

**Расчет объемов образования твердых коммунальных отходов образующихся от жилого фонда и объектов инфраструктуры в МО «Тунгокоченский район»**

Ежегодное образование отходов по Тунгокоченскому району, систематизированных по видам отходов согласно федеральному каталогу отходов и их классам опасности представлено в таблице 1.

**Таблица 1 - Ежегодное образование отходов, систематизированных по видам отходов согласно федеральному каталогу отходов и их классам опасности.**

Наименование объектов	Наименование вида отходов	Код ФККО	Класс	Количество образующихся отходов, тонн/год
Жилищный фонд				
	отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	7 31 110 01 72 4	4	3017,989
	отходы из жилищ крупногабаритные	7 31 110 02 21 5	5	158,842
Объекты инфраструктуры				
Больницы	Прочие твердые коммунальные отходы	7 31 900 00 00 0*	4-5	30,150
Поликлиники	Прочие твердые коммунальные отходы	7 31 900 00 00 0*	4-5	4,082
Детские дошкольные учреждения	отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений	7 37 100 01 72 5	5	40,800

Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты	отходы (мусор) от уборки территории и помещений	7 37 100 01 72 5	5	42,504
Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры	отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-	7 37 100 02 72 5	5	37,449
Магазины: продовольственные	отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами	7 35 100 01 72 5	5	1022,424
Магазины: промтоварные	отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной	7 35 100 02 72 5	5	110,880
Рынки	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли	7 35 100 00 00 0*	4-5	0,000
Предприятия общественного питания	пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	7 36 100 01 30 5	5	55,822
Гостиницы	отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные	7 36 210 01 72 4	4	3,266
Предприятия бытового обслуживания	отходы (мусор) от уборки помещений	7 39 410 01 72 4	4	1,200
Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-исследовательские и	мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный	7 33 100 01 72 4	4	48,433

промышленные предприятия	мусор от офисных и бытовых помещений организаций практически неопасный	7 33 100 02 72 5	5	2,120
	мусор и смет производственных помещений практически неопасный	7 33 210 02 72 5	5	48,160
уборка муниципальных территорий	мусор и смет уличный	7 31 200 01 72 4	4	432,000
<b>Итого</b>				<b>5056,120</b>

\*- отходы 4-5 класса опасности, требуется подтверждения класса опасности отхода

Ежегодное количество образующихся отходов по Тунгокоченскому муниципальному району, представлено в таблице 2.

**Таблица 2 - Сводная таблица по количеству образующихся отходов:**

№№ п/п	Городское и сельские поселения	Объем образования ТКО	Количество образующихся отходов	Объем образования ТКО
		м <sup>3</sup> /год	тонн/год	м <sup>3</sup> /сут
1	г.п. «Вершино-Дарасунское»	10994,953	2688,242	30,499
2	с.п. «Верх-Усуглинское»	4473,087	1070,454	12,255
3	с.п. «Кыкерское»	995,980	234,002	2,729
4	с.п. «Нижнестанское»	1093,570	258,602	2,996
5	с.п. «Тунгокоченское»	1100,990	260,024	3,016
6	с.п. «Усть-Каренгинское»	296,490	67,442	0,812
7	с.п. «Усуглинское»	1828,410	412,775	5,009
8	Межселенная территория, в том числе село Зеленое Озеро,	283,690	64,580	0,777

	село Красный яр, село Юмурчен.			
	<b>Итого</b>	<b>21067,170</b>	<b>5056,120</b>	<b>58,094</b>

При расчете общего количества ЖКО, образующихся в неканализованном жилищном фонде, следует учитывать отходы, которые накапливаются в специальных емкостях – септиках, выгребях туалетов и помойных ямах. Объем образования отходов коммунальных жидких неканализованных объектов водопотребления в МО «Тунгокоченский район» составляет 22423,5 м<sup>3</sup>/год, объем твердых отходов дворовых помойниц неканализованных домовладений – 1121,175 м<sup>3</sup>/год.

Расчетные объемы образования отходов в разрезе городских и сельских поселений приводятся в таблицах 3-90.

### 2.1.1.1 Городское поселение «Вершино-Дарасунское»

**Таблица 3 - Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда**

№ п / п	Наименование населенного пункта	Общая численность населения, чел.	Численность населения, чел.		Объемы образования ТКО, м <sup>3</sup> /год		Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /сут.	Количество образующихся отходов, тонн/год
			неблагоустроенный жилищный фонд	благоустроенный жилищный фонд	неблагоустроенный жилищный фонд	благоустроенный жилищный фонд			
1	г.п. «Вершино-Дарасунское»	5770	3750	2020	4125	1818	5943	16,282	1438,206
	<b>Итого</b>	<b>5770</b>	<b>3750</b>	<b>2020</b>	<b>4125</b>	<b>1818</b>	<b>5943</b>	<b>16,282</b>	<b>1438,206</b>

**Таблица 4 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /сут.	Количество образующихся отходов, тонн/год
Больницы	1 койка	37	2,01	74,37	0,204	14,874

Поликлиники	число посеще ний в	100	0,07	7	0,019	1,190
Детские дошкольные учреждения	место	290	0,4	116	0,318	23,200
Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы,	учащие ся	1054	0,12	126,48	0,347	25,296
Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры	место	218	0,18	39,240	0,108	5,886
Магазины: продовольственные промтоварные	м <sup>2</sup> торгово й	1898	1,74	3302,520	9,048	660,504
		500	0,77	385,000	1,055	69,300
Рынки	м <sup>2</sup> торгово й площади	0	1,21	0,000	0,000	0,000
Предприятия общественного питания	посадо чное место	190	1,13	214,700	0,588	40,793
Гостиницы	место	0	1,13	0,000	0,000	0,000
Предприятия бытового	сотрудн ики	20	0,3	6	0,016	1,200
Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-	сотрудн ики	214	1,19	254,66	0,698	28,013
<b>Итого</b>				<b>4525,970</b>	<b>12,400</b>	<b>870,256</b>

Общий годовой объем образования ТКО от жилищного фонда и объектов инфраструктуры представлен без учета отбора вторичного сырья.

**Таблица 5 - Общий годовой объем образования ТКО**

жилищный фонд		объекты инфраструктуры		Итого	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>5943,000</b>	<b>1438,206</b>	<b>4525,970</b>	<b>870,256</b>	<b>10468,970</b>	<b>2308,462</b>

**Таблица 6 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>5645,850</b>	<b>1366,296</b>	<b>297,150</b>	<b>71,910</b>

**Таблица 7 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>4299,672</b>	<b>826,743</b>	<b>226,299</b>	<b>43,513</b>

**Таблица 8 - Общий объем ТКО и КГО**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>9945,522</b>	<b>2193,039</b>	<b>523,449</b>	<b>115,423</b>

**Таблица 9 - Объем ТКО от промышленных предприятий**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления	Объем образования	Плотность, т/м <sup>3</sup>	Объем образования	Количество образующихся отходов,
Промышленные предприятия	Число административных	53*	0,2	10,6	0,2	0,029	2,12

\*- Согласно исходным данным

**Таблица 10 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования	Количество образующихся

Промышленные предприятия	Число административных сотрудников	53*	0,2	10,6	0,029	2,120
Полученные отходы от производственной деятельности, подобные ТКО, передаваемые на санкционированные свалки	тонн	48,16*	-	240,8	0,660	48,16
<b>Итого</b>				<b>251,400</b>	<b>0,689</b>	<b>50,280</b>

\*- Согласно исходным данным

\*\* - Согласно данным Управления Росприроднадзора по Забайкальскому краю

**Таблица 11 - Расчет объемов накопления медицинских отходов**

Наименование объектов	Объем образования ТКО		Объем образования ТКО м <sup>3</sup> /сут.	Объем образования опасных отходов,		Объем образования опасных отходов м <sup>3</sup> /сут.
	м <sup>3</sup> /год	т/год		м <sup>3</sup> /год	т/год	
Больницы	74,370	14,874	0,204	11,156	2,231	0,031
Поликлиники, амбулатории	7,000	1,190	0,019	1,050	0,179	0,003
<b>Итого</b>	<b>81,370</b>	<b>16,064</b>	<b>0,223</b>	<b>12,206</b>	<b>2,410</b>	<b>0,033</b>

**Таблица 12 - Расчет объемов образования смета**

Наименование населенного пункта	Общая убираемая площадь, м <sup>2</sup>	Количество смета, тонн/год	Объем образования смета, м <sup>3</sup> /год	Объем образования смета, м <sup>3</sup> /сут.
г.п. «Вершино-Дарасунское»	32950	329,5	274,5833333	1,128

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

**Таблица 13 - Общий объем образования ТКО**

№№ п/п	Наименование образователей	Объем образования ТКО	Количество образующихся	Объем образования ТКО

		ОТХОДОВ		
		м <sup>3</sup> /год	тонн/год	м <sup>3</sup> /сут
1	жилищный фонд	5943	1438,206	16,282
2	объекты инфраструктуры	4444,6	854,192	12,177
	в т.ч. ЛПУ	81,37	16,064	0,223
3	промышленные предприятия	251,4	50,280	0,689
4	уборка муниципальных территорий	274,58	329,500	1,128
	<b>Итого</b>	<b>10994,95</b>	<b>2688,242</b>	<b>30,499</b>

### 2.1.1.2 Сельское поселение «Верх-Усуглинское»

**Таблица 14 - Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда**

№ п / п	Наименование населенного пункта	Общая численность населения, чел.	Численность населения, чел.		Объемы образования ТКО, м <sup>3</sup> /год		Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /сут.	Количество образующихся отходов, тонн/год
			неблагоустроенный жилищный фонд	благоустроенный жилищный фонд	неблагоустроенный жилищный фонд	благоустроенный жилищный фонд			
2	с.п. «Верх-Усуглинское»	2900	300	2600	330	2340	2670	7,315	646,1400
	<b>Итого</b>	<b>2900</b>	<b>300</b>	<b>2600</b>	<b>330</b>	<b>2340</b>	<b>2670</b>	<b>7,315</b>	<b>646,1400</b>

**Таблица 15 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /сут.	Количество образующихся отходов, тонн/год
Больницы	1 койка	38	2,01	76,38	0,209	15,276
Поликлиники	число посещений в	127	0,07	8,89	0,024	1,511
Детские дошкольные учреждения	место	50	0,4	20	0,055	4,000



Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы,	учащиеся	327	0,12	39,24	0,108	7,848
Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры	место	350	0,18	63,000	0,173	9,450
Магазины: продовольственные протоварные	м <sup>2</sup> торговой	600	1,74	1044,000	2,860	208,800
		300	0,77	231,000	0,633	41,580
Рынки	м <sup>2</sup> торговой площади	0	1,21	0,000	0,000	0,000
Предприятия общественного питания	посадочное место	70	1,13	79,100	0,217	15,029
Гостиницы	место	17	1,13	19,210	0,053	3,266
Предприятия бытового	сотрудники	0	0,3	0	0,000	0,000
Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-	сотрудники	115	1,19	136,85	0,375	15,054
<b>Итого</b>				<b>1717,670</b>	<b>4,706</b>	<b>321,814</b>

Общий годовой объем образования ТКО от жилищного фонда и объектов инфраструктуры представлен без учета отбора вторичного сырья.

**Таблица 16 - Общий годовой объем образования ТКО**

жилищный фонд		объекты инфраструктуры		Итого	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>2670,000</b>	<b>646,140</b>	<b>1717,670</b>	<b>321,814</b>	<b>4387,670</b>	<b>967,954</b>

**Таблица 17 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>2536,500</b>	<b>613,833</b>	<b>133,500</b>	<b>32,307</b>

**Таблица 18 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>1631,787</b>	<b>305,723</b>	<b>85,884</b>	<b>16,091</b>

**Таблица 19 - Общий объем ТКО и КГО**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>4168,287</b>	<b>919,556</b>	<b>219,384</b>	<b>48,398</b>

**Таблица 20 - Объем ТКО от промышленных предприятий**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО	Объем образования ТКО	Плотность, т/ м <sup>3</sup>	Объем образования ТКО	Количество образующихся отходов,
Промышленные предприятия	Число административных	0*	0,2	0	0,2	0,000	0

\*- Согласно исходным данным

**Таблица 21 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО	Количество образующихся
Промышленные предприятия	Число административных сотрудников	0*	0,2	0	0,000	0,000
Полученные отходы от производственной деятельности, подобные ТКО, передаваемые на санкционированные свалки	тонн	0**	-	0	0,000	0
<b>Итого</b>				<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

\*- Согласно исходным данным

\*\* - Согласно данным Управления Росприроднадзора по Забайкальскому краю

**Таблица 22 - Расчет объемов накопления медицинских отходов**

Наименование объектов	Объем образования ТКО		Объем образования ТКО м <sup>3</sup> /сут.	Объем образования опасных отходов,		Объем образования опасных отходов м <sup>3</sup> /сут.
	м <sup>3</sup> /год	т/год		м <sup>3</sup> /год	т/год	
Больницы	76,380	15,276	0,209	11,457	2,291	0,031
Поликлиники, амбулатории	8,890	1,511	0,024	1,334	0,227	0,004
<b>Итого</b>	<b>85,270</b>	<b>16,787</b>	<b>0,234</b>	<b>12,791</b>	<b>2,518</b>	<b>0,035</b>

**Таблица 23 - Расчет объемов образования смета**

Наименование населенного пункта	Общая убираемая площадь, м <sup>2</sup>	Количество смета, тонн/год	Объем образования смета, м <sup>3</sup> /год	Объем образования смета, м <sup>3</sup> /сут.
с.п. «Верх-Усуглинское»	10250	102,5	85,41666667	0,351

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

**Таблица 24 - Общий объем образования ТКО**

№№ п/п	Наименование образователей	Объем образования ТКО	Количество образующихся отходов	Объем образования ТКО
		м <sup>3</sup> /год	тонн/год	м <sup>3</sup> /сут
1	жилищный фонд	2670	646,140	7,315
2	объекты инфраструктуры	1632,4	305,026	4,472
	в т.ч. ЛПУ	85,27	16,787	0,234
3	промышленные предприятия	0	0,000	0,000
4	уборка муниципальных территорий	85,42	102,500	0,234
	<b>Итого</b>	<b>4473,09</b>	<b>1070,454</b>	<b>12,255</b>

**2.1.1.3 Сельское поселение «Кыккерское»**

**Таблица 25 - Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда**

№ № п / п	Наименование населенного пункта	Общая численность населения, чел.	Численность населения, чел.		Объемы образования ТКО, м <sup>3</sup> /год		Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /сут.	Количество образующихся отходов, тонн/год
			неблагоустроенный жилищный фонд	благоустроенный жилищный фонд	неблагоустроенный жилищный фонд	благоустроенный жилищный фонд			
3	с.п. «Кыкерское»	800	800	0	880	0	880	2,411	212,9600
	<b>Итого</b>	<b>800</b>	<b>800</b>	<b>0</b>	<b>880</b>	<b>0</b>	<b>880</b>	<b>2,411</b>	<b>212,9600</b>

**Таблица 26 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /сут.	Количество образующихся отходов, тонн/год
Больницы	1 койка	0	2,01	0	0,000	0,000
Поликлиники	число посещений в	25	0,07	1,75	0,005	0,298
Детские дошкольные учреждения	место	28	0,4	11,2	0,031	2,240
Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы,	учащиеся	113	0,12	13,56	0,037	2,712
Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры	место	174	0,18	31,320	0,086	4,698
Магазины: продовольственные протоварные	м <sup>2</sup> торговой	30	1,74	52,200	0,143	10,440
		0	0,77	0,000	0,000	0,000
Рынки	м <sup>2</sup> торговой площади	0	1,21	0,000	0,000	0,000

Предприятия общественного питания	посадочное место	0	1,13	0,000	0,000	0,000
Гостиницы	место	0	1,13	0,000	0,000	0,000
Предприятия бытового	сотрудники	0	0,3	0	0,000	0,000
Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-	сотрудники	5	1,19	5,95	0,016	0,655
<b>Итого</b>				<b>115,980</b>	<b>0,318</b>	<b>21,042</b>

Общий годовой объем образования ТКО от жилищного фонда и объектов инфраструктуры представлен без учета отбора вторичного сырья.

**Таблица 27 - Общий годовой объем образования ТКО**

жилищный фонд		объекты инфраструктуры		Итого	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>880,000</b>	<b>212,960</b>	<b>115,980</b>	<b>21,042</b>	<b>995,980</b>	<b>234,002</b>

**Таблица 28 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>836,000</b>	<b>202,312</b>	<b>44,000</b>	<b>10,648</b>

**Таблица 29 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>110,181</b>	<b>19,990</b>	<b>5,799</b>	<b>1,052</b>

**Таблица 30 - Общий объем ТКО и КГО**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>946,181</b>	<b>222,302</b>	<b>49,799</b>	<b>11,700</b>

**Таблица 31 - Объем ТКО от промышленных предприятий**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления	Объем образования	Плотность, т/м <sup>3</sup>	Объем образования	Количество образующихся отходов,
Промышленные предприятия	Число административных	0*	0,2	0	0,2	0,000	0

\*- Согласно исходным данным

**Таблица 32 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования	Количество образующихся
Промышленные предприятия	Число административных сотрудников	0*	0,2	0	0,000	0,000
Полученные отходы от производственной деятельности, подобные ТКО, передаваемые на санкционированные свалки	тонн	0**	-	0	0,000	0
<b>Итого</b>				<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

\*- Согласно исходным данным

\*\* - Согласно данным Управления Росприроднадзора по Забайкальскому краю

**Таблица 33 - Расчет объемов накопления медицинских отходов**

Наименование объектов	Объем образования ТКО		Объем образования ТКО	Объем образования опасных отходов,		Объем образования опасных отходов
	м <sup>3</sup> /год	т/год		м <sup>3</sup> /сут.	т/год	
Больницы	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Поликлиники,	1,750	0,298	0,005	0,263	0,045	0,001

амбулатории						
<b>Итого</b>	<b>1,750</b>	<b>0,298</b>	<b>0,005</b>	<b>0,263</b>	<b>0,045</b>	<b>0,001</b>

**Таблица 34 - Расчет объемов образования смета**

Наименование населенного пункта	Общая убираемая площадь, м <sup>2</sup>	Количество смета, тонн/год	Объем образования смета, м <sup>3</sup> /год	Объем образования смета, м <sup>3</sup> /сут.
с.п.«Кыкерское»	0	0	0	0

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

**Таблица 35 - Общий объем образования ТКО**

№№ п/п	Наименование образований	Объем образования ТКО	Количество образующихся отходов	Объем образования ТКО
		м <sup>3</sup> /год	тонн/год	м <sup>3</sup> /сут
1	жилищный фонд	880	212,960	2,411
2	объекты инфраструктуры	114,23	20,745	0,313
	в т.ч. ЛПУ	1,75	0,298	0,005
3	промышленные предприятия	0	0,000	0,000
4	уборка муниципальных территорий	0	0,000	0,000
	<b>Итого</b>	<b>995,98</b>	<b>234,002</b>	<b>2,729</b>

**2.1.1.4 Сельское поселение «Нижнестанское»**

**Таблица 36 - Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда**

№ п/п	Наименование населенного пункта	Общая численность населения, чел.	Численность населения, чел.		Объемы образования ТКО, м <sup>3</sup> /год		Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /сут.	Количество образующихся отходов, тонн/год
			неблагоустроенный жилищный фонд	благоустроенный жилищный фонд	неблагоустроенный жилищный фонд	благоустроенный жилищный фонд			
4	с.п. «Нижнестан	900	900	0	990	0	990	2,712	239,5800

	ское»								
	<b>Итого</b>	<b>900</b>	<b>900</b>	<b>0</b>	<b>990</b>	<b>0</b>	<b>990</b>	<b>2,712</b>	<b>239,5800</b>

**Таблица 37 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /сут	Количество образующихся отходов, тонн/год
Больницы	1 койка	0	2,01	0	0,000	0,000
Поликлиники	число посещений в	20	0,07	1,4	0,004	0,238
Детские дошкольные учреждения	место	39	0,4	15,6	0,043	3,120
Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы,	учащиеся	67	0,12	8,04	0,022	1,608
Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры	место	100	0,18	18,000	0,049	2,700
Магазины: продовольственные протоварные	м <sup>2</sup> торговой	30	1,74	52,200	0,143	10,440
		0	0,77	0,000	0,000	0,000
Рынки	м <sup>2</sup> торговой площади	0	1,21	0,000	0,000	0,000
Предприятия общественного питания	посадочное место	0	1,13	0,000	0,000	0,000
Гостиницы	место	0	1,13	0,000	0,000	0,000
Предприятия бытового	сотрудники	0	0,3	0	0,000	0,000
Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-	сотрудники	7	1,19	8,33	0,023	0,916



<b>Итого</b>				<b>103,570</b>	<b>0,284</b>	<b>19,022</b>
--------------	--	--	--	----------------	--------------	---------------

Общий годовой объем образования ТКО от жилищного фонда и объектов инфраструктуры представлен без учета отбора вторичного сырья.

**Таблица 38 - Общий годовой объем образования ТКО**

жилищный фонд		объекты инфраструктуры		Итого	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>990,000</b>	<b>239,580</b>	<b>103,570</b>	<b>19,022</b>	<b>1093,570</b>	<b>258,602</b>

**Таблица 39 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>940,500</b>	<b>227,601</b>	<b>49,500</b>	<b>11,979</b>

**Таблица 40 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>98,392</b>	<b>18,071</b>	<b>5,179</b>	<b>0,951</b>

**Таблица 41 - Общий объем ТКО и КГО**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>1038,892</b>	<b>245,672</b>	<b>54,679</b>	<b>12,930</b>

**Таблица 42 - Объем ТКО от промышленных предприятий**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норматив образования ТКО	Объем образования ТКО	Плотность, т/м <sup>3</sup>	Объем образования ТКО	Количество образующихся отходов, т/год
Промышленные предприятия	Число административных	0*	0,2	0	0,2	0,000	0

\*- Согласно исходным данным

**Таблица 43 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО	Количество образующих
Промышленные предприятия	Число административных сотрудников	0*	0,2	0	0,000	0,000
Полученные отходы от производственной деятельности, подобные ТКО, передаваемые на санкционированные свалки	тонн	0**	-	0	0,000	0
<b>Итого</b>				<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

\*- Согласно исходным данным

\*\* - Согласно данным Управления Росприроднадзора по Забайкальскому краю

**Таблица 44 - Расчет объемов накопления медицинских отходов**

Наименование объектов	Объем образования ТКО		Объем образования ТКО м <sup>3</sup> /сут.	Объем образования опасных отходов,		Объем образования опасных отходов м <sup>3</sup> /сут.
	м <sup>3</sup> /год	т/год		м <sup>3</sup> /год	т/год	
Больницы	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Поликлиники, амбулатории	1,400	0,238	0,004	0,210	0,036	0,001
<b>Итого</b>	<b>1,400</b>	<b>0,238</b>	<b>0,004</b>	<b>0,210</b>	<b>0,036</b>	<b>0,001</b>

**Таблица 45 - Расчет объемов образования смета**

Наименование населенного пункта	Общая убираемая площадь, м <sup>2</sup>	Количество смета, тонн/год	Объем образования смета, м <sup>3</sup> /год	Объем образования смета, м <sup>3</sup> /сут.
с.п. «Нижнестанское»	0	0	0	0

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

**Таблица 46 - Общий объем образования ТКО**

№№ п/п	Наименование образователей	Объем образования ТКО	Количес тво образую щихся отходов	Объем образовани я ТКО
		м <sup>3</sup> /год	тонн/год	м <sup>3</sup> /сут
1	жилищный фонд	990	239,580	2,712
2	объекты инфраструктуры	102,17	18,784	0,280
	в т.ч. ЛПУ	1,4	0,238	0,004
3	промышленные предприятия	0	0,000	0,000
4	уборка муниципальных территорий	0	0,000	0,000
	<b>Итого</b>	<b>1093,57</b>	<b>258,602</b>	<b>2,996</b>

**2.1.1.5 Сельское поселение «Тунгокоченское»**

**Таблица 47 - Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда**

№ № п / п	Наименован ие населенного пункта	Общая численн ость населен ия, чел.	Численность населения, чел.		Объемы образования ТКО, м <sup>3</sup> /год		Объе м образ овани я ТКО, м3/го д	Объе м образ овани я ТКО, м3/су т.	Количес тво образую щихся отходов, тонн/год
			неблаго устроен ный жилищн ый фонд	благоу строен ный жилищ ный фонд	неблагоус троенный жилищны й фонд	благоу строен ный жилищ ный фонд			
5	с.п.«Тунгоко ченское»	900	900	0	990	0	990	2,712	239,5800
	<b>Итого</b>	<b>900</b>	<b>900</b>	<b>0</b>	<b>990</b>	<b>0</b>	<b>990</b>	<b>2,712</b>	<b>239,5800</b>

**Таблица 48 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры**

Наименование объектов	Единица измерен ия	Количе ство	Норма накоплен ия ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образова ния ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объе м образ овани я ТКО, м <sup>3</sup> /сут	Количеств о образующ ихся отходов, тонн/год
--------------------------	--------------------------	----------------	---	---	---	--

Больницы	1 койка	0	2,01	0	0,000	0,000
Поликлиники	число посеще ний в	15	0,07	1,05	0,003	0,179
Детские дошкольные учреждения	место	38	0,4	15,2	0,042	3,040
Общеобразовательн ые школы, ПТУ, техникумы,	учащие ся	115	0,12	13,8	0,038	2,760
Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры	место	120	0,18	21,600	0,059	3,240
Магазины: продовольственные промтоварные	м <sup>2</sup> торгово й	30	1,74	52,200	0,143	10,440
		0	0,77	0,000	0,000	0,000
Рынки	м <sup>2</sup> торгово й площади	0	1,21	0,000	0,000	0,000
Предприятия общественного питания	посадо чное место	0	1,13	0,000	0,000	0,000
Гостиницы	место	0	1,13	0,000	0,000	0,000
Предприятия бытового	сотрудн ики	0	0,3	0	0,000	0,000
Учреждения управления, административно- хозяйственные, правовые, научно-	сотрудн ики	6	1,19	7,14	0,020	0,785
<b>Итого</b>				<b>110,990</b>	<b>0,304</b>	<b>20,444</b>

Общий годовой объем образования ТКО от жилищного фонда и объектов инфраструктуры представлен без учета отбора вторичного сырья.

**Таблица 49 - Общий годовой объем образования ТКО**

жилищный фонд		объекты инфраструктуры		Итого	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>990,000</b>	<b>239,580</b>	<b>110,990</b>	<b>20,444</b>	<b>1100,990</b>	<b>260,024</b>

**Таблица 50 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>940,500</b>	<b>227,601</b>	<b>49,500</b>	<b>11,979</b>

**Таблица 51 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>105,441</b>	<b>19,422</b>	<b>5,550</b>	<b>1,022</b>

**Таблица 52 - Общий объем ТКО и КГО**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>1045,941</b>	<b>247,023</b>	<b>55,050</b>	<b>13,001</b>

**Таблица 53 - Объем ТКО от промышленных предприятий**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норматив образования ТКО	Объем образования ТКО	Плотность, т/м <sup>3</sup>	Объем образования ТКО	Количество образующихся отходов, т/год
Промышленные предприятия	Число административных	0*	0,2	0	0,2	0,000	0

\*- Согласно исходным данным

**Таблица 54 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО	Количество образующих
Промышленные предприятия	Число административных сотрудников	0*	0,2	0	0,000	0,000
Полученные отходы от производственной деятельности, подобные ТКО, передаваемые на санкционированные свалки	тонн	0**	-	0	0,000	0
<b>Итого</b>				<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

\*- Согласно исходным данным

\*\* - Согласно данным Управления Росприроднадзора по Забайкальскому краю

**Таблица 55 - Расчет объемов накопления медицинских отходов**

Наименование объектов	Объем образования ТКО		Объем образования ТКО	Объем образования опасных отходов,		Объем образования опасных отходов
	м <sup>3</sup> /год	т/год		м <sup>3</sup> /сут.	м <sup>3</sup> /год	
Больницы	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Поликлиники, амбулатории	1,050	0,179	0,003	0,158	0,027	0,000
<b>Итого</b>	<b>1,050</b>	<b>0,179</b>	<b>0,003</b>	<b>0,158</b>	<b>0,027</b>	<b>0,000</b>

**Таблица 56 - Расчет объемов образования смета**

Наименование населенного пункта	Общая убираемая площадь, м <sup>2</sup>	Количество смета, тонн/год	Объем образования смета, м <sup>3</sup> /год	Объем образования смета, м <sup>3</sup> /сут.
с.п. «Тунгокоченское»	0	0	0	0

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

**Таблица 57 - Общий объем образования ТКО**

№№ п/п	Наименование образований	Объем образования ТКО	Количес тво образую щихся отходов	Объем образовани я ТКО
		м <sup>3</sup> /год	тонн/год	м <sup>3</sup> /сут
1	жилищный фонд	990	239,580	2,712
2	объекты инфраструктуры	109,94	20,265	0,301
	в т.ч. ЛПУ	1,05	0,179	0,003
3	промышленные предприятия	0	0,000	0,000
4	уборка муниципальных территорий	0	0,000	0,000
	<b>Итого</b>	<b>1100,99</b>	<b>260,024</b>	<b>3,016</b>

### 2.1.1.6 Сельское поселение «Усть-Каренгинское»

**Таблица 58 - Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда**

№ № п / п	Наименован ие населенного пункта	Общая численн ость населен ия, чел.	Численность населения, чел.		Объемы образования ТКО, м <sup>3</sup> /год		Объе м образ овани я ТКО, м <sup>3</sup> /го д	Объем образо вания ТКО, м <sup>3</sup> /сут.	Количе ство образу ющихс я отхода в, тонн/го д
			неблаго устроен ный жилищн ый фонд	благоу строен ный жилищ ный фонд	неблагоус троенный жилищны й фонд	благоу строен ный жилищ ный фонд			
6	с.п. «Усть- Каренгинско е»	200	200	0	220	0	220	0,603	53,240 0
	<b>Итого</b>	<b>200</b>	<b>200</b>	<b>0</b>	<b>220</b>	<b>0</b>	<b>220</b>	<b>0,603</b>	<b>53,240 0</b>

**Таблица 59 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры**

Наименование объектов	Единица измерен ия	Количе ство	Норма накоплен ия ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образова ния ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объе м образ овани я ТКО, м <sup>3</sup> /сут	Количеств о образующ ихся отходов, тонн/год

Больницы	1 койка	0	2,01	0	0,000	0,000
Поликлиники	число посещений в	10	0,07	0,7	0,002	0,119
Детские дошкольные учреждения	место	15	0,4	6	0,016	1,200
Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы,	учащиеся	7	0,12	0,84	0,002	0,168
Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры	место	60	0,18	10,800	0,030	1,620
Магазины: продовольственные протоварные	м <sup>2</sup> торговой	30	1,74	52,200	0,143	10,440
		0	0,77	0,000	0,000	0,000
Рынки	м <sup>2</sup> торговой площади	0	1,21	0,000	0,000	0,000
Предприятия общественного питания	посадочное место	0	1,13	0,000	0,000	0,000
Гостиницы	место	0	1,13	0,000	0,000	0,000
Предприятия бытового	сотрудники	0	0,3	0	0,000	0,000
Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-	сотрудники	5	1,19	5,95	0,016	0,655
<b>Итого</b>				<b>76,490</b>	<b>0,210</b>	<b>14,202</b>

Общий годовой объем образования ТКО от жилищного фонда и объектов инфраструктуры представлен без учета отбора вторичного сырья.

**Таблица 60 - Общий годовой объем образования ТКО**

жилищный фонд		объекты инфраструктуры		Итого	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>220,000</b>	<b>53,240</b>	<b>76,490</b>	<b>14,202</b>	<b>296,490</b>	<b>67,442</b>



**Таблица 61 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>209,000</b>	<b>50,578</b>	<b>11,000</b>	<b>2,662</b>

**Таблица 62 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>72,666</b>	<b>13,491</b>	<b>3,825</b>	<b>0,710</b>

**Таблица 63 - Общий объем ТКО и КГО**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>281,666</b>	<b>64,069</b>	<b>14,825</b>	<b>3,372</b>

**Таблица 64 - Объем ТКО от промышленных предприятий**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО	Объем образования ТКО	Плотность, т/ м <sup>3</sup>	Объем образования ТКО	Количество образующихся отходов, т/год
Промышленные предприятия	Число административных	0*	0,2	0	0,2	0,000	0

\*- Согласно исходным данным

**Таблица 65 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО	Количество образующихся

Промышленные предприятия	Число административных сотрудников	0*	0,2	0	0,000	0,000
Полученные отходы от производственной деятельности, подобные ТКО, передаваемые на санкционированные свалки	тонн	0**	-	0	0,000	0
<b>Итого</b>				<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

\*- Согласно исходным данным

\*\* - Согласно данным Управления Росприроднадзора по Забайкальскому краю

**Таблица 66 - Расчет объемов накопления медицинских отходов**

Наименование объектов	Объем образования ТКО		Объем образования ТКО м <sup>3</sup> /сут.	Объем образования опасных отходов,		Объем образования опасных отходов м <sup>3</sup> /сут.
	м <sup>3</sup> /год	т/год		м <sup>3</sup> /год	т/год	
Больницы	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Поликлиники, амбулатории	0,700	0,119	0,002	0,105	0,018	0,000
<b>Итого</b>	<b>0,700</b>	<b>0,119</b>	<b>0,002</b>	<b>0,105</b>	<b>0,018</b>	<b>0,000</b>

**Таблица 67 - Расчет объемов образования смета**

Наименование населенного пункта	Общая убираемая площадь, м <sup>2</sup>	Количество смета, тонн/год	Объем образования смета, м <sup>3</sup> /год	Объем образования смета, м <sup>3</sup> /сут.
с.п. «Усть-Каренгинское»	0	0	0	0

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

**Таблица 68 - Общий объем образования ТКО**

№№ п/п	Наименование образований	Объем образования ТКО	Количество образующихся	Объем образования ТКО

		ОТХОДОВ		
		м <sup>3</sup> /год	тонн/год	м <sup>3</sup> /сут
1	жилищный фонд	220	53,240	0,603
2	объекты инфраструктуры	75,79	14,083	0,208
	в т.ч. ЛПУ	0,7	0,119	0,002
3	промышленные предприятия	0	0,000	0,000
4	уборка муниципальных территорий	0	0,000	0,000
	<b>Итого</b>	<b>296,49</b>	<b>67,442</b>	<b>0,812</b>

### 2.1.1.7 Сельское поселение «Усуглинское»

**Таблица 69 - Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда**

№ п /	Наименование населенного пункта	Общая численность населения, чел.	Численность населения, чел.		Объемы образования ТКО, м <sup>3</sup> /год		Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /сут.	Количество образующихся отходов, тонн/год
			неблагоустроенный жилищный фонд	благоустроенный жилищный фонд	неблагоустроенный жилищный фонд	благоустроенный жилищный фонд			
7	с.п. «Усуглинское»	1100	1100	0	1210	0	1210	3,315	292,8200
	<b>Итого</b>	<b>1100</b>	<b>1100</b>	<b>0</b>	<b>1210</b>	<b>0</b>	<b>1210</b>	<b>3,315</b>	<b>292,8200</b>

**Таблица 70 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /сут.	Количество образующихся отходов, тонн/год
Больницы	1 койка	0	2,01	0	0,000	0,000
Поликлиники	число посещений в	30	0,07	2,1	0,006	0,357

Детские дошкольные учреждения	место	50	0,4	20	0,055	4,000
Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы,	учащиеся	80	0,12	9,6	0,026	1,920
Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры	место	300	0,18	54,000	0,148	8,100
Магазины: продовольственные протомарные	м <sup>2</sup> торговой	300	1,74	522,000	1,430	104,400
		0	0,77	0,000	0,000	0,000
Рынки	м <sup>2</sup> торговой площади	0	1,21	0,000	0,000	0,000
Предприятия общественного питания	посадочное место	0	1,13	0,000	0,000	0,000
Гостиницы	место	0	1,13	0,000	0,000	0,000
Предприятия бытового	сотрудники	0	0,3	0	0,000	0,000
Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-	сотрудники	9	1,19	10,71	0,029	1,178
<b>Итого</b>				<b>618,410</b>	<b>1,694</b>	<b>119,955</b>

Общий годовой объем образования ТКО от жилищного фонда и объектов инфраструктуры представлен без учета отбора вторичного сырья.

**Таблица 71 - Общий годовой объем образования ТКО**

жилищный фонд		объекты инфраструктуры		Итого	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>1210,000</b>	<b>292,820</b>	<b>618,410</b>	<b>119,955</b>	<b>1828,410</b>	<b>412,775</b>

**Таблица 72 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда**

ТКО	КГО
-----	-----

м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>1149,500</b>	<b>278,179</b>	<b>60,500</b>	<b>14,641</b>

**Таблица 73 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>587,490</b>	<b>113,957</b>	<b>30,921</b>	<b>5,998</b>

**Таблица 74 - Общий объем ТКО и КГО**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>1736,990</b>	<b>392,136</b>	<b>91,421</b>	<b>20,639</b>

**Таблица 75 - Объем ТКО от промышленных предприятий**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО	Объем образования ТКО	Плотность, т/м <sup>3</sup>	Объем образования ТКО	Количество образующихся отходов, т/год
Промышленные предприятия	Число административных	0*	0,2	0	0,2	0,000	0

\*- Согласно исходным данным

**Таблица 76 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО	Количество образующихся
Промышленные предприятия	Число административных сотрудников	0*	0,2	0	0,000	0,000

Полученные отходы от производственной деятельности, подобные ТКО, передаваемые на санкционированные свалки	тонн	0**	-	0	0,000	0
<b>Итого</b>				<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

\*- Согласно исходным данным

\*\* - Согласно данным Управления Росприроднадзора по Забайкальскому краю

**Таблица 77 - Расчет объемов накопления медицинских отходов**

Наименование объектов	Объем образования ТКО		Объем образования ТКО м <sup>3</sup> /сут.	Объем образования опасных отходов,		Объем образования опасных отходов м <sup>3</sup> /сут.
	м <sup>3</sup> /год	т/год		м <sup>3</sup> /год	т/год	
Больницы	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Поликлиники, амбулатории	2,100	0,357	0,006	0,315	0,054	0,001
<b>Итого</b>	<b>2,100</b>	<b>0,357</b>	<b>0,006</b>	<b>0,315</b>	<b>0,054</b>	<b>0,001</b>

**Таблица 78 - Расчет объемов образования смета**

Наименование населенного пункта	Общая убираемая площадь, м <sup>2</sup>	Количество смета, тонн/год	Объем образования смета, м <sup>3</sup> /год	Объем образования смета, м <sup>3</sup> /сут.
с.п. «Усуглинское»	0	0	0	0

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

**Таблица 79 - Общий объем образования ТКО**

№№ п/п	Наименование образователей	Объем образования ТКО	Количество образующихся отходов	Объем образования ТКО
		м <sup>3</sup> /год	тонн/год	м <sup>3</sup> /сут

1	жилищный фонд	1210	292,820	3,315
2	объекты инфраструктуры	616,31	119,598	1,689
	в т.ч. ЛПУ	2,1	0,357	0,006
3	промышленные предприятия	0	0,000	0,000
4	уборка муниципальных территорий	0	0,000	0,000
	<b>Итого</b>	<b>1828,41</b>	<b>412,775</b>	<b>5,009</b>

*2.1.1.8 Межселенная территория, в том числе с. Зеленое Озеро, с. Карсный Яр, с. Юмурчен*

**Таблица 80 - Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда**

№ № п / п	Наименование населенного пункта	Общая численность населения, чел.	Численность населения, чел.		Объемы образования ТКО, м <sup>3</sup> /год		Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /сут.	Количество образующихся отходов, тонн/год
			неблагоустроенный жилищный фонд	благоустроенный жилищный фонд	неблагоустроенный жилищный фонд	благоустроенный жилищный фонд			
8	Межселенная территория	204	204	0	224,4	0	224,4	0,615	54,3048
	<b>Итого</b>	<b>204</b>	<b>204</b>	<b>0</b>	<b>224,4</b>	<b>0</b>	<b>224,4</b>	<b>0,615</b>	<b>54,3048</b>

**Таблица 81 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /сут.	Количество образующихся отходов, тонн/год
Больницы	1 койка	0	2,01	0	0,000	0,000
Поликлиники	число посещений в	16	0,07	1,12	0,003	0,190
Детские дошкольные учреждения	место	0	0,4	0	0,000	0,000
Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы,	учащиеся	8	0,12	0,96	0,003	0,192

Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры	место	65	0,18	11,700	0,032	1,755
Магазины: продовольственные протоварные	м <sup>2</sup> торговый	20	1,74	34,800	0,095	6,960
		0	0,77	0,000	0,000	0,000
Рынки	м <sup>2</sup> торговой площади	0	1,21	0,000	0,000	0,000
Предприятия общественного питания	посадочное место	0	1,13	0,000	0,000	0,000
Гостиницы	место	0	1,13	0,000	0,000	0,000
Предприятия бытового	сотрудники	0	0,3	0	0,000	0,000
Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-	сотрудники	9	1,19	10,71	0,029	1,178
<b>Итого</b>				<b>59,290</b>	<b>0,162</b>	<b>10,276</b>

Общий годовой объем образования ТКО от жилищного фонда и объектов инфраструктуры представлен без учета отбора вторичного сырья.

**Таблица 82 - Общий годовой объем образования ТКО**

жилищный фонд		объекты инфраструктуры		Итого	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>224,400</b>	<b>54,305</b>	<b>59,290</b>	<b>10,276</b>	<b>283,690</b>	<b>64,580</b>

**Таблица 83 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>213,180</b>	<b>51,590</b>	<b>11,220</b>	<b>2,715</b>

**Таблица 84 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры**



ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>56,326</b>	<b>9,762</b>	<b>2,965</b>	<b>0,514</b>

**Таблица 85 - Общий объем ТКО и КГО**

ТКО		КГО	
м <sup>3</sup> /год	т/год	м <sup>3</sup> /год	т/год
<b>269,506</b>	<b>61,351</b>	<b>14,185</b>	<b>3,229</b>

**Таблица 86 - Объем ТКО от промышленных предприятий**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО	Объем образования ТКО	Плотность, т/м <sup>3</sup>	Объем образования ТКО	Количество образующихся отходов,
Промышленные предприятия	Число административных	0*	0,2	0	0,2	0,000	0

\*- Согласно исходным данным

**Таблица 87 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий**

Наименование объектов	Единица измерения	Количество	Норма накопления ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО, м <sup>3</sup> /год	Объем образования ТКО	Количество образующихся
Промышленные предприятия	Число административных сотрудников	0*	0,2	0	0,000	0,000
Полученные отходы от производственной деятельности, подобные ТКО, передаваемые на санкционированные свалки	тонн	0**	-	0	0,000	0
<b>Итого</b>				<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

\*- Согласно исходным данным

\*\* - Согласно данным Управления Росприроднадзора по Забайкальскому краю

**Таблица 88 - Расчет объемов накопления медицинских отходов**

Наименование объектов	Объем образования ТКО		Объем образования ТКО м <sup>3</sup> /сут.	Объем образования опасных отходов,		Объем образования опасных отходов м <sup>3</sup> /сут.
	м <sup>3</sup> /год	т/год		м <sup>3</sup> /год	т/год	
Больницы	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Поликлиники, амбулатории	1,120	0,190	0,003	0,168	0,029	0,000
<b>Итого</b>	<b>1,120</b>	<b>0,190</b>	<b>0,003</b>	<b>0,168</b>	<b>0,029</b>	<b>0,000</b>

**Таблица 89 - Расчет объемов образования смета**

Наименование населенного пункта	Общая убираемая площадь, м <sup>2</sup>	Количество смета, тонн/год	Объем образования смета, м <sup>3</sup> /год	Объем образования смета, м <sup>3</sup> /сут.
Межселенная территория	0	0	0	0

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

**Таблица 90- Общий объем образования ТКО**

№№ п/п	Наименование образований	Объем образования ТКО	Количество образующихся отходов	Объем образования ТКО
		м <sup>3</sup> /год	тонн/год	м <sup>3</sup> /сут
1	жилищный фонд	224,4	54,305	0,615
2	объекты инфраструктуры	58,17	10,085	0,159
	в т.ч. ЛПУ	1,12	0,190	0,003
3	промышленные предприятия	0	0,000	0,000
4	уборка муниципальных территорий	0	0,000	0,000
	<b>Итого</b>	<b>283,69</b>	<b>64,580</b>	<b>0,777</b>