

Приложение 2.6 к Книге 2

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

Ежегодное образование отходов по Борзинскому 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 | 11940,707 |
| | отходы из жилищ крупногабаритные | 7 31 110 02 21 5 | 5 | 628,458 |
| Объекты инфраструктуры | | | | |
| Больницы | Прочие твердые коммунальные отходы | 7 31 900 00 00 0* | 4-5 | 121,002 |
| Поликлиники | Прочие твердые коммунальные отходы | 7 31 900 00 00 0* | 4-5 | 4,308 |
| Детские дошкольные учреждения | отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений | 7 37 100 01 72 5 | 5 | 150,080 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений | 7 37 100 01 72 5 | 5 | 181,992 |

| | | | | |
|---|--|----------------------|-----|----------|
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий | 7 37 100 02 72 5 | 5 | 61,695 |
| Магазины: продовольственные | отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами | 7 35 100 01 72 5 | 5 | 3126,710 |
| Магазины: промтоварные | отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли | 7 35 100 02 72 5 | 5 | 1205,773 |
| 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 | 397,410 |
| Гостиницы | отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные | 7 36 210 01 72 4 | 4 | 18,250 |
| Предприятия бытового обслуживания | отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев | 7 39 410 01 72 4 | 4 | 5,460 |

| | | | | |
|---|--|---------------------|---|------------------|
| Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-исследовательские и прочие | мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) | 7 33 100 01 72 4 | 4 | 43,328 |
| промышленные предприятия | мусор от офисных и бытовых помещений организаций практически неопасный | 7 33 100 02 72 5 | 5 | 0,000 |
| | мусор и смет производственных помещений практически неопасный | 7 33 210 02 72 5 | 5 | 0,000 |
| уборка муниципальных территорий | мусор и смет уличный | 7 31 200 01 72 4 | 4 | 0,000 |
| Итого | | | | 17885,173 |

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

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

Таблица 2 - Сводная таблица по количеству образующихся отходов:

| №№ п/п | Городские и сельские поселения | Объем образования ТКО | Количество образующихся отходов | Объем образования ТКО |
|-----------|--------------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | м ³ /год | тонн/год | м ³ /сут |
| 1 | г.п. «Борзинское» | 51658,233 | 11503,766 | 141,529 |
| 2 | г.п. «Шерловогорское» | 17031,103 | 3838,972 | 46,661 |
| 3 | с.п. «Акурайское» | 490,070 | 115,449 | 1,343 |
| 4 | с.п. «Биликтуйское» | 455,020 | 105,065 | 1,247 |
| 5 | с.п. «Ключевское» | 330,240 | 76,094 | 0,905 |
| 6 | с.п. «Кондуйское» | 679,750 | 159,151 | 1,862 |

| | | | | |
|----|-----------------------------|------------------|------------------|----------------|
| 7 | с.п. «Курунзулайское» | 487,780 | 114,772 | 1,336 |
| 8 | с.п. «Новоборзинское» | 531,160 | 123,181 | 1,455 |
| 9 | с.п. «Переднебыркинское» | 935,370 | 220,822 | 2,563 |
| 10 | с.п. «Приозерное» | 630,040 | 147,814 | 1,726 |
| 11 | с.п. «Соловьевское» | 865,040 | 204,158 | 2,370 |
| 12 | с.п. «Усть-Озерское» | 639,750 | 150,065 | 1,753 |
| 13 | с.п. «Хада-Булакское» | 1091,408 | 253,672 | 2,990 |
| 14 | с.п. «Цаган-Олуйское» | 903,930 | 213,777 | 2,477 |
| 15 | с.п. «Чиндантское» | 1265,986 | 289,786 | 3,468 |
| 16 | с.п. «Шоноктуйское» | 445,580 | 105,723 | 1,221 |
| 17 | с.п. «Южное» | 1152,710 | 262,906 | 3,158 |
| | Итого | 79593,170 | 17885,173 | 218,063 |

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 «Борзинский район» составляет 80198,25 м³/год, объем твердых отходов дворовых помойниц неканализованных домовладений – 4009,913 м³/год.

Расчетные объемы образования отходов в разрезе городских и сельских поселений приводятся в таблицах 3-189.

2.1.1.1 Городское поселение «Борзинское»

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 ³ /год | | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|-------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|
| | | | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | | | |
| 1 | г.п. | 30747 | 19986 | 10761 | 21984,6 | 9684,9 | 31669,5 | 86,766 | 7664,019 |

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|---------------|----------------|---------------|-----------------|--|
| «Борзинское» | | | | | | | | | |
| Итого | 30747 | 19986 | 10761 | 21984,6 | 9684,9 | 31669,5 | 86,766 | 7664,019 | |

Таблица 4 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|---|---------------------------------|------------|---|--|---|---|
| Больницы | 1 койка | 205 | 2,01 | 412,05 | 1,129 | 82,410 |
| Поликлиники | число посещений в день | 250 | 0,07 | 17,5 | 0,048 | 2,975 |
| Детские дошкольные учреждения | место | 1054 | 0,4 | 421,6 | 1,155 | 84,320 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | учащиеся | 5005 | 0,12 | 600,6 | 1,645 | 120,120 |
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | место | 927 | 0,18 | 166,860 | 0,457 | 25,029 |
| Магазины: продовольственные промтоварные | м ² торговой площади | 6296,1 | 1,74 | 10955,214 | 30,014 | 2191,043 |
| | | 7005,96 | 0,77 | 5394,589 | 14,780 | 971,026 |
| Рынки | м ² торговой площади | 3825,25 | 1,21 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Предприятия общественного питания | посадочное место | 1469 | 1,13 | 1659,970 | 4,548 | 315,394 |
| Гостиницы | место | 95 | 1,13 | 107,350 | 0,294 | 18,250 |
| Предприятия бытового обслуживания | сотрудники | 50 | 0,3 | 15 | 0,041 | 3,000 |
| Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-исследовательские и прочие | сотрудники | 200 | 1,19 | 238 | 0,652 | 26,180 |
| Итого | | | | 19988,733 | 54,764 | 3839,747 |

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 ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 31669,500 | 7664,019 | 19988,733 | 3839,747 | 51658,233 | 11503,766 |

Таблица 6 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|-----------------|---------------------|----------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 30086,025 | 7280,818 | 1583,475 | 383,201 |

Таблица 7 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|-----------------|---------------------|----------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 18989,297 | 3647,759 | 999,437 | 191,987 |

Таблица 8 - Общий объем ТКО и КГО

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|------------------|---------------------|----------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 49075,322 | 10928,577 | 2582,912 | 575,188 |

Таблица 9 - Объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Плотность, т/м ³ | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|-----------------------------|---|---|
| Промышленные предприятия | Число административных сотрудников | 0* | 0,2 | 0 | 0,2 | 0,000 | 0 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 10 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|-----------------------|-------------------|------------|---|--|---|---|
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|------------------------------------|----|-----|--------------|--------------|--------------|
| 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 | 0,000 |
| Итого | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 11 - Расчет объемов накопления медицинских отходов

| Наименование объектов | Объем образования ТКО | | Объем образования ТКО | Объем образования опасных отходов, | | Объем образования опасных отходов |
|--------------------------|-----------------------|---------------|-----------------------|------------------------------------|---------------|-----------------------------------|
| | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. |
| Больницы | 412,050 | 82,410 | 1,129 | 61,808 | 12,362 | 0,169 |
| Поликлиники, амбулатории | 17,500 | 2,975 | 0,048 | 2,625 | 0,446 | 0,007 |
| Итого | 429,550 | 85,385 | 1,177 | 64,433 | 12,808 | 0,177 |

Таблица 12 - Расчет объемов образования смета

| Наименование населенного пункта | Общая убираемая площадь, м ² | Количество смета, тонн/год | Объем образования смета, м ³ /год | Объем образования смета, м ³ /сут. |
|---------------------------------|---|----------------------------|--|---|
| г.п. «Борзинское» | 0 | 0 | 0 | 0,000 |

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

Таблица 13 - Общий объем образования ТКО

| №№ п/п | Наименование образователей | Объем образования ТКО | Количество образующихся отходов | Объем образования ТКО |
|--------|----------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | м ³ /год | тонн/год | м ³ /сут |
| 1 | жилищный фонд | 31669,5 | 7664,019 | 86,766 |

| | | | | |
|---|---------------------------------|-------------------|------------------|----------------|
| 2 | объекты инфраструктуры | 19559,1832 | 3754,362 | 53,587 |
| | в т.ч. ЛПУ | 429,55 | 85,385 | 1,177 |
| 3 | промышленные предприятия | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | уборка муниципальных территорий | 0 | 0,000 | 0,000 |
| | Итого | 51658,2332 | 11503,766 | 141,529 |

2.1.1.2 Городское поселение «Шерловогорское»

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 ³ /год | | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|-------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|
| | | | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | | | |
| 1 | Г.п. «Шерловогорское» | 12217 | 912 | 11305 | 1003,2 | 10174,5 | 11177,7 | 30,624 | 2705,003 |
| | Итого | 12217 | 912 | 11305 | 1003,2 | 10174,5 | 11177,7 | 30,624 | 2705,003 |

Таблица 15 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------|------------|---|--|---|---|
| Больницы | 1 койка | 96 | 2,01 | 192,96 | 0,529 | 38,592 |
| Поликлиники | число посещений в день | 112 | 0,07 | 7,84 | 0,021 | 1,333 |
| Детские дошкольные учреждения | место | 610 | 0,4 | 244 | 0,668 | 48,800 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | учащиеся | 1678 | 0,12 | 201,36 | 0,552 | 40,272 |
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | место | 200 | 0,18 | 36,000 | 0,099 | 5,400 |

| | | | | | | |
|--|---------------------------------------|--------|------|-----------------|---------------|-----------------|
| Магазины: продовольственные промтоварные | м ² торговой площади | 1964,1 | 1,74 | 3417,534 | 9,363 | 683,507 |
| | | 1623,7 | 0,77 | 1250,249 | 3,425 | 225,045 |
| Рынки | м ² торговой площади | 0 | 1,21 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Предприятия общественного питания | посадочно е место | 382 | 1,13 | 431,660 | 1,183 | 82,015 |
| Гостиницы | место | 0 | 1,13 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Предприятия бытового обслуживания | сотрудник и | 41 | 0,3 | 12,3 | 0,034 | 2,460 |
| Учреждения управления, административно- хозяйственные, правовые, научно-исследовательские и прочие | сотрудник и | 50 | 1,19 | 59,5 | 0,163 | 6,545 |
| Итого | | | | 5853,403 | 16,037 | 1133,969 |

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 ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 11177,700 | 2705,003 | 5853,403 | 1133,969 | 17031,103 | 3838,972 |

Таблица 17 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|-----------------|---------------------|----------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 10618,815 | 2569,753 | 558,885 | 135,250 |

Таблица 18 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|-----------------|---------------------|---------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 5560,733 | 1077,270 | 292,670 | 56,698 |

Таблица 19 - Общий объем ТКО и КГО

| ТКО | КГО |
|-----|-----|
|-----|-----|

| | | | |
|---------------------|-----------------|---------------------|----------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 16179,548 | 3647,024 | 851,555 | 191,949 |

Таблица 20 - Объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Плотность, т/ м ³ | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|------------------------------|---|---|
| Промышленные предприятия | Число административных сотрудников | 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 ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------------------|------------|---|--|---|---|
| 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 | 0,000 |
| Итого | | 0 | 0,2 | 0 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 22 - Расчет объемов накопления медицинских отходов

| Наименование объектов | Объем образования ТКО | | Объем образования ТКО | Объем образования опасных отходов, | | Объем образования опасных отходов |
|--------------------------|-----------------------|---------------|-----------------------|------------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. |
| Больницы | 192,960 | 38,592 | 0,529 | 28,944 | 5,789 | 0,079 |
| Поликлиники, амбулатории | 7,840 | 1,333 | 0,021 | 1,176 | 0,200 | 0,003 |
| Итого | 200,800 | 39,925 | 0,550 | 30,120 | 5,989 | 0,083 |

Таблица 23 - Расчет объемов образования сметы

| Наименование населенного пункта | Общая убираемая площадь, м ² | Количество сметы, тонн/год | Объем образования сметы, м ³ /год | Объем образования сметы, м ³ /сут. |
|---------------------------------|---|----------------------------|--|---|
| г.п. «Шерловогорское» | 0 | 0 | 0 | 0,000 |

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

Таблица 24 - Общий объем образования ТКО

| №№ п/п | Наименование образований | Объем образования ТКО | Количество образующихся отходов | Объем образования ТКО |
|--------|---------------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | м ³ /год | тонн/год | м ³ /сут |
| 1 | жилищный фонд | 11177,7 | 2705,003 | 30,624 |
| 2 | объекты инфраструктуры | 5652,603 | 1094,044 | 15,487 |
| | в т.ч. ЛПУ | 200,8 | 39,925 | 0,550 |
| 3 | промышленные предприятия | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | уборка муниципальных территорий | 0 | 0,000 | 0,000 |
| | Итого | 17031,103 | 3838,972 | 46,661 |

2.1.1.3 Сельское поселение «Акурайское»

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 ³ /год | | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|-------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|
| | | | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | | | |
| 1 | с.п. «Акурайское» | 400 | 400 | 0 | 440 | 0 | 440 | 1,205 | 106,480 |
| | Итого | 400 | 400 | 0 | 440 | 0 | 440 | 1,205 | 106,480 |

Таблица 26 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|---|---------------------------------|------------|---|--|---|---|
| Больницы | 1 койка | 0 | 2,01 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники | число посещений в день | 0 | 0,07 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Детские дошкольные учреждения | место | 0 | 0,4 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | учащиеся | 38 | 0,12 | 4,56 | 0,012 | 0,912 |
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | место | 60 | 0,18 | 10,800 | 0,030 | 1,620 |
| Магазины: продовольственные промтоварные | м ² торговой площади | 15 | 1,74 | 26,100 | 0,072 | 5,220 |
| | | 5 | 0,77 | 3,850 | 0,011 | 0,693 |
| Рынки | м ² 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 обслуживания | сотрудники | 0 | 0,3 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-исследовательские и прочие | сотрудники | 4 | 1,19 | 4,76 | 0,013 | 0,524 |
| Итого | | | | 50,070 | 0,137 | 8,969 |

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 ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 440,000 | 106,480 | 50,070 | 8,969 | 490,070 | 115,449 |

Таблица 28 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 418,000 | 101,156 | 22,000 | 5,324 |

Таблица 29 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|--------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 47,567 | 8,520 | 2,504 | 0,448 |

Таблица 30 - Общий объем ТКО и КГО

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 465,567 | 109,676 | 24,504 | 5,772 |

Таблица 31 - Объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Плотность, т/м ³ | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|-----------------------------|---|---|
| Промышленные предприятия | Число административных сотрудников | 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 ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|---|---|
| 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 | 0,000 |
| Итого | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 33 - Расчет объемов накопления медицинских отходов

| Наименование объектов | Объем образования ТКО | | Объем образования ТКО | Объем образования опасных отходов, | | Объем образования опасных отходов |
|--------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|------------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. |
| Больницы | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники, амбулатории | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Таблица 34 - Расчет объемов образования смета

| Наименование населенного пункта | Общая убираемая площадь, м ² | Количество смета, тонн/год | Объем образования смета, м ³ /год | Объем образования смета, м ³ /сут. |
|---------------------------------|---|----------------------------|--|---|
| с.п. «Акурайское» | 0 | 0 | 0 | 0,000 |

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 ³ /год | тонн/год | м ³ /сут |
| 1 | жилищный фонд | 440 | 106,480 | 1,205 |
| 2 | объекты инфраструктуры | 50,07 | 8,969 | 0,137 |
| | в т.ч. ЛПУ | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | промышленные предприятия | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | уборка муниципальных территорий | 0 | 0,000 | 0,000 |
| | Итого | 490,07 | 115,449 | 1,343 |

2.1.1.4 Сельское поселение «Биликтуйское»

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 ³ /год | | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|---------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|
| | | | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | | | |
| 1 | с.п. «Биликтуйское» | 352 | 352 | 0 | 387,2 | 0 | 387,2 | 1,061 | 93,702 |
| | Итого | 352 | 352 | 0 | 387,2 | 0 | 387,2 | 1,061 | 93,702 |

Таблица 37 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|---------------------------------|------------|---|--|---|---|
| Больницы | 1 койка | 0 | 2,01 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники | число посещений в день | 0 | 0,07 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Детские дошкольные учреждения | место | 10 | 0,4 | 4 | 0,011 | 0,800 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | учащиеся | 19 | 0,12 | 2,28 | 0,006 | 0,456 |
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | место | 180 | 0,18 | 32,400 | 0,089 | 4,860 |
| Магазины: продовольственные промтоварные | м ² торговой площади | 12 | 1,74 | 20,880 | 0,057 | 4,176 |
| | | 3 | 0,77 | 2,310 | 0,006 | 0,416 |
| Рынки | м ² 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 обслуживания | сотрудники | 0 | 0,3 | 0 | 0,000 | 0,000 |

| | | | | | | |
|---|------------|---|------|---------------|--------------|---------------|
| Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-исследовательские и прочие | сотрудники | 5 | 1,19 | 5,95 | 0,016 | 0,655 |
| Итого | | | | 67,820 | 0,186 | 11,362 |

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 ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 387,200 | 93,702 | 67,820 | 11,362 | 455,020 | 105,065 |

Таблица 39 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 367,840 | 89,017 | 19,360 | 4,685 |

Таблица 40 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 64,429 | 10,794 | 3,391 | 0,568 |

Таблица 41 - Общий объем ТКО и КГО

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 432,269 | 99,811 | 22,751 | 5,253 |

Таблица 42 - Объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Плотность, т/м ³ | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|-----------------------------|---|---|
| Промышленные предприятия | Число административных сотрудников | 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 ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------------------|------------|---|--|---|---|
| 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 | 0,000 |
| Итого | | | | 0 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 44 - Расчет объемов накопления медицинских отходов

| Наименование объектов | Объем образования ТКО | | Объем образования ТКО | Объем образования опасных отходов, | | Объем образования опасных отходов |
|--------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|------------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. |
| Больницы | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники, амбулатории | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Таблица 45 - Расчет объемов образования сметы

| Наименование населенного пункта | Общая убираемая площадь, м ² | Количество сметы, тонн/год | Объем образования сметы, м ³ /год | Объем образования сметы, м ³ /сут. |
|---------------------------------|---|----------------------------|--|---|
| с.п. «Биликтуйское» | 0 | 0 | 0 | 0,000 |

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

Таблица 46 - Общий объем образования ТКО

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

| | | ИХСЯ ОТХОДОВ | | |
|---|---------------------------------|---------------------|----------------|---------------------|
| | | м ³ /год | тонн/год | м ³ /сут |
| 1 | жилищный фонд | 387,2 | 93,702 | 1,061 |
| 2 | объекты инфраструктуры | 67,82 | 11,362 | 0,186 |
| | в т.ч. ЛПУ | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | промышленные предприятия | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | уборка муниципальных территорий | 0 | 0,000 | 0,000 |
| | Итого | 455,02 | 105,065 | 1,247 |

2.1.1.5 Сельское поселение «Ключевское»

Таблица 47 - Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда

| № № п/п | Наименование населенного пункта | Общая численность населения, чел. | Численность населения, чел. | | Объемы образования ТКО, м ³ /год | | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|---------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|
| | | | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | | | |
| 1 | с.п. «Ключевское» | 254 | 254 | 0 | 279,4 | 0 | 279,4 | 0,765 | 67,615 |
| | Итого | 254 | 254 | 0 | 279,4 | 0 | 279,4 | 0,765 | 67,615 |

Таблица 48 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------|------------|---|--|---|---|
| Больницы | 1 койка | 0 | 2,01 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники | число посещений в день | 0 | 0,07 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Детские дошкольные учреждения | место | 0 | 0,4 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | учащиеся | 0 | 0,12 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | место | 140 | 0,18 | 25,200 | 0,069 | 3,780 |

| | | | | | | |
|--|---------------------------------------|----|------|---------------|--------------|--------------|
| Магазины: продовольственные промтоварные | м ² торговой площади | 12 | 1,74 | 20,880 | 0,057 | 4,176 |
| | | 0 | 0,77 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Рынки | м ² торговой площади | 0 | 1,21 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Предприятия общественного питания | посадочно е место | 0 | 1,13 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Гостиницы | место | 0 | 1,13 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Предприятия бытового обслуживания | сотрудник и | 0 | 0,3 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Учреждения управления, административно- хозяйственные, правовые, научно-исследовательские и прочие | сотрудник и | 4 | 1,19 | 4,76 | 0,013 | 0,524 |
| Итого | | | | 50,840 | 0,139 | 8,480 |

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 ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 279,400 | 67,615 | 50,840 | 8,480 | 330,240 | 76,094 |

Таблица 50 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 265,430 | 64,234 | 13,970 | 3,381 |

Таблица 51 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|--------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 48,298 | 8,056 | 2,542 | 0,424 |

Таблица 52 - Общий объем ТКО и КГО

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 313,728 | 72,290 | 16,512 | 3,805 |

Таблица 53 - Объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Плотность, т/ м ³ | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|------------------------------|---|---|
| Промышленные предприятия | Число административных сотрудников | 0* | 0,2 | 0 | 0,2 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 54 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------------------|------------|---|--|---|---|
| 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 | 0,000 |
| Итого | | | | 0 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 55 - Расчет объемов накопления медицинских отходов

| Наименование объектов | Объем образования ТКО | | Объем образования ТКО | Объем образования опасных отходов, | | Объем образования опасных отходов |
|--------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|------------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. |
| Больницы | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники, амбулатории | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Таблица 56 - Расчет объемов образования сметы

| Наименование населенного пункта | Общая убираемая площадь, м ² | Количество сметы, тонн/год | Объем образования сметы, м ³ /год | Объем образования сметы, м ³ /сут. |
|---------------------------------|---|----------------------------|--|---|
| с.п. «Ключевское» | 0 | 0 | 0 | 0,000 |

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

Таблица 57 - Общий объем образования ТКО

| №№ п/п | Наименование образований | Объем образования ТКО | Количество образующихся отходов | Объем образования ТКО |
|--------|---------------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | м ³ /год | тонн/год | м ³ /сут |
| 1 | жилищный фонд | 279,4 | 67,615 | 0,765 |
| 2 | объекты инфраструктуры | 50,84 | 8,480 | 0,139 |
| | в т.ч. ЛПУ | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | промышленные предприятия | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | уборка муниципальных территорий | 0 | 0,000 | 0,000 |
| | Итого | 330,24 | 76,094 | 0,905 |

2.1.1.6 Сельское поселение «Кондуйское»

Таблица 58- Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда

| № п/п | Наименование населенного пункта | Общая численность населения, чел. | Численность населения, чел. | | Объемы образования ТКО, м ³ /год | | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|-------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|
| | | | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | | | |
| 1 | с.п. «Кондуйское» | 543 | 543 | 0 | 597,3 | 0 | 597,3 | 1,636 | 144,547 |
| | Итого | 543 | 543 | 0 | 597,3 | 0 | 597,3 | 1,636 | 144,547 |

Таблица 59 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|---|---------------------------------|------------|---|--|---|---|
| Больницы | 1 койка | 0 | 2,01 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники | число посещений в день | 0 | 0,07 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Детские дошкольные учреждения | место | 0 | 0,4 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | учащиеся | 50 | 0,12 | 6 | 0,016 | 1,200 |
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | место | 150 | 0,18 | 27,000 | 0,074 | 4,050 |
| Магазины: продовольственные промтоварные | м ² торговой площади | 25 | 1,74 | 43,500 | 0,119 | 8,700 |
| | | 0 | 0,77 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Рынки | м ² 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 обслуживания | сотрудники | 0 | 0,3 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-исследовательские и прочие | сотрудники | 5 | 1,19 | 5,95 | 0,016 | 0,655 |
| Итого | | | | 82,450 | 0,226 | 14,605 |

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 ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 597,300 | 144,547 | 82,450 | 14,605 | 679,750 | 159,151 |

Таблица 61 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 567,435 | 137,319 | 29,865 | 7,227 |

Таблица 62 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 78,328 | 13,874 | 4,123 | 0,730 |

Таблица 63 - Общий объем ТКО и КГО

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 645,763 | 151,194 | 33,988 | 7,958 |

Таблица 64 - Объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Плотность, т/м ³ | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|-----------------------------|---|---|
| Промышленные предприятия | Число административных сотрудников | 0* | 0,2 | 0 | 0,2 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 65 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------------------|------------|---|--|---|---|
| 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 | 0,000 |
| Итого | | | | 0 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 66 - Расчет объемов накопления медицинских отходов

| Наименование объектов | Объем образования ТКО | | Объем образования ТКО | Объем образования опасных отходов, | | Объем образования опасных отходов |
|--------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|------------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. |
| Больницы | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники, амбулатории | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Таблица 67 - Расчет объемов образования смета

| Наименование населенного пункта | Общая убираемая площадь, м ² | Количество смета, тонн/год | Объем образования смета, м ³ /год | Объем образования смета, м ³ /сут. |
|---------------------------------|---|----------------------------|--|---|
| с.п. «Кондуйское» | 0 | 0 | 0 | 0,000 |

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

Таблица 68 - Общий объем образования ТКО

| №№ п/п | Наименование образований | Объем образования ТКО | Количество образующихся отходов | Объем образования ТКО |
|--------|---------------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | м ³ /год | тонн/год | м ³ /сут |
| 1 | жилищный фонд | 597,3 | 144,547 | 1,636 |
| 2 | объекты инфраструктуры | 82,45 | 14,605 | 0,226 |
| | в т.ч. ЛПУ | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | промышленные предприятия | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | уборка муниципальных территорий | 0 | 0,000 | 0,000 |
| | Итого | 679,75 | 159,151 | 1,862 |

2.1.1.7 Сельское поселение «Курунзулайское»

Таблица 69 - Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда

| № № п/п | Наименование населенного пункта | Общая численность населения, чел. | Численность населения, чел. | | Объемы образования ТКО, м ³ /год | | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|---------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|
| | | | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | | | |
| 7 | с.п. «Курунзулайское» | 392 | 392 | 0 | 431,2 | 0 | 431,2 | 1,181 | 104,350 |
| | Итого | 392 | 392 | 0 | 431,2 | 0 | 431,2 | 1,181 | 104,350 |

Таблица 70 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|---------------------------------|------------|---|--|---|---|
| Больницы | 1 койка | 0 | 2,01 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники | число посещений в день | 0 | 0,07 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Детские дошкольные учреждения | место | 12 | 0,4 | 4,8 | 0,013 | 0,960 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | учащиеся | 40 | 0,12 | 4,8 | 0,013 | 0,960 |
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | место | 28 | 0,18 | 5,040 | 0,014 | 0,756 |
| Магазины: продовольственные промтоварные | м ² торговой площади | 20 | 1,74 | 34,800 | 0,095 | 6,960 |
| | | 0 | 0,77 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Рынки | м ² 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 обслуживания | сотрудники | 0 | 0,3 | 0 | 0,000 | 0,000 |

| | | | | | | |
|---|------------|---|------|---------------|--------------|---------------|
| Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-исследовательские и прочие | сотрудники | 6 | 1,19 | 7,14 | 0,020 | 0,785 |
| Итого | | | | 56,580 | 0,155 | 10,421 |

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 ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 431,200 | 104,350 | 56,580 | 10,421 | 487,780 | 114,772 |

Таблица 72 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 409,640 | 99,133 | 21,560 | 5,218 |

Таблица 73 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|--------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 53,751 | 9,900 | 2,829 | 0,521 |

Таблица 74 - Общий объем ТКО и КГО

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 463,391 | 109,033 | 24,389 | 5,739 |

Таблица 75 - Объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Плотность, т/м ³ | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|-----------------------------|---|---|
| Промышленные предприятия | Число административных сотрудников | 0* | 0,2 | 0 | 0,2 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 76 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------------------|------------|---|--|---|---|
| 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 | 0,000 |
| Итого | | | | 0 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 77 - Расчет объемов накопления медицинских отходов

| Наименование объектов | Объем образования ТКО | | Объем образования ТКО | Объем образования опасных отходов, | | Объем образования опасных отходов |
|--------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|------------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. |
| Больницы | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники, амбулатории | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Таблица 78 - Расчет объемов образования смета

| Наименование населенного пункта | Общая убираемая площадь, м ² | Количество смета, тонн/год | Объем образования смета, м ³ /год | Объем образования смета, м ³ /сут. |
|---------------------------------|---|----------------------------|--|---|
| с.п. «Курунзулайское» | 0 | 0 | 0 | 0,000 |

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 ³ /год | тонн/год | м ³ /сут |
| 1 | жилищный фонд | 431,2 | 104,350 | 1,181 |
| 2 | объекты инфраструктуры | 56,58 | 10,421 | 0,155 |
| | в т.ч. ЛПУ | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | промышленные предприятия | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | уборка муниципальных территорий | 0 | 0,000 | 0,000 |
| | Итого | 487,78 | 114,772 | 1,336 |

2.1.1.8 Сельское поселение «Новоборзинское»

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 ³ /год | | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|---------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|
| | | | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | | | |
| 8 | с.п. «Новоборзинское» | 410 | 410 | 0 | 451 | 0 | 451 | 1,236 | 109,142 |
| | Итого | 410 | 410 | 0 | 451 | 0 | 451 | 1,236 | 109,142 |

Таблица 81 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|-------------------------|------------|---|--|---|---|
| Больницы | 1 койка | 0 | 2,01 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники | число посещений в день | 0 | 0,07 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Детские дошкольные учреждения | место | 0 | 0,4 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | учащиеся | 21 | 0,12 | 2,52 | 0,007 | 0,504 |
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | место | 150 | 0,18 | 27,000 | 0,074 | 4,050 |
| Магазины: продовольственные | м ² торговой | 25 | 1,74 | 43,500 | 0,119 | 8,700 |

| | | | | | | |
|--|---------------------------------------|---|------|---------------|--------------|---------------|
| промтоварные | площади | 0 | 0,77 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Рынки | м ² торговой площади | 0 | 1,21 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Предприятия общественного питания | посадочно е место | 0 | 1,13 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Гостиницы | место | 0 | 1,13 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Предприятия бытового обслуживания | сотрудник и | 0 | 0,3 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Учреждения управления, административно- хозяйственные, правовые, научно- исследовательские и прочие | сотрудник и | 6 | 1,19 | 7,14 | 0,020 | 0,785 |
| Итого | | | | 80,160 | 0,220 | 14,039 |

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 ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 451,000 | 109,142 | 80,160 | 14,039 | 531,160 | 123,181 |

Таблица 83 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 428,450 | 103,685 | 22,550 | 5,457 |

Таблица 84 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 76,152 | 13,337 | 4,008 | 0,702 |

Таблица 85 - Общий объем ТКО и КГО

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 504,602 | 117,022 | 26,558 | 6,159 |

Таблица 86 - Объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Плотность, т/м ³ | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|-----------------------------|---|---|
| Промышленные предприятия | Число административных сотрудников | 0* | 0,2 | 0 | 0,2 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 87 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------------------|------------|---|--|---|---|
| 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 | 0,000 |
| Итого | | | | 0 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 88 - Расчет объемов накопления медицинских отходов

| Наименование объектов | Объем образования ТКО | | Объем образования ТКО | Объем образования опасных отходов, | | Объем образования опасных отходов |
|--------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|------------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. |
| Больницы | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники, амбулатории | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Таблица 89 - Расчет объемов образования смета

| Наименование населенного пункта | Общая убираемая площадь, м ² | Количество смета, тонн/год | Объем образования смета, м ³ /год | Объем образования смета, м ³ /сут. |
|---------------------------------|---|----------------------------|--|---|
|---------------------------------|---|----------------------------|--|---|

| | | | | |
|--------------------------|---|---|---|-------|
| с.п. «Новоборзинское» | 0 | 0 | 0 | 0,000 |
|--------------------------|---|---|---|-------|

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

Таблица 90 - Общий объем образования ТКО

| №№ п/п | Наименование образователей | Объем образования ТКО | Количество образующихся отходов | Объем образования ТКО |
|-----------|---------------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | м ³ /год | тонн/год | м ³ /сут |
| 1 | жилищный фонд | 451 | 109,142 | 1,236 |
| 2 | объекты инфраструктуры | 80,16 | 14,039 | 0,220 |
| | в т.ч. ЛПУ | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | промышленные предприятия | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | уборка муниципальных территорий | 0 | 0,000 | 0,000 |
| | Итого | 531,16 | 123,181 | 1,455 |

2.1.1.9 Сельское поселение «Переднебыркинское»

Таблица 91 - Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда

| № № п/п | Наименование населенного пункта | Общая численность населения, чел. | Численность населения, чел. | | Объемы образования ТКО, м ³ /год | | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|---------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|
| | | | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | | | |
| 9 | с.п. «Переднебыркинское» | 777 | 777 | 0 | 854,7 | 0 | 854,7 | 2,342 | 206,837 |
| | Итого | 777 | 777 | 0 | 854,7 | 0 | 854,7 | 2,342 | 206,837 |

Таблица 92 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|-----------------------|------------------------|------------|---|--|---|---|
| Больницы | 1 койка | 0 | 2,01 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники | число посещений в день | 0 | 0,07 | 0 | 0,000 | 0,000 |

| | | | | | | |
|---|---------------------------------|----|------|---------------|--------------|---------------|
| Детские дошкольные учреждения | место | 0 | 0,4 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | учащиеся | 90 | 0,12 | 10,8 | 0,030 | 2,160 |
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | место | 70 | 0,18 | 12,600 | 0,035 | 1,890 |
| Магазины: продовольственные промтоварные | м ² торговой площади | 6 | 1,74 | 10,440 | 0,029 | 2,088 |
| | | 50 | 0,77 | 38,500 | 0,105 | 6,930 |
| Рынки | м ² 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 обслуживания | сотрудники | 0 | 0,3 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-исследовательские и прочие | сотрудники | 7 | 1,19 | 8,33 | 0,023 | 0,916 |
| Итого | | | | 80,670 | 0,221 | 13,984 |

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

Таблица 93 - Общий годовой объем образования ТКО

| жилищный фонд | | объекты инфраструктуры | | Итого | |
|---------------------|----------------|------------------------|---------------|---------------------|----------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 854,700 | 206,837 | 80,670 | 13,984 | 935,370 | 220,822 |

Таблица 94- Объем ТКО и КГО от жилищного фонда

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|---------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 811,965 | 196,496 | 42,735 | 10,342 |

Таблица 95 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 76,637 | 13,285 | 4,034 | 0,699 |

Таблица 96 - Общий объем ТКО и КГО

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|---------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 888,602 | 209,781 | 46,769 | 11,041 |

Таблица 97 - Объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Плотность, т/ м ³ | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|------------------------------|---|---|
| Промышленные предприятия | Число административных сотрудников | 0* | 0,2 | 0 | 0,2 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 98 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------------------|------------|---|--|---|---|
| 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 | 0,000 |
| Итого | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 99 - Расчет объемов накопления медицинских отходов

| Наименование объектов | Объем образования ТКО | | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Объем образования опасных отходов, | | Объем образования опасных отходов, м ³ /сут. |
|--------------------------|-----------------------|--------------|---|------------------------------------|--------------|---|
| | м ³ /год | т/год | | м ³ /год | т/год | |
| Больницы | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники, амбулатории | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Таблица 100 - Расчет объемов образования сметы

| Наименование населенного пункта | Общая убираемая площадь, м ² | Количество сметы, тонн/год | Объем образования сметы, м ³ /год | Объем образования сметы, м ³ /сут. |
|---------------------------------|---|----------------------------|--|---|
| с.п. «Переднебыркинское» | 0 | 0 | 0 | 0,000 |

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

Таблица 101 - Общий объем образования ТКО

| №№ п/п | Наименование образований | Объем образования ТКО | Количество образующихся отходов | Объем образования ТКО |
|--------|---------------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | м ³ /год | тонн/год | м ³ /сут |
| 1 | жилищный фонд | 854,7 | 206,837 | 2,342 |
| 2 | объекты инфраструктуры | 80,67 | 13,984 | 0,221 |
| | в т.ч. ЛПУ | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | промышленные предприятия | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | уборка муниципальных территорий | 0 | 0,000 | 0,000 |
| | Итого | 935,37 | 220,822 | 2,563 |

2.1.1.10 Сельское поселение «Приозёрное»

Таблица 102 - Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда

| №№ п/п | Наименование населенного пункта | Общая численность населения, чел. | Численность населения, чел. | | Объемы образования ТКО, м ³ /год | | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|
| | | | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | | | |
| 10 | с.п. «Приозерное» | 491 | 491 | 0 | 540,1 | 0 | 540,1 | 1,480 | 130,704 |
| | Итого | 491 | 491 | 0 | 540,1 | 0 | 540,1 | 1,480 | 130,704 |

Таблица 103 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|-----------------------|-------------------|------------|---|--|---|---|
| Больницы | 1 койка | 0 | 2,01 | 0 | 0,000 | 0,000 |

| | | | | | | |
|---|---------------------------------|----|------|---------------|--------------|---------------|
| Поликлиники | число посещений в день | 0 | 0,07 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Детские дошкольные учреждения | место | 25 | 0,4 | 10 | 0,027 | 2,000 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | учащиеся | 44 | 0,12 | 5,28 | 0,014 | 1,056 |
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | место | 50 | 0,18 | 9,000 | 0,025 | 1,350 |
| Магазины: продовольственные промтоварные | м ² торговой площади | 35 | 1,74 | 60,900 | 0,167 | 12,180 |
| | | 0 | 0,77 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Рынки | м ² 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 обслуживания | сотрудники | 0 | 0,3 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-исследовательские и прочие | сотрудники | 4 | 1,19 | 4,76 | 0,013 | 0,524 |
| Итого | | | | 89,940 | 0,246 | 17,110 |

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

Таблица 104 - Общий годовой объем образования ТКО

| жилищный фонд | | объекты инфраструктуры | | Итого | |
|---------------------|----------------|------------------------|---------------|---------------------|----------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 540,100 | 130,704 | 89,940 | 17,110 | 630,040 | 147,814 |

Таблица 105 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 513,095 | 124,169 | 27,005 | 6,535 |

Таблица 106 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 85,443 | 16,254 | 4,497 | 0,855 |

Таблица 107 - Общий объем ТКО и КГО

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 598,538 | 140,423 | 31,502 | 7,391 |

Таблица 108 - Объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Плотность, т/м ³ | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|-----------------------------|---|---|
| Промышленные предприятия | Число административных сотрудников | 0* | 0,2 | 0 | 0,2 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 109 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------------------|------------|---|--|---|---|
| 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 | 0,000 |
| Итого | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 110 - Расчет объемов накопления медицинских отходов

| Наименование объектов | Объем образования ТКО | Объем образования ТКО | Объем образования опасных отходов, | Объем образования опасных отходов |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------------------|-----------------------------------|

| | | | | | | |
|-----------------------------|---------------------|--------------|----------------------|---------------------|--------------|----------------------|
| | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. |
| Больницы | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники, амбулатории | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Таблица 111 - Расчет объемов образования смета

| | | | | |
|---------------------------------|---|----------------------------|--|---|
| Наименование населенного пункта | Общая убираемая площадь, м ² | Количество смета, тонн/год | Объем образования смета, м ³ /год | Объем образования смета, м ³ /сут. |
| с.п. «Приозерное» | 0 | 0 | 0 | 0,000 |

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

Таблица 112 - Общий объем образования ТКО

| №№ п/п | Наименование образований | Объем образования ТКО | Количество образующихся отходов | Объем образования ТКО |
|--------|---------------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | м ³ /год | тонн/год | м ³ /сут |
| 1 | жилищный фонд | 540,1 | 130,704 | 1,480 |
| 2 | объекты инфраструктуры | 89,94 | 17,110 | 0,246 |
| | в т.ч. ЛПУ | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | промышленные предприятия | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | уборка муниципальных территорий | 0 | 0,000 | 0,000 |
| | Итого | 630,04 | 147,814 | 1,726 |

2.1.1.11 Сельское поселение «Соловьёвское»

Таблица 113 - Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда

| №№ п/п | Наименование населенного пункта | Общая численность населения, чел. | Численность населения, чел. | | Объемы образования ТКО, м ³ /год | | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|
| | | | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | | | |
| 11 | с.п. «Соловьёвск | 694 | 694 | 0 | 763,4 | 0 | 763,4 | 2,092 | 184,743 |

| | | | | | | | | | |
|--|--------------|------------|------------|----------|--------------|----------|--------------|--------------|----------------|
| | ое» | | | | | | | | |
| | Итого | 694 | 694 | 0 | 763,4 | 0 | 763,4 | 2,092 | 184,743 |

Таблица 114 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|---|---------------------------------|------------|---|--|---|---|
| Больницы | 1 койка | 0 | 2,01 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники | число посещений в день | 0 | 0,07 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Детские дошкольные учреждения | место | 0 | 0,4 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | учащиеся | 90 | 0,12 | 10,8 | 0,030 | 2,160 |
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | место | 30 | 0,18 | 5,400 | 0,015 | 0,810 |
| Магазины: продовольственные промтоварные | м ² торговой площади | 45 | 1,74 | 78,300 | 0,215 | 15,660 |
| | | 0 | 0,77 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Рынки | м ² 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 обслуживания | сотрудники | 0 | 0,3 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-исследовательские и прочие | сотрудники | 6 | 1,19 | 7,14 | 0,020 | 0,785 |
| Итого | | | | 101,640 | 0,278 | 19,415 |

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

Таблица 115 - Общий годовой объем образования ТКО

| жилищный фонд | | объекты инфраструктуры | | Итого | |
|---------------------|----------------|------------------------|---------------|---------------------|----------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 763,400 | 184,743 | 101,640 | 19,415 | 865,040 | 204,158 |

Таблица 116 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 725,230 | 175,506 | 38,170 | 9,237 |

Таблица 117 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 96,558 | 18,445 | 5,082 | 0,971 |

Таблица 118 - Общий объем ТКО и КГО

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|---------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 821,788 | 193,950 | 43,252 | 10,208 |

Таблица 119 - Объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Плотность, т/м ³ | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|-----------------------------|---|---|
| Промышленные предприятия | Число административных сотрудников | 0* | 0,2 | 0 | 0,2 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 120 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------------------|------------|---|--|---|---|
| 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 | 0,000 |

| | | | | | | |
|--------------|--|--|--|--------------|--------------|--------------|
| Итого | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|--------------|--|--|--|--------------|--------------|--------------|

*- Согласно исходным данным

Таблица 121 - Расчет объемов накопления медицинских отходов

| Наименование объектов | Объем образования ТКО | | Объем образования ТКО | Объем образования опасных отходов, | | Объем образования опасных отходов |
|--------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|------------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. |
| Больницы | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники, амбулатории | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Таблица 122 - Расчет объемов образования смета

| Наименование населенного пункта | Общая убираемая площадь, м ² | Количество смета, тонн/год | Объем образования смета, м ³ /год | Объем образования смета, м ³ /сут. |
|---------------------------------|---|----------------------------|--|---|
| с.п. «Соловьевское» | 0 | 0 | 0 | 0,000 |

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

Таблица 123 - Общий объем образования ТКО

| №№ п/п | Наименование образований | Объем образования ТКО | Количество образующихся отходов | Объем образования ТКО |
|--------|---------------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | м ³ /год | тонн/год | м ³ /сут |
| 1 | жилищный фонд | 763,4 | 184,743 | 2,092 |
| 2 | объекты инфраструктуры | 101,64 | 19,415 | 0,278 |
| | в т.ч. ЛПУ | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | промышленные предприятия | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | уборка муниципальных территорий | 0 | 0,000 | 0,000 |
| | Итого | 865,04 | 204,158 | 2,370 |

2.1.1.12 Сельское поселение «Усть - Озёрское»

Таблица 124 - Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда

| №№ п/п | Наименование населенного пункта | Общая численность населения, чел. | Численность населения, чел. | | Объемы образования ТКО, м ³ /год | | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|
| | | | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | | | |
| 12 | с.п. «Усть-Озерское» | 500 | 500 | 0 | 550 | 0 | 550 | 1,507 | 133,100 |
| | Итого | 500 | 500 | 0 | 550 | 0 | 550 | 1,507 | 133,100 |

Таблица 125 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|---------------------------------|------------|---|--|---|---|
| Больницы | 1 койка | 0 | 2,01 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники | число посещений в день | 0 | 0,07 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Детские дошкольные учреждения | место | 10 | 0,4 | 4 | 0,011 | 0,800 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | учащиеся | 68 | 0,12 | 8,16 | 0,022 | 1,632 |
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | место | 50 | 0,18 | 9,000 | 0,025 | 1,350 |
| Магазины: продовольственные протомварные | м ² торговой площади | 36 | 1,74 | 62,640 | 0,172 | 12,528 |
| | | 0 | 0,77 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Рынки | м ² 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 обслуживания | сотрудники | 0 | 0,3 | 0 | 0,000 | 0,000 |

| | | | | | | |
|---|----------------|---|------|---------------|--------------|---------------|
| Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-исследовательские и прочие | сотрудник и | 5 | 1,19 | 5,95 | 0,016 | 0,655 |
| Итого | | | | 89,750 | 0,246 | 16,965 |

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

Таблица 126 - Общий годовой объем образования ТКО

| жилищный фонд | | объекты инфраструктуры | | Итого | |
|---------------------|----------------|------------------------|---------------|---------------------|----------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 550,000 | 133,100 | 89,750 | 16,965 | 639,750 | 150,065 |

Таблица 127 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 522,500 | 126,445 | 27,500 | 6,655 |

Таблица 128 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 85,263 | 16,116 | 4,488 | 0,848 |

Таблица 129 - Общий объем ТКО и КГО

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 607,763 | 142,561 | 31,988 | 7,503 |

Таблица 130 - Объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Плотность, т/м ³ | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|-----------------------------|---|---|
| Промышленные предприятия | Число административных сотрудников | 0* | 0,2 | 0 | 0,2 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 131 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------------------|------------|---|--|---|---|
| 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 | 0,000 |
| Итого | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 132 - Расчет объемов накопления медицинских отходов

| Наименование объектов | Объем образования ТКО | | Объем образования ТКО | Объем образования опасных отходов, | | Объем образования опасных отходов |
|--------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|------------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. |
| Больницы | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники, амбулатории | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Таблица 133 - Расчет объемов образования смета

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

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

Таблица 134 - Общий объем образования ТКО

| №№ п/п | Наименование образований | Объем образования ТКО | Количество образующихся отходов | Объем образования ТКО |
|--------|--------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|
|--------|--------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|

| | | | | |
|---|---------------------------------|---------------------|----------------|---------------------|
| | | м ³ /год | тонн/год | м ³ /сут |
| 1 | жилищный фонд | 550 | 133,100 | 1,507 |
| 2 | объекты инфраструктуры | 89,75 | 16,965 | 0,246 |
| | в т.ч. ЛПУ | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | промышленные предприятия | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | уборка муниципальных территорий | 0 | 0,000 | 0,000 |
| | Итого | 639,75 | 150,065 | 1,753 |

2.1.1.13 Сельское поселение «Хада - Булакское»

Таблица 135 - Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда

| №№ п/п | Наименование населенного пункта | Общая численность населения, чел. | Численность населения, чел. | | Объемы образования ТКО, м ³ /год | | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|
| | | | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | | | |
| 12 | с.п. «Хада-Булакское» | 792 | 792 | 0 | 871,2 | 0 | 871,2 | 2,387 | 210,830 |
| | Итого | 792 | 792 | 0 | 871,2 | 0 | 871,2 | 2,387 | 210,830 |

Таблица 136 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|-------------------------|------------|---|--|---|---|
| Больницы | 1 койка | 0 | 2,01 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники | число посещений в день | 0 | 0,07 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Детские дошкольные учреждения | место | 90 | 0,4 | 36 | 0,099 | 7,200 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | учащиеся | 119 | 0,12 | 14,28 | 0,039 | 2,856 |
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | место | 50 | 0,18 | 9,000 | 0,025 | 1,350 |
| Магазины: продовольственные | м ² торговой | 87,7 | 1,74 | 152,598 | 0,418 | 30,520 |

| | | | | | | |
|--|---------------------------------------|---|------|----------------|--------------|---------------|
| промтоварные | площади | 0 | 0,77 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Рынки | м ² торговой площади | 0 | 1,21 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Предприятия общественного питания | посадочно е место | 0 | 1,13 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Гостиницы | место | 0 | 1,13 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Предприятия бытового обслуживания | сотрудник и | 0 | 0,3 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Учреждения управления, административно- хозяйственные, правовые, научно- исследовательские и прочие | сотрудник и | 7 | 1,19 | 8,33 | 0,023 | 0,916 |
| Итого | | | | 220,208 | 0,603 | 42,842 |

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

Таблица 137 - Общий годовой объем образования ТКО

| жилищный фонд | | объекты инфраструктуры | | Итого | |
|---------------------|----------------|------------------------|---------------|---------------------|----------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 871,200 | 210,830 | 220,208 | 42,842 | 1091,408 | 253,672 |

Таблица 138 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|---------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 827,640 | 200,289 | 43,560 | 10,542 |

Таблица 139 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 209,198 | 40,700 | 11,010 | 2,142 |

Таблица 140 - Общий объем ТКО и КГО

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|---------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 1036,838 | 240,989 | 54,570 | 12,684 |

Таблица 141 - Объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Плотность, т/м ³ | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|-----------------------------|---|---|
| Промышленные предприятия | Число административных сотрудников | 0* | 0,2 | 0 | 0,2 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 142 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------------------|------------|---|--|---|---|
| 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 | 0,000 |
| Итого | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 143 - Расчет объемов накопления медицинских отходов

| Наименование объектов | Объем образования ТКО | | Объем образования ТКО | Объем образования опасных отходов, | | Объем образования опасных отходов |
|--------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|------------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. |
| Больницы | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники, амбулатории | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Таблица 144 - Расчет объемов образования сметы

| Наименование населенного пункта | Общая убираемая площадь, м ² | Количество сметы, тонн/год | Объем образования сметы, м ³ /год | Объем образования сметы, м ³ /сут. |
|---------------------------------|---|----------------------------|--|---|
| с.п. «Хада-Булакское» | 0 | 0 | 0 | 0 |

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

Таблица 145 - Общий объем образования ТКО

| №№ п/п | Наименование образований | Объем образования ТКО | Количество образующихся отходов | Объем образования ТКО |
|--------|---------------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | м ³ /год | тонн/год | м ³ /сут |
| 1 | жилищный фонд | 871,2 | 210,830 | 2,387 |
| 2 | объекты инфраструктуры | 220,208 | 42,842 | 0,603 |
| | в т.ч. ЛПУ | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | промышленные предприятия | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | уборка муниципальных территорий | 0 | 0,000 | 0,000 |
| | Итого | 1091,408 | 253,672 | 2,990 |

2.1.1.14 Сельское поселение «Цаган - Олуйское»

Таблица 146- Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда

| №№ п/п | Наименование населенного пункта | Общая численность населения, чел. | Численность населения, чел. | | Объемы образования ТКО, м ³ /год | | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|
| | | | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | | | |
| 12 | с.п. «Цаган-Олуйское» | 746 | 746 | 0 | 820,6 | 0 | 820,6 | 2,248 | 198,585 |
| | Итого | 746 | 746 | 0 | 820,6 | 0 | 820,6 | 2,248 | 198,585 |

Таблица 147 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|---|---------------------------------|------------|---|--|---|---|
| Больницы | 1 койка | 0 | 2,01 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники | число посещений в день | 0 | 0,07 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Детские дошкольные учреждения | место | 15 | 0,4 | 6 | 0,016 | 1,200 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | учащиеся | 89 | 0,12 | 10,68 | 0,029 | 2,136 |
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | место | 60 | 0,18 | 10,800 | 0,030 | 1,620 |
| Магазины: продовольственные протоварные | м ² торговой площади | 22 | 1,74 | 38,280 | 0,105 | 7,656 |
| | | 12 | 0,77 | 9,240 | 0,025 | 1,663 |
| Рынки | м ² 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 обслуживания | сотрудники | 0 | 0,3 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-исследовательские и прочие | сотрудники | 7 | 1,19 | 8,33 | 0,023 | 0,916 |
| Итого | | | | 83,330 | 0,228 | 15,192 |

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

Таблица 148 - Общий годовой объем образования ТКО

| жилищный фонд | | объекты инфраструктуры | | Итого | |
|---------------------|----------------|------------------------|---------------|---------------------|----------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 820,600 | 198,585 | 83,330 | 15,192 | 903,930 | 213,777 |

Таблица 149 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 779,570 | 188,656 | 41,030 | 9,929 |

Таблица 150 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 79,164 | 14,432 | 4,167 | 0,760 |

Таблица 151 - Общий объем ТКО и КГО

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|---------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 858,734 | 203,088 | 45,197 | 10,689 |

Таблица 152 - Объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Плотность, т/м ³ | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|-----------------------------|---|---|
| Промышленные предприятия | Число административных сотрудников | 0* | 0,2 | 0 | 0,2 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 153 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------------------|------------|---|--|---|---|
| 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 | 0,000 |

| | | | | | | |
|--------------|--|--|--|--------------|--------------|--------------|
| Итого | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|--------------|--|--|--|--------------|--------------|--------------|

*- Согласно исходным данным

Таблица 154 - Расчет объемов накопления медицинских отходов

| Наименование объектов | Объем образования ТКО | | Объем образования ТКО | Объем образования опасных отходов, | | Объем образования опасных отходов |
|--------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|------------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. |
| Больницы | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники, амбулатории | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Таблица 155 - Расчет объемов образования смета

| Наименование населенного пункта | Общая убираемая площадь, м ² | Количество смета, тонн/год | Объем образования смета, м ³ /год | Объем образования смета, м ³ /сут. |
|---------------------------------|---|----------------------------|--|---|
| с.п. «Цаган-Олуйское» | 0 | 0 | 0 | 0 |

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

Таблица 156 - Общий объем образования ТКО

| №№ п/п | Наименование образований | Объем образования ТКО | Количество образующихся отходов | Объем образования ТКО |
|--------|---------------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | м ³ /год | тонн/год | м ³ /сут |
| 1 | жилищный фонд | 820,6 | 198,585 | 2,248 |
| 2 | объекты инфраструктуры | 83,33 | 15,192 | 0,228 |
| | в т.ч. ЛПУ | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | промышленные предприятия | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | уборка муниципальных территорий | 0 | 0,000 | 0,000 |
| | Итого | 903,93 | 213,777 | 2,477 |

2.1.1.15 Сельское поселение «Чиндантское»

Таблица 157- Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда

| №№ п/п | Наименование населенного пункта | Общая численность населения, чел. | Численность населения, чел. | | Объемы образования ТКО, м ³ /год | | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|
| | | | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | | | |
| 12 | с.п. «Чиндантское» | 830 | 830 | 0 | 913 | 0 | 913 | 2,501 | 220,946 |
| | Итого | 830 | 830 | 0 | 913 | 0 | 913 | 2,501 | 220,946 |

Таблица 158 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|---------------------------------|------------|---|--|---|---|
| Больницы | 1 койка | 0 | 2,01 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники | число посещений в день | 0 | 0,07 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Детские дошкольные учреждения | место | 50 | 0,4 | 20 | 0,055 | 4,000 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | учащиеся | 169 | 0,12 | 20,28 | 0,056 | 4,056 |
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | место | 100 | 0,18 | 18,000 | 0,049 | 2,700 |
| Магазины: продовольственные промтоварные | м ² торговой площади | 163,9 | 1,74 | 285,186 | 0,781 | 57,037 |
| | | 0 | 0,77 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Рынки | м ² 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 обслуживания | сотрудники | 0 | 0,3 | 0 | 0,000 | 0,000 |

| | | | | | | |
|---|------------|---|------|----------------|--------------|---------------|
| Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-исследовательские и прочие | сотрудники | 8 | 1,19 | 9,52 | 0,026 | 1,047 |
| Итого | | | | 352,986 | 0,967 | 68,840 |

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

Таблица 159 - Общий годовой объем образования ТКО

| жилищный фонд | | объекты инфраструктуры | | Итого | |
|---------------------|----------------|------------------------|---------------|---------------------|----------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 913,000 | 220,946 | 352,986 | 68,840 | 1265,986 | 289,786 |

Таблица 160 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|---------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 867,350 | 209,899 | 45,650 | 11,047 |

Таблица 161 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 335,337 | 65,398 | 17,649 | 3,442 |

Таблица 162 - Общий объем ТКО и КГО

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|---------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 1202,687 | 275,297 | 63,299 | 14,489 |

Таблица 163 - Объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Плотность, т/м ³ | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|-----------------------------|---|---|
| Промышленные предприятия | Число административных сотрудников | 0* | 0,2 | 0 | 0,2 | 0,000 | 0,000 |

* - Согласно исходным данным

Таблица 164 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------------------|------------|---|--|---|---|
| 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 | 0,000 |
| Итого | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

* - Согласно исходным данным

Таблица 165 - Расчет объемов накопления медицинских отходов

| Наименование объектов | Объем образования ТКО | | Объем образования ТКО | Объем образования опасных отходов, | | Объем образования опасных отходов |
|--------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|------------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. |
| Больницы | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники, амбулатории | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Таблица 166 - Расчет объемов образования смета

| Наименование населенного пункта | Общая убираемая площадь, м ² | Количество смета, тонн/год | Объем образования смета, м ³ /год | Объем образования смета, м ³ /сут. |
|---------------------------------|---|----------------------------|--|---|
| с.п. «Чиндантское» | 0 | 0 | 0 | 0 |

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

Таблица 167 - Общий объем образования ТКО

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

| | | м ³ /год | ИХСЯ | м ³ /сут |
|---|---------------------------------|---------------------|----------------|---------------------|
| | | | ОТХОДОВ | |
| | | | тонн/год | |
| 1 | жилищный фонд | 913 | 220,946 | 2,501 |
| 2 | объекты инфраструктуры | 352,986 | 68,840 | 0,967 |
| | в т.ч. ЛПУ | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | промышленные предприятия | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | уборка муниципальных территорий | 0 | 0,000 | 0,000 |
| | Итого | 1265,986 | 289,786 | 3,468 |

2.1.1.16 Сельское поселение «Шоноктуйское»

Таблица 168 - Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда

| №№ п/п | Наименование населенного пункта | Общая численность населения, чел. | Численность населения, чел. | | Объемы образования ТКО, м ³ /год | | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|
| | | | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | | | |
| 12 | с.п. «Шоноктуйское» | 368 | 368 | 0 | 404,8 | 0 | 404,8 | 1,109 | 97,962 |
| | Итого | 368 | 368 | 0 | 404,8 | 0 | 404,8 | 1,109 | 97,962 |

Таблица 169 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------|------------|---|--|---|---|
| Больницы | 1 койка | 0 | 2,01 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники | число посещений в день | 0 | 0,07 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Детские дошкольные учреждения | место | 0 | 0,4 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | учащиеся | 0 | 0,12 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | место | 20 | 0,18 | 3,600 | 0,010 | 0,540 |

| | | | | | | |
|--|---------------------------------------|----|------|---------------|--------------|--------------|
| Магазины: продовольственные промтоварные | м ² торговой площади | 20 | 1,74 | 34,800 | 0,095 | 6,960 |
| | | 0 | 0,77 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Рынки | м ² торговой площади | 0 | 1,21 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Предприятия общественного питания | посадочно е место | 0 | 1,13 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Гостиницы | место | 0 | 1,13 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Предприятия бытового обслуживания | сотрудник и | 0 | 0,3 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Учреждения управления, административно- хозяйственные, правовые, научно- исследовательские и прочие | сотрудник и | 2 | 1,19 | 2,38 | 0,007 | 0,262 |
| Итого | | | | 40,780 | 0,112 | 7,762 |

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

Таблица 170 - Общий годовой объем образования ТКО

| жилищный фонд | | объекты инфраструктуры | | Итого | |
|---------------------|---------------|------------------------|--------------|---------------------|----------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 404,800 | 97,962 | 40,780 | 7,762 | 445,580 | 105,723 |

Таблица 171 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 384,560 | 93,064 | 20,240 | 4,898 |

Таблица 172 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|--------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 38,741 | 7,374 | 2,039 | 0,388 |

Таблица 173 - Общий объем ТКО и КГО

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 423,301 | 100,437 | 22,279 | 5,286 |

Таблица 174 - Объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Плотность, т/м ³ | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|-----------------------------|---|---|
| Промышленные предприятия | Число административных сотрудников | 0* | 0,2 | 0 | 0,2 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 175 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------------------|------------|---|--|---|---|
| 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 | 0,000 |
| Итого | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 176 - Расчет объемов накопления медицинских отходов

| Наименование объектов | Объем образования ТКО | | Объем образования ТКО | Объем образования опасных отходов, | | Объем образования опасных отходов |
|--------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|------------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. |
| Больницы | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники, амбулатории | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Таблица 177 - Расчет объемов образования сметы

| Наименование населенного пункта | Общая убираемая площадь, м ² | Количество сметы, тонн/год | Объем образования сметы, м ³ /год | Объем образования сметы, м ³ /сут. |
|---------------------------------|---|----------------------------|--|---|
| с.п. «Шоноктуйское» | 0 | 0 | 0 | 0 |

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

Таблица 178 - Общий объем образования ТКО

| №№ п/п | Наименование образований | Объем образования ТКО | Количество образующихся отходов | Объем образования ТКО |
|--------|---------------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | м ³ /год | тонн/год | м ³ /сут |
| 1 | жилищный фонд | 404,8 | 97,962 | 1,109 |
| 2 | объекты инфраструктуры | 40,78 | 7,762 | 0,112 |
| | в т.ч. ЛПУ | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | промышленные предприятия | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | уборка муниципальных территорий | 0 | 0,000 | 0,000 |
| | Итого | 445,58 | 105,723 | 1,221 |

2.1.1.17 Сельское поселение «Южное»

Таблица 179 - Расчетный объем образования ТКО от жилищного фонда

| №№ п/п | Наименование населенного пункта | Общая численность населения, чел. | Численность населения, чел. | | Объемы образования ТКО, м ³ /год | | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|--|---|---|
| | | | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | неблагоустроенный жилищный фонд | благоустроенный жилищный фонд | | | |
| 12 | с.п. «Южное» | 716 | 716 | 0 | 787,6 | 0 | 787,6 | 2,158 | 190,599 |
| | Итого | 716 | 716 | 0 | 787,6 | 0 | 787,6 | 2,158 | 190,599 |

Таблица 180 - Расчетный объем образования ТКО от объектов инфраструктуры

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|---|---------------------------------|------------|---|--|---|---|
| Больницы | 1 койка | 0 | 2,01 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники | число посещений в день | 0 | 0,07 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Детские дошкольные учреждения | место | 0 | 0,4 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Общеобразовательные школы, ПТУ, техникумы, институты | учащиеся | 63 | 0,12 | 7,56 | 0,021 | 1,512 |
| Клубы, дворцы культуры, театры и кинотеатры | место | 20 | 0,18 | 3,600 | 0,010 | 0,540 |
| Магазины: продовольственные промтоварные | м ² торговой площади | 200 | 1,74 | 348,000 | 0,953 | 69,600 |
| | | 0 | 0,77 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Рынки | м ² 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 обслуживания | сотрудники | 0 | 0,3 | 0 | 0,000 | 0,000 |
| Учреждения управления, административно-хозяйственные, правовые, научно-исследовательские и прочие | сотрудники | 5 | 1,19 | 5,95 | 0,016 | 0,655 |
| Итого | | | | 365,110 | 1,000 | 72,307 |

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

Таблица 181 - Общий годовой объем образования ТКО

| жилищный фонд | | объекты инфраструктуры | | Итого | |
|---------------------|----------------|------------------------|---------------|---------------------|----------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 787,600 | 190,599 | 365,110 | 72,307 | 1152,710 | 262,906 |

Таблица 182 - Объем ТКО и КГО от жилищного фонда

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 748,220 | 181,069 | 39,380 | 9,530 |

Таблица 183 - Объем ТКО и КГО от инфраструктуры

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|---------------|---------------------|--------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 346,855 | 68,691 | 18,256 | 3,615 |

Таблица 184 - Общий объем ТКО и КГО

| ТКО | | КГО | |
|---------------------|----------------|---------------------|---------------|
| м ³ /год | т/год | м ³ /год | т/год |
| 1095,075 | 249,760 | 57,636 | 13,145 |

Таблица 185 - Объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Плотность, т/м ³ | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--------------------------|------------------------------------|------------|---|--|-----------------------------|---|---|
| Промышленные предприятия | Число административных сотрудников | 0* | 0,2 | 0 | 0,2 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 186 - Общий объем ТКО от промышленных предприятий

| Наименование объектов | Единица измерения | Количество | Норма накопления ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /год | Объем образования ТКО, м ³ /сут. | Количество образующихся отходов, тонн/год |
|--|------------------------------------|------------|---|--|---|---|
| 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 | 0,000 |
| Итого | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

*- Согласно исходным данным

Таблица 187 - Расчет объемов накопления медицинских отходов

| Наименование объектов | Объем образования ТКО | | Объем образования ТКО | Объем образования опасных отходов, | | Объем образования опасных отходов |
|--------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|------------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. | м ³ /год | т/год | м ³ /сут. |
| Больницы | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Поликлиники, амбулатории | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Таблица 188 - Расчет объемов образования смета

| Наименование населенного пункта | Общая убираемая площадь, м ² | Количество смета, тонн/год | Объем образования смета, м ³ /год | Объем образования смета, м ³ /сут. |
|---------------------------------|---|----------------------------|--|---|
| с.п. «Южное» | 0 | 0 | 0 | 0 |

Общий объем образования ТКО представлен без отбора вторичного сырья.

Таблица 189- Общий объем образования ТКО

| №№ п/п | Наименование образований | Объем образования ТКО | Количество образующихся отходов | Объем образования ТКО |
|--------|---------------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|
| | | м ³ /год | тонн/год | м ³ /сут |
| 1 | жилищный фонд | 787,6 | 190,599 | 2,158 |
| 2 | объекты инфраструктуры | 365,11 | 72,307 | 1,000 |
| | в т.ч. ЛПУ | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | промышленные предприятия | 0 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | уборка муниципальных территорий | 0 | 0,000 | 0,000 |
| | Итого | 1152,71 | 262,906 | 3,158 |