0,0	0,0	0,0	3,905	0,0	0,0	0,0	3,905	0,0	0,0	0,0
Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	72280001394	13,826	0,0	0,0	0,0	13,826	0,0	0,0	0,0	13,826	0,0	0,0	0,0
Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный	72310101394	181,200	0,0	0,0	0,0	181,200	0,0	181,200	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	1 452,061	0,0	0,0	0,0	1 452,061	0,0	0,0	0,0	1 452,061	0,0	0,0	0,0
Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	81290101724	629,237	0,0	0,0	0,0	629,237	0,0	0,0	0,0	629,237	0,0	0,0	0,0
Отходы обслуживания и ремонта машин и оборудования (шлам от мойки деталей)	91000000000	14,172	0,0	0,0	0,0	14,172	0,0	14,172	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шлак сварочный	91910002204	2,002	0,0	0,0	0,0	2,002	0,0	0,0	0,0	2,002	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920102394	2,233	0,0	0,0	0,0	2,233	0,0	2,233	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15 %)	91920202604	1,595	0,0	0,0	0,0	1,595	0,0	0,390	0,0	1,205	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	3,850	0,0	0,0	0,0	3,850	0,0	3,080	0,0	0,770	0,0	0,0	0,0
Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	91920502394	2,038	0,0	0,0	0,0	2,038	0,0	2,028	0,0	0,010	0,0	0,0	0,0
Прочие отходы обслуживания и ремонта автомобильного транспорта (шлам автомойки)	92100000000	10,0	0,0	0,0	0,0	10,0	0,0	10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	92113002504	104,875	0,0	0,0	0,0	104,875	104,875	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	0,693	0,0	0,0	0,0	0,693	0,0	0,691	0,0	0,002	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>2 250,276</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 250,28</b>	<b>1 969,38</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>280,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Обрезки и обрывки смешанных тканей	30311109235	36,893	0,0	0,0	0,0	36,893	0,0	0,0	0,0	36,893	0,0	0,0	0,0
Опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные	30529111205	102,460	0,0	0,0	0,0	102,460	0,0	0,0	0,0	102,460	0,0	0,0	0,0
Бой стекла	34190101205	0,077	0,0	0,0	0,0	0,077	0,0	0,0	0,0	0,077	0,0	0,0	0,0
Стружка стальная незагрязненная	36121202225	12,965	0,0	0,0	0,0	12,965	12,965	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40414000515	5,275	0,0	0,0	0,0	5,275	0,0	0,0	0,0	5,275	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Прочая продукция из натуральной древесины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40419000515	29,530	0,0	0,0	0,0	29,530	0,0	0,0	0,0	29,530	0,0	0,0	0,0
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	4,497	0,0	0,0	0,0	4,497	0,0	0,0	0,0	4,497	0,0	0,0	0,0
Отходы потребления различных видов белой и цветной бумаги, кроме черного и коричневого цветов	40540201205	55,284	0,0	0,0	0,0	55,284	0,0	0,0	0,0	55,284	0,0	0,0	0,0
Ленты конвейерные, приводные ремни, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43112001515	2,268	0,0	0,0	0,0	2,268	0,0	0,0	0,0	2,268	0,0	0,0	0,0
Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	43411004515	1,450	0,0	0,0	0,0	1,450	0,0	0,0	0,0	1,450	0,0	0,0	0,0
Отходы полипропиленовой тары незагрязненной	43412004515	1,820	0,0	0,0	0,0	1,820	0,0	0,0	0,0	1,820	0,0	0,0	0,0
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	0,967	0,0	0,0	0,0	0,967	0,0	0,0	0,0	0,967	0,0	0,0	0,0
Керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	45911099515	1,480	0,0	0,0	0,0	1,480	0,0	0,0	0,0	1,480	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	1 941,789	0,0	0,0	0,0	1 941,79	1 941,79	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы незагрязненные, содержащие медные сплавы в виде изделий, кусков, несортированные	46210001205	11,824	0,0	0,0	0,0	11,824	11,824	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы латуни несортированные	46214099205	0,029	0,0	0,0	0,0	0,029	0,029	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы алюминия несортированные	46220006205	2,363	0,0	0,0	0,0	2,363	2,363	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы изолированных проводов и кабелей	48230201525	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	35,629	0,0	0,0	0,0	35,629	0,0	0,0	0,0	35,629	0,0	0,0	0,0
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	1,926	0,0	0,0	0,0	1,926	0,407	0,0	0,0	1,519	0,0	0,0	0,0
Тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых	92031001525	1,750	0,0	0,0	0,0	1,750	0,0	0,0	0,0	1,750	0,0	0,0	0,0

6.ОАО «Севернефтегазпром», РФ, ЯНАО, 629380, Красноселькупский район, с. Красноселькуп, ул. Ленина, 22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ВСЕГО		370,8	0,0	0,0	0,0	101,0	39,0	12,5	0,0	49,5	106,3	0,0	106,3
Всего по I классу опасности		0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы термометров ртутных	47192000521	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего по II классу опасности		7,0	0,0	0,0	0,0	8,9	8,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92011001532	7,0	0,0	0,0	0,0	8,9	8,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего по III классу опасности		15,7	0,0	0,0	0,0	11,0	6,7	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы в виде изделий, кусков с преимущественным содержанием алюминия и меди	46201111203	0,5	0,0	0,0	0,0	1,6	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	41310001313	6,3	0,0	0,0	0,0	4,1	4,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы минеральных масел моторных	40611001313	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных	41320001313	0,9	0,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел компрессорных	40616601313	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел турбинных	40617001313	0,9	0,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	40612001313	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений	40635001313	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	91120002393	1,1	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы антифризов на основе этиленгликоля	92121001313	2,6	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	92130301523	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	92130201523	0,6	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего по IV классу опасности		155,3	0,0	0,0	0,0	56,2	0,0	8,0	0,0	48,2	99,3	0,0	99,3
Отходы абразивных материалов в виде пыли	45620051424	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920102394	1,6	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шлак сварочный	91910002204	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	0,7	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	46811202514	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	92113002504	5,0	0,0	0,0	0,0	5,6	0,0	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	20,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,8	0,0	20,8
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	63,0	0,0	0,0	0,0	22,2	0,0	0,0	0,0	22,2	40,7	0,0	40,7
Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220001394	31,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31,0	0,0	31,0
Смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженная малоопасная	72242111394	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	1,7
Смет с территории предприятия малоопасный	73339001714	31,0	0,0	0,0	0,0	26,0	0,0	0,0	0,0	26,0	5,0	0,0	5,0
Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	45570000714	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные	48120302524	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	48120101524	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	48120201524	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Клавиатура, манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	48120401524	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе	48120502524	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы (осадки) из выгребных ям	73210001304	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		192,6	0,0	0,0	0,0	24,7	23,4	0,0	0,0	1,3	7,0	0,0	7,0
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40414000515	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,6
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	2,8	0,0	0,0	0,0	2,8	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы керамзита в кусковой форме	34241001215	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Уголь активированный, отработанный при подготовке воды, практически неопасный	71021252205	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	179,3	0,0	0,0	0,0	18,7	18,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Стружка черных металлов несортированная незагрязненная	36121203225	2,1	0,0	0,0	0,0	1,9	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	43411004515	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Резинометаллические изделия отработанные незагрязненные	43130001525	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Отходы из жилищ несортированные крупногабаритные	73111002215	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4
Отходы при очистке котлов от накипи	61890101205	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	7360001305	6,7	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	1,3	5,4	0,0	5,4

7.ООО «Газпром добыча Надым», РФ, ЯНАО, 629730, г. Надым, ул. Пионерская, 14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Всего</b>		<b>11 267,5</b>	<b>1561,6</b>	<b>38,1</b>	<b>13,5</b>	<b>8646,7</b>	<b>5288,2</b>	<b>30,6</b>	<b>0,0</b>	<b>3327,9</b>	<b>4356,8</b>	<b>0,0</b>	<b>4356,8</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>		<b>5,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>5,6</b>	<b>0,0</b>	<b>5,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	5,0	0,0	0,0	0,0	5,6	0,0	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по II классу опасности</b>		<b>6,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>5,6</b>	<b>5,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92011001532	6,3	0,0	0,0	0,0	5,6	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>170,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>8,1</b>	<b>148,9</b>	<b>147,9</b>	<b>1,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	40612001313	7,9	0,0	0,0	0,0	5,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел промышленных	40613001313	0,7	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены	40614001313	25,8	0,0	0,0	0,0	25,5	25,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313	10,3	0,0	0,0	0,0	9,9	9,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы минеральных масел компрессорных	40616601313	0,7	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел турбинных	40617001313	16,5	0,0	0,0	0,0	18,2	18,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы прочих минеральных масел (масла авиационные)	40619001313	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы прочих минеральных масел (масла дизельные)	40619001313	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений	40635001313	0,6	0,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства	40691001103	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	41310001313	98,2	0,0	0,0	0,0	88,1	88,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более)	44350101613	2,5	0,0	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Воды подсланевые и/или льяльные с содержанием нефти и нефтепродуктов 15% и более	91110001313	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920401603	2,6	0,0	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	91920501393	0,3	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы антифризов на основе этиленгликоля	92121001313	2,6	0,0	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>4 681,8</b>	<b>748,5</b>	<b>0,0</b>	<b>5,5</b>	<b>2 614,1</b>	<b>77,2</b>	<b>23,9</b>	<b>0,0</b>	<b>2 513,0</b>	<b>2 817,5</b>	<b>0,0</b>	<b>2 817,5</b>
Растворы буровые при бурении газовых, и газоконденсатных скважин отработанные малоопасные	29111011394	10,9	0,0	0,0	0,0	10,9	4,4	6,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные	29112011394	14,1	0,0	0,0	0,0	14,1	0,0	14,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные	29113011324	5,4	0,0	0,0	0,0	5,4	2,2	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Пыль газоочистки черных металлов незагрязненная	36123101424	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	1,2
Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	40231201624	0,4	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные	43510003514	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	2,1
Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	45570000714	1,3	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	1,1	0,2	0,0	0,2
Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	46811202514	1,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы огнетушащего порошка на основе диаммонийфосфата и стеарата кальция при перезарядке огнетушителя порошкового	48922551404	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	1,6
Средства индивидуальной защиты глаз, рук, органов слуха в смеси, утратившие	49110511524	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
потребительские свойства													
Отходы (осадки) очистки промывных вод при регенерации песчаных фильтров обезжелезивания природной воды	71012001394	12,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,3	0,0	12,3
Отходы при водоподготовке (Осадок промывных вод от станции подготовки «Адсорбер»)	71020000000	9,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,7	0,0	9,7
Сульфоголь отработанный при водоподготовке	71021201494	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	72210101714	5,4	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0	4,4	0,0	4,4
Осадок с песколовок при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный	72210201394	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	1,6
Ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220001394	16,9	0,0	0,0	0,0	2,4	0,0	0,0	0,0	2,4	14,5	0,0	14,5
Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %	72310202394	7,9	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,6	0,0	7,6
Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %	72330102394	32,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,0	0,0	32,0
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	7,8	220,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	228,0	0,0	228,0
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	502,2	331,3	0,0	0,0	381,1	0,0	0,0	0,0	381,1	452,5	0,0	452,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Мусор и смет производственных помещений малоопасный	73321001724	1037,0	4,1	0,0	0,0	622,9	0,0	0,0	0,0	622,9	418,2	0,0	418,2
Смет с территории предприятия малоопасный	73339001714	321,6	0,0	0,0	0,0	175,6	0,0	0,0	0,0	175,6	146,1	0,0	146,1
Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	74721101404	1,2	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,6	0,6	0,0	0,6
Древесные отходы от сноса и разборки зданий	81210101724	86,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	86,8	0,0	86,8
Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	81290101724	2527,3	192,9	0,0	0,0	1326,5	0,0	0,0	0,0	1326,5	1393,7	0,0	1393,7
Отходы рубероида	82621001514	1,4	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %)	89211002604	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шлак сварочный	91910002204	0,8	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,5	0,3	0,0	0,3
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920102394	4,1	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0	3,8
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	4,4	0,0	0,0	4,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шины пневматические автомобильные отработанные	92111001504	61,9	0,0	0,0	0,0	68,6	68,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Камеры пневматических шин автомобильных отработанные	92112001504	0,8	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	92113002504	0,2	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>6 404,4</b>	<b>813,1</b>	<b>38,1</b>	<b>0,0</b>	<b>5 872,4</b>	<b>5 057,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>815,0</b>	<b>1 539,4</b>	<b>0,0</b>	<b>1 539,4</b>
Обрезки и обрывки хлопчатобумажных тканей	30311101235	3,0	0,0	1,3	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	1,3	0,0	1,3
Обрезки и обрывки смешанных тканей	30311109235	7,1	0,0	1,6	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	5,1	0,0	5,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Обрезь натуральной чистой древесины	30522004215	81,3	0,0	3,8	0,0	77,5	0,0	0,0	0,0	77,5	0,0	0,0	0,0
Опилки натуральной чистой древесины	30523001435	4,3	0,0	1,3	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0
Брак бумажных фильтров	30625101205	0,4	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,1	0,0	0,1
Отходы стекловолокна	34140001205	22,0	0,0	0,0	0,0	21,6	0,0	0,0	0,0	21,6	0,4	0,0	0,4
Бой стекла	34190101205	4,3	0,0	0,0	0,0	3,2	0,0	0,0	0,0	3,2	1,1	0,0	1,1
Бой строительного кирпича	34321001205	50,4	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0	2,3	48,1	0,0	48,1
Отходы производства изделий из бетона для использования в строительстве (отходы бетонной смеси с содержанием пыли менее 30 %)	34620000000	66,7	0,0	0,0	0,0	66,6	0,0	0,0	0,0	66,6	0,1	0,0	0,1
Бой железобетонных изделий	34620002205	419,4	9,6	0,0	0,0	4,5	0,0	0,0	0,0	4,5	424,5	0,0	424,5
Стружка металлическая при металлообработке незагрязненная (стружка медных сплавов незагрязненная)	36121200000	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Стружка черных металлов несортированная незагрязненная	36121203225	16,9	0,0	0,0	0,0	16,7	16,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Стружка алюминиевая незагрязненная	36121207225	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40414000515	109,7	0,0	0,0	0,0	83,0	0,0	0,0	0,0	83,0	26,7	0,0	26,7
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	15,8	0,0	0,0	0,0	9,4	0,0	0,0	0,0	9,4	6,4	0,0	6,4
Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	40518201605	57,8	0,0	0,0	0,0	46,4	0,0	0,0	0,0	46,4	11,4	0,0	11,4
Отходы упаковочного картона незагрязненные	40518301605	66,6	1,4	0,0	0,0	48,6	0,0	0,0	0,0	48,6	19,4	0,0	19,4
Отходы резиновых изделий незагрязненные	43110000000	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1
Отходы резиновых изделий незагрязненные (обрезки резины)	43110000000	0,5	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные	43411002295	6,9	0,0	0,0	0,0	6,9	0,0	0,0	0,0	6,9	0,0	0,0	0,0
Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	43411004515	5,2	0,0	0,0	0,0	5,2	0,0	0,0	0,0	5,2	0,0	0,0	0,0
Отходы пленки полипропилена и изделий из нее незагрязненные	43412002295	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Отходы материалов из пластмасс несортированные незагрязненные	43499000000	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3	0,0	0,3
Силикагель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	44210301495	30,2	0,0	30,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы фильтров, не вошедшие в другие группы (фильтровочные и поглощательные массы, незагрязненные опасными веществами)	44310000000	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	0,5	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,2	0,0	0,2
Шкурка шлифовальная отработанная	45620001295	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы черных металлов незагрязненные (лом оцинкованной стали несортированный)	46100000000	44,2	0,0	0,0	0,0	10,9	10,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Скрап черных металлов незагрязненный	46101002205	4 282,1	412,5	0,0	0,0	4 974,0	4 974,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы стальных изделий незагрязненные	46120001515	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы незагрязненные, содержащие медные сплавы в виде изделий, кусков, несортированные	46210001205	13,0	0,0	0,0	0,0	18,3	18,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы алюминия несортированные	46220006205	53,7	0,0	0,0	0,0	35,3	35,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Оборудование электрическое, утратившее	48200000000	5,4	0,0	0,0	0,0	4,3	0,0	0,0	0,0	4,3	1,1	0,0	1,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
потребительские свойства (отходы от эксплуатации офисной техники: электрическое оборудование, приборы, устройства и их части)													
Отходы изолированных проводов и кабелей	48230201525	7,3	0,0	0,0	0,0	6,9	0,0	0,0	0,0	6,9	0,4	0,0	0,4
Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства	48241100525	2,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	1,2	0,8	0,0	0,8
Отходы из жилищ (отходы от проживания в вахтовом жилом комплексе)	73110000000	521,5	201,8	0,0	0,0	114,5	0,0	0,0	0,0	114,5	608,9	0,0	608,9
Отходы из жилищ крупногабаритные	73111002215	5,8	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,7	5,1	0,0	5,1
Мусор от офисных и бытовых помещений предприятий, организаций (мусор от бытовых помещений организаций крупногабаритный)	73310000000	111,1	0,0	0,0	0,0	62,1	0,0	0,0	0,0	62,1	48,9	0,0	48,9
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	185,9	182,1	0,0	0,0	45,2	0,0	0,0	0,0	45,2	322,8	0,0	322,8
Лом кирпичной кладки от сноса и разборки зданий	81220101205	3,6	0,0	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,0
Отходы цемента в кусковой форме	82210101215	195,6	5,7	0,0	0,0	195,5	0,0	0,0	0,0	195,5	5,8	0,0	5,8
Лом черепицы, керамики незагрязненный	82320101215	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	2,4	0,0	0,0	0,0	2,2	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых	92031001525	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1

8. ООО «Яргео», ЯНАО, 629703, г. Надым, ул. Зверева, 12/2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО по объекту, в т.ч.</b>		<b>5 281,5</b>	<b>0,0</b>	<b>1,5</b>	<b>0,0</b>	<b>1 527,5</b>	<b>0,0</b>	<b>1 420,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>9 022,7</b>	<b>2 915,3</b>	<b>6 107,4</b>
<b>Всего по III классу</b>		<b>11 267,5</b>	<b>1 561,6</b>	<b>38,1</b>	<b>13,5</b>	<b>8 646,7</b>	<b>5 288,2</b>	<b>30,6</b>	<b>0,0</b>	<b>3 327,9</b>	<b>4 356,8</b>	<b>0,0</b>	<b>4 356,8</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>опасности</b>													
Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	41310001313	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	91120002393	80,0	0,0	0,0	0,0	80,0	0,0	80,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>5 179,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 428,8</b>	<b>0,0</b>	<b>1 340,9</b>	<b>0,0</b>	<b>87,9</b>	<b>9 022,7</b>	<b>2 915,3</b>	<b>6 107,4</b>
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	29112001394	5 090,2	0,0	0,0	0,0	1 340,9	0,0	1 340,9	0,0	0,0	9 022,7	2 915,3	6 107,4
Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные	48120302524	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	14,9	0,0	0,0	0,0	14,9	0,0	0,0	0,0	14,9	0,0	0,0	0,0
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	62,7	0,0	0,0	0,0	62,7	0,0	0,0	0,0	62,7	0,0	0,0	0,0
Смет с территории предприятия малоопасный	73339001714	10,3	0,0	0,0	0,0	10,3	0,0	0,0	0,0	10,3	0,0	0,0	0,0
Шлак сварочный	91910002204	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Покрывшки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	92113001504	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>21,5</b>	<b>0,0</b>	<b>1,5</b>	<b>0,0</b>	<b>18,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>18,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Стружка стальная незагрязненная	36121202225	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и	40512202605	3,5	0,0	0,0	0,0	3,5	0,0	0,0	0,0	3,5	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
делопроизводства													
Отходы упаковочного картона незагрязненные	40518301605	2,8	0,0	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0
Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные	43411002295	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы полипропиленовой тары незагрязненной	43412004515	1,5	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом изделий из стекла	45110100205	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы изолированных проводов и кабелей	48230201525	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	12,4	0,0	0,0	0,0	12,4	0,0	0,0	0,0	12,4	0,0	0,0	0,0
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

9. ООО «РН-Пурнефтегаз», ЯНАО, г. Губкинский, 10 мкрн., д. 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО по объекту, в т.ч.</b>		<b>123 753,5</b>	<b>696,5</b>	<b>21 294,6</b>	<b>1,6</b>	<b>0,0</b>	<b>101 179,7</b>	<b>2,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3,8</b>	<b>4 234,8</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>		<b>2,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые отработанные	47110101521	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по II классу опасности</b>		<b>1,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92011001532	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>27 334,1</b>	<b>451,1</b>	<b>19 909,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>7 800,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>
Отходы минеральных масел компрессорных	41340001313	1,8	2,4	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы минеральных масел моторных	40611001313	12,8	5,1	17,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
Отходы минеральных масел промышленных	40613001313	1,1	3,2	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	91120002393	7 829,0	46,1	0,0	0,0	0,0	7 800,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений	40635001313	19 489,5	394,0	19 883,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>94 195,4</b>	<b>146,9</b>	<b>1 381,0</b>	<b>1,6</b>	<b>0,0</b>	<b>92 164,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3,8</b>	<b>3 133,0</b>
Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	74721101404	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание менее 15%)	93110003394	29 508,6	0,0	0,0	0,0	0,0	31318,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920102394	1 490,5	3,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 494,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	1,6	2,9	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,9
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	428,8	79,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	507,8
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	660,7	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	675,7
Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	81290101724	64,9	13,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	78,8
Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	46811202514	6,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,1
Мусор и смет производственных помещений малоопасный	73321001724	338,7	28,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	367,6
Покрышки отработанные	92113001504	0,0	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Растворы буровые при бурении нефтяных скважин малоопасные	29111001394	1 381,0	0,0	1 381,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	29112001394	60 314,4	0,0	0,0	0,0	0,0	60 846,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>2 220,5</b>	<b>98,5</b>	<b>3,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 213,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 101,4</b>
Отходы упаковочного картона незагрязненные	40518301605	7,5	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,8
Лом изделий из стекла	45110100205	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	0,0	38,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38,8
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	0,8	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3
Смет с территории предприятия практически неопасный	73339002715	681,2	11,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	692,6
Отходы потребления различных видов белой и цветной бумаги, кроме черного и коричневого цветов	40540201205	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,5
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40419000515	52,1	7,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	59,6
Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	4041400051 5	20,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,7
Отходы из жилищ крупногабаритные	73111002215	45,8	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	52,1
Прочая продукция из натуральной древесины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40419000515	52,8	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	53,4
Обрезки и обрывки тканей смешанных	30311109235	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
Отходы полипропилена в виде пленки	43412002295	7,3	0,0	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4
Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	4341100451 5	0,9	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,9
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации практически неопасный	72210102715	113,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	113,3
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	1213,6	0,0	0,0	0,0	0,0	1213,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы стальных изделий незагрязненные	46120001515	16,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,3
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4
Лом отходы изделий из полиэтилена незагрязненные (кроме тары)	43411003515	0,0	22,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0

#### 10. ПАО «Сибнефтегаз», 629309, г. Новый Уренгой, ул. Таежная, д.78А

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>1 152,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>52,3</b>	<b>8,8</b>	<b>10,0</b>	<b>0,0</b>	<b>33,5</b>	<b>1 099,9</b>	<b>0,0</b>	<b>1 099,9</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>		<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по II классу опасности</b>		<b>2,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,7</b>	<b>0,0</b>	<b>2,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92011001532	2,7	0,0	0,0	0,0	2,7	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>6,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>6,5</b>	<b>0,0</b>	<b>6,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы минеральных масел моторных	40611001313	4,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	40612001313	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел турбинных	40617001313	1,6	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений	40635001313	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	92130201523	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>1 122,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>22,5</b>	<b>6,6</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>15,5</b>	<b>1 099,9</b>	<b>0,0</b>	<b>1 099,9</b>
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой	29112001394	1 099,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 099,9	0,0	1 099,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
нефти, малоопасные													
Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	48120101524	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные	48120302524	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
Ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220001394	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	14,8	0,0	0,0	0,0	14,8	0,0	0,0	0,0	14,8	0,0	0,0	0,0
Смет с территории предприятия малоопасный	73339001714	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	92113001504	2,7	0,0	0,0	0,0	2,7	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	92113002504	3,9	0,0	0,0	0,0	3,9	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>20,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>20,2</b>	<b>2,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>18,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Отходы упаковочного картона незагрязненные	40518301605	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ленты конвейерные, приводные ремни, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43112001515	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	2,2	0,0	0,0	0,0	2,2	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Смет с территории предприятия практически неопасный	73339002715	10,6	0,0	0,0	0,0	10,6	0,0	0,0	0,0	10,6	0,0	0,0	0,0
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0

11.ОАО «Сургутнефтегаз», ХМАО-Югра, г. Сургут, ул. Гр. Кукуевичского, д.1, корп.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>2 359,9</b>	<b>0,0</b>	<b>2 287,7</b>	<b>0,0</b>	<b>72,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>72,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920401603	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>2 340,3</b>	<b>0,0</b>	<b>2 286,7</b>	<b>0,0</b>	<b>53,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>53,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе	45711901204	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
минерального волокна незагрязненные													
Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4611902514	2,7	0,0	0,0	0,0	2,7	0,0	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	29112001394	2 286,7	0,0	2 286,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	40231201624	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	19,3	0,0	0,0	0,0	19,3	0,0	0,0	19,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	46811202514	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	2,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	4557000071 4	0,6	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров	29112421394	26,8	0,0	0,0	0,0	26,8	0,0	0,0	26,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	89000001724	1,5	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>19,3</b>	<b>0,0</b>	<b>1,0</b>	<b>0,0</b>	<b>18,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>18,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Прочая продукция из натуральной древесины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4041900051 5	1,3	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	0,7	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	0,5	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона незагрязненные / Вышедшая из употребления тара и упаковка, незагрязненная нефтепродуктами и токсичными материалами	40518000000	0,8	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы цемента в кусковой форме	82210101215	1,4	0,0	1,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	12,5	0,0	0,0	0,0	12,5	0,0	0,0	12,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства	48241100525	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы изолированных проводов и кабелей	48230201525	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40414000515	1,9	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0

12.000 «Газпром трансгаз Сургут», ХМАО-Югра, ул. Университетская, д.1  
(адрес филиала Ново-Уренгойское ЛПУМГ: г. Новый Уренгой, ул. Сибирская, д.75)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Всего</b>		<b>175,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>61,2</b>	<b>30,3</b>	<b>31,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>114,2</b>	<b>0,0</b>	<b>114,2</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>		<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по II классу опасности</b>		<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92011001532	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>30,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>30,4</b>	<b>0,0</b>	<b>30,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы минеральных масел моторных	40611001313	1,5	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	40612001313	2,5	0,0	0,0	0,0	2,5	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел промышленных	40613001313	0,5	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены	40614001313	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел турбинных	40617001313	2,7	0,0	0,0	0,0	2,7	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Прочие отходы нефтепродуктов	40690000000	20,0	0,0	0,0	0,0	20,0	0,0	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы меди несортированные незагрязненные	46211099203	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	91120002393	2,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920101393	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920401603	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	92130201523	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>99,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>99,3</b>	<b>0,0</b>	<b>99,3</b>
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	72210101714	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,7
Ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220001394	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	1,9
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	18,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,5	0,0	18,5
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	24,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,3	0,0	24,3
Смет с территории предприятия малоопасный	73339001714	18,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,5	0,0	18,5
Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	81290101724	35,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,5	0,0	35,5



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	92113001504	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	92113002504	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>45,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>30,3</b>	<b>30,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>14,9</b>	<b>0,0</b>	<b>14,9</b>
Обрезки и обрывки смешанных тканей	30311109235	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	1,5
Опилки и стружка натуральной чистой древесины несORTированные	30529111205	7,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,1	0,0	7,1
Стружка черных металлов несORTированная незагрязненная	36121203225	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Отходы упаковочного картона незагрязненные	40518301605	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43111002515	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несORTированные	46101001205	30,3	0,0	0,0	0,0	30,3	30,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы алюминия несORTированные	46220006205	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несORTированные	73610001305	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	6,0
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых	92031001525	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**13. АО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз», 629807, г. Ноябрьск, ул. Ленина, 59/87  
(на территории Красноселькупского района)**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Всего</b>		<b>1 280,4</b>	<b>0,0</b>	<b>25,6</b>	<b>2,1</b>	<b>1 660,7</b>	<b>953,5</b>	<b>4,3</b>	<b>0,0</b>	<b>702,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>26,4</b>	<b>0,0</b>	<b>25,6</b>	<b>0,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы смесей нефтепродуктов при технических испытаниях и измерениях	94250101313	21,0	0,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел моторных	40611001313	2,9	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел промышленных	40613001313	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы минеральных масел компрессорных	40616601313	1,4	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920401603	0,8	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>501,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1,3</b>	<b>500,1</b>	<b>0,0</b>	<b>4,3</b>	<b>0,0</b>	<b>495,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы шлаковаты незагрязненные	45711101204	9,6	0,0	0,0	0,0	9,6	0,0	0,0	0,0	9,6	0,0	0,0	0,0
Шлак сварочный	91910002204	0,8	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0
Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	45570000714	0,7	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	19,2	0,0	0,0	0,0	19,2	0,0	0,0	0,0	19,2	0,0	0,0	0,0
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	85,2	0,0	0,0	0,0	85,2	0,0	0,0	0,0	85,2	0,0	0,0	0,0
Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	81290101724	380,3	0,0	0,0	0,0	380,3	0,0	0,0	0,0	380,3	0,0	0,0	0,0
Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	40231201624	1,3	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	48120201524	4,3	0,0	0,0	0,0	4,3	0,0	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>752,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 160,62</b>	<b>953,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>207,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40414000515	15,5	0,0	0,0	0,0	15,5				15,5	0,0		
Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	40518201605	42,6	0,0	0,0	0,0	42,6				42,6	0,0		
Отходы упаковочного картона незагрязненные	40518301605	42,6	0,0	0,0	0,0	42,6				42,6	0,0		
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	0,8	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	0,7	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	545,5	0,0	0,0	0,0	953,5	953,5	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0
Отходы полипропиленовой тары незагрязненной	43412004515	68,7	0,0	0,0	0,0	68,7	0,0	0,0	0,0	68,7	0,0	0,0	0,0
Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	43411004515	9,2	0,0	0,0	0,0	9,2	0,0	0,0	0,0	9,2	0,0	0,0	0,0
Шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43111002515	0,8	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0
Отходы из жилищ крупногабаритные	73111002215	14,7	0,0	0,0	0,0	14,7	0,0	0,0	0,0	14,7	0,0	0,0	0,0
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	7,9	0,0	0,0	0,0	7,9	0,0	0,0	0,0	7,9	0,0	0,0	0,0
Отходы изолированных проводов и кабелей	48230201525	3,6	0,0	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,0

14. ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь», 628486, ХМАО-Югра, г. Когалым, ул. Дружбы Народов, д.6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>136,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>136,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>136,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы термометров ртутных	47192000521	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по II классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92011001532	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы минеральных масел промышленных	40613001313	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы синтетических масел компрессорных	41340001313	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	91120002393	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920101393	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920401603	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	92130201523	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы смесей нефтепродуктов при технических испытаниях и измерениях	94250101313	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>129,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>129,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>129,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные	29111001394	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	29112001394	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	29113001324	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	51,930	0,0	0,0	0,0	51,930	0,0	0,0	0,0	51,930	0,0	0,0	0,0
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	76,760	0,0	0,0	0,0	76,760	0,0	0,0	0,0	76,760	0,0	0,0	0,0
Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	74721101404	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	89000001724	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шлак сварочный	91910002204	0,340	0,0	0,0	0,0	0,340	0,0	0,0	0,0	0,340	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>7,57</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>7,57</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>7,572</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы стекловолокна	34140001205	0,060	0,0	0,0	0,0	0,060	0,0	0,0	0,0	0,060	0,0	0,0	0,0
Бой строительного кирпича	34321001205	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Цемент некондиционный	34510001205	0,024	0,0	0,0	0,0	0,024	0,0	0,0	0,0	0,024	0,0	0,0	0,0
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40414000515	2,080	0,0	0,0	0,0	2,080	0,0	0,0	0,0	2,080	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	0,280	0,0	0,0	0,0	0,280	0,0	0,0	0,0	0,280	0,0	0,0	0,0
Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	43411004515	0,728	0,0	0,0	0,0	0,728	0,0	0,0	0,0	0,728	0,0	0,0	0,0
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	0,640	0,0	0,0	0,0	0,640	0,0	0,0	0,0	0,640	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы изолированных проводов и кабелей	48230201525	3,760	0,0	0,0	0,0	3,760	0,0	0,0	0,0	3,760	0,0	0,0	0,0
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**15. ООО «НОВАТЭК-ЮРХАРОВНЕФТЕГАЗ»,  
629300, г. Новый Уренгой, ул. Юбилейная, д.5, «Деловой центр Юг», 3 блок**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Всего</b>		<b>806,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>517,9</b>	<b>400,5</b>	<b>0,9</b>	<b>0,0</b>	<b>116,6</b>	<b>288,6</b>	<b>0,0</b>	<b>288,6</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>		<b>0,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	0,9	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по II классу опасности</b>		<b>1,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1,6</b>	<b>1,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92011001532	1,6	0,0	0,0	0,0	1,6	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>46,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>45,3</b>	<b>45,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>
Отходы минеральных масел моторных	40611001313	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313	10,1	0,0	0,0	0,0	10,1	10,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел компрессорных	40616601313	1,4	0,0	0,0	0,0	1,4	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел турбинных	40617001313	22,6	0,0	0,0	0,0	22,6	22,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	41310001313	10,3	0,0	0,0	0,0	10,3	10,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы синтетических масел компрессорных	41340001313	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Прочие отходы фильтров и фильтровальных материалов отработанные	44390000000	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,6
Отходы антифризов на основе этиленгликоля	92121001313	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>288,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>105,8</b>	<b>23,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>82,2</b>	<b>182,9</b>	<b>0,0</b>	<b>182,9</b>
Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	30531341214	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5
Отходы разнородных пластмасс в смеси	33579211204	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Отходы асбоцемента в кусковой форме	34642001424	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома	43510003514	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
изделий незагрязненные													
Отходы катализаторов, не вошедшие в другие группы	44100000000	9,4	0,0	0,0	0,0	9,4	9,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Катализатор на основе оксидов кремния и алюминия с содержанием фосфатов менее 0,5 % отработанный	44101201494	8,9	0,0	0,0	0,0	8,9	8,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Прочие отходы фильтров и фильтровальных материалов отработанные	44390000000	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5
Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	45570000714	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Отходы шлаковаты незагрязненные	45711101204	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,1	0,0	3,1
Отходы машин и прочего оборудования	48000000000	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220001394	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	4,0
Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %	72310202394	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	1,6
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	99,5	0,0	0,0	0,0	6,8	0,0	0,0	0,0	6,8	92,7	0,0	92,7
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	126,1	0,0	0,0	0,0	64,1	0,0	0,0	0,0	64,1	62,0	0,0	62,0
Смет с территории предприятия малоопасный	73339001714	28,9	0,0	0,0	0,0	11,3	0,0	0,0	0,0	11,3	17,5	0,0	17,5
Отходы рубероида	82621001514	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Шлак сварочный	91910002204	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Камеры пневматических шин автомобильных отработанные	92112001504	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	92113001504	5,0	0,0	0,0	0,0	5,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>469,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>364,4</b>	<b>330,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>34,4</b>	<b>105,0</b>	<b>0,0</b>	<b>105,0</b>
Отходы гипса в кусковой форме	23112201215	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	1,7
Обрезки и обрывки хлопчатобумажных тканей	30311101235	4,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,6	0,0	4,6
Обрезки и обрывки смешанных тканей	30311109235	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,9	0,0	2,9
Древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные	30529000000	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3
Бой керамики	34310002205	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Стружка черных металлов несортированная незагрязненная	36121203225	2,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	0,6	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,5	0,1	0,0	0,1
Отходы пленки полипропилена и изделий из нее незагрязненные	43412002295	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Лом и отходы изделий из полистирола незагрязненные	43414103515	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,7
Отходы полиуретановой пены незагрязненные	43425001295	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2	0,0	2,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Прочие отходы фильтров и фильтровальных материалов отработанные	44390000000	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	327,8	0,0	0,0	0,0	327,8	327,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы незагрязненные, содержащие медные сплавы в виде изделий, кусков, несортированные - 3541010201995	46210001205	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы алюминия в кусковой форме незагрязненные	46220003215	1,4	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0
Отходы изолированных проводов и кабелей	48230201525	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Рукава пожарные из натуральных волокон напорные, утратившие потребительские свойства	48922211605	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ионообменные смолы отработанные при водоподготовке	71021101205	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации практически неопасный	72210102715	3,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,7	0,0	3,7
Ил стабилизированный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220002395	31,9	0,0	0,0	0,0	31,9	0,0	0,0	0,0	31,9	0,0	0,0	0,0
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	88,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,6	87,4	0,0	87,4
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых	92031001525	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4

16. ООО «Новатэк-Таркосаленфтегаз», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. Тарасова, д. 28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Всего</b>		<b>7 288,9</b>	<b>0,0</b>	<b>6 205,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 030,5</b>	<b>997,3</b>	<b>32,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>19,2</b>	<b>0,0</b>	<b>19,2</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>		<b>0,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	0,6	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>65,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>31,9</b>	<b>0,0</b>	<b>31,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы минеральных масел моторных	40611001313	1,3	0,0	0,0	0,0	2,9	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел промышленных	40613001313	59,7	0,0	0,0	0,0	28,7	0,0	28,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313	0,4	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел турбинных	40617001313	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	92130201523	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>6 212,7</b>	<b>0,0</b>	<b>6 205,0</b>	<b>0,0</b>	<b>4,3</b>	<b>3,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>2,9</b>	<b>0,0</b>	<b>2,9</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы добычи сырой нефти и природного газа (Конденсат содержащий нефтепродукты)	21200000000	6 205,0	0,0	6 205,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Оборудование компьютерное, электронное, оптическое, утратившее потребительские свойства (мониторы компьютерные отработанные)	48100000000	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	0,2	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	0,0	2,6
Общирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3
Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	92113001504	4,3	0,0	0,0	0,0	3,4	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>1 010,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>993,7</b>	<b>993,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>16,3</b>	<b>0,0</b>	<b>16,3</b>
Обрезки и обрывки хлопчатобумажных тканей	30311101235	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Обрезки и обрывки смешанных тканей	30311109235	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Стружка черных металлов несортированная незагрязненная	36121203225	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,9
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	993,7	0,0	0,0	0,0	993,7	993,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы (мусор) от уборки территории и помещений	73510002725	3,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,7	0,0	3,7
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	10,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,7	0,0	10,7

17. ОАО «Ямал СПГ», РФ, 117393, г. Москва, ул. Академика Пилогина, 22, БЦ «Алгоритм»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Всего</b>		<b>2 402,87</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2 371,38</b>	<b>31,17</b>	<b>0,00</b>	<b>2,00</b>	<b>29,17</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>		<b>0,23</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,20</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,20</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	0,23	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Всего по II классу опасности</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92011001532	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>1,51</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1,54</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	41310001313	0,82	0,00	0,00	0,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313	0,08	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	40612001313	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Всего</b>		<b>2 402,87</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2 371,38</b>	<b>31,17</b>	<b>0,00</b>	<b>2,00</b>	<b>29,17</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений	40635001313	0,35	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920401603	0,05	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	46811101513	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прочие отходы фильтров и фильтровальных материалов отработанные (масляные фильтры отработанные, неразобранные образующиеся при работе технологического оборудования)	44390000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	92130301523	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	92130201523	0,02	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>1 845,66</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1 845,32</b>	<b>0,02</b>	<b>0,00</b>	<b>0,04</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	0,04	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Отходы жиров при разгрузке жируловителей	73610101394	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	40310100524	0,06	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	40581001294	4,80	0,00	0,00	4,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920102394	0,69	0,00	0,00	0,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Отходы абразивных материалов в виде порошка	45620002414	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Шлак сварочный	91910002204	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и нефтепродуктами (суммарное содержание менее 15 %)	44250403204	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	92113002504	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	731110 01724	1 220,82	0,00	0,00	1 220,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	355,47	0,00	0,00	355,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прочие отходы фильтров и фильтровальных материалов отработанные (воздушные фильтры отработанные, неразобранные образующиеся при работе технологического оборудования)	44390000000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	72210101714	11,80	0,00	0,00	11,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Отходы (осадки) при механической и биологической очистки сточных вод (взвешенные вещества при механической очистке хозяйственно-бытовых сточных вод)	72220001394	251,68	0,00	0,00	251,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод,	72310202394	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Всего</b>		<b>2 402,87</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2 371,38</b>	<b>31,17</b>	<b>0,00</b>	<b>2,00</b>	<b>29,17</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%													
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>555,47</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>524,52</b>	<b>30,95</b>	<b>0,00</b>	<b>1,98</b>	<b>28,97</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40414000515	6,23	0,00	0,00	6,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	0,18	0,00	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	25,95	0,00	0,00	0,00	25,95	0,00	0,00	25,95	0,00	0,00	0,00	0,00
Стружка черных металлов несортированная незагрязненная	36121203225	0,72	0,00	0,00	0,00	0,72	0,00	0,00	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00
Тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых	92031001525	0,05	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00
Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	43411004515	2,04	0,00	0,00	0,00	2,04	0,00	1,98	2,04	0,00	0,00	0,00	0,00
Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные	43411002295	1,98	0,00	0,00	0,00	1,98	0,00	1,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Резинометаллические изделия отработанные незагрязненные	43130001525	0,03	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00
Обрезки и обрывки хлопчатобумажных тканей	30311101235	1,40	0,00	0,00	1,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Обрезки и обрывки смешанных тканей	30311109235	0,13	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	516,76	0,00	0,00	516,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

### 18. Южно-Тамбейский лицензионный участок, РФ, ЯНАО, Ямальский район, п.Сабетта

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>27 431,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>414,4</b>	<b>256,9</b>	<b>13,5</b>	<b>1,3</b>	<b>0,0</b>	<b>242,1</b>	<b>26 760,1</b>	<b>0,0</b>	<b>20 384,0</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>		<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по II классу опасности</b>		<b>0,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с не слитым электролитом	92011001532	0,6	0,0	0,0	0,0	0,6	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>4,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>4,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Автомобильные воздушные фильтры отработанные, неразобраные	92130101524	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Автомобильные масляные фильтры отработанные, неразобраные	92130201523	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Автомобильные топливные фильтры отработанные, неразобраные	92130301523	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Масла моторные отработанные	41310001313	1,8	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920401603	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих	40614001313	2,1	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
галогены													
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>27 279,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>281,0</b>	<b>238,4</b>	<b>0,0</b>	<b>1,0</b>	<b>0,0</b>	<b>237,5</b>	<b>26 760,1</b>	<b>0,0</b>	<b>20 384,0</b>
Золы, шлаки и пыль от топочных установок и от термической обработки отходов	74798199204	237,5	0,0	0,0	0,0	237,5	0,0	0,0	0,0	237,5	0,0	0,0	0,0
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	71,2	0,0	0,0	71,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	40310100524	1,3	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы (осадки) из выгребных ям и хозяйственно-бытовые стоки (осадки с иловых карт после механической и биологической очистки муниципальных сточных вод, содержащие опасные компоненты в количестве, соответствующему 4-му классу опасности)	72220001394	13,6	0,0	0,0	13,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы (осадки) при механической и биологической очистки сточных вод (взвешанные вещества при механической очистке хозяйственно-бытовых сточных вод)	72110001394	36,4	0,0	0,0	36,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы (осадки) при механической и биологической очистки сточных вод (мусор с решеток от механической очистки хозяйственно-бытовых сточных вод)	72210201394	10,1	0,0	0,0	10,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	40529002294	10,1	0,0	0,0	10,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	138,4	0,0	0,0	138,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы при добыче нефти и газа (шлам буровой обезвоженный при применении бурового раствора на углеводородной основе)	29112122394	16249,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16 249,8	6 141,8	10 108,0
Отходы при добыче нефти и газа (шлам буровой при применении бурового раствора на водной основе)	29112411394	10510,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 510,4	234,4	10 276,0
Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	92113002504	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	92113001504	0,9	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шлак сварочный	91910002204	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>146,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>129,2</b>	<b>17,5</b>	<b>12,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>4,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	12,9	0,0	0,0	0,0	12,9	12,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обрезки и обрывки смешанных тканей	40231201624	6,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обрезки и обрывки хлопчатобумажных тканей	30311101235	0,7	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные	30529111205	5,3	0,0	0,0	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные	81210101724	7,7	0,0	0,0	7,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	102,5	0,0	0,0	102,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Стружка черных металлов несортированная незагрязненная	36121203225	4,5	0,0	0,0	0,0	4,5	0,0	0,0	0,0	4,5	0,0	0,0	0,0
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства,	40414000515	7,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
незагрязненная														

**19. Южно-Тамбейский лицензионный участок, РФ, ЯНАО, Ямальский район, п. Сабетта  
(Временный вахтовый поселок строителей)**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Всего</b>			<b>2 402,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 371,4</b>	<b>31,2</b>	<b>0,0</b>	<b>2,0</b>	<b>29,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>			<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521		0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по III классу опасности</b>			<b>1,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	41310001313		0,8	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313		0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	40612001313		0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений	40635001313		0,3	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	46811101513		0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>			<b>1 845,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 845,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	40310100524		0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	40581001294		4,8	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920102394		0,7	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724		1 220,8	0,0	0,0	1 220,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724		355,5	0,0	0,0	355,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	72210101714		11,8	0,0	0,0	11,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы (осадки) при механической и биологической очистки сточных вод (взвешенные вещества при механической очистке хозяйственно-бытовых сточных вод)	72220001394		251,7	0,0	0,0	251,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%	72310202394		0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>			<b>555,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>524,5</b>	<b>31,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,0</b>	<b>29,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40414000515		6,2	0,0	0,0	6,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205		0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205		26,0	0,0	0,0	0,0	26,0	0,0	0,0	26,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Стружка черных металлов несортированная незагрязненная	36121203225		0,7	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых	92031001525	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	43411004515	2,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные	43411002295	2,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обрезки и обрывки хлопчатобумажных тканей	30311101235	1,4	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обрезки и обрывки смешанных тканей	30311109235	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	516,8	0,0	0,0	516,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

20. ООО «Газпромнефть-Ямал», РФ, 625000, г. Тюмень, ул.50 лет Октября, д.8 Б

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Всего</b>		<b>37 505,1</b>	<b>2,1</b>	<b>0,0</b>	<b>32,8</b>	<b>51 233,4</b>	<b>51 233,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3,3</b>	<b>0,0</b>	<b>3,3</b>
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>37 505,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>32,7</b>	<b>51 231,4</b>	<b>51 231,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3,3</b>	<b>0,0</b>	<b>3,3</b>
Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные	29111001394	26 959,1	0,0	0,0	0,0	18 410,1	18 410,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	29112001394	8 860,0	0,0	0,0	0,0	27 615,2	27 615,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	29113001324	1 650,0	0,0	0,0	0,0	5 206,1	5 206,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	21,3	0,0	0,0	21,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	11,4	0,0	0,0	11,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным, в смеси с отходами производства, в том числе нефтесодержащими	74711911404	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3		3,3
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>0</b>	<b>2,1</b>	<b>0</b>	<b>0,1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605		0,1		0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы черных металлов загрязненные	46810000000		2,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

21. ЗАО «Пургаз», РФ, 629830, г. Губкинский, микрорайон 16, д. 52  
(собственные отходы)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО по объекту, в т.ч.</b>		<b>20,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>19,2</b>	<b>0,0</b>	<b>19,2</b>
<b>Всего по I классу опасности, в т.ч.:</b>		<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности, в т.ч.:</b>		<b>15,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>15,1</b>	<b>0,0</b>	<b>15,1</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы смеси затвердевших разнородных пластмасс	43600000000	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мусор и смет производственных помещений малоопасный	73321001724	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	1,8
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,6	0,0	3,6
Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	8900000172	9,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,7	0,0	9,7
Компьютеры и периферийное оборудование, утратившие потребительские свойства	48120000000	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности, в т.ч.:</b>		<b>4,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>4,1</b>	<b>0,0</b>	<b>4,1</b>
Ботва от корнеплодов, другие подобные растительные остатки при выращивании овощей	11121001235	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	1,4
Отходы пластмассовой (синтетической) пленки, незагрязненные	43600000000	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5
Мусор от офисных и бытовых помещений предприятий, организаций	73310000000	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	2,1
Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства	48241100525	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Отходы изолированных проводов и кабелей	48230201525	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

## 22. ЗАО «Пургаз», 629830, г. Губкинский, микрорайон 16, д. 52 (Губкинский газовый промысел)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>80,9</b>	<b>0,0</b>	<b>6,0</b>	<b>0,0</b>	<b>56,6</b>	<b>0,0</b>	<b>56,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>18,3</b>	<b>0,0</b>	<b>18,3</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>		<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>55,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>55,2</b>	<b>0,0</b>	<b>55,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920101393	0,7	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел моторных	40611001313	10,0	0,0	0,0	0,0	10,0	0,0	10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены	40614001313	10,0	0,0	0,0	0,0	10,0	0,0	10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел турбинных	40617001313	5,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений	40635001313	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более	72310201393	0,6	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	91120002393	23,3	0,0	0,0	0,0	23,3	0,0	23,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920401603	1,4	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и	44310101523	4,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
более)													
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>18,8</b>	<b>0,0</b>	<b>6,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1,2</b>	<b>0,0</b>	<b>1,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>11,6</b>	<b>0,0</b>	<b>11,6</b>
Отходы абразивных материалов в виде порошка	45620052414	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Шлак сварочный	91910002204	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5 % и более)	46811201513	1,2	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы смеси затвердевших разнородных пластмасс	43600000000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мусор и смет производственных помещений малоопасный	73321001724	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,3	0,0	4,3
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,2	0,0	4,2
Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	8900000172	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	3,0
Ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220001394	6,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>6,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>6,7</b>	<b>0,0</b>	<b>6,7</b>
Опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные	30529111205	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4
Отходы песка незагрязненные	81910001495	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3
Отходы строительного щебня незагрязненные	81910003215	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Лом черепицы, керамики незагрязненный	82320101215	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Лом изделий из стекла	45110100205	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3
Уголь активированный отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	44210401495	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Силикагель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	44210301495	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Отходы (осадки) водоподготовки при механической очистке природных вод	71011002395	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные	43411002295	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3
Трубы, трубки из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43111001515	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Мусор от офисных и бытовых помещений предприятий, организаций	73310000000	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2	0,0	2,2
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2	0,0	2,2

**23. ООО «Сервисный Центр СБМ»,  
119330, Москва, Университетский проспект, 12 (Пуровский район, г. Новый Уренгой)**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО по объекту, в т.ч.</b>		<b>138,8</b>	<b>16 716,1</b>	<b>3 292,3</b>	<b>21 248,0</b>	<b>138,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>138,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Всего по IV классу опасности, в т.ч.:</b>		<b>27,8</b>	<b>16 716,1</b>	<b>3 292,3</b>	<b>21 248,0</b>	<b>27,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>27,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	11,2	0,0	0,0	0,0	11,2	0,0	0,0	0,0	11,2	0,0	0,0	0,0
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	16,6	0,0	0,0	0,0	16,6	0,0	0,0	0,0	16,6	0,0	0,0	0,0
Отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата (буровой шлам)	29110000000	0,0	5 742,4	0,0	13 950,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата (отработанный буровой раствор)	2911000000 0	0,0	10 973,7	3 292,3	7 297,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности, в т.ч.:</b>		<b>111,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>111,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>111,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лом и отходы стальных изделий незагрязненные	46120001515	10,8	0,0	0,0	0,0	10,8	0,0	0,0	0,0	10,8	0,0	0,0	0,0
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена загрязненные	43811000000	100,1	0,0	0,0	0,0	100,1	0,0	0,0	0,0	100,1	0,0	0,0	0,0

**24. ООО «Сервисный Центр СБМ»,  
119330, Москва, Университетский проспект, 12 (Ямальский район, Бованенковское НГКМ)**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>188,4</b>	<b>18 213,6</b>	<b>0,0</b>	<b>18 392,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>9,4</b>	<b>0,0</b>	<b>9,4</b>
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>5,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>5,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений	40635001313	5,3	0,0	0,0	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	91120002393	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>180,2</b>	<b>18 213,6</b>	<b>0,0</b>	<b>18 384,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>9,4</b>	<b>0,0</b>	<b>9,4</b>
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	18,4	0,0	0,0	18,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или	91920402604	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
нефтепродуктами менее 15 %)													
Осадки (илы) биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	72220000000	139,5	0,0	0,0	139,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы (осадки) из выгребных из выгребных ям	73210001304	1,4	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы при добыче нефти и газа (буровой шлам)	29112000000	0,0	18 213,6	0,0	18 213,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена загрязненные	43811000000	11,3	0,0	0,0	11,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	91920102394	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы при сжигании твердых коммунальных отходов	74711000000	9,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,4	0,0	9,4
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>2,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	2,9	0,0	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**25. Филиал «Газпромнефть-Муравленко»,  
629603, ЯНАО, г. Муравленко, ул. Ленина, 82/19**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО по объекту</b>		<b>143 631,0</b>	<b>149,6</b>	<b>0,4</b>	<b>15,7</b>	<b>143 614,9</b>	<b>2251,0</b>	<b>141 038,8</b>	<b>0,0</b>	<b>325,0</b>	<b>149,6</b>	<b>149,6</b>	<b>0,0</b>
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>1 021,9</b>	<b>135,0</b>	<b>0,4</b>	<b>8,3</b>	<b>1 013,3</b>	<b>0,0</b>	<b>1 013,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>135,0</b>	<b>135,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы минеральных масел моторных	40611001313	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел промышленных	40613001313	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел компрессорных	40616601313	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шлам очистки трубопроводов и емкостей от нефти и нефтепродуктов	91120002393	1013,3	135,0	0,0	0,0	1013,3	0,0	1013,3	0,0	0,0	135,0	135,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920401603	8,3	0,0	0,0	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности, в т.ч.:</b>		<b>140 196,8</b>	<b>14,6</b>	<b>0,0</b>	<b>7,5</b>	<b>140 189,3</b>	<b>6,8</b>	<b>140 025,6</b>	<b>0,0</b>	<b>157,0</b>	<b>14,6</b>	<b>14,6</b>	<b>0,0</b>
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные	29112001394	121 495,1	0,0	0,0	0,0	121 495,1	0,0	121 495,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%)	29121102204	1 285,2	0,0	0,0	0,0	1 285,2	0,0	1 285,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов	40231201624	7,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
менее 15%)													
Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	45570000714	4,6	0,0	0,0	0,0	4,6	0,0	0,0	0,0	4,6	0,0	0,0	0,0
Отходы шлаковаты незагрязненные	45711101204	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	46811202514	5,3	0,0	0,0	0,0	5,3	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тара и упаковка алюминиевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15%)	46821101514	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	48120201524	1,3	0,0	0,0	0,0	1,3	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	16,9	0,0	0,0	0,0	16,9	0,0	0,0	0,0	16,9	0,0	0,0	0,0
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	115,3	0,0	0,0	0,0	115,3	0,0	0,0	0,0	115,3	0,0	0,0	0,0
Смет с территории предприятия малоопасный	73339001724	2,6	0,0	0,0	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0
Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	74721101404	0,7	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0
Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	81290101724	15,7	0,0	0,0	0,0	15,7	0,0	0,0	0,0	15,7	0,0	0,0	0,0
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920102394	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шлак сварочный	91910002204	1,2	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0
Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15%)	91920202604	0,5	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Грунт, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	93110003394	17 245,3	14,6	0,0	0,0	17 245,3	0,0	17 245,3	0,0	0,0	14,6	14,6	0,0
<b>Всего по V классу опасности, в т.ч.:</b>		<b>2 412,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 412,3</b>	<b>2 244,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>168,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Бой стекла	34190101205	2,3	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40414000515	25,1	0,0	0,0	0,0	25,1	0,0	0,0	0,0	25,1	0,0	0,0	0,0
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	3,5	0,0	0,0	0,0	3,5	0,0	0,0	0,0	3,5	0,0	0,0	0,0
Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	40518201605	2,1	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0
Отходы упаковочного картона незагрязненные	40518301605	2,4	0,0	0,0	0,0	2,4	0,0	0,0	0,0	2,4	0,0	0,0	0,0
Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	43411004515	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства,	43111002515	10,8	0,0	0,0	0,0	10,8	0,0	0,0	0,0	10,8	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
незагрязненные													
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	1804,1	0,0	0,0	0,0	1804,1	1 804,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом и отходы стальных изделий незагрязненные	46120001515	439,0	0,0	0,0	0,0	439,0	439,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы изолированных проводов и кабелей	48230201525	29,7	0,0	0,0	0,0	29,7	0,0	0,0	0,0	29,7	0,0	0,0	0,0
Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства	48241100525	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мусор от офисных и бытовых помещений предприятий, организаций (крупногабаритный)	73310000000	2,9	0,0	0,0	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0
Смет с территории предприятия малоопасный	73000000000	44,6	0,0	0,0	0,0	44,6	0,0	0,0	0,0	44,6	0,0	0,0	0,0
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	39,4	0,0	0,0	0,0	39,4	0,0	0,0	0,0	39,4	0,0	0,0	0,0
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Пластмассовая незагрязненная тара	43411004515	5,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0

6.3. Сведения об объектах по обработке, обезвреживанию, утилизации и размещению отходов, расположенных на территории населенных пунктов, входящих в состав муниципальных образований (источников образования отходов) представлены в таблице 3.

Таблица 3

№ п/п	Наименование населенного пункта	Наименование объекта согласно проектной документации (или иным правоустанавливающим документам)	Назначение объекта	Место нахождения объекта	Географические координаты объекта	Наименование почтового адрес организации, эксплуатирующей (содержащей) объект
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Объекты по размещению отходов</b>						
1.	город Салехард	Полигон ТБО (1-я очередь)	захоронение	8 км от г. Салехард	66°30'22"северной широты 66°45'38"восточной долготы	АО «Ямалэкосервис» 629008, г. Салехард, ул. Республики, дом 67, офис 600
2.	город Новый Уренгой	Полигон по захоронению ТБО г. Новый Уренгой	захоронение	14 км от г. Новый Уренгой	66°02'30"северной широты 77°02'44"восточной долготы	МУП «Уренгойское Городское хозяйство», 629300, г. Новый Уренгой, мкр. Оптимистов, дом 10, корпус 1
3.	город Новый Уренгой	Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций	захоронение	3 км от г. Новый Уренгой, Северная промзона	66°07'50"северной широты 66°45'86"восточной долготы	АО «Экотехнология», 629300, г. Новый Уренгой, пр-т Ленинградский, дом 15, корп. «В»
4.	город Ноябрьск	Полигон промышленных и бытовых отходов (строящийся)	захоронение	5 км от г. Ноябрьск, вдоль автодороги Ноябрьск – мкр. Вынгапуровский	63°11'44.75"северной широты 75°31'39.67"восточной долготы	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а
5.	город Ноябрьск	Полигон бытовых отходов	захоронение	8 км от г. Ноябрьск (трасса Ноябрьск – Западно-Ноябрьское месторождение)	63°15'36.67"северной широты 75°30'38.81"восточной долготы	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а
6.	город Ноябрьск	Полигон по обезвреживанию бытовых отходов	захоронение	2,5 км от мкр. Вынгапуровский, г. Ноябрьск	62°59'00.61"северной широты 76°56'42.70"восточной долготы	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а
7.	город Муравленко	Полигон по захоронению ТБО г. Муравленко	захоронение	6 км от г. Муравленко	63°46'42.38"северной широты 74°38'54.66"восточной долготы	МУП «Муравленковские коммунальные системы», 629602, г. Муравленко, ул. Губкина, д.54
8.	город Губкинский	Полигон ТБО и ТПО	захоронение	2,2 км от г. Губкинский	64°27'9.40"северной широты 76°33'23.87"восточной долготы	МУП «Автодорсервис» города Губкинский, 629830, мкр. № 2, д. 35
9.	поселок Пангоды, Надымский район	Полигон твердых бытовых отходов	захоронение	3,3 км от пгт. Пангоды	65°53'14.40"северной широты 74°34' 14.60"восточной долготы	ООО «Комплекс», 629757, Надымский район, п. Пангоды, ул. Звездная, 70
10.	город Лабитнанги	Свалка <*>	размещение	в 2 км от г. Лабитнанги	66°38'34.66"северной широты 66°20'0.14"восточной долготы	ООО «Авто-Миг плюс», 629400, г. Лабитнанги, ул. Студенческая, д. 41, кв. 4
11.	город Новый Уренгой	Свалка <*>	размещение	в 1,8 км к югу от п. Горем-18, в 3 км к северу от п. Коротчаево	66°56'30"северной широты 78°18'30"восточной долготы	МУП «Уренгойское Городское хозяйство», 629300, г. Новый Уренгой, мкр. Оптимистов, дом 10, корпус 1
12.	город Надым	Свалка <*>	размещение	2 км от г. Надым	65°34'01.60"северной широты 72°30'40.20"восточной долготы	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а

1	2	3	4	5	6	7
13.	город Надым	Свалка <*>		г. Надым-ст. Надым	нет данных	ООО «Газтеплоэнергоремонт» (банкрот)
14.	село Ныда	Свалка <*>	размещение	1 км от с. Ныда	66°37'37.20"северной широты 72°53'38.80"восточной долготы	Администрация муниципального образования с. Ныда, 629750, с. Ныда, ул. Южная, д.14
15.	село Кутюпьюган	Свалка <*>	размещение	1 км от п. Кутюпьюган	66°19'14.80"северной широты 70°23'50.00"восточной долготы	Администрация муниципального образования Кутюпьюганское, 629755, Надымский район, с. Кутюпьюган
16.	село Нори	Свалка <*>	размещение	1 км от с. Нори	66°09'21.60"северной широты 72°24'14.80"восточной долготы	Администрация муниципального образования Кутюпьюганское, 629755, Надымский район, с. Кутюпьюган
17.	город Тарко-Сале	Свалка <*>	размещение	г. Тарко-Сале, 3-й километр автодороги г. Тарко-Сале-Тарасовское месторождение	64°53'27.14"северной широты 77°36'56.94"восточной долготы	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а
18.	поселок Уренгой	Свалка <*>	размещение	6 км от п. Уренгой	66°57'51.65"северной широты 78°27'45.86"восточной долготы	МУП «Дорожно-строительное управление», 629850, г. Тарко-Сале, территория промзоны
19.	поселок Ханымей	Свалка <*>	размещение	5 км от п. Ханымей	63°43'8.46"северной широты 75°52'51.82"восточной долготы	Администрация муниципального образования п. Ханымей, 629877, Пуровский район, п. Ханымей, ул. Школьная, д.3
20.	село Самбург	Свалка <*>	размещение	1,5 км от с. Самбург	66°59'37.61"северной широты 78°12'12.49"восточной долготы	ООО УК «Лидер», 629850, г. Тарко-Сале, ул. Геологов, д.6, офис 115,122
21.	село Красноселькуп	Свалка <*>	размещение	5,1 км от с. Красноселькуп	65°45'52.73"северной широты 82°29'25.32"восточной долготы	Филиал ООО УК «Домовой» в Красноселькупском районе 629380, с. Красноселькуп, ул. Энтузиастов, д. 8
22.	село Толька (включая село Киккиаки)	Свалка <*>	размещение	4,6 км от с. Толька	63°57'31.03"северной широты 82°1'16.42"восточной долготы	ООО «Ямал - Энерго», 629382, Красноселькупский район, п. Толька, ул. Сидорова, д.1
23.	село Ратта	Свалка <*>	размещение	2 км от с. Ратта	63°34'46.44"северной широты 83°51'16.46"восточной долготы	Администрация с. Ратта, 629384, Красноселькупский район, с.Ратта, ул. Набережная, д. 7
24.	село Белоярск	Свалка <*>	размещение	0,6 км от с. Белоярск	66°52'21.93"северной широты 68°8'32.95"восточной долготы	МУП «РИПЭК», 629620, Приуральский район, с. Аксарка, ул. Новая, д.18-А,
25.	село Катравож	Свалка <*>	размещение	0,5 км от с. Катравож	66°19'44.53"северной широты 66°4'36.15"восточной долготы	УК ИП Самаров А.А., 629624, Приуральский район, с. Катравож
26.	поселок Тазовский	Свалка <*>	размещение	2,5 от п. Тазовский	67°28'37.55"северной широты 78°40'52.13"восточной долготы	Администрация муниципального образования п. Тазовский /эксплуатирующая организация - ООО ТазСпецСервис» , 629350, п. Тазовский, ул. Северная, д.10
27.	село Гыда	Свалка <*>	размещение	0,7 от с. Гыда	70° 53' 19.48"северной широты 78° 26' 0.65"восточной долготы	Администрация муниципального образования с. Гыда /эксплуатирующая организация - ООО ТазСпецСервис» , 629350, п. Тазовский, ул. Северная, д.10
28.	село Антипаюта	Свалка <*>	размещение	0,3 км от с. Антипаюта	69°9' 33.09"северной широты 76° 14' 56.77"восточной долготы	Администрация муниципального образования с. Антипаюта, 629371, Тазовский район, с. Антипаюта, ул. Ленина, д.3
29.	село Газ-Сале	Свалка <*>	размещение	0,9 км от с. Газ-Сале	67°20'29.47"северной широты 79°0'4.05"восточной долготы	ООО «ТазСпецСервис», 629350, п. Тазовский,

1	2	3	4	5	6	7
						ул. Северная, д.10
30.	село Находка	Свалка <*>	размещение	0,2 км от с. Находка	67°43'33.72"северной широты 77°33'37.63"восточной долготы	ООО «ТазСпейСервис» , 629350, п. Тазовский, ул.Северная, д.10
31.	село Мужы	Свалка <*>	размещение	в 3 км от с. Мужы	65°22'27.89"северной широты 64°41'25.78"восточной долготы	МП «Жилфонд», 629640, с. Мужы, ул. Уральская, 23
32.	село Горки	Свалка <*>	размещение	1 км от с. Горки	65°03'15"северной широты 65°16'53"восточной долготы	Администрация муниципального образования Горковское; МУП «Партнер», 629644, с. Горки, ул.8 Марта, д.7
33.	село Овгорт	Свалка <*>	размещение	0,5 км от с. Овгорт	64°49'27.60"северной широты 63°58'60"восточной долготы	УК ООО «Онис», 629643, с. Овгорт, ул. Советская, д. 35
34.	село Шурышкары	Свалка <*>	размещение	0,5 км от с. Шурышкары	65°54'15"северной широты 65°20'59"восточной долготы	ООО «Аметист», 629650, с. Шурышкары, ул. Мира, д.6
35.	село Питляр	Свалка <*>	размещение	0,5 км от с. Питляр	65°49'60"северной широты 65°55'00"восточной долготы	Администрация муниципального образования с. Питляр, 629647, Шурышкарский район, с. Питляр, ул. Советская, д. 18
36.	село Лопхари	Свалка <*>	размещение	0,5 км от с. Лопхари	64°58'60"северной широты 65°45'00"восточной долготы	Администрация муниципального образования Лопхаринское, 629648, Шурышкарский район, с. Лопхари, ул. Советская, д. 13
37.	село Восяхово	Свалка <*>	размещение	0,5 км от с. Восяхово	65°34'60"северной широты 64°34'60"восточной долготы	Администрация с. Восяхово, 629648, Шурышкарский район, с. Восяхово, ул. Береговая, д. 10
38.	село Азовы	Свалка <*>	размещение	0,7 км от с. Азовы	64°54'00"северной широты 65°02'60"восточной долготы	Администрация муниципального образования Азовское, 629651, Шурышкарский район, с. Азовы, ул. Школьная, д. 3
39.	село Яр-Сале	Свалка <*>	размещение	2,7 км от с. Яр-Сале	66°53'45.56"северной широты 70°48'30.40"восточной долготы	Администрация муниципального образования Яр-Салинское, 629700, Ямальский район, с. Яр-Сале, ул. Худи Сэроко, д. 6
40.	поселок Сюнай-Сале	Свалка <*>	размещение	0,2 км от п. Сюнай-Сале	66°55'38.97"северной широты 71°16' 1.20"восточной долготы	Администрация муниципального образования Яр-Салинское, 629700, Ямальский район, с. Яр-Сале, ул. Худи Сэроко, д. 6
41.	село Сеяха	Свалка <*>	размещение	1 км от с. Сеяха	70°9'33.89"северной широты 72°32'52.40"восточной долготы	Администрация муниципального образования с. Сеяха 629705, Ямальский район, село Сеяха, ул. Бамовская, д 16
42.	село Панаевск	Свалка <*>	размещение	0,5 км от с. Панаевск	66°44'35.99"северной широты 70°6'6.89"восточной долготы	Администрация муниципального образования с. Панаевск, 629707, Ямальский район, с. Панаевск, ул. Обская, д.5а
43.	село Новый Порт	Свалка <*>	размещение	2 км от с. Новый Порт	67°46'11.00"северной широты 72°53'14.02"восточной долготы 68°35'51.17"северной широты 73°24'38.93"восточной долготы	Администрация муниципального образования с. Новый Порт, 629712, Ямальский район, с. Новый порт, Советская улица, 10
44.	село Мыс Каменный	Свалка <*>	размещение	0,2 от с. Мыс Каменный	68°35'51.17"северной широты 73°24'38.93"восточной долготы	Администрация муниципального образования Мыс Каменское 629721, Ямальский район, с. Мыс Каменный, ул. Геологов, д 1
45.		Свалка <*>			68°31'45.6"северной широты 73°33'19.7"восточной долготы	
46.	село Салемал	Свалка <*>	размещение	0,5 км от с. Салемал	66°45' 7.46 северной широты 69°9'23.05"восточной долготы	Администрация муниципального образования с. Салемал

1	2	3	4	5	6	7
						629709, Ямальский район, село Салемал, ул. Набережная, д.2.
47.	село Горки	Площадка временного накопления отходов с прессом (система «Мультилифт»)	Сбор, обработка, накопление ТКО сроком до 11 месяцев	1 км от с. Горки	65°03'15"северной широты 65°16'53"восточной долготы	Администрация муниципального образования Горковское; МУП «Партнер», 629644, с. Горки, ул.8 Марта, д.7
48.	село Мужы	Площадка временного накопления отходов с прессом (система «Мультилифт»)	Сбор, обработка, накопление ТКО сроком до 11 месяцев	в 3 км от с. Мужы	65°22'27.89"северной широты 64°41'25.78"восточной долготы	Администрация муниципального образования Мужевское; МП МО Мужевское «Жилфонд», 629640, с. Мужы, ул. Уральская, 23
<b>2. Объекты по обработке, обезвреживанию и утилизации отходов</b>						
1.	город Салехард	Сортировочная станция отходов	накопление, обработка	7 км от г. Салехард	66°31'48"северной широты 66°36'6"восточной долготы	ООО «ЛюминоФор», 629008, г. Салехард, ул. Чапаева 31/21.
2.	посёлок Харп	Установка БДН-1920	обработка, утилизация (бумага, картон)		66°31'48"северной широты 66°36'6"восточной долготы	ООО «Ямал-Комфорт», 629008, г. Салехард, ул. Гагарина, 20/10
3.	город Салехард	Демеркуризатор	обезвреживани е		66°31'48"северной широты 66°36'6"восточной долготы	ООО «ЛюминоФор», 629008, г. Салехард, ул. Чапаева 31/21
4.	город Лабитнанги	Установка «Форсаж-2М»	обезвреживани е		66°38'49.74"северной широты 66°21' 26.10"восточной долготы	ООО «Авто-Миг плюс», 629400, г. Лабитнанги, ул. Клубная, 64
5.	город Новый Уренгой	Комплекс «Здание по брикетированию и сортировке ТБО»	накопление, обработка, обезвреживани е	14 км от г. Новый Уренгой	66°4'59"северной широты 76°37' 59"восточной долготы	МУП «Уренгойское городское хозяйство», 629300, г. Новый Уренгой, мкр. Оптимистов, д. 10, корпус 1
6.	город Новый Уренгой	Установка «Форсаж-2М»	обезвреживани е	14 км от г. Новый Уренгой	66°4'59"северной широты 76°37' 59"восточной долготы	МУП «Уренгойское городское хозяйство», 629300, г. Новый Уренгой, мкр. Оптимистов, д. 10, корпус 1
7.	город Новый Уренгой	Инсинератор ИН-50	обезвреживани е	14 км от г. Новый Уренгой	66°4'59"северной широты 76°37' 59"восточной долготы	МУП «Уренгойское городское хозяйство», 629300, г. Новый Уренгой, мкр. Оптимистов, д. 10, корпус 1
8.	город Ноябрьск	1. Пресс гидравлический «ПП-24-ЛИДЕР»; 2. Гидравл. вожницы для резки автошин «ДС – 500»; 3. Измельчитель «УПР 150»; 4. Установка «УПОР-Ш»; 5. Устройство для резки шин «УРБР-2000»; 6. Устройство для резки шин «УРШ-00.001(1)»; 7. Сепаратор «СЦ – 3»	накопление, обработка, утилизация	2,4 км от г. Ноябрьск, вдоль автодороги Ноябрьск – мкр Вынгапуровский	63°11'44.95"северной широты 75°31'37.22"восточной долготы	ООО «Стройкомплект», 629800, г. Ноябрьск, промзона, панель 1
9.	город Ноябрьск	1.Установка термической утилизации «ТДУ «Фактор-500»; 2.Утилизатор «Факел-1М»; 3. Установка «Форсаж-2М»	обезвреживани е	2,4 км от г. Ноябрьск, вдоль автодороги Ноябрьск – мкр Вынгапуровский	63°11'44.95"северной широты 75°31'37.22"восточной долготы	ООО «Стройкомплект», 629800, г. Ноябрьск, промзона, панель 1
10.	город Ноябрьск	1.Установка «Экотром-2»;	обезвреживани е	2,4 км от г. Ноябрьск, вдоль	63°11'44.95"северной широты 75°31'37.22"восточной долготы	ООО «Вторичный ресурс», 629802,

1	2	3	4	5	6	7
		2. Установка «Форсаж-2М» 3. Горелка «Smart Burner» модель «В-20»		автодороги Ноябрьск – мкр Вынгапуровский		г. Ноябрьск, ул. Республики, д.29
11.	город Ноябрьск	Делитель шин НО-1148.00.000-02 ПС;	обработка	2,4 км от г. Ноябрьск, вдоль автодороги Ноябрьск – мкр Вынгапуровский	63°11'44.95"северной широты 75°31'37.22"восточной долготы	ООО «Вторичный ресурс», 629802, г. Ноябрьск, ул. Республики, д.29
12.	город Тарко-Сале	Мусоросортировочный комплекс отходов	накопление, обработка, обезвреживание	3 км от г. Тарко-Сале	64°54'57"северной широты 77°46'28"восточной долготы	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а
13.	город Тарко-Сале	Демеркуризатор	обезвреживание	3 км от г. Тарко-Сале	64°54'57"северной широты 77°46'28"восточной долготы	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а
14.	село Яр-Сале	Пункт переработки твердых бытовых и биологических отходов	накопление, обработка, обезвреживание, размещение		66°52'59.22"северной широты 70°29'0.45"восточной долготы	Филиал АО «Ямалкоммунэнерго» в Ямальском районе, 629700, с. Яр-Сале, ул. Советская, д.38
15.	город Надым	Мусоросортировочный комплекс	накопление, обработка, обезвреживание	2 км от г. Надым	65°34'01.60"северной широты 72°30'40.20"восточной долготы	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а
16.	город Ноябрьск	Установка «MediBurn-30»	обезвреживание	8 км от г. Ноябрьск (трасса Ноябрьск – Западно-Ноябрьское месторождение)	63°5'35.99"северной широты 75°30'36.66"восточной долготы	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а
17.	город Губкинский	Компактор	обработка	2,2 км от г. Губкинский	64°27'9.40"северной широты 76°33'23.87"восточной долготы	МУП «Автодорсервис» города Губкинский, 629830, мкр. № 2, д. 35
18.	город Губкинский	Демеркуризатор	обезвреживание	2,2 км от г. Губкинский	64°27'9.40"северной широты 76°33'23.87"восточной долготы	МУП «Автодорсервис» города Губкинский, 629830, мкр. № 2, д. 35.
19.	город Ноябрьск	Установка «Форсаж-2М»	обезвреживание	8 км от г. Ноябрьск (трасса Ноябрьск – Западно-Ноябрьское месторождение)	63°5'35.99"северной широты 75°30'36.66"восточной долготы	МУП «Ноябрьскспецавтотранс», 629800, г. Ноябрьск, промузел «Пелей», панель 1а
20.	город Ноябрьск	Уплотнитель отходов «РЭМ-25»	обработка	8 км от г. Ноябрьск (трасса Ноябрьск – Западно-Ноябрьское месторождение)	63°5'35.99"северной широты 75°30'36.66"восточной долготы	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а
21.	село Халысавэй	Комплекс термического обезвреживания отходов	обезвреживание	1,3 км от с. Халысавэй	63°22'28.41"северной широты 78°19'40.51"восточной долготы	ООО УК «Лидер», 629850, г. Тарко-Сале, ул. Геологов, д. 6, офис 115,122
22.	село Халысавей	Инсинератор	обезвреживание		63°22'28.41"северной широты 78°19'40.51"восточной долготы	ООО УК «Лидер», 629850, г. Тарко-Сале, ул. Геологов, д.6, офис 115,122
23.	поселок Тазовский	Демеркуризатор	обезвреживание	2,5 от п. Тазовский	67°28'37.55"северной широты 78°40'52.13"восточной долготы	ООО ТазСпецСервис», 629350, п. Тазовский, ул. Северная, д.10
24.	село Антипаюта	Инсинератор	обезвреживание	0,3 км от с. Антипаюта	69°9' 33.09"северной широты 76° 14'56.77"восточной долготы	ООО «ТазСпецСервис», 629350, п. Тазовский, ул. Северная, д.10
25.	село Антипаюта	Демеркуризатор	обезвреживание	0,3 км от с. Антипаюта	69°9' 33.09"северной широты 76°14' 56.77"восточной долготы	ООО «ТазСпецСервис», 629350, п. Тазовский, ул. Северная, д.10
26.	город Надым	Инсинератор	обезвреживание	2 км от г. Надым	65°34'01.60"северной широты 72°30'40.20"восточной долготы	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а
27.	город Надым	Демеркуризатор	обезвреживание	2 км от	65°34'01.60"северной широты	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ

1	2	3	4	5	6	7
			с	г. Надым	72°30'40.20"восточной долготы	ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а
28.	город Ноябрьск	Завод по глубокой переработке вторичных полимеров	обработка, утилизация	8 км от г. Ноябрьск (трасса Ноябрьск – Западно-Ноябрьское месторождение)	63°5'35.99" северной широты 75°30'36.66"восточной долготы	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629800, г. Ноябрьск, промзона Юго-Восточный промузел, панель 1 - А
<b>3. Объекты по обработке и обезвреживанию отходов, планируемые к вводу в 2017-2018 годах</b>						
1.	город Муравленко	Компактор	обработка	6 км от г. Муравленко	63°46'42.38"северной широты 74°38'54.66"восточной долготы	МУП «Муравленковские коммунальные системы», 629602, г. Муравленко, ул. Губкина, д.54
2.	город Муравленко	Демеркуризатор	обезвреживани е	6 км от г. Муравленко	63°46'42.38"северной широты 74°38'54.66"восточной долготы	МУП «Муравленковские коммунальные системы», 629602, г. Муравленко, ул. Губкина, д.54
3.	село Овгорт	Площадка временного накопления отходов с прессом (система «Мультилифт)	Сбор, обработка, накопление ТКО сроком до 11 месяцев	1 км от с. Овгорт		Администрация муниципального образования Шурьшкарский район, 629640, с. Мужик, ул. Советская, 35

<\*> Ликвидация свалок и последствий от размещения отходов, а также строительство и развитие инфраструктуры сбора, накопления, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания и размещения ТКО на территории источников образования ТКО планируется осуществлять в рамках мероприятий региональной программы и государственной программы (подпрограммы) в области обращения с отходами, в том числе с ТКО, разработка и утверждение которых осуществляется в порядке, установленном действующим законодательством.

6.4. Сведения об объектах по обработке, обезвреживанию и размещению отходов, планируемых к строительству в период 2017 - 2025 годов на территории населенных пунктов, входящих в состав муниципальных образований источников образования отходов (источников образования отходов) представлены в таблице 4.

Данные о существующем и перспективном движении отходов между населенными пунктами на объекты обращения с отходами до 2025 года указаны в пункте 8.8 раздела VIII территориальной схемы.

Таблица 4

№ п/п	Наименование муниципальных образований (населенных пунктов)	Наименование объекта	Назначение объекта	Мощность, тонн/год	Сроки проектирования, строительства и модернизации	Источник финансирования (с указанием источников финансирования в прошлые финансовые периоды за счет средств окружного и местных бюджетов)
1	3	2	4	5	6	7
1.	Муниципальное образование город Салехард	Полигон отходов, в том числе ТКО (2-я очередь)	размещение	30 000	2016- 2025	частные инвестиции (окружной бюджет, местный бюджет)
		Мусоросортировочный завод	обработка, обезвреживание, утилизация	100 000	2019-2025	частные инвестиции
		Станция обезвреживания ТКО	временное складирование отходов (на срок не более чем 11 месяцев) (далее – временное	5 000	2019-2025	частные инвестиции



1	3	2	4	5	6	7
			складирование)			
	поселок Пельвож	место (площадка) для сбора и накопления ТКО, в том числе отходов, относящихся к товарам, утратившим свои потребительские свойства, для дальнейшего транспортирования на объекты обработки, обезвреживания, утилизации в другие населенные пункты (далее - площадка для сбора и накопления ТКО)	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
2.	Муниципальное образование город Лабитнанги	Мусороперегрузочная станция (в том числе площадка для сбора и накопления ТКО)	временное складирование	5 000	2019-2025	частные инвестиции
3.	Муниципальное образование город Губкинский	Полигон отходов, в том числе ТКО	размещение	5 000	2016- 2025	частные инвестиции (окружной бюджет, местный бюджет)
		Мусороперегрузочная станция (в том числе площадка для сбора и накопления ТКО)	временное складирование	15 000	2019-2025	частные инвестиции
4.	Муниципальное образование город Муравленко	Мусороперегрузочная станция (в том числе площадка для сбора и накопления ТКО)	временное складирование	15 000	2019-2025	частные инвестиции
5.	Муниципальное образование город Новый Уренгой	Полигон отходов, в том числе ТКО (для района Коротчаево и района Лимбязха)	размещение	50 000	2016-2025	частные инвестиции (местный бюджет)
		Мусоросортировочный завод	обработка, обезвреживание, утилизация, производство RDF-топлива	100 000	2019-2025	частные инвестиции
6.	Муниципальное образование город Ноябрьск	Полигон промышленных и бытовых отходов	размещение	50 000	2016-2025	частные инвестиции (окружной бюджет, местный бюджет)
		Мусоросортировочный завод	обработка, обезвреживание, утилизация, производство RDF-топлива	100 000	2019-2025	частные инвестиции
	Муниципальное образование Надымский район					
7.	Муниципальное образование город Надым	Полигон отходов, в том числе ТКО	размещение	50 000	2019-2025	частные инвестиции (местный бюджет)
		Мусороперегрузочная станция (в том числе площадка для сбора и накопления ТКО)	обезвреживание, утилизация, временное складирование	15 000	2015-2019	окружной бюджет, местный бюджет (частные инвестиции при необходимости)
8.	Муниципальное образование посёлок Заполярный	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	300	2019-2025	частные инвестиции
9.	Муниципальное образование посёлок Пангоды	Мусороперегрузочная станция (в том числе площадка для сбора и накопления ТКО)	временное складирование	15 000	2019-2025	частные инвестиции
10.	Муниципальное образование Кутупьюганское					
	село Кутупьюган	Станция обезвреживания отходов ( в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	400	2019-2025	частные инвестиции
	село Нори	Мусороперегрузочная станция (в том числе: 1) Площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	300	2019-2025	частные инвестиции
11.	Муниципальное образование	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	400	2019-2025	частные инвестиции

1	3	2	4	5	6	7
	посёлок Лонгъюган					
12.	Муниципальное образование село Ныда	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	700	2019-2025	частные инвестиции
13.	Муниципальное образование посёлок Правохеттинский	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	400	2019-2025	частные инвестиции
14.	Муниципальное образование посёлок Приозёрный	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	400	2019-2025	частные инвестиции
15.	Муниципальное образование посёлок Ягельный	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	300	2019-2025	частные инвестиции
	<b>Муниципальное образование Приуральский район</b>					
16.	Муниципальное образование Аксарковское					
	село Аксарка	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	1 000	2019-2025	частные инвестиции
	посёлок Зелёный Яр	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	100	2019-2025	частные инвестиции
	посёлок Товопогол	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	100	2019-2025	частные инвестиции
	посёлок Чапаевск	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	100	2019-2025	частные инвестиции
	посёлок Ямбура	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	100	2019-2025	частные инвестиции
	село Харсаим	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	200	2019-2025	частные инвестиции
	посёлок Горнокизевск	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	100	2019-2025	частные инвестиции
	посёлок Вылпосл	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
	село Халасьпутор	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
17.	Муниципальное образование село Катравож	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО (инсинератор); 3) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	800	2019-2025	частные инвестиции
18.	Муниципальное образование посёлок Харп	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	3 000	2019-2025	частные инвестиции
19.	Муниципальное образование Белоярское					
	село Белоярск	Полигон отходов, в том числе ТКО	размещение	1 000	2016-2025	окружной бюджет (частные инвестиции при необходимости)
		Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция; 3) станция сжигания ТКО;	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	1 000	2019-2025	частные инвестиции

1	3	2	4	5	6	7
		4) комплекс по утилизации золы)				
	село Щучье	Площадка для сбора и накопления ТКО (в том числе: 1) станция сжигания ТКО; 2) комплекс по утилизации золы)	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
	деревня Лаборова	Площадка для сбора и накопления ТКО (в том числе: 1) станция сжигания ТКО; 2) комплекс по утилизации золы)	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
	<b>Муниципальное образование Пуровский район</b>					
20.	Муниципальное образование город Тарко-Сале	Полигон отходов, в том числе ТКО	размещение	5 000	2019-2025	частные инвестиции
		Мусороперегрузочная станция (в том числе площадка для сбора и накопления ТКО)	обезвреживание, утилизация, временное складирование	100 000	2019-2025	частные инвестиции
21.	Муниципальное образование посёлок Уренгой	Мусороперегрузочная станция (в том числе площадка для сбора и накопления ТКО)	временное складирование	4 000	2019-2025	частные инвестиции
22.	Муниципальное образование Пуровское					-
	посёлок Пуровск	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	1 000	2019-2025	частные инвестиции
	село Сьвдарма	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	100	2019-2025	частные инвестиции
23.	Муниципальное образование посёлок Пурпе	Мусороперегрузочная станция (в том числе площадка для сбора и накопления ТКО)	временное складирование	3 000	2019-2025	частные инвестиции
24.	Муниципальное образование село Самбург	Мусороперегрузочная станция (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	950	2019-2025	частные инвестиции
25.	Муниципальное образование село Халасавэй	Мусороперегрузочная станция (в том числе площадка для сбора и накопления ТКО)	временное складирование	400	2019-2025	окружной бюджет, местный бюджет (частные инвестиции при необходимости)
26.	Муниципальное образование посёлок Ханымей	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	1 500	2019-2025	частные инвестиции
27.	Муниципальное образование деревня Харамгур	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	300	2019-2025	частные инвестиции
	<b>Муниципальное образование Тазовский район</b>					
28.	Муниципальное образование посёлок Тазовский	Полигон отходов (межселенный, п. Тазовский – с. Газ-Сале);	размещение	нет данных	2016-2025	частные инвестиции (ОАО «Акционерная компания по транспорту нефти «Транснефть»)
		Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	1 500	2019-2025	частные инвестиции
29.	Муниципальное образование село Антипаюта	Станция обезвреживания отходов, в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	1 000	2019-2025	частные инвестиции
30.	Муниципальное образование село Газ-Сале	Полигон отходов (межселенный, п. Тазовский - с. Газ-Сале);	размещение	нет данных	2016-2025	частные инвестиции (ОАО «Акционерная компания по

1	3	2	4	5	6	7
						транспорту нефти «Транснефть»)
		Станция обезвреживания отходов, в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	700	2019-2025	частные инвестиции
31..	Муниципальное образование село Гыда	Станция обезвреживания отходов, в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО ; 4) комплекс по утилизации золы	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	1300	2019-2025	частные инвестиции
32.	Муниципальное образование село Находка	Станция обезвреживания отходов, в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	700	2019-2025	частные инвестиции
	деревня Тадебе-Яха	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
	деревня Тибей-Сале	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
	деревня Матой-Сале	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
	деревня Юрибей	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
	<b>Муниципальное образование Красноселькупский район</b>					
33.	Муниципальное образование село Красноселькуп	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО ; 4) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	2 000	2019-2025	частные инвестиции
34.	Муниципальное образование Толькинское					
	село Толька	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	750	2019-2025	частные инвестиции
	село Киккиакки	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
35.	Муниципальное образование село Ратта	Площадка для сбора и накопления ТКО; Станция сжигания ТКО	временное складирование, обезвреживание	100	2019-2025	частные инвестиции
	<b>Муниципальное образование Шурьшсарский район</b>					
36.	Муниципальное образование Азовское					
	село Азовы	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	250	2019-2025	частные инвестиции
	деревня Ильягорт	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции

1	3	2	4	5	6	7
	деревня Ишвары	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
	деревня Карвожгорт	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
	д. Пословы	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
37.	Муниципальное образование Горковское					
	село Горки	Мусороперегрузочная станция (в том числе: 1) сортировочная станция ТКО; 2) станция сжигания ТКО; 3) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	800	2017-2025	окружной бюджет, местный бюджет (частные инвестиции при необходимости)
	деревня Хашгорт	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
38.	Муниципальное образование Лопхаринское					
	село Лопхари	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО 2) станция сжигания ТКО; 3) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	250	2019-2025	частные инвестиции
	деревня Казым-Мыс	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
	село Сангымгорт	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
39.	Муниципальное образование Мужевское					
	село Мужки	Мусороперегрузочная станция (в том числе: 1) сортировочная станция ТКО; 2) станция сжигания ТКО; 3) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	1 000	2017-2025	окружной бюджет, местный бюджет (частные инвестиции при необходимости)
	деревня Анжигорт	Площадка для сбора и накопления ТКО; Станция сжигания ТКО	временное складирование, обезвреживание	50	2019-2025	частные инвестиции
	деревня Новый Киеват	Площадка для сбора и накопления ТКО; Станция сжигания ТКО	временное складирование, обезвреживание	50	2019-2025	частные инвестиции
	деревня Ханты-Мужки	Площадка для сбора и накопления ТКО; Станция сжигания ТКО	временное складирование, обезвреживание	50	2019-2025	частные инвестиции
	село Восяхово	Площадка для сбора и накопления ТКО; Станция сжигания ТКО	временное складирование, обезвреживание	50	2019-2025	частные инвестиции
	деревня Вершина-Войкары	Площадка для сбора и накопления ТКО; Станция сжигания ТКО	временное складирование, обезвреживание	50	2019-2025	частные инвестиции
	деревня Усть-Войкары	Площадка для сбора и накопления ТКО; Станция сжигания ТКО	временное складирование, обезвреживание	50	2019-2025	частные инвестиции
40.	Муниципальное образование Овгортское					
	село Овгорт	Мусороперегрузочная станция (в том числе: 1) сортировочная станция ТКО; 2) станция сжигания ТКО;	обработка, обезвреживание, утилизация, временное	500	2017-2025	окружной бюджет, местный бюджет (частные инвестиции при необходимости)

1	3	2	4	5	6	7
		3) комплекс по утилизации золы)	складирование			
	деревня Евригорт	Площадка для сбора и накопления ТКО; Станция сжигания ТКО	временное складирование, обезвреживание	50	2019-2025	частные инвестиции
	деревня Нымвожгорт	Площадка для сбора и накопления ТКО; Станция сжигания ТКО	временное складирование, обезвреживание	50	2019-2025	частные инвестиции
	село Оволынгорт	Площадка для сбора и накопления ТКО; Станция сжигания ТКО	временное складирование, обезвреживание	50	2019-2025	частные инвестиции
	деревня Тильтим	Площадка для сбора и накопления ТКО; Станция сжигания ТКО	временное складирование, обезвреживание	50	2019-2025	частные инвестиции
	деревня Ямгорт	Площадка для сбора и накопления ТКО; Станция сжигания ТКО	временное складирование, обезвреживание	50	2019-2025	частные инвестиции
41.	Муниципальное образование село Питляр	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	250	2019-2025	частные инвестиции
42.	Муниципальное образование Шурышкарское					
	село Шурышкары	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	500	2019-2025	частные инвестиции
	деревня Лохлотгорт	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
	деревня Унсельгорт	Площадка для сбора и накопления ТКО	временное складирование	50	2019-2025	частные инвестиции
	<b>Муниципальное образование Ямальский район</b>					
43.	Муниципальное образование Мыс-Каменское					
	село Мыс Каменный	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	1 000	2019-2025	частные инвестиции
	поселок Яптик-Сале	Площадка для сбора и накопления ТКО; Станция сжигания ТКО	временное складирование, обезвреживание	50	2019-2025	частные инвестиции
44.	Муниципальное образование село Новый Порт	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	1 000	2019-2025	частные инвестиции
45.	Муниципальное образование село Панаевск	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	1 200	2018-2025	частные инвестиции
46.	Муниципальное образование	Пункт переработки твердых бытовых и биологических отходов	обработка, временное	1000	2019	окружной бюджет

1	3	2	4	5	6	7
	село Салемал	(на стадии завершения строительства) Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) станция сжигания ТКО; 2) комплекс по утилизации золы)	складирование, захоронение  обезвреживание, утилизация	100	2016-2025	частные инвестиции
47.	Муниципальное образование село Сеяха	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	обработка, обезвреживание, утилизация, временное складирование	1 300	2018-2019	частные инвестиции
48.	Муниципальное образование Яр-Салинское					
	село Яр-Сале	Пункт переработки твердых бытовых и биологических отходов	обработка, временное складирование, захоронение	967	сдан в эксплуатацию	окружной бюджет
		Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) станция сжигания ТКО; 2) комплекс по утилизации золы)	обезвреживание, утилизация	2 500	2019-2025	частные инвестиции
	поселок Сюнай-Сале	Площадка для сбора и накопления ТКО; Станция сжигания ТКО	временное складирование, обезвреживание	50	2019-2025	частные инвестиции

(Справочно: Полигонов – 8 ед.; мусоросортировочных заводов -3 ед. (в том числе с производством RDF-топлива – 2 ед.); станций обезвреживания отходов - 21 ед.; мусороперезгрузочных станций -14 ед.; площадок для сбора и накопления ТКО (самостоятельных объектов) – 50 ед.; станций сжигания ТКО – 40 ед.; комплексов по утилизации золы – 26 ед.; сортировочных станций ТКО - 22 ед.)

6.5. Данные о ежегодном количестве отходов (суммарно и с разбивкой по видам и классам опасности отходов), принимаемых для обработки, утилизации, обезвреживания, размещения, а также данные о количестве обработанных, утилизированных, обезвреженных и размещенных отходов в отношении объектов размещения отходов (полигонов), укомплектованных соответствующим оборудованием для обработки, обезвреживания, расположенных на территории населенных пунктов, входящих в состав муниципальных образований в автономном округе за 2016 год, представлены в таблице 5.

Таблица 5

1. Полигон отходов, г. Салехард,  
 ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район,  
 г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а

Наименование видов отходов по федеральному классификационному каталогу, сгруппированных по классам опасности	Код отхода по ФККО	Образование отходов на объекте	Принятие отходов от других организаций	Использование отходов на объекте <*>	Обезвреживание отходов на объекте <*>	Передача отходов другим организациям					Размещение отходов на объекте		
						всего	из них:				всего	из них:	
							для использования	для обезвреживания	для хранения	для захоронения		хранение	захоронение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>0,0</b>	<b>16 890,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>16 890,2</b>	<b>16 890,2</b>	<b>0,0</b>
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>16 890,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>16 890,2</b>	<b>16 890,2</b>	<b>0,0</b>
Отходы из жилищ	73110000000	0,0	16 890,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16 890,2	16 890,2	0,0

2. Полигон по захоронению твердых бытовых отходов г. Новый Уренгой  
 (комплекс «Здание по брикетированию и сортировке ТБО»)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>39,4</b>	<b>45894,8</b>	<b>2,3</b>	<b>370,3</b>	<b>21,4</b>	<b>0,0</b>	<b>21,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>45540,3</b>	<b>0,0</b>	<b>45540,3</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>		<b>0,7</b>	<b>20,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>21,4</b>	<b>0,0</b>	<b>21,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	0,7	20,7	0,0	0,0	21,4		21,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>2,5</b>	<b>149,2</b>	<b>0,0</b>	<b>151,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	92130201523	0,2	6,0	0,0	6,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	92130301523	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920401603	0,0	2,5	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920101393	0,0	16,2	0,0	16,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы минеральных масел моторных	40611001313	0,8	59,2	0,0	59,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313	0,9	2,1	0,0	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел промышленных	40613001313	0,4	4,0	0,0	4,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	40612001313	0,2	1,1	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	41310001313	0,0	24,2	0,0	24,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства	40691001103	0,0	4,7	0,0	4,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы антифризов на основе этиленгликоля	92121001313	0,0	0,6	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы автомобильных антифризов и тормозных жидкостей	92122001313	0,0	3,9	0,0	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов	91120002393	0,0	24,2	0,0	24,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>16,4</b>	<b>42 715,0</b>	<b>2,3</b>	<b>218,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>42 510,5</b>	<b>0,0</b>	<b>42 510,5</b>
Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	0,1	1,9	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	0,1	12,6	0,0	12,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920102394	0,4	6,2	0,0	6,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	46811102514	0,0	1,8	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный	72310101394	0,0	180,1	0,0	180,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	91920502394	0,0	1,9	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15 %)	91920202604	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ил избыточный биологических очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод	72320001394	0,0	4,6	0,0	4,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15 %	36122202314	0,0	8,4	0,0	8,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	81290101724	0,0	172,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	172,3	0,0	172,3
Твердые остатки от сжигания	74721101404	0,0	2,3	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
нефтедержащих отходов													
Мусор и смет производственных помещений малоопасный	73321001724	2,3	380,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	382,5	0,0	382,5
Смет с территории предприятия малоопасный	73339001714		100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	100,0
Шлак сварочный	91910002204	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	6,0
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	72210101714	0,0	612,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	612,0	0,0	612,0
Осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный	72210201394	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	100,0
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	13,4	18 413,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 426,6	0,0	18 426,6
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	0,0	22 654,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22 654,4	0,0	22 654,4
Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные	48120302524	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
Клавиатура, манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	48120401524	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,6
Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	40310100524	0,0	30,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,0	0,0	30,0
Отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	40581001294	0,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	0,0	25,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>19,8</b>	<b>3 009,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3 029,8</b>	<b>0,0</b>	<b>3 029,8</b>
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40414000515	0,0	250,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	250,0	0,0	250,0
Опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные	30529111205	1,1	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,9	0,0	3,9
Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	40518201605	0,0	950,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	950,0	0,0	950,0
Отходы упаковочного картона незагрязненные	40518301605	0,0	850,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	850,0	0,0	850,0
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	0,5	74,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	74,5	0,0	74,5
Использованные книги, журналы, брошюры, проспекты, каталоги	40512201605	0,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,0	0,0	21,0
Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	43411004515	0,0	40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0	0,0	40,0
Шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43111002515	0,0	55,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	55,0	0,0	55,0
Отходы стекловолокна	34140001205	0,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0	0,0	15,0
Керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	45911099515	0,0	45,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45,0	0,0	45,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	0,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	0,0	25,0
Отходы изолированных проводов и кабелей	48230201525	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	6,0
Резинометаллические изделия отработанные незагрязненные	43130001525	0,0	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	0,0	20,0
Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства	48241100525	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	1,5
Тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых	92031001525	2,5	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,5	0,0	3,5
Обрезки и обрывки смешанных тканей	30311109235	0,0	62,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	62,0	0,0	62,0
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	0,0	40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0	0,0	40,0
Лом изделий из стекла	45110100205	0,0	35,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,0	0,0	35,0
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	0,1	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,7
Отходы от уборки территорий кладбищ, колумбариев	73120003720	15,6		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,6	0,0	15,6
Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами	73510001725	0,0	516,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	516,0	0,0	516,0

**3. Полигон твердых отходов, строительных материалов и конструкций,  
АО «Экотехнология», 629300, г. Новый Уренгой, пр-т Ленинградский, дом 15, корп. «В»**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Всего</b>		<b>2,3</b>	<b>8 331,0</b>	<b>1,8</b>	<b>14,5</b>	<b>40,3</b>	<b>35,5</b>	<b>1,3</b>	<b>0,0</b>	<b>3,5</b>	<b>8 274,1</b>	<b>0,0</b>	<b>8 274,1</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>4,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1,3</b>	<b>0,0</b>	<b>1,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	0,0	4,1	0,0	0,0	1,3	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы термометров ртутных	47192000521	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по II классу опасности</b>		<b>0,5</b>	<b>1,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92011001532	0,5	1,1	0,0	0,0	2,2	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>29,2</b>	<b>0,0</b>	<b>11,2</b>	<b>33,4</b>	<b>33,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы минеральных масел моторных	40611001313		9,6			10,6	10,6				0,0		
Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	40612001313	0,0	1,6	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел промышленных	40613001313	0,0	0,6	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены	40614001313	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313	0,0	7,6	0,0	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	41310001313	0,0	6,5	0,0		17,3	17,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел турбинных	40617001313	0,0	1,0	0,0	1,6	5,4	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства	40691001103	0,0	0,5	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920401603	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	92130201523	0,0	0,6	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	92130301523	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные	84100001513	0,0	0,7	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920101393	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>1,8</b>	<b>1 918,7</b>	<b>1,8</b>	<b>3,3</b>	<b>3,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3,5</b>	<b>1 896,2</b>	<b>0,0</b>	<b>1 896,2</b>
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920102394	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	91920402604	0,0	3,3	0,0	0,0	3,3	0,0	0,0	0,0	3,3	0,0	0,0	0,0
Шлак сварочный	91910002204	0,0	6,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,6	0,0	6,6
Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	81290101724	0,0	863,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	863,4	0,0	863,4
Мусор и смет производственных помещений малоопасный	73321001724	0,0	71,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	71,7	0,0	71,7
Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4
Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	89000001724	0,0	189,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	189,2	0,0	189,2
Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50 %	36122102424	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	1,3
Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	91920502394	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы рубероида	82621001514	0,0	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,2	0,0	3,2
Древесные отходы от сноса и разборки зданий	81210101724	0,0	137,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	137,7	0,0	137,7
Опилки и стружка разнородной древесины	30531331204	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	1,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
(например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)													
Отходы шлаковаты незагрязненные	45711101204	0,0	8,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,5	0,0	8,5
Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные	48120302524	0,0	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,6	0,0	3,6
Клавиатура, манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	48120401524	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,6
Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	30531341214	0,0	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0	3,8
Отходы асбцемент в кусковой форме	34642001424	0,0	8,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7	0,0	8,7
Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %)	89111002524	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	46811202514	0,0	2,1	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	43811102514	0,0	1,1	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	45570000714	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Золы и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов	61110000000(74798199204)	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500,0	0,0	500,0
Смет с территории предприятия малоопасный	73339001714	0,0	67,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	67,1	0,0	67,1
Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40211001624	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,7
Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	92113002504	0,0	13,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	92113001504	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Шины пневматические автомобильные отработанные	92111001504	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные	40429099514	0,0	22,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,5	0,0	22,5
Телефонные и факсимильные аппараты, утратившие потребительские свойства	48132101524(48140000000)	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Коммутаторы, концентраторы сетевые, утратившие потребительские свойства	48133111524(48130000000)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе	48120502524	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Машины копировальные для офисов, утратившие потребительские свойства	48120201524(48282311524)	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	48120201524	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Компьютеры портативные (ноутбуки), утратившие потребительские свойства	48120000000(48120611524)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	48120101524	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы разнородных текстильных материалов при разборке мягкой мебели	30229000000(74128111204)	0,0	5,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	0,0	5,7
Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	74721101404	1,8		1,8		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>6 377,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>6 377,9</b>	<b>0,0</b>	<b>6 377,9</b>
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40414000515	0,0	119,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	119,8	0,0	119,8
Опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные	30529111205	0,0	3 683,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 683,3	0,0	3 683,3
Лом изделий из стекла	45110100205	0,0	900,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	900,1	0,0	900,1
Лом и отходы стальных изделий незагрязненные	46120001515	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	6,0
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	0,0	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,2	0,0	5,2
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	0,0	14,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,3	0,0	14,3
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	0,0	83,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	83,9	0,0	83,9
Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные	43411002295	0,0	18,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,4	0,0	18,4
Смет с территории предприятия практически неопасный	73339002715	0,0	15,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,5	0,0	15,5
Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства	48241100525	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	1,2
Опилки натуральной чистой древесины	30523001435	0,0	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,0	0,0	12,0
Стружка натуральной чистой древесины	30523002225	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	5,0
Обрезь натуральной чистой древесины	30522004215	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0	0,0	24,0
Отходы изолированных проводов и кабелей	48230201525	0,0	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,1	0,0	5,1
Отходы из жилищ крупногабаритные	73111002215	0,0	248,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	248,0	0,0	248,0
Отходы продукции из целлофана незагрязненные	43419901205	0,0	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,5	0,0	4,5
Бой керамики	34310002205	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	1,1
Лом железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме	82230101215	0,0	153,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	153,1	0,0	153,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Стружка черных металлов несортированная незагрязненная	36121203225	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	1,2
Тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых	92031001525	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	0,0	2,8
Обрезки и обрывки смешанных тканей	30311109235	0,0	12,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,1	0,0	12,1
Обрезки вулканизированной резины	33115102205	0,0	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,5	0,0	5,5
Отходы пенопласта на основе полистирола незагрязненные	43414101205	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,8
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	0,0	14,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,3	0,0	14,3
Керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	45911099515	0,0	15,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,1	0,0	15,1
Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	40518201605	0,0	24,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,7	0,0	24,7
Отходы упаковочного картона незагрязненные	40518301605	0,0	12,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,9	0,0	12,9
Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	43411004515	0,0	217,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	217,7	0,0	217,7
Прочая продукция из натуральной древесины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40419000515	0,0	24,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,9	0,0	24,9
Отходы сучьев, ветвей, вершинок от лесоразработок	15211001215	0,0	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,2	0,0	5,2
Отходы стекловолна	34140001205	0,0	14,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,4	0,0	14,4
Лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме	82220101215	0,0	23,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,1	0,0	23,1
Отходы цемента в кусковой форме	82210101215	0,0	59,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	59,1	0,0	59,1
Лом и отходы стальных изделий незагрязненные	46120001515	0,0	13,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,1	0,0	13,1
Спецодежда из натуральных волокон, утратившая потребительские свойства, пригодная для изготовления ветоши	40213101625	0,0	3,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,7	0,0	3,7
Бой шамотного кирпича	34211001205	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	7,0
Лом кирпичной кладки от сноса и разборки зданий	81220101205	0,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0
Лом строительного кирпича незагрязненный	82310101215	0,0	20,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,2	0,0	20,2
Отходы полиуретановой пены незагрязненные	43425001295	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,9
Прочие изделия из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства, пригодные для изготовления ветоши	40213199625	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4
Свечи зажигания автомобильные отработанные	92191001525	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Каски защитные пластмассовые, утратившие потребительские свойства	49110101525	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3
Лом черепицы, керамики незагрязненный	82320101215	0,0	346,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	346,0	0,0	346,0
Трубы, трубки из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43111001515	0,0	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,5	0,0	4,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами	73510002725	0,0	45,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45,2	0,0	45,2
Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами	73510001725	0,0	26,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,7	0,0	26,7
Лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязненные (кроме тары)	43411003515	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	1,5
Лом и отходы изделий из полипропилена незагрязненные (кроме тары)	43412003515	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,6
Грунт, образовавшийся при проведении землеройных работ, не загрязненный опасными веществами	81110001495	0,0	49,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	49,1	0,0	49,1
Шкурка шлифовальная отработанная	45620001295	0,0	11,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,6	0,0	11,6
Отходы гипса в кусковой форме	23112201215	0,0	15,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,3	0,0	15,3
Бой бетонных изделий	34620001205	0,0	22,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,3	0,0	22,3
Бой строительного кирпича	34321001205	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	1,1
Резинометаллические изделия отработанные незагрязненные	43130001525	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Отходы потребления обоевой, пачечной, шпунтовой и других видов бумаги	40540301205	0,0	16,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,5	0,0	16,5
Отходы потребления различных видов белой и цветной бумаги, кроме черного и коричневого цветов	40540201205	0,0	23,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,2	0,0	23,2
Обрезки и обрывки хлопчатобумажных тканей	30311101235	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,9
Отходы песка незагрязненные	81910001495	0,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	9,0
Отходы пленки полистирола и изделий из нее незагрязненные	43414102515	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,8
Отходы строительного щебня незагрязненные	81910003215	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	1,3
Брак бумажных фильтров	30625101205	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Бой железобетонных изделий	34620002205	0,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	0,0	11,0
Лом керамических изоляторов	45911001515	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	1,7
Мешки бумажные невагопрочные (без битумной пропитки, прослойки и армированных слоев), утратившие потребительские свойства, незагрязненные	40518101605	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Бой стекла	34190101205	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4



4. Полигон промышленных и бытовых отходов, г. Ноябрьск, ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»,  
629850, Пуровский район, г.Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а (с 2017 года)  
(МУП «Ноябрьскспецавтотранс», 629800, г. Ноябрьск, промузел "Пелей", панель 1а)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Всего</b>		<b>4 153,3</b>	<b>23 059,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>17,7</b>	<b>13,7</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>3,7</b>	<b>27 194,9</b>	<b>0,0</b>	<b>27 194,9</b>
<b>Всего по II классу опасности</b>		<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92011001532	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>3,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>2,6</b>	<b>2,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы минеральных масел моторных	40611001313	0,7	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	40612001313	2,0	0,0	0,0	0,0	1,5	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обпирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более)	91920401603	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы антифризов на основе этиленгликоля	92121001313	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	92130301523	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>13,2</b>	<b>9 516,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>6,4</b>	<b>4,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,3</b>	<b>9 523,5</b>	<b>0,0</b>	<b>9 523,5</b>
Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	89000001724	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1
Шины пневматические автомобильные отработанные	92111001504	4,2	0,0	0,0	0,0	4,2	4,2	0,0	0,0		0,0	0,0	
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	6,3	3388,3	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	1,5	3393,1	0,0	3393,1
Мусор и смет производственных помещений малоопасный	73321001724	2,5	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,6	1,9	0,0	1,9
Отходы коммунальные твердые	73100000000	0,0	796,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	796,9		796,9
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724, 0	0,0	4078,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4078,1	0,0	4078,1
Отходы от потребления на производстве, подобные коммунальным	73300000000	0,0	1250,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1250,2	0,0	1250,2
Отходы при обезвреживании биологических и медицинских отходов	74780000000	0,0	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3	0,0	3,3
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>4 136,7</b>	<b>13 542,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>8,4</b>	<b>6,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1,5</b>	<b>17 671,4</b>	<b>0,0</b>	<b>17 671,4</b>
Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	40518201605	1,6	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	1,1	0,0	1,1
Отходы упаковочного картона незагрязненные	40518301605	2,9	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,8	2,1	0,0	2,1
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	46101001205	6,8	0,0	0,0	0,0	6,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43111002515	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1
Обрезки и обрывки смешанных тканей	30311109235	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Лом и отходы алюминия несортированные	46220006205	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1				0,0	0,0	
Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства	48241100525	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1
Отходы полипропиленовой тары незагрязненной	43412004515	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Отходы из жилищ крупногабаритные	73111002215	4 124,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 124,6	0,0	4 124,6
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	0,0	61,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	61,7	0,0	61,7
Мусор и смет от уборки парков, скверов, зон массового отдыха, набережных, пляжей и других объектов благоустройства	73120002725	0,0	166,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	166,3	0,0	166,3
Отходы из жилищ	<b>73110000000</b>	0,0	13 315,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13 315,0	0,0	13 315,0

5. Полигон по обезвреживанию бытовых отходов, г. НоябрьскоОО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г.Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а (с 2017 года)  
(ОАО «Вынгапуровский тепловодоканал», 629800, г. Ноябрьск, мкр. Вынгапуровский, ул. Молодежная, д.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>13,9</b>	<b>1 726,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 739,7</b>	<b>0,0</b>	<b>1739,7</b>
Ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие трубки отработанные и брак	47110101521	0,1		0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по II классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Аккумуляторы свинцовые отработанные в сборе, без электролита	92011002523	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0		
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные	40429099514	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>13,4</b>	<b>1 726,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 739,6</b>	<b>0,0</b>	<b>1 739,6</b>
Обрезки и обрывки тканей смешанных	30311109235	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	3,0
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	0,0	2,6
Отходы моющих, чистящих и полирующих средств	41610000000	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3	0,0	3,3
Компьютеры и периферийное оборудование, утратившие потребительские свойства	48120000000	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Отходы автомобильных антифризов и	92120000000	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	2,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
тормозных жидкостей													
Прочие отходы обслуживания и ремонта автомобильного транспорта	92100000000	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	1,4
Прочие твердые коммунальные отходы	73190000000	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,8
Отходы из жилищ	73110000000	0,0	1726,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1726,2	0,0	1726,2

**6. Полигон бытовых отходов, г. Ноябрьск  
(не эксплуатируется)**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

**7. Полигон по захоронению твердых бытовых отходов,  
МУП «Муравленковские коммунальные системы», РФ, ЯНАО, 629602, г. Муравленко, ул. Губкина, д.54**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>0,0</b>	<b>18 038,9</b>	<b>86,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>17 952,1</b>	<b>0,0</b>	<b>17 952,1</b>
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>12 044,5</b>	<b>86,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>11 957,7</b>	<b>0,0</b>	<b>11 957,7</b>
Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит	30531341214	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	1,2
Обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	30531342214	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4
Отходы песка от очистных и пескоструйных устройств	36311001494	0,0	20,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,1	0,0	20,1
Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	40310100524	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4
Песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа	44370101494	0,0	7,5	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы асбестовой бумаги	45532001204	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	45570000714	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	1,3
Отходы шлаковаты незагрязненные	45711101204	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5
Светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства	48241501524	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	72210101714	0,0	10,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,6	0,0	10,6
Осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72210201394	0,0	41,0	41,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
малоопасный													
Ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220001394	0,0	38,3	38,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации	72280001394	0,0	9,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,8	0,0	9,8
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	0,0	8 404,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 404,4	0,0	8 404,4
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	0,0	2 808,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 808,2	0,0	2 808,2
Мусор и смет производственных помещений малоопасный	73321001724	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,6
Смет с территории предприятия малоопасный	73339001714	0,0	19,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,4	0,0	19,4
Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	74721101404	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,7
Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	81290101724	0,0	231,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	231,5	0,0	231,5
Отходы линолеума незагрязненные	82710001514	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2	0,0	2,2
Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	89000001724	0,0	446,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	446,0	0,0	446,0
Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %)	89111002524	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Шлак сварочный	91910002204	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Камеры пневматических шин автомобильных отработанные	92112001504	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>5 994,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>5 994,4</b>	<b>0,0</b>	<b>5 994,4</b>
Обрезки и обрывки смешанных тканей	30311109235	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,7	0,0	2,7
Обрезь натуральной чистой древесины	30522004215	0,0	10,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,9	0,0	10,9
Опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные	30529111205	0,0	3,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,7	0,0	3,7
Отходы стекловолокна	34140001205	0,0	23,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,1	0,0	23,1
Бой стекла	34190101205	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4
Спецодежда из натуральных волокон, утратившая потребительские свойства, пригодная для изготовления ветоши	40213101625	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,7
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40414000515	0,0	140,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	140,7	0,0	140,7
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	0,0	8,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,8	0,0	8,8
Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	40518201605	0,0	8,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,1	0,0	8,1
Отходы упаковочного картона незагрязненные	40518301605	0,0	11,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,8	0,0	11,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43111002515	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Резинометаллические изделия отработанные незагрязненные	43130001525	0,0	3,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,7	0,0	3,7
Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные	43411002295	0,0	4,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,1	0,0	4,1
Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	43411004515	0,0	5,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,9	0,0	5,9
Отходы пленки полипропилена и изделий из нее незагрязненные	43412002295	0,0	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,5	0,0	5,5
Отходы полипропиленовой тары незагрязненной	43412004515	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Лом и отходы изделий из полистирола незагрязненные	43414103515	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,8
Тара полиэтиленовая, загрязненная пищевыми продуктами	43811801515	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Цеолит отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	44210101495	0,0	118,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	118,5	0,0	118,5
Силикагель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	44210301495	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Уголь активированный отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	44210401495	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	2,3
Лом керамических изоляторов	45911001515	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,9
Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства	48241100525	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Отходы при очистке котлов от накипи	61890101205	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	1,8
Отходы из жилищ крупногабаритные	73111002215	0,0	3 885,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 885,5	0,0	3 885,5
Отходы от уборки территорий кладбищ, колумбариев	73120003725	0,0	6,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,1	0,0	6,1
Растительные отходы при уходе за газонами, цветниками	73130001205	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Мусор от офисных и бытовых помещений предприятий, организаций	73310000000	0,0	1005,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1005,8	0,0	1005,8
Мусор и смет производственных и складских помещений	73320000000	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	0,0	2,6
Смет с территории предприятия практически неопасный	73339002715	0,0	6,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,2	0,0	6,2
Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами	73510001725	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,9
Пищевые отходы кухонь и организаций	73610001305	0,0	14,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,5	0,0	14,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
общественного питания несортированные													
Отходы цемента в кусковой форме	82210101215	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Лом железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме	82230101215	0,0	700,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	700,9	0,0	700,9
Лом шамотного кирпича незагрязненный	91218101215	0,0	12,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,9	0,0	12,9
Лом огнеупорного мертеля незагрязненный	91219101215	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,9	0,0	2,9
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых	92031001525	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,9

**8. Полигон ТБО и ТПО,  
МУП «Автодорсервис» города Губкинский,  
г. Губкинский 629830, мкр. №2, д. 35 (с 2017года)  
(ООО «Ямалкомсервис», 629602, г. Губкинский, микрорайон 2, д.35)**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО по ООО «Ямалкомсервис»</b>		<b>0,0</b>	<b>23 571,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>23 572,2</b>	<b>23 571,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Всего по I классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	0,0	0,5	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0
Отходы термометров ртутных	47192000521	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>1,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы минеральных масел моторных	40611001313	0,0	1,5	0,0	0,0	1,5	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>14 823,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>14 823,2</b>	<b>14 823,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	0,0	14822,7	0,0	0,0	14822,7	14822,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	92113001504	0,0	0,5	0,0	0,0	0,5	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>8 746,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>8 746,7</b>	<b>8 746,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы из жилищ	73110000000	0,0	8 746,7	0,0	0,0	8 746,7	8 746,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

9. Полигон твердых бытовых отходов,  
 ООО «Комплекс», 629757, Надымский район, п. Пангоды, ул. Звездная, 70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>1,2</b>	<b>9 279,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>9 280,8</b>	<b>0,0</b>	<b>9 280,8</b>
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>1,2</b>	<b>6 073,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>6 074,7</b>	<b>0,0</b>	<b>6 074,7</b>
Обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)	30531342214	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	2,3
Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	40310100524	0,0	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,3	0,0	4,3
Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные	45570000714	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,9	0,0	2,9
Отходы при водоподготовке	71020000000	0,0	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,9	0,0	15,9
Осадки (илы) биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовой и смешанной канализации после завершения операций по их обработке согласно технологическому регламенту	72220000000	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,9
Ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	72220001394	0,0	10,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,8	0,0	10,8
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	0,0	2 981,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 981,7	0,0	2981,7
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	1,2	1 580,9	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	1 582,1	0,0	1582,1
Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	81290101724	0,0	143,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	143,1	0,0	143,1
Шлак сварочный	91910002204	0,0	4,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,4	0,0	4,4
Мусор и смет производственных помещений малоопасный	73321001724	0,0	697,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	697,1	0,0	697,1
Смет с территории предприятия малоопасный	73339001714	0,0	430,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	430,4	0,0	430,4
Осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный	72210201394	0,0	191,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	191,9	0,0	191,9
Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	48120201524	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные	48120302524	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3
Клавиатура, манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	48120401524	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Уголь активированный отработанный, не загрязненный опасными веществами	44210400000	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	1,1
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	72210101714	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0
Отходы при обезвреживании нефтесодержащих отходов	74720000000	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	74721101404	0,0	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,1	0,0	3,1
Отходы при обезвреживании прочих видов отходов	74790000000	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4
Камеры пневматических шин автомобильных отработанные	92112001504	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>3 206,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3 206,1</b>	<b>0,0</b>	<b>3 206,1</b>
Отходы сучьев, ветвей, вершинок от лесоразработок	15211001215	0,0	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4	0,0	3,4
Обрезки и обрывки хлопчатобумажных тканей	30311101235	0,0	32,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,6	0,0	32,6
Обрезки и обрывки смешанных тканей	30311109235	0,0	10,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,4	0,0	10,4
Обрезь натуральной чистой древесины	30522004215	0,0	18,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,7	0,0	18,7
Опилки натуральной чистой древесины	30523001435	0,0	9,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,2	0,0	9,2
Стружка натуральной чистой древесины	30523002225	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	5,0
Древесные отходы из натуральной чистой древесины несортированные	30529000000	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3
Опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные	30529111205	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	0,0	2,6
Брак бумажных фильтров	30625101205	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3
Отходы стекловолокна	34140001205	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3
Бой стекла	34190101205	0,0	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0	3,8
Бой керамики	34310002205	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5
Бой строительного кирпича	34321001205	0,0	83,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	83,1	0,0	83,1
Изделия из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	40210000000	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	2,1
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	40414000515	0,0	180,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	180,4	0,0	180,4
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40512202605	0,0	116,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	116,5	0,0	116,5
Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	40518201605	0,0	54,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	54,9	0,0	54,9
Отходы упаковочного картона незагрязненные	40518301605	0,0	132,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	132,9	0,0	132,9
Отходы потребления обоевой, пачечной, шпательной и других видов бумаги	40540301205	0,0	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4	0,0	3,4



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы резиновых изделий незагрязненные	43110000000	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5
Шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43111002515	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	1,9
Прочие резиновые изделия, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	43119000000	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Резинометаллические изделия отработанные незагрязненные	43130001525	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные	43411002295	0,0	10,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,6	0,0	10,6
Лом и отходы изделий из полипропилена незагрязненные (кроме тары)	43412003515	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	43411004515	0,0	10,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,2	0,0	10,2
Отходы полипропиленовой тары незагрязненной	43412004515	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Отходы пенопласта на основе полистирола незагрязненные	43414101205	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Отходы продукции из целлофана незагрязненные	43419901205	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0				0,0	0,5	0,0	0,5
Отходы материалов из пластмасс несортированные незагрязненные	43499000000	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	0,0	2,8
Силикагель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами	44210301495	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	1,1
Отходы фильтров, не вошедшие в другие группы	44310000000	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Лом изделий из стекла	45110100205	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	2,0
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	45610001515	0,0	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,2	0,0	5,2
Шкурка шлифовальная отработанная	45620001295	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
Лом керамических изоляторов	45911001515	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,7	0,0	2,7
Керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	45911099515	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,6
Оборудование электрическое, утратившее потребительские свойства	48200000000	0,0	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,3	0,0	4,3
Отходы изолированных проводов и кабелей	48230201525	0,0	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4	0,0	2,4
Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства	48241100525	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	1,3
Отходы при очистке котлов от накипи	61890101205	0,0	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,3	0,0	4,3
Отходы (осадки) водоподготовки при механической очистке природных вод	71011002395	0,0	11,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,1	0,0	11,1
Ионообменные смолы отработанные при водоподготовке	71021101205	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4
Ил стабилизированный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и	72220002395	0,0	463,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	463,0	0,0	463,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
смешанных сточных вод													
Отходы из жилищ	73110000000	0,0	134,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	134,6	0,0	134,6
Отходы из жилищ крупногабаритные	73111002215	0,0	14,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,4	0,0	14,4
Растительные отходы при уходе за газонами, цветниками, древесно-кустарниковыми посадками	73130000000	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	6,0
Отходы потребления на производстве, подобные коммунальным	73300000000	0,0	33,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,9	0,0	33,9
Мусор от офисных и бытовых помещений предприятий, организаций	73310000000	0,0	62,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	62,1	0,0	62,1
Смет с прочих территорий предприятий, организаций	73339000000	0,0	369,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	369,7	0,0	369,7
Смет с территории предприятия практически неопасный	73339002715	0,0	139,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	139,4	0,0	139,4
Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами	73510001725	0,0	271,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	271,5	0,0	271,5
Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами	73510002725	0,0	47,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	47,9	0,0	47,9
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	73610001305	0,0	311,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	311,8	0,0	311,8
Отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений	73710001725	0,0	52,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	52,5	0,0	52,5
Лом кирпичной кладки от сноса и разборки зданий	81220101205	0,0	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,6	0,0	3,6
Отходы строительного щебня незагрязненные	81910003215	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	0,0	2,5
Отходы цемента в кусковой форме	82210101215	0,0	9,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,7	0,0	9,7
Лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме	82220101215	0,0	286,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	286,0	0,0	286,0
Лом железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме	82230101215	0,0	265,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	265,5	0,0	265,5
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	91910001205	0,0	7,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,2	0,0	7,2
Тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых	92031001525	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	1,4

<\*> - при наличии оборудования для обработки и объектов (оборудования) обезвреживания отходов, находящихся у организаций, эксплуатирующих объекты размещения отходов (полигоны).

1. Свалка, город Лабытнанги,  
ООО «Авто-Миг плюс», 629400, г. Лабытнанги, ул. Студенческая, д. 41, кв. 4

Наименование видов отходов по федеральному классификационному каталогу, сгруппированных по классам опасности	Код отхода по ФККО	Образование отходов на объекте	Принятие отходов от других организаций	Использование отходов на объекте <*>	Обезвреживание отходов на объекте <*>	Передача отходов другим организациям					Размещение отходов на объекте		
						всего	из них:				всего	из них:	
							для использования	для обезвреживания	для хранения	для захоронения		хранение	захоронение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>8,0</b>	<b>23992,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>17,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>23983,5</b>	<b>0,0</b>	<b>23983,5</b>
<b>Всего по III классу опасности</b>		<b>0,4</b>	<b>14,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>14,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы минеральных масел моторных	40611001313	0,0	0,9	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	40612001313	0,4	1,2	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел промышленных	40613001313	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел трансмиссионных	40615001313	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы минеральных масел турбинных	40617001313	0,0	5,4	0,0	0,0	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	41310001313	0,0	4,9	0,0	0,0	4,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы антифризов на основе этиленгликоля	92121001313	0,0	0,7	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	92130201523	0,0	0,7	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	92130301523	0,0	0,4	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>7,6</b>	<b>11929,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>11937,0</b>	<b>0,0</b>	<b>11937,0</b>
Отходы коммунальные твердые	73100000000	7,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,6	0,0	7,6
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	73111001724	0,0	6437,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6437,5	0,0	6437,5
Мусор и смет уличный	73120001724	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	1,5
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	73310001724	0,0	5490,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5490,4	0,0	5490,4
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>12048,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>12046,5</b>	<b>0,0</b>	<b>12046,5</b>
Отходы разведения свиней	11250000000	0,0	0,3	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Продукты пищевые прочие, утратившие потребительские свойства	40160000000	0,0	0,3	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Использованные книги, журналы, брошюры, проспекты, каталоги	40512201605	0,0	1,7	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы прочих химических продуктов	41900000000	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отходы из жилищ крупногабаритные	73111002215	0,0	586,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	586,6	0,0	586,6
Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами	73510001725	0,0	749,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	749,0	0,0	749,0
Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами	73510002725	0,0	189,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	189,2	0,0	189,2
Отходы кухонь и предприятий общественного питания	73610000000	0,0	60,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	60,5	0,0	60,5
Отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений	73710001725	0,0	445,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	445,1	0,0	445,1
Отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий	73710002725	0,0	32,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,7	0,0	32,7
Отходы подготовки строительного участка, разборки и сноса зданий (растительные отходы при подготовке строительного участка см. Блок 1, группу 1 50)	81000000000	0,0	9983,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9983,4	0,0	9983,4

2. Свалка, город Новый Уренгой,  
МУП «Уренгойское Городское хозяйство», 629300, г. Новый Уренгой, ул. 26 Съезда КПСС, д.10, а/я 693  
(не эксплуатируется)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

3. Свалка город Надым,  
МУП «Городское коммунальное управление», 629730, г. Надым, ул. Зверева, проезд 2, строение 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		12591,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12591,2	12591,2	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		12591,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12591,2	12591,2	0,0
Отходы из жилищ	73110000000	12591,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12591,2	12591,2	

4. Свалка, село Ныда,  
Администрация муниципального образования с. Ныда, 629750, Надымский район, с Ныда

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		79,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	79,1	79,1	0,0	79,1
<b>Всего по IV классу опасности</b>		79,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	79,1	79,1	0,0	79,1
Отходы из жилищ	73110000000	79,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	79,1	79,1		79,1

5. Свалка, село Кутопьюган,  
Администрация муниципального образования Кутопьюганское, 629755, Надымский район, с. Кутопьюган

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		28,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,3	28,3	0,0	28,3
<b>Всего по IV классу опасности</b>		28,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,3	28,3		28,3
Отходы из жилищ	73110000000	28,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,3	28,3	0,0	28,3

6. Свалка, село Нори,  
Администрация муниципального образования Кутопьюганское, 629755, Надымский район, с. Кутопьюган

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>	73110000000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

7. Свалка, город Тарко-Сале,  
ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район,  
г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		15,0	11 800,0	3 500,0	0,00	0,00	1 012,52	0,0	0,0	0,0	10 787,48	0,0	10 787,48
<b>Всего по V классу опасности</b>		15,0	11 800,0	3 500,0	0,00	0,00	1 012,52	0,0	0,0	0,0	10 787,48		10 787,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы из жилищ	73110000000	0,00	8 000,0	3 500,0	0,00	0,00	1 012,52	0,0	0,0	0,0	6 987,00		6 987,00

**8. Свалка, поселок Уренгой,  
МУП «Дорожно-строительное управление», 629850, г. Тарко-Сале, территория промзоны**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>1936,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1936,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1936,0</b>
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Отходы из жилищ	73110000000	1936,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1936,0	0,0	1936,0

**9. Свалка, поселок Ханымей,  
Администрация муниципального образования поселка Ханымей, 629877, Пуровский район, п. Ханымей, ул.  
Школьная, д.3**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>2671,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2671,5</b>	<b>0,0</b>	<b>2671,5</b>
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>2671,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2671,5</b>	<b>0,0</b>	<b>2671,5</b>
Отходы из жилищ	73110000000	2671,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2671,5	0,0	2671,5

**10. Свалка, село Самбург,  
ООО УК «Лидер», 629850, г. Тарко-Сале, ул. Геологов, д.6, офис 115,122**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>418,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>418,4</b>	<b>0,0</b>	<b>418,4</b>
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>418,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>418,4</b>	<b>0,0</b>	<b>418,4</b>
Отходы из жилищ	73110000000	418,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	418,4	0,0	418,4

11. Свалка, село Халясавэй,  
 ООО УК «Лидер», 629850, г. Тарко-Сале, ул. Геологов, д.6, офис 115,122

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		177,84	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	177,84	0,0	177,84
<b>Всего по V классу опасности</b>		177,84	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	177,84	0,0	177,84
Отходы из жилищ	73110000000	177,84	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	177,84	0,0	177,84

12. Свалка, село Красноселькуп,  
 Филиал ООО УК «Домовой» в Красноселькупском районе, 629380, с. Красноселькуп,  
 ул. Энтузиастов, д. 8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		1473,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1473,2	1473,2	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		1473,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1473,2	1473,2	0,0
Отходы из жилищ	73110000000	1473,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1473,2	1473,2	0,0

13. Свалка, село Толька (включая Село Киккиаки),  
 ООО «Ямал - Энерго», 629382, Красноселькупский район, п. Толька, ул. Сидорова, д.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		706,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	706,9	706,9	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		706,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	706,9	706,9	0,0
Отходы из жилищ	73110000000	706,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	706,9	706,9	0,0

14. Свалка, село Ратта,  
 ООО «Ямал - Энерго», 629382, Красноселькупский район, п. Толька, ул. Сидорова, д.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		52,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	52,7	52,7	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		52,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	52,7	52,7	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Отходы из жилищ	73110000000	52,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	52,7	52,7	0,0

15. Свалка, село Белоярск,  
УК ООО «Уютный дом», 629636, Приуральский район, п. Белоярск, ул. Центральная, д.6, кв.11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>818,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>818,0</b>	<b>0,0</b>	<b>818,0</b>
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>818,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>818,0</b>	<b>0,0</b>	<b>818,0</b>
Отходы из жилищ	73110000000	818,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	818,0	0,0	818,0

16. Свалка, село Катравож,  
УК ИП Самаров А.А., 629624, Приуральский район, с. Катравож

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>195,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>195,0</b>	<b>0,0</b>	<b>195,0</b>
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>195,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>195,0</b>	<b>0,0</b>	<b>195,0</b>
Отходы из жилищ	73110000000	195,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	195,0	0,0	195,0

17. Свалка, поселок Тазовский,  
ООО УК «Домовой», 629007, г. Салехард, ул. Свердлова, д.43А

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>2 606,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2606,9</b>	<b>0,0</b>	<b>2 606,9</b>
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>646,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>646,9</b>	<b>0,0</b>	<b>646,9</b>
Отходы из жилищ	73110000000	646,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	646,9	0,0	646,9
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>1 960,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1960,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 960,0</b>
Отходы из жилищ	73110000000	1 960,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1960,0	0,0	1 960,0



18. Свалка, село Гыда,  
Администрация муниципального образования село Гыда, 629372, Тазовский район, с. Гыда, ул. Катаевой, д.9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>1 282,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 282,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 282,0</b>
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>336,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>336,5</b>	<b>0,0</b>	<b>336,5</b>
Отходы из жилищ	73110000000	336,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	336,5	0,0	336,5
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>945,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>945,6</b>	<b>0,0</b>	<b>945,6</b>
Отходы из жилищ	73110000000	945,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	945,6	0,0	945,6

19. Свалка, село Антипаюта,  
Администрация муниципального образования село Антипаюта,  
629371, Тазовский район, с. Антипаюта, ул. Ленина, д.3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>1 305,80</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 305,80</b>	<b>0,0</b>	<b>1 305,80</b>
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>391,74</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>391,74</b>	<b>0,0</b>	<b>391,74</b>
Отходы из жилищ	73110000000	391,74	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	391,74	0,0	391,74
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>914,06</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>914,06</b>	<b>0,0</b>	<b>914,06</b>
Отходы из жилищ	73110000000	914,06	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	914,06	0,0	914,06

20. Свалка, село Газ-Сале,  
ООО «ГазСпецСервис», 629350, п. Тазовский, ул. Северная, д.10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>720,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>720,0</b>	<b>0,0</b>	<b>720,0</b>
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>220,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>220,0</b>	<b>0,0</b>	<b>220,0</b>
Отходы из жилищ	73110000000	220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	220,0	0,0	220,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>500,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>500,0</b>	<b>0,0</b>	<b>500,0</b>
Отходы из жилищ	73110000000	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500,0	0,0	500,0

21. Свалка, село Находка,  
Администрация муниципального образования село Находка, 629360, Тазовский район, с. Находка, ул. Подгорная, д. 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>340,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>340,0</b>	<b>0,0</b>	<b>340,0</b>
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>340,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>340,0</b>	<b>0,0</b>	<b>340,0</b>
Отходы из жилищ	73110000000	340,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	340,0	0,0	340,0

22. Свалка, село Мужы,  
Администрация муниципального образования Мужевское,  
МП «Жилфонд», 629640, Шурышкарский район, с. Мужы, ул. Уральская, 23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>1 650,89</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 650,89</b>	<b>1 650,89</b>	<b>0,0</b>
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>1 650,89</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 650,89</b>	<b>1 650,89</b>	<b>0,0</b>
Отходы из жилищ	73110000000	1 650,89	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 650,89	1 650,89	0,0

23. Свалка, село Горки,  
Администрация муниципального образования Горковское,  
МУП «Партнер», 629644, с. Горки, ул. 8 Марта, д.7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>1 037,10</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 037,10</b>	<b>1 037,10</b>	<b>0,0</b>
<b>Всего по IV классу опасности</b>		<b>1 037,10</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 037,10</b>	<b>1 037,10</b>	<b>0,0</b>
Отходы из жилищ	73110000000	1 037,10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 037,10	1 037,10	0,0

24. Свалка, село Овгорт,  
 Администрация муниципального образования Овгортское,  
 УК ООО «Оникс», 629643, с. Овгорт, ул. Советская, д. 35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		492,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	492,4	492,4	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		492,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	492,4	492,4	0,0
Отходы из жилищ	73110000000	492,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	492,4	492,4	0,0

25. Свалка, село Шурышкары,  
 Администрация муниципального образования Шурышкарское,  
 ООО «Аметист», 629650, с. Шурышкары, ул. Мира, д.6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		394,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	394,6	394,6	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		394,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	394,6	394,6	0,0
Отходы из жилищ	73110000000	394,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	394,6	394,6	0,0

26. Свалка, село Питляр,  
 Администрация муниципального образования село Питляр,  
 629647, Шурышкарский район, с. Питляр, ул. Советская, д. 18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		188,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	188,3	188,3	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		188,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	188,3	188,3	0,0
Отходы из жилищ	73110000000	188,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	188,3	188,3	0,0

27. Свалка, село Лопхари,  
 Администрация МО Лопхаринское,  
 629648, Шурышкарский район, с. Лопхари, ул. Советская, д. 13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		169,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	169,5	169,5	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		169,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	169,5	169,5	0,0
Отходы из жилищ	73110000000	169,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	169,5	169,5	0,0

28. Свалка, село Восяхово,  
 Администрация муниципального образования Мужевское,  
 629648, Шурышкарский район, с. Восяхово, ул. Береговая, д. 10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		150,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	150,0	150,0	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		150,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	150,0	150,0	0,0
Отходы из жилищ	73110000000	150,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	150,0	150,0	0,0

29. Свалка, село Азовы,  
 Администрация муниципального образования Азовское,  
 629651, Шурышкарский район, с. Азовы, ул. Школьная, д. 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		139,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	139,3	139,3	0,0
<b>Всего по IV классу опасности</b>		139,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	139,3	139,3	0,0
Отходы из жилищ	73110000000	139,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	139,3	139,3	0,0

30. Свалка, село Яр-Сале,  
Администрация муниципального образования Ярсалинское,  
629700, Ямальский район, с. Яр-Сале, ул. Худи Сэроко, д. 6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>2136,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2136,3</b>	<b>0,0</b>	<b>2136,3</b>
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>2136,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2136,3</b>	<b>0,0</b>	<b>2136,3</b>
Отходы из жилищ	73110000000	2136,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2136,3	0,0	2136,3

31. Свалка, поселок Сюнай-Сале,  
Администрация муниципального образования Ярсалинское,  
629700, Ямальский район, с. Яр-Сале, ул. Худи Сэроко, д. 6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>70,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>70,0</b>	<b>0,0</b>	<b>70,0</b>
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>70,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>70,0</b>	<b>0,0</b>	<b>70,0</b>
Отходы из жилищ	73110000000	70,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	70,0	0,0	70,0

32. Свалка село Сеяха, 629705,  
Администрация муниципального образования село Сеяха,  
Ямальский район, село Сеяха, ул. Бамовская, д 16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		<b>751,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>751,1</b>	<b>0,0</b>	<b>751,1</b>
<b>Всего по V классу опасности</b>		<b>751,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>751,1</b>	<b>0,0</b>	<b>751,1</b>
Отходы из жилищ	73110000000	751,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	751,1	0,0	751,1

33. Свалка село Панаевск,  
 Администрация муниципального образования село Панаевск, 629707,  
 Ямальский район, с. Панаевск, ул. Обская, д.5а  
 (ООО «Ремонтно-строительное управление «Панаевск», 629707, с. Панаевск, ул. Вануйто Енсо, 7)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		676,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	676,9	0,0	676,9
<b>Всего по V классу опасности</b>		676,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	676,9	0,0	676,9
Отходы из жилищ	73110000000	676,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	676,9	0,0	676,9

34. Свалка, село Новый Порт,  
 Администрация муниципального образования село Новый Порт,  
 629712, Ямальский район, с. Новый порт, Советскаяулица, 10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		490,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	490,1	0,0	490,1
<b>Всего по V классу опасности</b>		490,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	490,1	0,0	490,1
Отходы из жилищ	73110000000	490,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	490,1	0,0	490,1

35. Свалка, село Мыс Каменный,  
 Администрация муниципального образования Мыс Каменное,  
 629721, Ямальский район, с. Мыс Каменный, ул. Геологов, д 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		399,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	399,7	0,0	399,7
<b>Всего по V классу опасности</b>		399,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	399,7	0,0	399,7
Отходы из жилищ	73110000000	399,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	399,7	0,0	399,7

Свалка, село Салемал,  
 Администрация муниципального образования село Салемал,  
 629709, Ямальский район, село Салемал, ул. Набережная, д.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВСЕГО</b>		259,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	259,5	0,0	259,5
<b>Всего по V классу опасности</b>		259,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	259,5	0,0	259,5
Отходы из жилищ	73110000000	259,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	259,5	0,0	259,5

6.6. Данные о ежегодном количестве отходов (суммарно и с разбивкой по видам и классам опасности отходов), принимаемых для обработки, обезвреживания, утилизации, а также данные о количестве обработанных, утилизированных, обезвреженных и размещенных отходов в отношении объектов, осуществляющих сбор отходов (вторсырья), расположенных на территории населенных пунктов, входящих в состав муниципальных образований в автономном округе, представлены за 2015 год в таблице 6, за 2016 год в таблице 7.

Таблица 6  
Тонн

Наименование видов отходов	Код отхода согласно Федеральному каталогу отходов (ФККО)	Класс опасности	Принято отходов (на площадках для сбора вторсырья, объектах по обработке, обезвреживанию и утилизации отходов)	Из них на территории автономного округа:		Размещено в местах накопления для обработки в целях передачи в другие субъекты Российской Федерации для последующих обезвреживания и утилизации	Передано в другие субъекты Российской Федерации	в том числе для:		
				утилизированных	обезвреженных			утилизации	обезвреживания	обработки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Всего по автономному округу</b>			<b>20 344,939</b>	<b>15,000</b>	<b>252,197</b>	<b>5 356,765</b>	<b>14 720,977</b>	<b>14 455,010</b>	<b>265,967</b>	<b>0</b>
Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	47110101521	1	129,587	0	20,395	0	109,192	0	109,192	0
Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	92010000000	2	46,388	0	0	0	46,388	46,388	0	0
Батареи и аккумуляторы, утратившие потребительские свойства, кроме аккумуляторов для транспортных средств	92010000000	2	20,797	0	0	0	20,797	20,797	0	0
Оборудование электрическое, утратившее потребительские свойства	48240000000	3	42,747	0	0	36,274	6,473	6,473	0	0
Шины пневматические автомобильные отработанные	92110000000	4	539,502	0	0	100,800	438,702	438,702	0	0





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена загрязненные	43810000000	4	642,092	0	0	456,232	185,860	185,860	0	0
Отходы стекла и изделий из стекла незагрязненные	45110000000	5	1 601,472	0	0	1 576,822	24,650	24,650	0	0
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	40500000000	5	2 407,437	15,000	0	2 207,817	184,620	184,620	0	0
Лом и отходы, содержащие цветные металлы, незагрязненные	460000000000	5	14 014,008	0	0	466,488	13 547,520	13 547,520	0	0
Отходы нефтепродуктов	91120000000	3	900,909	0	231,802	512,332	156,775	0	156,775	0

Таблица 7

ТОНН

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Оборудование электрическое, утратившее потребительские свойства	4824000000	3	37,67	0,00	0,00	0,00	37,67	37,67	0,00	0,00
Отходы нефтепродуктов	9112000000	3	1 303,73	416,30	84,00	0,00	803,43	761,27	42,16	0,00
Шины пневматические автомобильные отработанные	9211000000	4	422,08	11,00	0,00	0,00	411,08	411,08	0,00	0,00
Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена загрязненные	4381000000	4	1 693,88	0,00	0,00	0,00	1 693,88	1 693,88	0,00	0,00
Отходы стекла и изделий из стекла незагрязненные	4511000000	5	34,76	0,00	0,00	0,00	34,76	34,76	0,00	0,00
Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	4050000000	5	1 872,87	0,00	0,00	0,00	1 872,87	1 872,87	0,00	0,00
Лом и отходы, содержащие цветные металлы, незагрязненные	4600000000	5	16 804,29	0,00	0,00	0,00	16 804,29	16 804,29	0,00	0,00

6.7. Сведения об объектах по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов, расположенных на территории источников образования отходов заносятся в интерактивную карту территориальной схемы и определяются с помощью поисковой системы.

6.8. Характеристики объектов по обработке, обезвреживанию, утилизации и размещению отходов, расположенных на территории населенных пунктов, входящих в состав муниципальных образований (источников образования отходов), включенных (не включенных) в ГРОРО представлены в таблице 8.

Таблица 8

№ п/п	Наименование населенного пункта	Наименование объекта согласно проектной инвентаризации (или правоустанавливая документация), место нахождения объекта	Площадь, га	Вместимость, тонн	Мощность, тонн/год	Наличие документа о целевом отводе земли под данный объект	Наличие проекта на данный объект	Наличие заключения государственной экологической экспертизы по проекту на данный объект	Наличие систем защиты окружающей среды на объекте	Наличие систем мониторинга окружающей среды на объекте	Санитарно-эпидемиологическое заключение	Размер санитарно-защитной зоны, м	Расстояние до ближайшего водного объекта, км	Сведения организаций о количестве накопленных отходов на объекте на 01.10.2016, тонн	Расчетные данные об остаточной вместимости (мощности) объекта, тонн
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Город Салехард	Полигон ТБО (1-я очередь) (не включен в ГРОО)	5,6937	121 800	15 000	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	200	река Подпуй 1,0	254 593	нет данных
2.	Город Новый Уренгой	Полигон по захоронению ТБО г. Новый Уренгой	17,2	450 000	30 000	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	1000	в пределах III озерно-аллювиальной равнины р. Ево-Яха	334 440	115 560
3.	Город Новый Уренгой	Полигон твердых отходов строительного материала и конструкций	5,2829	87 500	25 000	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	500	река Ево-Яха 2,5	53 303	34 197
4.	Город Ноябрьск	Полигон промышленных и бытовых отходов	14,59	45 6739	32 624	имеется	имеется	отсутствует (не Требуется)	имеется	имеется	имеется	50	река Хая-Яха 9,0	382 405	74 334

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
5.	Город Ноябрьск	Полигон бытовых отходов (деятельность приостановлена, не включен в ГРОРО)	19,1675	1 116 622	55 831	имеется	имеется	имеется	имеется	отсутствует	отсутствует	500	река Хаса-Яха 1,25	205 609	911 013
6.	Город Ноябрьск	Полигон по обезвреживанию бытовых отходов	6,21	169 091	10 248	имеется	имеется	отсутствует (не требуется)	имеется	имеется	имеется	500	река Ампута 2,5	62 483	106 698
7.	Город Муравленко	Полигон по захоронению ТБО г. Муравленко	6	210 000	12 000	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	500	отсутствует	140 091	69 909
8.	Город Губкинский	Полигон ТБО и ТПО (не включен в ГРОРО)	21	319 000	20 000	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	500	ручей впадающий в реку Пякупур 0,15	277 530	нет данных
9.	Поселок Пангоды, Надьмский район	Полигон твердых бытовых отходов	5,62	177 465	3 814	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	15	река Правая Хетта 1 км	145 449	320 016

6.9. Характеристики объектов по обработке, обезвреживанию, утилизации и размещению отходов, эксплуатируемых предприятиями топливно-энергетического комплекса, включенных в ГРОРО, представлены в таблице 9.

Таблица 9

№ п/п	Наименование объекта согласно проектной документации (или иным правоустанавливающим документам), место нахождения объекта	Площадь, га	Вместимость, тонн	Мощность, тонн/год	Расстояние объекта до ближайшего населенного пункта	Наличие документа о целевом отводе земли под данный объект	Наличие проекта на данный объект	Наличие заключения государственной экологической экспертизы по проекту на данный объект	Наличие систем защиты окружающей среды на объекте	Наличие систем мониторинга окружающей среды на объекте	Санитарно-эпидемиологическое заключение	Размер санитарно-защитной зоны, м	Расстояние до ближайшего водного объекта, км	Сведения организаций о количестве накопленных отходов на объекте на 01.10.2016, тонн	Расчетные данные об остаточной вместимости объекта (мощности), тонн
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Полигон ТБО Ямбургского ГКМ	9,15	308 870	9715	2 км от п. Ямбург	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	500	Обская губа 3,2	125 796,00	183 074,00
2.	Полигон для складирования твердых строительных отходов Ямбургского ГКМ	6,32	210 000	14000	12 км от п. Ямбург	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	500	притоки реки Яраяха 0,25	204 048	5 952
3.	Площадка для сбора и складирования твердых отходов ООО «Газпром добыча Ямбург»	2,32	55 677	5571	1 км от ВЖК УКПГ-6	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	500	река Собетьяха 1,6	17 972	37 705
4.	Полигон ТБО Юбилейного НГКМ	1,43	2 221,08	800	50 км от г. Новый Уренгой	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	отсутствует	500	р. Хальмерьяха 1,64	790,097	1430
5.	Полигон ТБО Юрхаровского НГКМ	2,85	9 720	570	27 км от с. Находка	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	1000	река Пентыме 0,5	8 336,1176	1 383,88
6.	Полигон утилизации буровых отходов Юрхаровского НГКМ	10,17	99 854,94	1760	27 км от с. Находка	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	1000	река Пентыме 0,5	60 874,65	38 980,29
7.	Полигон по захоронению и утилизации промышленных и твердых бытовых Тарасовского месторождения	11,43	63 952	9579	50 км от станции Пурпе	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	500	река Халзятаяха 1,5	13 737,32	50 214,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8.	Полигон складирования и обезвреживания ТБО Ямсовейский ГКМ	1,47	1548 (уточненные данные, было 496,8)	70	90 км от г. Нового Уренгоя	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	отсутствует	500	река Ягнетта 0,9	1 132	416
9.	Полигон по захоронению промышленных отходов на Вынгайхинский газовый промысел	1,60	11304,8, (уточненные данные, было 12112,3)	610	40 км от п. Ханымей	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	отсутствует	500	река Нюдя-Пягуныаха 1,0	4 272,796	7 032
10.	Полигон по захоронению промышленных отходов на Вынгапуровском месторождении	8,46	80 101	5340	13 км от микр. Вынгапуровский, г. Ноябрьск	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	отсутствует	500	ручей б/н 1,6 км	2 016,76	78 084,24
11.	Полигон для утилизации твердых бытовых и нефтесодержащих отходов промышленных отходов Спорышевского месторождения	22,413	35 000	10000	16 км от г. Ноябрьск	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	1000	река Янга-Яха 5,5	2 585,76	32 414,24
12.	Полигон «Северный» для утилизации и захоронения производственных отходов на Суторминском месторождении	6,71	15 247,3	4459	4,5 км от г. Муравленко	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	отсутствует	500	река Ханупы-Яха 1,5	13 595,11	1 652,19
13.	Полигон по захоронению промышленных отходов на Вынгайхинском месторождении	8,87	50 284	4527	45 км от п. Ханымей	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	отсутствует	500	река Нюочаяха 0,8	6 499,809	43 784,2
14.	Полигон для утилизации твердых бытовых и нефтесодержащих производственных отходов на Муравленковском месторождении	7,69	21 332	8150	42 км от г. Муравленко	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	отсутствует	500	ручей б/н приток реки Варктаркаяха 5,2	7 522,582	13 809,4
15.	Полигон ТБО «Пуртазовский» п/п Ново-Уренгойского ЛПУМГ	16,49	52 087,5	91	14 км от пгт Уренгой	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	500	река Малая Яр-Яха 2,0	1 115,949	50 971,55



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
16.	Полигон ТБО на южном участке Губкинского ГКМ	2,64	9 730,6	389	11,5 км от п. Пурпе	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	500	ручей Яраягун 1,0	672,8	9 057,8
17.	Полигон по захоронению ТБО (законсервирован)	1,44	13 002,5	520	18 км от г. Тарко-Сале	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	500	нет данных	нет данных	нет данных
18.	Полигон ТБО и ПО Восточно-Таркосалинского месторождения	7,70	2 300	550	21 км от г. Тарко-Сале	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	отсутствует	300	река Тэкусяха 1,5 км	22,051	2 277,95
19.	Полигон по захоронению и утилизации промышленных и твердых бытовых отходов Барсуковской группы месторождений	11,43	67 264	9867	50 км от г. Губкинский	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	500	река Пяку-Пур 2,5	14 592,3	52 671,7
20.	Полигон по захоронению и утилизации промышленных и твердых бытовых Харампурской группы месторождений	11,3125	16 800	нет данных	нет данных	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	500	нет данных	1 886,688	14 913,3
21.	Полигон твердых бытовых отходов на Южно-Русском месторождении	2,0555	31 192,5	нет данных	нет данных	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	отсутствует	500	р. Варга-Катарылькы 0,7	817,421	30 375
22.	Комплекс ТБО Заполярного ГНКМ (действует как полигон захоронения)	11,5761	52 304	10464	3 км от п. Новозаполярный	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	500	ручей без названия 0,5	48 853	3 451
23.	Полигон твердых бытовых и промышленных отходов Находкинского месторождения	9,3961	32 400	19300	40 км от пгт. Тазовский	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	500	озеро Танмыяхато 3,0	24 986,258	7 413,7
24.	Полигон ТБО и ПО Пякяинского месторождения	14,0787	14 310	715	71 км от пгт. Тазовский	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	отсутствует	500	река Индикьяха 3,0	363,119	1 066,881
25.	Полигон твердых бытовых и промышленных отходов Бованенковского НКМ	2,6	49 428,15	2,47	40 км от п. Морды-Яха	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	отсутствует	500	старица реки Се-Яха 0,125	12 964,949	36 463,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
26.	Полигон твердых бытовых отходов Бованенковского НГКМ	17,58	91 959	нет данных	нет данных	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	отсутствует	500	нет данных	нет данных	нет данных
27.	Полигон твердых бытовых отходов Харасавэйского ГКМ	1,4	14 449,57	нет данных	нет данных	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	отсутствует	500	Карское море 0,25	1 243,1	13 206,5
28.	Полигон твердых бытовых и промышленных отходов КС «Байдарацкая»ООО «Газпром трансгаз Ухта»(в ГРОРО нет данных)	нет данных	нет данных	нет данных	п. Маре Сале	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных
29.	Полигон твердых бытовых и промышленных отходов на Новопортовском месторождении ООО «Газпромнефть-Ямал»(в ГРОРО нет данных)	нет данных	нет данных	нет данных	п. Ямальский	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных
30.	Полигон твердых производственных и бытовых отходов на Термокастовом ГКМ ЗАО «Тернефтегаз»	1,44	2 198,8	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	500	нет данных	7,67	2 191,13
31.	Полигон твердых бытовых и промышленных отходов ОАО «Ямал СПГ 2», п.Сабетта	нет данных	нет данных	нет данных	п.Сабетта	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных
32.	Полигон утилизации твердых бытовых отходов ООО «Газпром трансгаз Югорск» Правохетгинское ЛПУ МГ	1	7 000	нет данных	4,5 км. от п. Правохеттинский	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных	нет данных

<\*> - расчетные данные о количестве накопленных отходов на объектах на 01.12.2016.

6.10. Сведения о проведении/планируемом проведении рекультивационных и иных восстановительных работ в соответствии с законодательством Российской Федерации по окончательному прекращению эксплуатации объектов размещения ТКО, направленных на исключение их дальнейшего использования для размещения отходов и обеспечивающих предотвращение негативного воздействия таких объектов на окружающую среду по автономному округу представлены в таблице 10.

Таблица 10

№ п/п	Наименование объекта размещения ТКО	Место нахождения объекта размещения ТКО	Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе), эксплуатирующем объект размещения ТКО	Площадь, занимаемая объектом размещения ТКО, га	Начало проведения мероприятий по проведению рекультивационных и иных восстановительных работ	Информация о наличии проектной документации на рекультивацию	Направления рекультивации
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1. Объекты размещения ТКО находятся на рекультивации</b>							
1.	Бывшая производственная база на Холмогорском шоссе	Холмогорское шоссе, между производственными базами ООО «Ноябрьский ГПК» и ООО «Ямал Профит Центр» в 10 км от города Ноябрьск	Данные отсутствуют	5,8	основные работы по ликвидации объекта запланированы на 2-3 кварталы 2017 года	имеется проект работ по ликвидации накопленного вреда, сметы расходов	ГОСТ 17.5.1.01-83 (СТ СЭВ 3848-82). Охрана природы. Рекультивация земель.
<b>2. Свалки и полигоны для размещения ТКО, не соответствующие требованиям законодательства Российской Федерации, не включенные в ГРОРО, подлежащие рекультивации</b>							
2.	Полигон ТБО (1 очередь)	8 км от г. Салехард	АО «Ямалэкосервис»	5,70	после ввода в эксплуатацию места размещения отходов	проектной документации нет	изъятие отходов, восстановление гидроизоляционного слоя, техническая рекультивация, биологическая рекультивация
3.	Свалка г. Лабитнанги	2 км. от г. Лабитнанги	ООО «Авто-Миг плюс»	3,34	после ввода в эксплуатацию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
4.	Свалка г. Новый Уренгой	в 1,8 км к югу от п. Горем-18, в 3 км к северу от п. Коротчаево	МУП «Уренгойское городское хозяйство»	15,60	после подготовки проектной документации	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
5.	Свалка п. Старый Надым, Надымский район	г. Надым - ст. Надым	ООО «Газтепло энергоремонт» (банкрот)	7,76	после проведения зачистки территории	имеется сметная документация на рекультивацию	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
6.	Свалка с. Ньда, Надымский район	1 км от с. Ньда	МУП «Управление энергоснабжения и инженерных сетей»	0,91	после ввода в эксплуатацию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
7.	Свалка, с. Кутопьюган, Надымский район	1 км от с. Кутопьюган	Муниципальное образование Кутопьюганское	1,50	после ввода в эксплуатацию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
8.	Свалка, с. Норы, Надымский район	с. Норы	Муниципальное образование Кутопьюганское	0,80	после ввода в эксплуатацию места	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая

1	2	3	4	5	6	7	8
					размещения отходов		рекультивация
9.	Свалка «Полигон утилизации твердых и бытовых отходов» г. Тарко-Сале, Пуровский район	3 км от г. Тарко-Сале	МУП «Дорожно-строительное управление»	30,00	после ввода в эксплуатацию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
10.	Свалка п. Уренгой, Пуровский район	6 км от п. Уренгой	МУП «Дорожно-строительное управление»	22,00	после ввода в эксплуатацию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
11.	Свалка с. Ханымей, Пуровский район	5 км. от п. Ханымей	Администрация муниципального образования поселок Ханымей	4,05	после ввода в эксплуатацию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
12.	Свалка с. Самбург, Пуровский район	1,5 км от с. Самбург	ООО УК «Лидер», ООО «Самбургская Транспортная обслуживающая Компания»	2,40	после ввода в эксплуатацию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
13.	Свалка с. Красноселькуп, Красноселькупский район	5,1 км от с. Красноселькуп	Филиал ООО УК «Домовой» в Красноселькупском районе	4,007	после ввода в эксплуатацию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
14.	Свалка с. Толька, Красноселькупский район	4,6 км от с. Толька	ООО «Ямал-Энерго»	1,51	после ввода в эксплуатацию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
15.	Свалка с. Ратта, Красноселькупский район	2 км от с. Ратта	ООО «Ямал-Энерго»	1,00	после ввода в эксплуатацию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
16.	Свалка п. Белоярск, Приуральский район	0,6 км от п. Белоярск	МП «Белоярское производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Приуральского района»	0,58	после ввода в эксплуатацию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
17.	Свалка с. Катравож, Приуральский район	0,5 км от с. Катравож	УК ИП Самаров А.А., 629624, Приуральский район, с. Катравож	0,37	после ввода в эксплуатацию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
18.	Свалка п. Тазовский, Тазовский район	2,5 км от п. Тазовский	Администрация муниципального образования поселок Тазовский/ ООО «ТазСпецСервис», 629350, п. Тазовский, ул. Северная, д.10	9,70	после ввода в эксплуатацию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
19.	Свалка с. Гыда, Тазовский район	0,7 км от с. Гыда	Администрация муниципального образования село Гыда / ООО «ТазСпецСервис», 629350, п. Тазовский, ул. Северная, д.10	6,30	после ввода в эксплуатацию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
20.	Свалка с. Антипаюта, Тазовский район	0,3 км от с. Антипаюта	Администрации муниципального образования село Антипаюта	7,46	после ввода в эксплуатацию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
21.	Свалка с. Газ-Сале,	0,9 км от с. Газ-Сале	ООО «ТазСпецСервис»	3,80	после ввода в эксплуатацию	проектной документации	техническая рекультивация,

1	2	3	4	5	6	7	8
	Тазовский район				цию места размещения отходов	ции нет	биологическая рекультивация
22.	Свалка с. Находка, Тазовский район	0,2 км от с. Находка	Администрация муниципального образования село Находка	1,00	после ввода в эксплуатацию цию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
23.	Свалка с. Мужы, Шурышкарский район	3 км от с. Мужы	МП «Жилфонд»	3,40	после ввода в эксплуатацию цию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
24.	Свалка с. Горки, Шурышкарский район	1 км от с. Горки	МУП «Партнер»	0,49	после ввода в эксплуатацию цию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
25.	Свалка с. Овгорт, Шурышкарский район	0,5 км от с. Овгорт	УК ООО «Оникс»	0,25	после ввода в эксплуатацию цию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
26.	Свалка с. Шурышкары, Шурышкарский район	0,5 км от с. Шурышкары	ООО «Аметист»	0,80	после ввода в эксплуатацию цию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
27.	Свалка с. Питляр, Шурышкарский район	0,5 км от с. Питляр	Администрация муниципального образования село Питляр	0,20	после ввода в эксплуатацию цию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
28.	Свалка с. Лопхари, Шурышкарский район	0,5 км от с. Лопхари	Администрация муниципального образования Лопхаринское	0,20	после ввода в эксплуатацию цию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
29.	Свалка с. Восяхово, Шурышкарский район	0,5 км от с. Восяхово	Администрация муниципального образования Мужевское, село Восяхово	0,27	после ввода в эксплуатацию цию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
30.	Свалка с. Азовы, Шурышкарский район	0,7 км от с. Азовы	Администрация муниципального образования Азовское	0,12	после ввода в эксплуатацию цию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
31.	Свалка с. Яр-Сале, Ямальский район	2,7 км от с. Яр-Сале	Администрация муниципального образования Яр-Салинское	6,80	после ввода в эксплуатацию цию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
32.	Свалка п. Сюнай-Сале, Ямальский район	0,2 км от с. Сюнай-Сале	Администрация муниципального образования Яр-Салинское	0,50	после ввода в эксплуатацию цию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
33.	Свалка с. Сеяха, Ямальский район	1 км. от с. Сеяха	Администрация муниципального образования село Сеяха	1,10	после ввода в эксплуатацию цию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
34.	Свалка с. Панаевск, Ямальский район	0,5 км. от с. Панаевск	Администрация муниципального образования село Панаевск	1,80	после ввода в эксплуатацию цию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
35.	Свалка с. Новый Порт, Ямальский район	2 км. от с. Новый Порт	Администрация муниципального образования село Новый Порт	1,00	после ввода в эксплуатацию цию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация
36.	Свалка с. Мыс Каменный, Ямальский район	0,2 км от с. Мыс Каменный	Администрация муниципального образования	5,90	после ввода в эксплуатацию цию места	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая

1	2	3	4	5	6	7	8
37.	Свалка с. Мыс Каменный, Ямальский район		Мыс-Каменское	8,14	размещения отходов		рекультивация
38.	Свалка с. Салемал, Ямальский район	0,5 км от с. Салемал	Администрация муниципального образования село Салемал	3,70	после ввода в эксплуатацию места размещения отходов	проектной документации нет	техническая рекультивация, биологическая рекультивация

## VII. Баланс количественных характеристик образования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов

7.1. Сведения о соотношении количества образующихся на территории автономного округа и поступающих из других субъектов Российской Федерации отходов (по их видам и классам опасности отходов) и количественных характеристик их образования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения, передачи в другие субъекты Российской Федерации для последующих утилизации, обезвреживания, размещения, представлены за 2015 год в таблице 1, за 2016 год в таблице 2.

Таблица 1  
ТОНН

Наименование видов отходов, сгруппированных по классам опасности	Поступило из других субъектов Российской Федерации для последующих утилизации,	Образовано в автономном округе	На территории автономного округа:			Передано на объекты в другие субъекты Российской Федерации для:		
			обработано и утилизировано	обезврежено	размещено	утилизации	обезвреживания	размещения
1	2	3	4	5	6	7	9	10
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>0,0</b>	<b>643 884,270</b>	<b>312 520,392</b>	<b>25 987,387</b>	<b>275 298,749</b>	<b>19 232,258</b>	<b>845,484</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	0,0	385 449,399	278 564,470	25 882,582	55 736,983	14 596,257	669,107	0,0
<i>ТКО</i>	0,0	258 434,871	33 955,922	104,805	219 561,766	4 636,001	176,377	0,0
<b>По I классу, в том числе:</b>	<b>0,0</b>	<b>812,484</b>	<b>1,161</b>	<b>104,805</b>	<b>597,326</b>	<b>0,0</b>	<b>109,192</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	0,0	0,484	0,484	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>ТКО</i>	0,0	812,000	0,677	104,805	597,326	0,0	109,192	0,0
<b>По II классу, в том числе:</b>	<b>0,0</b>	<b>199,194</b>	<b>81,908</b>	<b>40,372</b>	<b>9,729</b>	<b>0,0</b>	<b>67,185</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	0,0	131,601	81,500	40,372	9,729	0,0	0,0	0,0
<i>ТКО</i>	0,0	67,593	0,408	0,0	0,0	0,0	67,185	0,0
<b>По III классу, в том числе:</b>	<b>0,0</b>	<b>26 035,980</b>	<b>23 648,723</b>	<b>1 303,303</b>	<b>372,101</b>	<b>42,747</b>	<b>669,107</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	0,0	26 017,585	23 648,723	1 303,303	353,706	42,747	669,107	0,0
<i>ТКО</i>	0,0	18,395	0,0	0,0	18,395	0,0	0,0	0,0
<b>По IV классу, в том числе:</b>	<b>0,0</b>	<b>497 203,581</b>	<b>283 166,752</b>	<b>24 538,908</b>	<b>178 316,327</b>	<b>1 181,594</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	0,0	319 561,662	249 226,915	24 538,908	35 256,337	539,502	0,0	0,0
<i>ТКО</i>	0,0	177 641,919	33 939,837	0,0	143 059,990	642,092	0,0	0,0
<b>По V классу, в том числе:</b>	<b>0,0</b>	<b>119 633,031</b>	<b>16,500</b>	<b>0,0</b>	<b>94 494,430</b>	<b>18 007,917</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	0,0	39 738,067	5 606,848	0,0	20 117,211	14 014,008	0,0	0,0
<i>ТКО</i>	0,0	79 894,964	15,000	0,0	75 886,055	3 993,909	0,0	0,0

**Таблица 2**  
**ТОНН**

Наименование видов отходов, сгруппированных по классам опасности	Поступило из других субъектов Российской Федерации для последующей утилизации, обезвреживания, размещения	Образовано в автономном округе	На территории автономного округа:			Передано на объекты в другие субъекты Российской Федерации для:		
			обработано и утилизировано	обезврежено	размещено	утилизации	обезвреживания	размещения
1	2	3	4	5	6	7	9	10
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>0,0</b>	<b>921 939,64</b>	<b>389 124,18</b>	<b>321 609,54</b>	<b>79 107,26</b>	<b>21 743,14</b>	<b>47,23</b>	<b>0,0</b>
производственные	0,0	828 102,29	360 577,32	285 615,77	36 631,13	18 040,92	42,16	0,0
ТКО	0,0	93 837,35	28 546,86	281 959,78	590,94	3 702,22	5,07	0,0
<b>По I классу, в том числе:</b>	<b>0,0</b>	<b>76,10</b>	<b>2,21</b>	<b>35 993,77</b>	<b>42 476,13</b>	<b>100,70</b>	<b>5,07</b>	<b>0,0</b>
производственные	0,0	0,21	0,0	97,21	4,75	0,00	0,0	0,0
ТКО	0,0	75,89	2,21	0,21	0,0	100,70	5,07	0,0
<b>По II классу, в том числе:</b>	<b>0,0</b>	<b>252,52</b>	<b>185,91</b>	<b>0,06</b>	<b>0,0</b>	<b>26,61</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
производственные	0,0	252,52	185,91	97,00	4,75	26,61	0,0	0,0
ТКО	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,0
<b>По III классу, в том числе:</b>	<b>0,0</b>	<b>40 233,94</b>	<b>8 867,58</b>	<b>96,86</b>	<b>4,75</b>	<b>798,94</b>	<b>42,16</b>	<b>0,0</b>
производственные	0,0	40 226,08	8 860,56	0,0	0,0	798,94	42,16	0,0
ТКО	0,0	7,86	7,01	0,14	0,0	0,00	0,0	0,0
<b>По IV классу, в том числе:</b>	<b>0,0</b>	<b>747 342,59</b>	<b>316 685,56</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0</b>	<b>2 104,96</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
производственные	0,0	710 413,85	300 234,68	0,15	0,0	411,08	0,0	0,0
ТКО	0,0	36 928,74	16 450,88	80,88	7,77	1 693,88	0,0	0,0
<b>По V классу, в том числе:</b>	<b>0,0</b>	<b>134 034,48</b>	<b>63 382,92</b>	<b>80,88</b>	<b>7,77</b>	<b>18 711,93</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
производственные	0,0	77 209,62	51 296,16	0,00	0,00	16 804,29	0,0	0,0
ТКО	0,0	56 824,86	12 086,75	0,00	0,00	1 907,63	0,0	0,0

### VIII. Схема потоков отходов

8.1. На территорию автономного округа не поступают отходы из других субъектов Российской Федерации.

Движение отходов на территории источников образования отходов (за исключением месторождений, эксплуатируемых предприятиями топливно-энергетического комплекса) осуществляется по следующим схемам:

8.1.1. от мест накопления до объектов по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов, расположенных в пределах одного населенного пункта, входящего в состав территории источника образования отходов.

8.1.2. от мест накопления до объектов по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов, расположенных на территории другого

населенного пункта, входящего в состав территории другого источника образования отходов.

8.2. Сведения о существующем движении отходов от мест накопления до объектов размещения отходов, в том числе ТКО, расположенных на территории другого населенного пункта, входящего в состав территории источника образования отходов, представлены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Источник образования отходов (наименование населенного пункта)	Осредненное количество отходов, тонн/год	Расстояние от места накопления отходов до места размещения отходов	Объект размещения отходов (наименование населенного пункта)	Наименование организации, эксплуатирующей объект, почтовый адрес
1	2	3	4	5	6
1	Муниципальное образование посёлок Заполярный	283,00	90 км	Полигон твердых бытовых отходов (муниципальное образование посёлок Пангоды)	ООО «Комплекс», 629757, Надымский район, п. Пангоды, ул. Звездная, 70
2	Муниципальное образование посёлок Пурпе	5 803,00	20 км	Полигон ТБО и ТПО (муниципальное образование город Губкинский)	МУП «Автодорсервис» города Губкинский, 629830, мкр. №2, д. 35.
3	Муниципальное образование Пуровское поселок Пуровск и поселок Сывдарма	1 600,00	16 км	Санкционированная свалка ТБО и ЖБО (муниципальное образование город Тарко-Сале)	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а
4	Муниципальное образование деревня Харампур	470,0	50 км	Полигон по захоронению и утилизации промышленных и твердых бытовых Тарасовского месторождения	ООО «РН-Пурнефтегаз», 629602, ЯНАО, г. Губкинский, 10 мкрн., д.3
5	Муниципальное образование посёлок Харп	1 070,20	40 км	Санкционированная свалка ТБО (муниципальное образование город Лабытнанги)	ООО «Авто-Миг плюс», 629400, г. Лабытнанги, ул. Студенческая, д. 41, кв. 4
6	Муниципальное образование посёлок Лонгъюган	316,7	310 км	Полигон твердых бытовых отходов (муниципальное образование посёлок Пангоды)	ООО «Комплекс», 629757, Надымский район, п. Пангоды, ул. Звездная, 70
7	Муниципальное образование посёлок Правохеттинский	266,8	69 км	Полигон твердых бытовых отходов (муниципальное образование посёлок Пангоды)	ООО «Комплекс», 629757, Надымский район, п. Пангоды, ул. Звездная, 70
8	Муниципальное образование посёлок Приозёрный	262,8	340 км	Полигон твердых бытовых отходов (муниципальное образование посёлок Пангоды)	ООО «Комплекс», 629757, Надымский район, п. Пангоды, ул. Звездная, 70



1	2	3	4	5	6
9	Муниципальное образование посёлок Ягельный	183,9	253 км	Полигон твердых бытовых отходов (муниципальное образование посёлок Пангоды)	ООО «Комплекс», 629757, Надымский район, п. Пангоды, ул. Звездная, 70
10	Муниципальное образование Аксарковское (село Аксарка)	1 129,00	61 км	Полигон ТБО (1-я очередь) (муниципальное образование город Салехард)	АО «Ямалэкосервис» 629008, г. Салехард, ул. Республики, дом 67, офис 600
10.1.	Муниципальное образование Аксарковское (село Харсаим)	161,3	50 км	Полигон ТБО (1-я очередь) (муниципальное образование город Салехард)	АО «Ямалэкосервис» 629008, г. Салехард, ул. Республики, дом 67, офис 600
10.2	Муниципальное образование Аксарковское (поселок Горноknязевск)	26,92	16 км	Полигон ТБО (1-я очередь) (муниципальное образование город Салехард)	АО «Ямалэкосервис» 629008, г. Салехард, ул. Республики, дом 67, офис 600

8.3. Сведения о существующем движении отходов от мест накопления до объектов по обработке, обезвреживанию и утилизации отходов, расположенных на территории населенного пункта, входящего в состав территории другого источника образования отходов, представлены в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Источник образования отходов (наименование населенного пункта)	Осредненное количество отходов, тонн/ год	Расстояние от места накопления отходов до места размещения отходов	Объект размещения отходов (наименование населенного пункта)	Наименование организации, эксплуатирующей объект, почтовый адрес
1	2	3	4	5	6
1	Муниципальное образование село Салемал	2,4	115 км	Площадка для сбора вторичного сырья (муниципальное образование город Салехард)	ООО «ЛюминоФор», 629008, г. Салехард, ул. Чапаева 31/21,
2	Муниципальное образование село Панаевск	0,7	155 км	Площадка для сбора вторичного сырья (муниципальное образование город Салехард)	ООО «ЛюминоФор», 629008, г. Салехард, ул. Чапаева 31/21,
3	Муниципальное образование Аксарковское (село Аксарка)	2,3	50 км	Площадка для сбора вторичного сырья (муниципальное образование город Салехард)	ООО «ЛюминоФор», 629008, г. Салехард, ул. Чапаева 31/21,
4	Муниципальное образование Аксарковское (село Харсаим)	0,02	50 км	Площадка для сбора вторичного сырья (муниципальное образование город Салехард)	ООО «ЛюминоФор», 629008, г. Салехард, ул. Чапаева 31/21,

1	2	3	4	5	6
5	Муниципальное образование Аксарковское (поселок Горно князевск)	0,01	16 км	Площадка для сбора вторичного сырья (муниципальное образование город Салехард)	ООО «ЛюминоФор», 629008, г. Салехард, ул. Чапаева 31/21,
6	Муниципальное образование Пуровское (включая поселок Пуровск и поселок Сывдарма)	1 600,00	15 км	Мусоросортировочный комплекс отходов (муниципальное образование город Тарко-Сале)	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 629850, Пуровский район, г.Тарко-Сале, ул. Промышленная, 19

8.4. Сведения о количестве образующихся отходов на территории населенных пунктов, входящих в состав муниципальных образований в автономном округе, направляемых на объекты по обработке, обезвреживанию, утилизации и размещению отходов, расположенных в границах территории автономного округа и направляемых в другие субъекты Российской Федерации представлены за 2014-2015 годы в таблице 4, за 2016 год в таблице 5.

Таблица 4  
ТОНН

Наименование видов отходов, сгруппированных по классам опасности	Образовано <*>	Передано<*> на объекты расположенных в границах территории автономного округа для:			Передано<*> на объекты в другие субъекты Российской Федерации для:		
		утилизации	обезвреживания	размещение	утилизации	обезвреживания	размещение
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>255 933,317</b>	<b>16,500</b>	<b>441,371</b>	<b>235 397,704</b>	<b>19 232,258</b>	<b>845,484</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	50 232,289	1,500	420,976	34 544,449	14 596,257	669,107	0,0
<i>ТКО</i>	205 701,028	15,000	20,395	200 853,255	4 636,001	176,377	0,0
<b>По I классу, в том числе:</b>	<b>129,587</b>	<b>0,0</b>	<b>20,395</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>109,192</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>ТКО</i>	129,587	0,0	20,395	0,0	0,0	109,192	0,0
<b>По II классу, в том числе:</b>	<b>67,185</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>67,185</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>ТКО</i>	67,185	0,0	0,0	0,0	0,0	67,185	0,0
<b>По III классу, в том числе:</b>	<b>1 048,683</b>	<b>0,0</b>	<b>336,829</b>	<b>0,0</b>	<b>42,747</b>	<b>669,107</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	1 048,683	0,0	336,829	0,0	42,747	669,107	0,0
<i>ТКО</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>По IV классу, в том числе:</b>	<b>142 169,015</b>	<b>0,0</b>	<b>84,147</b>	<b>140 903,274</b>	<b>1 181,594</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	15 050,887	0,0	84,147	14 427,238	539,502	0,0	0,0
<i>ТКО</i>	127 118,128	0,0	0,0	126 476,036	642,092	0,0	0,0
<b>По V классу, в том числе:</b>	<b>112 518,847</b>	<b>16,500</b>	<b>0,0</b>	<b>94 494,430</b>	<b>18 007,917</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	34 132,719	1,500	0,0	20 117,211	14 014,008	0,0	0,0
<i>ТКО</i>	78 386,128	15,000	0,0	74 377,219	3 993,909	0,0	0,0

<\*> - данные представлены средненными за два последних года (2014, 2015 год).

Таблица 5  
Тонн

Наименование видов отходов, сгруппированных по классам опасности	Образовано <*>	Передано<*> на объекты расположенных в границах территории автономного округа для:			Передано<*> на объекты в другие субъекты Российской Федерации для:		
		утилизации	обезвреживания	размещения	утилизации	обезвреживания	размещения
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>245 861,95</b>	<b>427,30</b>	<b>101,01</b>	<b>223 543,28</b>	<b>21 743,14</b>	<b>47,23</b>	<b>0,00</b>
<i>производственные</i>	<b>40 001,54</b>	<b>427,30</b>	<b>84,00</b>	<b>21 407,16</b>	<b>18 040,92</b>	<b>42,16</b>	<b>0,00</b>
<i>ТКО</i>	<b>205 860,41</b>	<b>0,00</b>	<b>17,01</b>	<b>202 136,12</b>	<b>3 702,22</b>	<b>5,06</b>	<b>0,00</b>
<b>По I классу, в том числе:</b>	<b>148,88</b>	<b>0,00</b>	<b>17,01</b>	<b>26,11</b>	<b>100,70</b>	<b>5,06</b>	<b>0,00</b>
<i>производственные</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>ТКО</i>	148,88	0,00	17,01	26,11	100,70	5,06	0,00
<b>По II классу, в том числе:</b>	<b>28,53</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1,92</b>	<b>26,61</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<i>производственные</i>	28,53	0,00	0,00	1,92	26,61	0,00	0,00
<i>ТКО</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>По III классу, в том числе:</b>	<b>1 541,83</b>	<b>416,30</b>	<b>84,00</b>	<b>200,43</b>	<b>798,94</b>	<b>42,16</b>	<b>0,00</b>
<i>производственные</i>	1 541,83	416,30	84,00	200,43	798,94	42,16	0,00
<i>ТКО</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>По IV классу, в том числе:</b>	<b>123 255,62</b>	<b>11,00</b>	<b>0,00</b>	<b>121 139,65</b>	<b>2 104,96</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<i>производственные</i>	3 982,81	11,00	0,00	3 560,73	411,08	0,00	0,00
<i>ТКО</i>	119 272,81	0,00	0,00	117 578,93	1 693,88	0,00	0,00
<b>По V классу, в том числе:</b>	<b>120 887,09</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>102 175,16</b>	<b>18 711,93</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<i>производственные</i>	34 448,37	0,00	0,00	17 644,08	16 804,29	0,00	0,00
<i>ТКО</i>	67 895,46	0,00	0,00	84 531,09	1 907,63	0,00	0,00

<\*> - данные представлены за 2016 год.

8.5. Сведения о количестве образующихся отходов на территории автономного округа, направляемых на объекты по обработке, обезвреживанию, утилизации и размещению отходов, расположенных в границах территории автономного округа и направляемых в другие субъекты Российской Федерации представлены за 2014-2015 годы в таблице 6, за 2016 год в таблице 7.

Таблица 6  
Тонн

Наименование видов отходов, сгруппированных по классам опасности	Образовано <*>	Передано<*> на объекты расположенные в границах территории автономного округа для:			Передано<*>, <*> на объекты в другие субъекты Российской Федерации для:		
		утилизации	обезвреживания	размещения	утилизации	обезвреживания	размещения
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>643 884,270</b>	<b>312 520,392</b>	<b>25 987,387</b>	<b>275 298,749</b>	<b>19 232,258</b>	<b>845,484</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	<b>385 449,399</b>	<b>278 564,470</b>	<b>25 882,582</b>	<b>55 736,983</b>	<b>14 596,257</b>	<b>669,107</b>	<b>0,0</b>
<i>ТКО</i>	<b>258 434,871</b>	<b>33 955,922</b>	<b>104,805</b>	<b>219 561,766</b>	<b>4 636,001</b>	<b>176,377</b>	<b>0,0</b>

<b>По I классу, в том числе:</b>	<b>812,484</b>	<b>1,161</b>	<b>104,805</b>	<b>597,326</b>	<b>0,0</b>	<b>109,192</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	0,484	0,484	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>ТКО</i>	812,000	0,677	104,805	597,326	0,0	109,192	0,0
<b>По II классу, в том числе:</b>	<b>199,194</b>	<b>81,908</b>	<b>40,372</b>	<b>9,729</b>	<b>0,0</b>	<b>67,185</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	131,601	81,500	40,372	9,729	0,0	0,0	0,0
<i>ТКО</i>	67,593	0,408	0,0	0,0	0,0	67,185	0,0
<b>По III классу, в том числе:</b>	<b>26 035,980</b>	<b>23 648,723</b>	<b>1 303,303</b>	<b>372,101</b>	<b>42,747</b>	<b>669,107</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	26 017,585	23 648,723	1 303,303	353,706	42,747	669,107	0,0
<i>ТКО</i>	18,395	0,0	0,0	18,395	0,0	0,0	0,0
<b>По IV классу, в том числе:</b>	<b>497 203,581</b>	<b>283 166,752</b>	<b>24 538,908</b>	<b>178 316,327</b>	<b>1 181,594</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	319 561,662	249 226,915	24 538,908	35 256,337	539,502	0,0	0,0
<i>ТКО</i>	177 641,919	33 939,837	0,0	143 059,990	642,092	0,0	0,0
<b>По V классу, в том числе:</b>	<b>119 633,031</b>	<b>16,500</b>	<b>0,0</b>	<b>94 494,430</b>	<b>18 007,917</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<i>производственные</i>	39 738,067	1,500	0,0	20 117,211	14 014,008	0,0	0,0
<i>ТКО</i>	79 894,964	15,000	0,0	74 377,219	3 993,909	0,0	0,0

<\*> - данные представлены за два последних года (2014, 2015 год).

<\*\*\*> - данные представлены в отношении объемов, образуемых на территории населенных пунктов, входящих в состав муниципальных образований в автономном округе. Данные в отношении объемов, образуемых на месторождениях, эксплуатируемых предприятиями топливно-энергетического комплекса, отсутствуют.

Таблица 7  
Тонн

Наименование видов отходов, сгруппированных по классам опасности	Образовано <*>	Передано<*> на объекты расположенные в границах территории автономного округа для:			Передано<*>, <***> на объекты в другие субъекты Российской Федерации для:		
		утилизации	обезвреживания	размещения	утилизации	обезвреживания	размещения
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>921 939,638</b>	<b>389 121,966</b>	<b>305 208,061</b>	<b>205 819,248</b>	<b>21 743,137</b>	<b>47,226</b>	<b>0,000</b>
<i>производственные</i>	828 072,414	360 577,318	269 311,243	180 100,770	18 040,922	42,162	0,000
<i>ТКО</i>	93 867,224	28 544,649	35 896,818	25 718,478	3 702,215	5,064	0,000
<b>По I классу, в том числе:</b>	<b>105,765</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>100,701</b>	<b>5,064</b>	<b>0,000</b>
<i>производственные</i>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
<i>ТКО</i>	105,765	0,000	0,000	0,000	100,701	5,064	0,000
<b>По II классу, в том числе:</b>	<b>252,524</b>	<b>185,911</b>	<b>0,060</b>	<b>39,943</b>	<b>26,609</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<i>производственные</i>	252,524	185,911	40,003	0,000	26,609	0,000	0,000
<i>ТКО</i>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
<b>По III классу, в том числе:</b>	<b>40 233,941</b>	<b>8 867,576</b>	<b>96,858</b>	<b>30 428,405</b>	<b>798,940</b>	<b>42,162</b>	<b>0,000</b>
<i>производственные</i>	40 226,082	8 860,564	96,714	30 427,702	798,940	42,162	0,000
<i>ТКО</i>	7,859	7,012	0,144	0,703	0,000	0,000	0,000
<b>По IV классу, в том числе:</b>	<b>747 312,926</b>	<b>316 685,563</b>	<b>277 484,023</b>	<b>151 038,378</b>	<b>2 104,962</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<i>производственные</i>	710 384,184	300 234,679	267 176,333	142 562,091	411,081	0,000	0,000
<i>ТКО</i>	36 928,742	16 450,885	10 307,690	8 476,287	1 693,881	0,000	0,000
<b>По V классу, в том числе:</b>	<b>134 034,482</b>	<b>63 382,915</b>	<b>27 587,176</b>	<b>24 352,465</b>	<b>18 711,925</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>производственные</i>	77 209,624	51 296,163	1 998,193	7 110,976	16 804,292	0,000	0,000
<i>ТКО</i>	56 824,857	12 086,752	25 588,984	17 241,489	1 907,633	0,000	0,000

<\*> - данные представлены за 2016 год.

<\*\*\*> - данные представлены в отношении объемов, образуемых на территории населенных пунктов, входящих в состав муниципальных образований в автономном округе. Данные в отношении объемов, образуемых на месторождениях, эксплуатируемых предприятиями топливно-энергетического комплекса, отсутствуют.

8.6. Сведения об организациях и индивидуальных предпринимателях, осуществляющих сбор, накопление, обработку и обезвреживание отходов, в том числе в целях передачи их в другие субъекты Российской Федерации для дальнейшей утилизации, расположенных на территории населенных пунктов, входящих в состав муниципальных образований в автономном округе за 2016 год, представлены в таблице 8.

Таблица 8  
Тонн

п/п	Наименование организации	Адрес, телефон организации, адрес электронной почты, Ф.И.О. руководителя	Ежегодное количество принимаемых отходов по видам согласно коду отхода согласно Федеральному классификационному каталогу отходов и классам опасности <*>										Наименование и адрес организации, расположенной за пределами автономного округа, принимающей отходы для дальнейшей утилизации	Ежегодный сбор отходов, всего
			Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	Отходы тары, упаковки и упаковочных материалов из полиэтилена загрязненные	Шины пневматические автомобильные отработанные	Отходы стекла и изделий из стекла незагрязненные	Лом и отходы, содержащие цветные металлы, незагрязненные	Оборудование электрическое, утратившее потребительские свойства	Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	Батареи и аккумуляторы, утратившие потребительские свойства, кроме аккумуляторов для транспортных средств	Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом	Отходы нефтепродуктов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Код по ФЖКО	4381000000	4620000000	9211000000	47110101521	4600000000	4824000000	47110101521	40512202605	9201000000	9112000000		
		Класс опасности	5	4	4	5	5	3	1	2	2	3		
	Всего по автономному округу		<b>1 872,87</b>	<b>1 693,88</b>	<b>422,08</b>	<b>34,76</b>	<b>16 804,29</b>	<b>37,67</b>	<b>122,78</b>	<b>3,55</b>	<b>23,06</b>	<b>1 303,73</b>		<b>22 318,67</b>
1.	ООО «Ямал-Комфорт»	629008, г. Салехард, ул. Гагарина, 20/10	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,0
2.	ООО «ЛюминоФор»	629008, г. Салехард, ул. Чапаева 31/21	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00	12,00	17,00	0,00	1,00	84,00		125,00
3.	ООО «Ямал ПАКАФЛЕКС»	г. Салехард, Шорса 6-А,	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4.	МУП «Уренгойское городское хозяйство»	629300, г. Новый Уренгой, микрорайон Оптимистов, дом 10, корпус 1	130,60	128,40	0,00	0,00	32,20	0,00	6,00	0,00	0,00	370,00	ООО «ЭКО-Меркурий» г. Курган, ул. Промышленная, д. 5	667,20
5.	АО «Экотехнология»	629300, г. Новый Уренгой, пр-т Ленинградский 15, корп. «В»	0,00	0,00	15,25	0,00	0,00	0,60	4,12	0,00	1,59	46,30	ООО «Экомеркурий», г. Курган, ул. Промышленная, д. 5; ООО «Аккумуляторный дом» г. Тюмень, ул. Авторемонтная, д. 18/11; ООО «НефтеХимРесурс» г. Омск, Красноярский тракт 157/1	67,86
6.	ИП Нежданов С.Л.	629305, г. Новый Уренгой, ул. Южная, 36 «Б»	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,55	0,00	0,00	ОАО «Тюменский аккумуляторный завод», г. Тюмень, ул. Ямская, 103	3,55
7.	ООО «Севтормет- Ноябрьск»	629800, г. Ноябрьск, Территория Пелей промузел панель 3 проезд 8	0,00	0,00	0,00	0,00	2 072,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	АО «Профит», г. Магнитогорск, ул. Метизников, 3	2 072,17
8.	ИП Чумаченко А.И.	629800, г. Ноябрьск, 10-й проезд, панель 12/5	1 318,00	736,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	ООО «Краснокамская бумажная тара», г. Краснокамск, ул. Трубная, д.7/2, оф. 1 ООО «ЛМ-Проект», г. Тюмень, ул.Жданова, д. 156	2 054,00
9.	ООО «Трассиб Втормет»	г. Ноябрьск, промузел Пелей, панель 1,	0,00	0,00	0,00	0,00	3 700,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	ООО «Ломторг», г. Челябинск, ул. Цинковая 2А, ООО «Уралтелеком-С», г. Екатеринбург, ул. Белинского, д. 56	3 700,00
10.	ООО «Эко-Ямал»	629806,		17,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	ООО «Эко-процессинг»	17,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		г. Ноябрьск, ул. Дружбы, д. 1, оф. 4	0,00										г. Екатеринбург, Промзона Ново-Свердловской ТЭЦ, 1А	
11.	ООО «Стройкомплект»	629811, г. Ноябрьск, промузел Пелей панель 10	214,27	154,48	392,14	34,76	1 491,01	0,00	5,06	0,00	20,47	761,27	ООО «Центр безопасности промышленных отходов» г. Екатеринбург, ул. Малышева, д 11 кв. 58	3 073,47
12.	ООО «Вторичный ресурс»	629802, г. Ноябрьск, ул. Республики, 29	25,057	2,822	74,800	0,070	109,981	5,679	7,145	0,00	15,02	184,901	ООО «ЭКО-АКБ», г. Тюмень, ул. Авторемонтная 47;	425,471
13.	ООО «Ямал-Профит Центр»	629800, г. Ноябрьск, тер. Промузел ж/д станция Ноябрьская	0,00	0,00	0,00	0,00	9 388,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	АО «Профит», Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул. Метизников, д. 3	9 388,92
14.	ООО «Северная звезда»	629810, г. Ноябрьск, ул. 40 лет Победы, д. 3, кв. 36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	90,58	0,00	0,00	0,00	ООО «Ведущая утилизирующая компания», г. Екатеринбург, ул. Волгоградская, 193; ООО «НПП «Экотром РБ», г. Москва, Варшавское шоссе 93	90,58
15.	ООО «УК «Консержь»		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	МУП «ГКУ», Надымский район	0,01
16.	ООО «ОКСА»	629730, г. Надым, ул. Ямальская, 10Б	0,00	0,00	3,69	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	42,16	ООО «Гуниб», ХМАО - Югра, г. Сургут, Нефтеюганское шоссе, 13	45,92
17.	ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»	629850, Пуровский район, г. Тарко-Сале, ул. микрорайон Геолог, 22 а	210,00	657,50	0,00	0,00	120,00	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	ООО «Стеклотех», г. Тюмень, ул. Кирова д. 10А; ООО «Уралбумага», г. Пермь, ул. Бумажников д. 1; ООО	1 012,50



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
													<p>«Апрель», г. Екатеринбург, ул. Коммунистическая д. 50; ООО «Уральский шинный завод» г. Екатеринбург, ул. Благодатская 76; ООО «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», г. Нефтеюганск, проезд 6; ООО «Комплексные технологии Урала» г. Екатеринбург, пер. Суворовский д. 56</p>	

8.7. На севере и западе автономного округа отсутствует круглогодичное сухопутное транспортное сообщение между населенными пунктами, что оказывает существенное влияние на развитие всех отраслей экономики, в том числе строительной отрасли и жилищно-коммунального комплекса.

С учетом существующих и перспективных данных об объектах обращения с ТКО, а также исходя из возможностей транспортного потока между населенными пунктами, оптимальным вариантом по транспортно-логистическому и экономическому обоснованию является установление на территории автономного округа единой зоны деятельности регионального оператора по обращению с ТКО, представленной в таблице 9.

Таблица 9

Зона деятельности регионального оператора по обращению с ТКО	Описание территории, входящей в состав зоны деятельности регионального оператора по обращению с ТКО (муниципальные образования (населенные пункты))
1	2
Зона деятельности регионального оператора по обращению с ТКО	<p><b>Территория в границах муниципальных образований:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Муниципальное образование город Салехард (г. Салехард, п. Пельвож)</li> <li>2. Муниципальное образование город Лабитнанги (г. Лабитнанги)</li> <li>3. Муниципальное образование город Новый Уренгой (г. Новый Уренгой)</li> <li>4. Муниципальное образование город Ноябрьск (г. Ноябрьск)</li> <li>5. Муниципальное образование город Губкинский (г. Губкинский)</li> <li>6. Муниципальное образование город Муравленко (г. Муравленко)</li> <li>7. Муниципальное образование город Надым (г. Надым)</li> <li>8. Муниципальное образование посёлок Заполярный (п. Заполярный)</li> <li>9. Муниципальное образование посёлок Пангоды (п. Пангоды)</li> <li>10. Муниципальное образование Кутопьюганское (с. Кутопьюган, с. Нори)</li> <li>11. Муниципальное образование посёлок Лонгъюган (п. Лонгъюган)</li> <li>12. Муниципальное образование село Ныда (с. Ныда)</li> <li>13. Муниципальное образование посёлок Правохеттинский (п. Правохеттинский)</li> <li>14. Муниципальное образование посёлок Приозёрный (п. Приозёрный)</li> <li>15. Муниципальное образование посёлок Ягельный (п. Ягельный)</li> <li>16. Муниципальное образование Аксарковское (с. Аксарка, п. Зелёный Яр, п. Товопогол, п. Чапаевск, п. Ямбура, с. Харсаим, п. Вылпосл, п. Горнокнязевск, с. Халасьпугор)</li> <li>17. Муниципальное образование посёлок Харп (п. Харп)</li> <li>18. Муниципальное образование село Катравож (с. Катравож)</li> <li>19. Муниципального образования Белоярское (с. Белоярск, п. Щучье, д. Лаборовая)</li> <li>20. Муниципальное образование Азовское (с. Азовы, д. Ильягорт, д. Ишвары, д. Карвожгорт, д. Пословы)</li> <li>21. Муниципальное образование Горковское (с. Горки, д. Хашгорт)</li> <li>22. Муниципальное образование Лопхаринское (с. Лопхари, д. Казым-Мыс, с. Сангымгорт)</li> <li>23. Муниципальное образование Мужевское (с. Мужы, д. Анжигорт,</li> </ol>

1	2
	<p>д. Новый Киеват, д. Ханты-Мужи, с. Восяхово, д. Вершина-Войкары, д. Усть-Войкары)</p> <p>24. Муниципальное образование Овгортское (с. Овгорт, д. Евригорт, д. Нымвожгорт, с. Оволингорт, д. Тильтим, д. Ямгорт)</p> <p>25. Муниципальное образование село Питляр (с. Питляр)</p> <p>26. Муниципальное образование Шурышкарское (с. Шурышкары, д. Лохпотгорт, д. Унсельгорт)</p> <p>27. Муниципальное образование город Тарко-Сале (г. Тарко-Сале)</p> <p>28. Муниципальное образование посёлок Уренгой (п. Уренгой)</p> <p>29. Муниципальное образование Пуковское (п. Пуковск, с. Сывдарма)</p> <p>30. Муниципальное образование посёлок Пурпе (п. Пурпе)</p> <p>31. Муниципальное образование село Самбург (с. Самбург)</p> <p>32. Муниципальное образование село Халясавэй (с. Халясавэй)</p> <p>33. Муниципальное образование посёлок Ханымей (п. Ханымей)</p> <p>34. Муниципальное образование деревня Харампур (д. Харампур)</p> <p>35. Муниципальное образование село Красноселькуп (с. Красноселькуп)</p> <p>36. Муниципальное образование Толькинское (с. Толька, с. Киккиакки)</p> <p>37. Муниципальное образование село Ратта (с. Ратта)</p> <p>38. Муниципальное образование посёлок Тазовский (п. Тазовский)</p> <p>39. Муниципальное образование село Антипаюта (с. Антипаюта)</p> <p>40. Муниципальное образование село Газ-Сале (с. Газ-Сале)</p> <p>41. Муниципальное образование село Гыда (с. Гыда)</p> <p>42. Муниципальное образование село Находка (с. Находка)</p> <p>43. Муниципальное образование Мыс-Каменское (с. Мыс Каменный, п. Яптик-Сале)</p> <p>44. Муниципальное образование село Новый Порт (с. Новый Порт)</p> <p>45. Муниципальное образование село Панаевск (с. Панаевск)</p> <p>46. Муниципальное образование село Салемал (с. Салемал)</p> <p>47. Муниципальное образование село Сеяха (с. Сеяха)</p> <p>48. Муниципальное образование Яр-Салинское (с. Яр-Сале, п. Сюнай-Сале)</p>

8.8. В таблице 10 представлены данные о существующем и перспективном движении отходов между населенными пунктами на объекты обращения с отходами до 2025 года.

Таблица 10

№ п/п	Наименование муниципальных образований, населенных пунктов в зоне деятельности регионального оператора по обращению с ТКО	Действующие объекты в населенных пунктах на 01.01.2017	Существующие потоки движения ТКО между населенными пунктами в 2016 году и на период 2017-2018 годов			Планируемые к строительству объекты в населенных пунктах (в зоне деятельности регионального оператора по обращению с ТКО)	Перспективные потоки движения ТКО между населенными пунктами в зоне деятельности регионального оператора по обращению с ТКО на период 2019-2025 годов			
			на объекты обработки	на объекты обезвреживания	на объекты захоронения		на объекты обработки	на объекты обезвреживания	на объекты захоронения	на объекты утилизации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Муниципальное образование город Салехард									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	город Салехард	Полигон ТБО (1-я очередь)	нет	на месте	на месте	1. Полигон отходов, в том числе ТКО (2-я очередь), 2. Мусоросортировочный завод; 3. Станция обезвреживания ТКО	на месте	на месте	на месте	на месте
	поселок Пельвож	Свалка, не учтенная в региональном кадастре отходов (далее - РКО)	нет	нет	нет	Место (площадка) для сбора и накопления ТКО, в том числе отходов, относящихся к товарам, утратившим свои потребительские свойства, для дальнейшего транспортирования на объекты обработки, обезвреживания, утилизации в другие НП (далее - площадка для сбора и накопления ТКО)	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард
2.	Муниципальное образование город Лабитнанги	Свалка, учтенная в территориальной схеме (далее – Терсхема) и РКО	нет	ручьесодержащие отходы в г. Салехард	на месте	Мусороперегрузочная станция (в том числе площадка для сбора и накопления ТКО)	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард
3	Муниципальное образование город Губкинский	Полигон ТБО и ТПО	нет	ручьесодержащие отходы в г. Ноябрьск	на месте	Мусороперегрузочная станция (в том числе площадка для сбора и накопления ТКО)	г. Ноябрьск	г. Ноябрьск	г. Ноябрьск	г. Ноябрьск
4.	Муниципальное образование город Муравленко	Полигон по захоронению ТБО	нет	ручьесодержащие отходы в г. Ноябрьск	на месте	Мусороперегрузочная станция (в том числе площадка для сбора и накопления ТКО)	г. Ноябрьск	г. Ноябрьск	г. Ноябрьск	г. Ноябрьск
5	Муниципальное образование город Новый Уренгой	1. Полигон по захоронению ТБО г. Новый Уренгой, 2. Полигон твердых отходов строительных материалов и конструкций; 3. Комплекс «Здание по брикетированию и сортировке ТБО»; 4. Площадка для сбора вторичного сырья; 5. Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	на месте	на месте	на месте	1. Полигон отходов, в том числе ТКО для района Коротчаево и района Лимбязха (проектируемый строительством); 2. Мусоросортировочный завод с производством RDF – топлива; 3. Комплекс «Здание по брикетированию и сортировке ТБО»;	на месте	на месте	на месте	на месте
6	Муниципальное образование город Ноябрьск	1. Полигон промышленных и бытовых отходов, 2. Полигон бытовых отходов, 3. Полигон по обезвреживанию бытовых отходов, 4. Площадки для сбора вторичного сырья, 5. Завод по глубокой переработке вторичных полимеров	на месте	на месте	на месте	1. Полигон промышленных и бытовых отходов; 2. Мусоросортировочный завод с производством RDF - топлива	на месте	на месте	на месте	на месте
	Муниципальное образование Надымский район									
7	Муниципальное образование город Надым	1. Мусоросортировочный комплекс, 2. Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	на месте	1. Полигон отходов, в том числе ТКО; 2. Мусороперегрузочная станция (в том числе площадка для сбора и накопления ТКО); 3. Мусоросортировочный комплекс	на месте	г. Новый Уренгой	г. Новый Уренгой	г. Новый Уренгой
8.	Муниципальное образование посёлок Заполярный	Нет свалки	нет	нет	п. Пангоды	Площадка для сбора и накопления ТКО)	п. Пангоды	п. Пангоды	п. Пангоды	п. Пангоды

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	Муниципальное образование посёлок Пангоды	Полигон твердых бытовых отходов	нет	нет	нет	Мусороперегрузочная станция (в том числе: площадка для сбора и накопления ТКО)	г. Новой Уренгой	г. Новой Уренгой	г. Новой Уренгой	г. Новой Уренгой
10	Муниципальное образование Кутопьюганское									
	село Кутопьюган	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	на месте	на месте (рутьсодержащие отходы в г. Новой Уренгой)	потребность отсутствует	на месте
	село Норн	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	Мусороперегрузочная станция (в том числе: 1) Площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	на месте	На месте (рутьсодержащие отходы в г. Новой Уренгой)	потребность отсутствует	на месте
11.	Муниципальное образование посёлок Лонгьюган	Нет свалки	нет	нет	п. Пангоды	Площадка для сбора и накопления ТКО	г. Надам	г. Надам	г. Надам	г. Надам
12.	Муниципальное образование село Ныда	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	на месте	на месте (рутьсодержащие отходы в г. Новой Уренгой)	потребность отсутствует	на месте
13.	Муниципальное образование посёлок Правохеттинский	Нет свалки	нет	нет	п. Пангоды	Площадка для сбора и накопления ТКО	г. Надам	г. Надам	г. Надам	г. Надам
14.	Муниципальное образование посёлок Приозёрный	Нет свалки	нет	нет	п. Пангоды	Площадка для сбора и накопления ТКО	г. Надам	г. Надам	г. Надам	г. Надам
15.	Муниципальное образование посёлок Ягельный	Нет свалки	нет	нет	п. Пангоды	Площадка для сбора и накопления ТКО	г. Надам	г. Надам	г. Надам	г. Надам
	Муниципальное образование Приуральский район									
16.	Муниципальное образование Аксардовское									
	село Аксарка	Нет свалки	нет	рутьсодержащие отходы в г. Салехард	г. Салехард	Площадка для сбора и накопления ТКО)	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард
	посёлок Зеленый Яр	Свалка, не учтенная в РКО	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард
	посёлок Товопогол	Свалка, не учтенная в РКО	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	поселок Чапаевск	Свалка, не учтенная в РКО	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард
	поселок Ямбура	Свалка, не учтенная в РКО	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард
	село Харсанм	Нет свалки	нет	рутьсодержащие отходы в г. Салехард	в г. Салехард	Площадка для сбора и накопления ТКО	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард
	поселок Горнокизевск	Нет свалки	нет	рутьсодержащие отходы в г. Салехард	в г. Салехард	Площадка для сбора и накопления ТКО	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард
	поселок Вылпосл	Свалка, не учтенная в РКО	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард
	село Халасьпугор	Свалка, не учтенная в РКО	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард
17.	Муниципальное образование село Катравож	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО; 3) комплекс по утилизации золы)	на месте	на месте (рутьсодержащие отходы в г. Салехард)	потребность отсутствует	На месте
18.	Муниципальное образование посёлок Харп	Нет свалки (обработка, утилизация бумаги, картона)	нет	рутьсодержащие отходы в г. Салехард	на свалку в г. Лабитнанги	Площадка для сбора и накопления ТКО	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард	г. Салехард
19.	Муниципальное образование Белоярское									
	село Белоярск	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	1. Полигон отходов, в том числе ТКО. 2. Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	на месте	на месте (рутьсодержащие отходы в г. Салехард)	потребность отсутствует	на месте
	поселок Щучье	Нет свалки	нет	рутьсодержащие отходы в г. Салехард	в г. Салехард	1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО; 3) комплекс по утилизации золы	не требуется	на месте (рутьсодержащие отходы в с. Белоярск)	потребность отсутствует	на месте

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	деревня Лаборовая	Нет свалки	нет	рутьсодержащие отходы в г.Салахад	в г. Салахад	1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО; 3) комплекс по утилизации золы	не требуется	на месте (рутьсодержащие отходы в с. Белоярск)	потребность отсутствует	на месте
	Муниципальное образование Пуровский район									
20.	Муниципальное образование город Тарко-Сале	1. Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО; 2. Мусоросортировочный комплекс	нет	нет	нет	1. Мусоросортировочный комплекс; 2. Мусороперегрузочная станция (в том числе площадка для сбора и накопления ТКО)	г. Новый Уренгой	г. Новый Уренгой	г. Новый Уренгой	г. Новый Уренгой
21.	Муниципальное образование посёлок Уренгой	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	Мусороперегрузочная станция (в том числе площадка для сбора и накопления ТКО)	г. Новый Уренгой	г. Новый Уренгой	г. Новый Уренгой	г. Новый Уренгой
22.	Муниципальное образование Пуровское									
	посёлок Пуровск	Нет свалки	нет	нет	г. Тарко-Сале	Площадка для сбора и накопления ТКО	г. Тарко-Сале	г. Тарко-Сале	г. Тарко-Сале	г. Тарко-Сале
	село Сывдарма	Нет свалки	нет	нет	г. Тарко-Сале	Площадка для сбора и накопления ТКО	г. Тарко-Сале	г. Тарко-Сале	г. Тарко-Сале	г. Тарко-Сале
23.	Муниципальное образование посёлок Пурпе	Нет свалки	нет	нет	подпгон г. Губкинский	Мусороперегрузочная станция (в том числе площадка для сбора и накопления ТКО)	г. Ноябрьск	г. Ноябрьск	г. Ноябрьск	г. Ноябрьск
24.	Муниципальное образование село Самбург	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	Мусороперегрузочная станция (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	на месте	на месте (рутьсодержащие отходы в г. Новый Уренгой)	потребность отсутствует	на месте
25.	Муниципальное образование село Халасвай	Нет свалки Комплекс термического обезвреживания отходов	нет	нет	нет	Мусороперегрузочная станция (в том числе: площадка для сбора и накопления ТКО)	г. Ноябрьск	г. Ноябрьск	г. Ноябрьск	г. Ноябрьск
26.	Муниципальное образование посёлок Ханымей	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	г. Муравленко	г. Муравленко	г. Муравленко	г. Муравленко
27.	Муниципальное образование деревня Харампур	Нет свалки	нет	нет	и утилизации промышленных и твердых бытовых отходов Тазовского.	Площадка для сбора и накопления ТКО	г. Тарко-Сале	г. Тарко-Сале	г. Тарко-Сале	г. Тарко-Сале
	Муниципальное образование Тазовский район									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28.	Муниципальное образование посёлок Тазовский	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	1. Полигон отходов (межселенный, п. Тазовский - с. Газ-Сале); Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	на месте	на месте (рутьсодержащие отходы в г. Новый Уренгой)	на месте	на месте
29.	Муниципальное образование село Антипаюта	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	на месте	на месте (рутьсодержащие отходы в п. Тазовский)	потребность отсутствует	на месте
30.	Муниципальное образование село Газ-Сале	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	1 Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	на месте	на месте (рутьсодержащие отходы в п. Тазовский)	потребность отсутствует	на месте
31.	Муниципальное образование село Гызда	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	на месте	на месте (рутьсодержащие отходы в п. Тазовский)	потребность отсутствует	на месте
32.	Муниципальное образование село Находка	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	на месте	на месте (рутьсодержащие отходы в п. Тазовский)	потребность отсутствует	на месте
	деревня Тадеб-Яха	Нет свалки	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	с. Находка	с. Находка	с. Находка	с. Находка
	деревня Тибей-Сале	Нет свалки	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	с. Газ-Сале	с. Газ-Сале	с. Газ-Сале	с. Газ-Сале
	деревня Маттой-Сале	Нет свалки	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	с. Находка	с. Находка	с. Находка	с. Находка
	деревня Юрибей	Нет свалки	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	с. Находка	с. Находка	с. Находка	с. Находка
	Муниципальное образование Красноселькупский район									
33.	Муниципальное образование село Красноселькуп	свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	г. Новый Уренгой	на месте (рутьсодержащие отходы в г. Новый Уренгой)	потребность отсутствует	на месте
34.	Муниципальное образование Толькинское									
	село Толька	свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	г. Тарко-Сале	на месте (рутьсодержащие отходы в г. Тарко-Сале)	потребность отсутствует	на месте



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	село Кикинакки	Нет свалки	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	с. Толька	с. Толька	с. Толька	с. Толька
35.	Муниципальное образование село Ратта	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО	с. Толька	на месте (рутуьсодержащие отходы в с. Толька)	потребность отсутствует	с. Толька
	Муниципальное образование Шурьшкарский район									
36	Муниципальное образование Азовское									
	село Азовы	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	г. Салехард	на месте (рутуьсодержащие отходы в г. Салехард)	потребность отсутствует	на месте
	деревня Ильягорт	Нет свалки	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	с. Азовы	с. Азовы	с. Азовы	с. Азовы
	деревня Ишвары	Нет свалки	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	с. Азовы	с. Азовы	с. Азовы	с. Азовы
	деревня Карвожгорт	Нет свалки	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	с. Азовы	с. Азовы	с. Азовы	с. Азовы
	деревня Пословы	Нет свалки	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	с. Азовы	с. Азовы	с. Азовы	с. Азовы
37.	Муниципальное образование Горковское									
	село Горки	1. Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО, 2. Площадка временного накопления отходов	нет	нет	нет	Мусороперегрузочная станция; (в том числе: 1) сортировочная станция ТКО; 2) станция сжигания ТКО; 3) комплекс по утилизации золы)	г. Салехард	на месте (рутуьсодержащие отходы в г. Салехард)	потребность отсутствует	на месте
	деревня Хашгорт	Нет свалки	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	с. Горки	с. Горки	с. Горки	с. Горки
38.	Муниципальное образование Лопхаринское									
	село Лопхари	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО ; 3) комплекс по утилизации золы)	с. Горки - г. Салехард	на месте (рутуьсодержащие отходы в г. Горки - г. Салехард)	потребность отсутствует	На месте

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	деревня Казым-Мыс	Нет свалки	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	с. Лопхари	с. Лопхари	с. Лопхари	с. Лопхари
	село Сангымгорт	Нет свалки	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	с. Лопхари	с. Лопхари	с. Лопхари	с. Лопхари
39.	Муниципальное образование Мужевское									
	село Мужи	1. Свалка, учтенная в Терехеме и РКО; 2. Площадка временного накопления отходов	рутьсодержащие отходы в г. Салехард	рутьсодержащие отходы в г. Салехард	рутьсодержащие отходы в г. Салехард	Мусороперегрузочная станция (в том числе: 1) сортировочная станция ТКО; 2) станция сжигания ТКО; 3) комплекс по утилизации золы)	г. Салехард	на месте (рутьсодержащие отходы в г. Салехард)	потребность отсутствует	на месте
	деревня Анжигорт	Нет свалки	нет	нет	нет	1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО	с. Мужи	на месте (рутьсодержащие отходы в с. Мужи)	потребность отсутствует	с. Мужи
	деревня Новый Киеват	Нет свалки	нет	нет	нет	1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО	с. Мужи	на месте (рутьсодержащие отходы в с. Мужи)	потребность отсутствует	с. Мужи
	деревня Ханты-Мужи	Нет свалки	нет	нет	нет	1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО	с. Мужи	на месте (рутьсодержащие отходы в с. Мужи)	потребность отсутствует	с. Мужи
	село Восяхово	Свалка, учтенная в Терехеме и РКО	нет	нет	нет	1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО	с. Мужи	на месте (рутьсодержащие отходы в с. Мужи)	потребность отсутствует	с. Мужи
	деревня Вершина-Бойкары	Нет свалки	нет	нет	нет	1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО	с. Мужи	на месте (рутьсодержащие отходы в с. Мужи)	потребность отсутствует	с. Мужи
	деревня Усть-Бойкары	Нет свалки	нет	нет	нет	1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО	с. Мужи	на месте (рутьсодержащие отходы в с. Мужи)	потребность отсутствует	с. Мужи
40.	Муниципальное образование Овгортское									
	село Овгорт	1. Свалка, учтенная в Терехеме и РКО; 2. Площадка временного накопления отходов	нет	нет	нет	Мусороперегрузочная станция; (в том числе: 1) сортировочная станция ТКО; 2) станция сжигания ТКО; 3) комплекс по утилизации золы)	г. Салехард	на месте (рутьсодержащие отходы в г. Салехард)	потребность отсутствует	на месте
	деревня Евригорт	Нет свалки	нет	нет	нет	1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО	с. Овгорт	на месте (рутьсодержащие отходы в с. Овгорт)	потребность отсутствует	с. Овгорт

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	деревня Нымвожгорт	Нет свалки	нет	нет	нет	1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО	с. Овгорт	на месте (ручьёсодержащие отходы в с. Овгорт)	потребность отсутствует	с. Овгорт
	село Оволингорт	Нет свалки	нет	нет	нет	1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО	с. Овгорт	на месте (ручьёсодержащие отходы в с. Овгорт)	потребность отсутствует	с. Овгорт
	деревня Тильтим	Нет свалки	нет	нет	нет	1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО	с. Овгорт	на месте (ручьёсодержащие отходы в с. Овгорт)	потребность отсутствует	с. Овгорт
	деревня Ямгорт	Свалка, не учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО	с. Овгорт	на месте (ручьёсодержащие отходы в с. Овгорт)	потребность отсутствует	с. Овгорт
41.	Муниципальное образование село Питляр	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	г. Салехард	на месте (ручьёсодержащие отходы в г. Салехард)	г. Салехард	на месте
42.	Муниципальное образование Шурышкарское									
	село Шурышкары	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	ручьёсодержащие отходы в г. Салехард	ручьёсодержащие отходы в г. Салехард	г. Салехард	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	г. Салехард	На месте (ручьёсодержащие отходы в г. Салехард)	г. Салехард	на месте
	деревня Лохпюггорт	Нет свалки	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	с. Шурышкары	с. Шурышкары	с. Шурышкары	с. Шурышкары
	деревня Унсельгорт	Нет свалки	нет	нет	нет	Площадка для сбора и накопления ТКО	с. Шурышкары	с. Шурышкары	с. Шурышкары	с. Шурышкары
	<b>Муниципальное образование Ямальский район</b>									
43.	Муниципальное образование Мыс-Каменское									
	село Мыс Каменный	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	ручьёсодержащие отходы в г. Салехард	ручьёсодержащие отходы в г. Салехард	ручьёсодержащие отходы в г. Салехард	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы,	на месте	на месте (ручьёсодержащие отходы в г. Салехард)	на месте	на месте
	поселок Яптик-Сале	Нет свалки	нет	нет	нет	1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО	с. Мыс Каменный	на месте (ручьёсодержащие отходы в с. Мыс Каменный)	не требуется	с. Мыс Каменный

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44.	Муниципальное образование село Новый Порт	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	рутуьсодержащие отходы в г. Салехард	рутуьсодержащие отходы в г. Салехард	рутуьсодержащие отходы в г. Салехард	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	на месте	на месте (рутуьсодержащие отходы в с. Яр-Сале)	не требуется	на месте
45.	Муниципальное образование село Панаевск	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	на месте	на месте (рутуьсодержащие отходы в с. Яр-Сале)	не требуется	на месте
46.	Муниципальное образование село Салемал	1. Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО; 2. Пункт переработки твердых бытовых и биологических отходов (строящийся)	нет	нет	нет	1. Пункт переработки твердых бытовых и биологических отходов 2. Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) станция сжигания ТКО; 2) комплекс по утилизации золы)	на месте	на месте (рутуьсодержащие отходы в с. Яр-Сале)	не требуется	на месте
47.	Муниципальное образование село Сеяха	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) сортировочная станция ТКО; 3) станция сжигания ТКО; 4) комплекс по утилизации золы)	на месте	на месте (рутуьсодержащие отходы в с. Яр-Сале)	не требуется	на месте
48.	Муниципальное образование Яр-Салинское									
	село Яр-Сале	1. Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО 2. Пункт переработки твердых бытовых и биологических отходов	нет	рутуьсодержащие отходы в г. Салехард	нет	1. Пункт переработки твердых бытовых и биологических отходов; 2. Станция обезвреживания отходов (в том числе: 1) станция сжигания ТКО; 2) комплекс по утилизации золы)	на месте	не месте (рутуьсодержащие отходы в г. Салехард)	на месте	на месте
	поселок Сюнай-Сале	Свалка, учтенная в Терсхеме и РКО	нет	нет	нет	1) площадка для сбора и накопления ТКО; 2) станция сжигания ТКО	с. Яр-Сале	на месте (рутуьсодержащие отходы в с. Яр-Сале)	с. Яр-Сале	с. Яр-Сале

### 8.9. Графическое отображение движения отходов:

от мест накопления до объектов размещения отходов, расположенных на территории другого населенного пункта;

обработанных отходов до объектов, используемых для утилизации отходов;

от мест накопления до существующих и перспективных объектов по обработке, обезвреживанию, размещению и утилизации отходов, размещенных на территории автономного округа;

от мест накопления, обработки, обезвреживания, утилизации отходов в другие субъекты Российской Федерации (до границы территории субъекта Российской Федерации);

изображены на карте автономного округа, представленной в приложении № 2 к территориальной схеме, а также в интерактивной карте территориальной схемы.

## IX. Электронная модель территориальной схемы

9.1. Электронной моделью территориальной схемы служит интерактивная карта территориальной схемы.

9.2. Разработка, наполнение и актуализация интерактивной карты территориальной схемы осуществляется в соответствии с постановлением Правительства автономного округа от 13 апреля 2015 № 312-П «О Единой картографической системе автономного округа» и соглашением от 15 сентября 2015 года № 7С-2015 «Об информационном взаимодействии в рамках Единой картографической системы Ямало-Ненецкого автономного округа», заключенным между департаментом информационных технологий и связи автономного округа и департаментом тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа.

9.3. Перечень тематических (отраслевых) пространственных и информационных данных, размещаемых и отображаемых на интерактивной карте территориальной схемы в Единой картографической системе автономного округа представлены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Тематические (отраслевые) пространственные данные	Наименование слоя
1	2	3
	Территориальная схема обращения с отходами, в том числе твердыми коммунальными отходами, на территории автономного округа	<ul style="list-style-type: none"> <li>– источники образования отходов;</li> <li>– количество образования отходов источником образования отходов;</li> <li>– объекты для деятельности по сбору, накоплению, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению (хранению и захоронению) отходов;</li> <li>– количество отходов на объекте (в том числе поступивших от иных источников образования отходов), поступивших в результате деятельности по сбору, накоплению, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению (хранению и захоронению) отходов;</li> <li>– место размещения специализированной организации имеющей лицензию на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности;</li> <li>– направление движения потоков отходов в муниципальном образовании и между муниципальными образованиями;</li> <li>– количество образующихся отходов в муниципальном образовании;</li> <li>– количество образующихся отходов в автономном округе;</li> <li>– направление движения потоков отходов в автономном округе и за пределы автономного округа;</li> <li>– действующая инфраструктура объектов обращения с отходами, в том числе с ТКО;</li> <li>– направления развития системы организации и осуществления деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов;</li> <li>– строительство, реконструкция и модернизация объектов по обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов, в том числе ТКО;</li> <li>– спутниковый мониторинг территорий источников образования отходов, объектов обращения с отходами;</li> <li>– обработка, расчет тематических (отраслевых) и предоставление данных (вывод на печать)</li> </ul>

## X. Приложения

10.1. Документы и материалы, использованные при подготовке территориальной схемы и обосновывающие приведенную в ней информацию, представлены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование документов и материалов, использованных при подготовке территориальной схемы и обосновывающие приведенную в ней информацию	Наименование раздела территориальной схемы, в котором использованы данные
1	2	3
<b>Данные, предоставленные Управлением Росприроднадзора по автономному округу*:</b>		
1	Сведения об образовании, использовании, обезвреживании, транспортировании и размещении отходов производства и потребления по форме 2-ТП (отходы), систематизированные по федеральным округам и субъектам Российской Федерации за 2014, 2015, 2016 годы.	Раздел III. Количество образующихся отходов
2	Сведения об объектах размещения отходов, включенных в государственный реестр объектов размещения отходов.	Раздел VI. Объекты по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов
<b>Данные, предоставленные муниципальными образованиями в Ямало-Ненецком автономном округе**:</b>		
3	Сведения организаций, эксплуатирующих полигоны, об образовании, использовании, обезвреживании, транспортировании и размещении отходов производства и потребления по форме 2-ТП (отходы)	Раздел VI. Объекты по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов
4	Генеральные схемы санитарной очистки территорий муниципальных образований.	II. Нахождение источников образования отходов Раздел III. Количество образующихся отходов Раздел V. Места накопления отходов Раздел VI. Объекты по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов Раздел VII. Баланс количественных характеристик образования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов VIII. Схема потоков отходов
5	Информация о перечне организаций, осуществляющих деятельность по сбору и хранению (накоплению) отходов в целях их дальнейшей транспортировки за пределы территории муниципального образования	Раздел VII. Баланс количественных характеристик образования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов

	(для муниципальных районов в разрезе сельских поселений).	
6	Информация о заключенных договорах (контрактах) между организациями, осуществляющими деятельность по транспортировке отходов (включая сбор и вывоз) и муниципальным образованием (МУП, МП и т.п.) на размещение отходов на (санкционированной/несанкционированной) свалке, расположенной на территории муниципального образования (для муниципальных районов в разрезе сельских поселений)	Раздел III. Количество образующихся отходов Раздел V. Места накопления отходов Раздел VI. Объекты по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов Раздел VII. Баланс количественных характеристик образования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов VIII. Схема потоков отходов
7	Информация об объектах обращения с отходами, находящихся на стадии планирования строительством (акта выбора земельного участка, проектно-изыскательских работ, экологической и государственной экспертизы, проведения иных работ) и строительства за счет инвестиций организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность (в т.ч. освоение углеводородных месторождений) на территории муниципального образования (для муниципальных районов в разрезе сельских поселений).	Раздел VI. Объекты по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов Раздел VII. Баланс количественных характеристик образования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов
8	Информация о местах сбора твердых коммунальных отходов (контейнерных площадках).	Раздел V. Места накопления отходов VIII. Схема потоков отходов
Данные, предоставленные департаментом природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса в автономном округе***		
9	Региональный кадастр отходов производства и потребления автономного округа (база данных автономного округа по учету, контролю и управлению потоками отходов производства и потребления).	Раздел V. Места накопления отходов Раздел VI. Объекты по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов
Данные из иных источников информации		
10	Географические координаты месторождений на интернет сайте Нефтяники.РФ - отраслевой интернет портал для нефтяников ( <a href="http://www.nftn.ru">http://www.nftn.ru</a> )	II. Нахождение источников образования отходов
11	Географические координаты из Интернет-сайтов: - Карты России и мира ( <a href="http://www.wemakemaps.com">http://www.wemakemaps.com</a> ), - Фото Планета ( <a href="http://foto-planeta.com">http://foto-planeta.com</a> )	II. Нахождение источников образования отходов Раздел V. Места накопления отходов Раздел VI. Объекты по обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов

\*по запросам департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа.

от 30.03.2015 № 4001-12-05/81; от 07.10.2015 № 4001-12-05/306;  
от 30.11.2015 № 4001-12-05/364; от 07.12.2015 № 4001-12-05/375;  
от 16.03.2016 № 4001-12-05/56; от 13.05.2016 № 4001-12-05/132;  
от 13.05.2016 № 4001-12-05/130; от 23.03.2017 № 4001-12-05/79;  
от 28.07.2017 № 4001-12-05/199.

**\*\* по запросам департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа:**

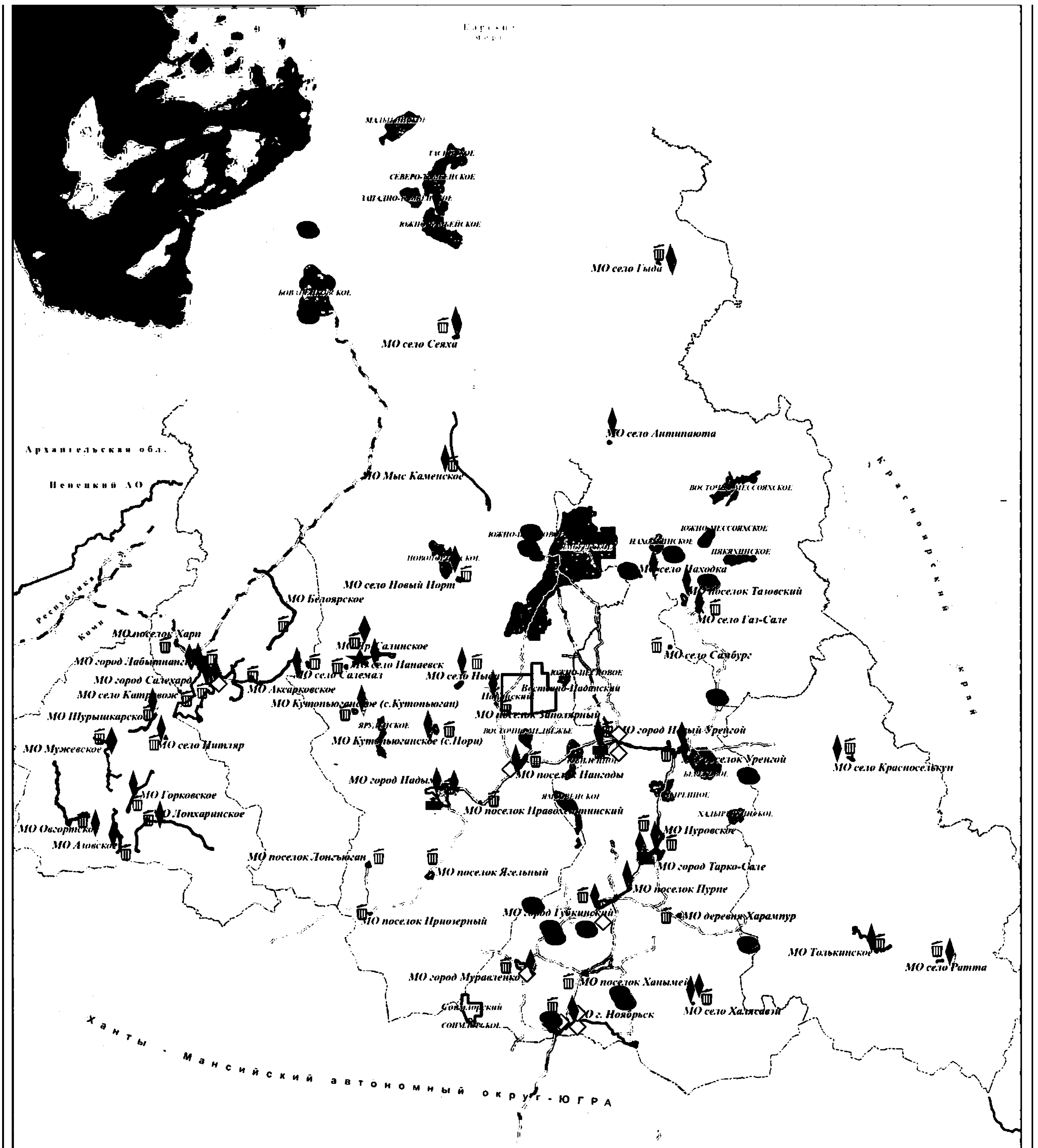
от 23.04.2015 № 4001-15/2165; от 07.05.2015 № 4001-15/2366;  
от 31.07.2015 № 4001-15/3927; от 05.05.2016 № 4001-15/2419;  
от 21.03.2017 № 4001-15/1542; от 21.03.2017 № 4001-15/1584;  
от 07.04.2017 № 4001-15/2060; от 17.04.2017 № 4001-17/2379;  
от 09.08.2017 № 4001-15/4913; от 10.08.2017 № 4001-17/4905;  
от 10.08.2017 № 4001-17/4906; от 10.08.2017 № 4001-17/4903.

**\*\*\* по запросам департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа: от 30.11.2012 № 3001-16/2369; от 09.08.2017 № 4001-16/1734.**



Приложение № 1  
к Территориальной схеме обращения с отходами, в том числе с  
твердыми коммунальными отходами, на территории Ямало-  
Ненецкого автономного округа на период 2016 - 2025 годов

## Источники образования отходов



Места накопления отходов на территории источников образования отходов

- ▲ места накопления отходов
- ◆ площадки для сбора вторичного сырья
- ★ пункт переработки твердых бытовых и биологических отходов
- полигон отходов (муниципальный)
- полигон отходов ТЭК
- мусоросортировочный комплекс

- Автомобильные дороги**
- с твердым покрытием
  - грунтовые
- Железные дороги**
- действующая
  - не действующая

- Условные обозначения**
- Административная граница ЯНАО
  - Административная граница районов
  - Административная граница автономных округов
  - Границы муниципальных образований

- Месторождения УВ сырья
- Границы ЛУ УВ сырья
- ☒ Источники образования отходов

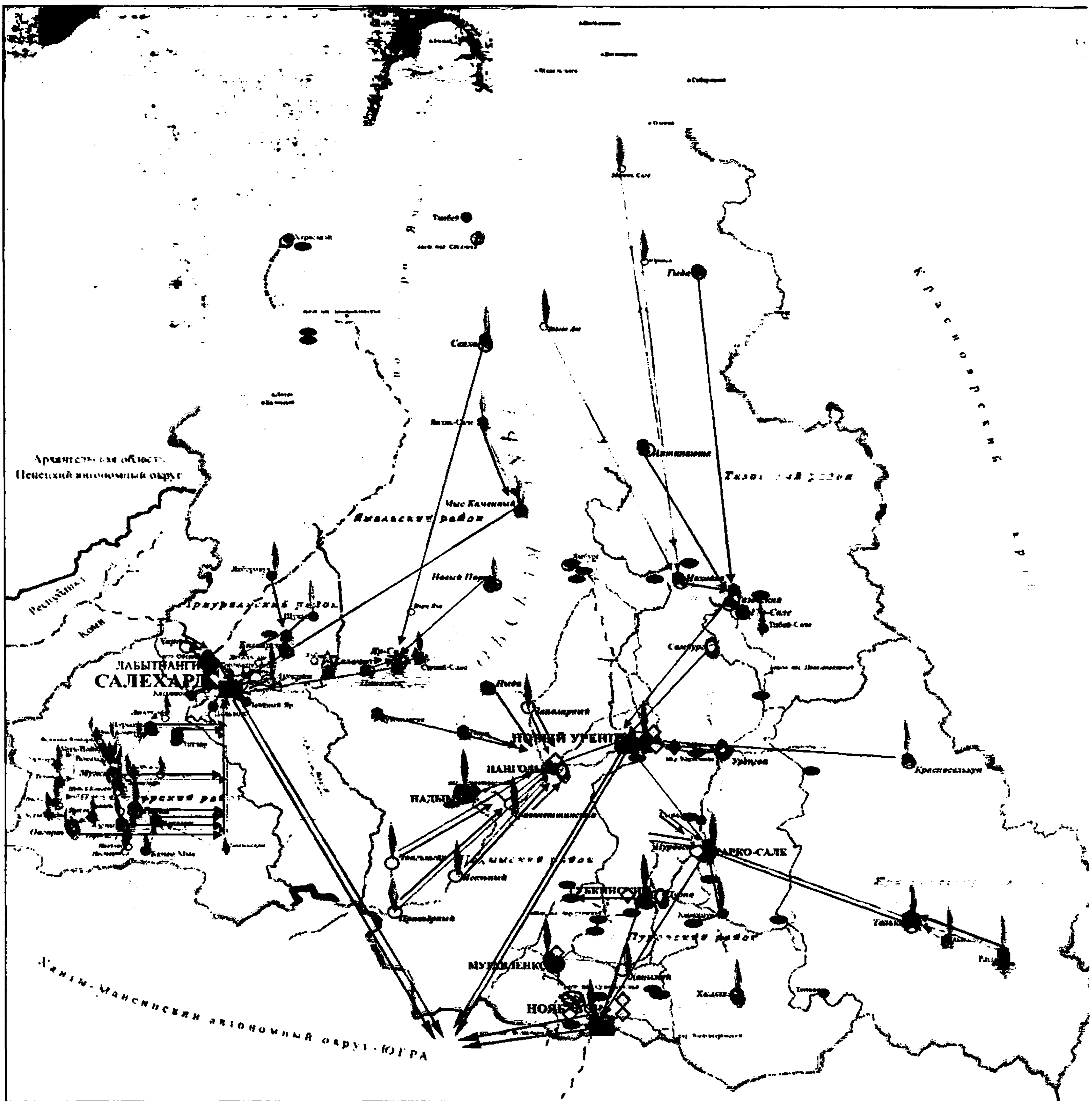


ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

Масштаб 1 : 4 000 000  
в 1 сантиметре 40 километров

Условные обозначения

Движение отходов  
на территории Ямало-Ненецкого автономного округа



ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ



Масштаб 1 : 2 000 000  
в формате vector 2D формат .png

Условные обозначения

- |  |  |
|--|--|
| <p>Существующие и перспективные объекты по обращению с отходами</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>места накопления отходов (площадки сбора отходов, раздельного сбора, сбора вторсырья и т.п.)</li> <li>пункт переработки твердых бытовых и биологических отходов</li> <li>полигон отходов (муниципальный)</li> <li>полигон отходов ТЭК</li> <li>полигон отходов (планируемый строительством)</li> <li>мусоросортировочный завод</li> <li>мусоросортировочный завод с производством RDF- топлива</li> <li>станция обезвреживания ТКО (состоит из площадки для сбора и накопления ТКО, сортировочной станции ТКО и (или) станции сжигания ТКО, комплекса по утилизации золы)</li> <li>мусороперегрузочная станция</li> <li>полигон отходов (муниципальный, планируемый строительством)</li> <li>станция сжигания ТКО</li> <li>завод по глубокой переработке вторичных полимеров</li> </ul> | <p>Существующее движение отходов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>от мест накопления до существующих объектов по обращению с отходами</li> <li>← за пределы ЯНАО</li> <li>← между населенными пунктами на объекты обращения с отходами</li> <li>← ртутьсодержащих отходов в другие населенные пункты</li> </ul> <p>Перспективное движение отходов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>от мест накопления до существующих и перспективных объектов по обращению с отходами</li> <li>← за пределы ЯНАО</li> <li>← между населенными пунктами на объекты обращения с отходами</li> <li>← ртутьсодержащих отходов в другие населенные пункты</li> </ul> |
|--|--|

Составил: Е.А. Сидорова  
18.07.2016  
2016 г.

Внесены изменения в территориальную схему обращения с отходами на территории ЯНАО на период 2016-2025 годов

Выпущено 20.07.2016 г. в количестве 100 экз.