УТВЕРЖДАЮ

Глава местной администрации

Муниципального образования

Большеижорское городское поселение

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Воронов Г.А.

от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 года

**ПРОЕКТ**

Нормативов образования отходов и лимитов на их размещение

Местная администрация муниципального образования Большеижорское

Городское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области

ИНН 4720008191

188531, Ленинградская область Ломоносовский район пос. Большая Ижора, ул. Астанина, д. 5

пгт.Большая Ижора

2018

Структура ПНООЛР

1. Общие сведения о хозяйствующем субъекте\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 3
2. Сведения о хозяйственной и иной деятельности, в результате осуществления которой образуются отходы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_5
3. Расчет и обоснование предполагаемых нормативов образования отходов в среднем за год\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_9
4. Сведения о предполагаемом образовании отходов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_12
5. Сведения о местах накопления отходов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_14
6. Сведения о предполагаемой ежегодной передаче отходов другим хозяйствующим субъектам с целью их дальнейшей обработки и (или) утилизации, и (или) обезвреживания, и (или) размещения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_17
7. Сведения о предполагаемых ежегодных размещениях отходов на самостоятельное эксплуатируемых (собственных) объектах размещение отходов и (или) самостоятельной обработке, утилизации обезвреживанию отходов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_19
8. Предположения по лимитам ежегодно размещения отходов\_\_\_\_\_\_\_\_20

Список использованных источников

**1.Общие сведения о хозяйствующем субъекте**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Сведения** |
| Полное наименование организации | Местная администрация муниципального образования Большеижорское городское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области |
| Сокращенное наименование организации | Местная администрация муниципального образования Большеижорское городское поселение |
| Организационно-правовая форма юридического лица | Государственное (муниципальное) казенное учреждение |
| Сведения об обособленных структурных подразделениях | - |
| Юридический адрес организации | 188531, Ленинградская область Ломоносовский район пос. Большая Ижора, ул. Астанина, д. 5 |
| Адрес местонахождения организации | 188531, Ленинградская область Ломоносовский район пос. Большая Ижора, ул. Астанина, д. 5 |
| **Реквизиты предприятия** | |
| ИНН | 4720008191 |
| КПП | 472001001 |
| данные документа, подтверждающего постановку на учёт юр.лица в налоговом органе | Свидетельство серия 47 №002723725 от 03.10.1995г. выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №8 по Ленинградской области |
| ОГРН | 1024702184704 |
| Данные документа, подтверждающего факт внесения записи о юридическом лице в ЕГРЮЛ | Свидетельство серия 47 №002978836 от 26.08.2015г. выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №8 по Ленинградской области |
| Руководитель предприятия (ФИО, должность) | Глава местной администрации Воронов Герман Анатольевич |
| Вид деятельности | Деятельность органов местного самоуправления городских поселений |
| Телефон/факс, адрес эл. почты | 8(813 - 76) - 56 – 456  ijora@komfin.ru |
| Сведения о наличии самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектов размещения отходов (наименование и номер объекта размещения в ГРОРО, место нахождения) | - |
| Лицо ответственное за охрану окружающей среды | Дроздовская Светлана Евгеньевна |
| Лицо ответственное за обращение с отходами | Дроздовская Светлана Евгеньевна |
| Наименование объекта | Местная администрация муниципального образования Большеижорское городское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области, 188531, Ленинградская область Ломоносовский район пос. Большая Ижора, ул. Астанина, д. 5 |
| Структурные подразделения | Административно-хозяйственные помещения |

**2. Сведения о хозяйственной и иной деятельности, в результате осуществления которой образуются отходы**

Основной вид деятельности Местной администрации муниципального образования Большеижорское городское поселение -деятельность органов местного самоуправления городских поселений (код ОКВЭД 84.11.35).

Местная администрации муниципального образования Большеижорское городское поселение находится по адресу 188531, Ленинградская область Ломоносовский район пос. Большая Ижора, ул. Астанина, д. 5. Местная администрации муниципального образования Большеижорское городское поселение является собственником земельного участка и здания в соответствии со свидетельствами государственной регистрации права.

Местная администрация муниципального образования Большеижорское городское поселение не имеет собственных или арендованных полигонов захоронения отходов, не получает отходы от других предприятий, в том числе от арендаторов. На территории учреждения есть организованное место временного накопления отходов на асфальтированной площадке площадью 5 м2.

Канализационные колодцы, расположенные на территории учреждения, зачищаются силами организации водопроводно-канализационного хозяйства.

Водоснабжения осуществляется по договору № БМ-118-18-12В

Водоотведение осуществляется по договору № БМ-118-18-12К

Энергоснабжения осуществляется по договору 47300000301519

Теплоснабжения осуществляется по договору № БМ-118-18-12Т

В составе местной администрации муниципального образования Большеижоское городское поселение в качестве структурных подразделений можно выделить административно хозяйственные помещения.

**2.1. Административно хозяйственные помещения**

Административная работа включает в себя составление плана работ, ведение отчётной документации по выполненной работе. В административных помещениях располагаются офисные места для работников (местная администрация, отдел учёта и отчетности), которые подлежат ежедневной уборке.

Согласно штатному расписанию количество персонала учреждения составляет 15 человек. В результате уборки административно-хозяйственных помещений образуется отход *мусор от офисных бытовых помещений организаций несортированный (включая крупногабаритный),* который собирается в контейнер объемом V= 0,75 м3 (1 шт.) МВНО №1 для дальнейшего вывоза и обезвреживания по разовому договору на лицензированные предприятия по обезвреживанию отходов.

Питание сотрудников осуществляется в частном порядке.

Офисная техника (компьютеры, принтеры и комплектующие) приобретены недавно, их замена ближайшие 5 лет не планируется. Отходы от эксплуатации компьютеров не образуется, однако, в случае выхода ПК из строя, будет осуществляться ремонт подрядной организацией по договору, условиям которого будет самостоятельная утилизация отходов, образующихся в ходе ремонта за счёт подрядной организации.

При осуществлении административной деятельности образуется отход «*отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства*», который накапливаются навалом в закрытом помещении с твёрдым покрытием (МВПО №3). По мере накопления экономически целесообразного объема транспортной партии отход передается по разовому договору на лицензированные предприятия по обезвреживанию отходов.

В помещениях с целью освещения установлены люминесцентные лампы, которые по мере утраты потребительских свойств подлежат замене, в результате образуется отход «*лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные утратившие потребительские свойства*». Данный отход собирается и хранится в картонных коробках - упаковке завода-изготовителя в металлическом контейнере объемом V = 0,5 м3, установленном в закрытом помещении - место временного накопления отходов (МВНО №2). По мере накопления экономически целесообразного объема транспортной партии отход передается по разовому договору на лицензированная предприятие по обезвреживанию отходов.

Территория учреждения подлежит периодической уборке. Площадь асфальтированной убираемой территории составляет столько 550 м2.В результате уборки территории образуется отход «*смёт с территории предприятия малоопасный*», собирается в контейнер объемом V = 0,75 м3 (1 шт.) МВНО №1 для дальнейшего вывоза и размещения по договору на лицензированные предприятия по обезвреживанию отходов

Операции по обращению с отходами

Образующиеся отходы

Производимая продукция

(оказываемая

услуга,

выполняемая работа)

Производственная операция

Используемое сырье, материалы, полуфабрикаты, иное

Блок-схема технологических процессов

в административно-хозяйственном помещении

Канцелярские и хозяйственные товары

Чистка и уборка нежилых помещений

Выполнение санитарно-гигиенических требований

Мусор от офисных и бытовых помещений организации несортированный, (исключая крупногабаритный

Накопление МВНО№1, для дальнейшего транспортирования ООО «Флора Плюс» (ИНН 4703078181) для обезвреживания на СПб ГУП «Завод МПБО-2» (ИНН 7806044006)

Люминесцентные лампы

Использование по назначению с утратой потребительских свойств

Поддержание уровня освещенности в соответствии с нормативами

Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потреб. свойства

Накопление в МВНО№2, для дальнейшего транспортирования и обезвреживания лицензированной организацией по договору

Бумага, картон

Использование по назначению с утратой потребительских свойств

Выполнение санитарно-гигиенических требований

Накопление в МВНО№3, для дальнейшего транспортирования и утилизации лицензированной организацией по договору

Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства

ёНакопление МВНО№1, для дальнейшего транспортирования ООО «Флора Плюс» (ИНН 4703078181) для обезвреживания на СПб ГУП «Завод МПБО-2» (ИНН 7806044006)

Песок, растительные отходы

Чистка и уборка территории

Выполнение санитарно-гигиенических требований

Смёт с территории предприятия малоопасный

На балансе учреждения отсутствует оборудование (сооружения) для водоподготовки, очистные сооружения сточных вод и пылеулавливающие, газоочистные установки.

**Сведения об очистных сооружениях сточных вод Таблица 2.1.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование очистного сооружения, установки: отсутствует | | | | | | |
| Метод очистки: отсутствует | | | | | | |
| Перечень и состав загрязняющих веществ, поступающих на очистку: отсутствует | | | | | | |
| №  п/п | Наименование  загрязняющих  веществ (ЗВ) | Концентрация ЗВ,  поступающих на  очистку | Ед. изм.  концентрации | Степень  очистки,  % | Мощность,  м3/час | Время  работы,  часы в год |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Сведения об установках и (или) оборудовании для водоподготовки Таблица 2.2.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование установки или оборудования для водоподготовки: отсутствует | | | | | | |
| Тип (марка): отсутствует | | | | | | |
| Метод очистки: отсутствует | | | | | | |
| Перечень и состав веществ, подлежащих удалению: отсутствует | | | | | | |
| №  п/п | Наименование  Вещества, подлежащего удалению | Концентрация вещества, подлежащего удалению | Ед. изм.  концентрации | Степень  очистки,  % | Мощность,  м3/час | Время  работы,  часы в год |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Сведения об пылеулавливающих и газоочистных установках (ПГУ) и оборудовании Таблица 2.3.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование ПГУ, оборудования: отсутствует | | | | | | |
| Метод очистки: отсутствует | | | | | | |
| Перечень и состав улавливаемых загрязняющих веществ: отсутствует | | | | | | |
| №  п/п | Наименование  загрязняющих  веществ (ЗВ) | Концентрация ЗВ,  поступающих на  очистку | Ед. изм.  концентрации | Степень  очистки,  % | Мощность,  м3/час | Время  работы,  часы в год |
|  |  |  |  |  |  |  |

**3. Расчет и обоснование предлагаемых нормативов образования отходов в среднем за год**

**3.1. Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства**

**4 71 101 01 52 1**

Предлагаемый норматив образования отходов в среднем за год рассчитан на основании технической документации, устанавливающей срок эксплуатации оборудования по формуле:

**шт./год (т/год) [16],** где:

ni, - количество установленных ламп данного вида, шт., принято по данным учреждения (Приложение №1);

ki - эксплуатационный срок службы ламп, час/год, определен согласно [16];

tj - фактическое число часов работы ламп, час/год, принимается по данным режима работы (Приложение №1).

**Таблица 3.1.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Марка ламп | Количество установленных ламп, ni, шт. | Фактическое время работы ламп, ti, час. | Эксплуатационный срок службы, Ti, час. | Количество отработанных ламп, N, шт. | Масса одной лампы, mi, г. | Вес отработанных ламп, M, т/год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| ДБ | 160 | 2250 | 12000 | 30 | 210 | 0,006 |
| **Итого:** | **160** |  |  | **30** |  | **0,006** |

Предлагаемый норматив образования отхода «*лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства*» в среднем в год составляет **0,006 тонн.**

**3.2. Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)**

**7 33 100 01 72 4**

Предлагаемый норматив образования отхода в среднем в год рассчитан по удельным отраслевым нормативам образования отходов по формуле:

**, м3/год (т/год) [10],** где:

Ni - установленная норма накопления бытовых отходов, принимается в соответствии [13];

mi - количество сотрудников, принимается на основании данных учреждения (приложение №1)

**Таблица № 3.2.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество сотрудников | Норма накопления | | Норма образования бытовых отходов | |
| Ni | | М | |
| м3/год | кг/год | м3/год | т/год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 15 | 0,73 | 38,325 | 10,95 | 0,575 |
| **ИТОГО:** | | | **10,95** | **0,575** |

Предлагаемый норматив образования отхода «*мусор от офисных и бытовых*

*помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)*» в среднем в год составляет **0,575 тонн.**

**3.3. Смет с территории предприятия малоопасный**

**7 33 390 01 71 4**

Предлагаемый норматив образования отхода в среднем в год рассчитан по удельным отраслевым нормативам образования отходов по формуле:

**, т/год [10],** где:

S - площадь территории с твёрдым (асфальтированным) покрытием, подлежащая уборке, м2, принято по данным учреждения (Приложение №1);

mc - - удельная норма образования смета с 1 м2 твердых покрытий, кг/м2, принимается в соответствии [15].

**Таблица 3.3.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Объект образования отхода | Норма накопления | | Площадь убираемой территории, м2 | Норматив образования | |
| Ni | | М | |
| т/год | м3/год | т/год | м3/год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Территория с твердым покрытием | 0,005 | 0,008 | 550 | 2,750 | 4,40 |
| **ИТОГО:** | | | | **2,750** | **4,40** |

Предлагаемый норматив образования отхода «*смет с территории предприятия малоопасный*» в среднем в год составляет **2,750 тонн.**

**3.4. Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и**

**делопроизводства**

**4 05 122 02 60 5**

Норматив образования отхода определен по удельным показателям. Расчёт производится на основании данных о количестве используемых пачек бумаги и весе бумаги (Приложение 1).

**, т/год,** где:

Ni - количество используемых пачек бумаги (Приложение 1);

mi - вес одной единицы (Приложение №1);

р - плотность отхода - 0,53 т/м3 [23]

**Таблица 3.4.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Объект образования отхода | Количество используемых пачек бумаги | Вес одной единицы | Плотность отхода | Норматив образования отхода | |
| т/год | м3/год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Административные помещения | 125 | 0,080 | 0,53 | 0,010 | 0,019 |
| **ИТОГО:** | | | | **0,010** | **0,019** |

Предлагаемый норматив образования отхода «*отходы бумаги и картона от*

*канцелярской деятельности и делопроизводства*» в год составляет **0,010 тонн.**

**ПРЕДЛАГАЕМЫЕ НОРМАТИВЫ ОБРАЗОВАНИЯ ОТХОДОВ В СРЕДНЕМ ЗА ГОД**

**Таблица № 3.5.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование отхода | Код по ФККО | Класс опасности | Отходообразующий вид деятельности, процесс | | Годовой норматив образования отхода, т (шт, м3) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 |
| 1 | лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства | 4 71 101 01 52 1 | 1 | Использование по назначению с утратой потребительских свойств | | 0,006 |
| **Всего отходов 1 класса опасности:** | |  |  |  | | **0,006** |
| 2 | мусор от офисных и бытовых  помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) | 7 33 100 01 72 4 | 4 | Чистка и уборка нежилых помещений | | 0,575 |
| 3 | смет с территории предприятия малоопасный | 7 33 390 01 71 4 | 4 | Подметание территории предприятия | | 2,750 |
| **Всего отходов 4 класса опасности:** | | **3,325** | | | | |
| 4 | отходы бумаги и картона от  канцелярской деятельности и делопроизводства | 4 05 122 02 60 5 | 5 | Использование по назначению с утратой потребительских свойств | 0,010 | |
| **Всего отходов 5 класса опасности:** | | **0,010** | | | | |
| **Всего отходов на предприятии:** | | **3,341** | | | | |

**4. Сведения о предлагаемом образовании отходов**

Предлагаемое ежегодное образование отходов для Местной администрация муниципального образования Большеижорское городское поселение представлено в таблице 4.1.

**Таблица 4.1.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предлагаемое ежегодное образование отходов в административно-бытовых помещениях | | | | | | | |
| № п/п | Наименование вида отхода | Код  отхода по  ФККО | Класс  опасности  отхода | Наименование технологического процесса, в результате которого образуются отходы | Норматив образования отходов, тонн на единицу производимой продукции (оказываемых услуг, выполняемых работ) | Объем ежегодно производимой продукции (оказываемых услуг, выполняемых работ) | Предлагаем  ое  ежегодное образование отходов, топи в год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |  |
| 1 | лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства | 4 71 101 01 52 1 | 1 | Использование по назначению с утратой потребительских свойств | 0,006 | количество установленных ламп 160 | 0,006 |
| 2 | мусор от офисных и бытовых  помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) | 7 33 100 01 72 4 | 4 | Чистка и уборка нежилых помещений | 0,038325 т на сотрудника | Количество сотрудников 15 | 0,575 |
| 3 | смет с территории предприятия малоопасный | 7 33 390 01 71 4 | 4 | Подметание территории предприятия | 0,005 т на 1м3 | площадь убираемой территории 550 | 2,750 |
| 4 | отходы бумаги и картона от  канцелярской деятельности и делопроизводства | 4 05 122 02 60 5 | 5 | Использование по назначению с утратой потребительских свойств | Вес одной единицы 0,080 | Количество бумаги 125 | 0,010 |

Предлагаемое суммарное ежегодное образование отходов

**Таблица 4.2.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование вида отходов | Код по ФККО | Класс опасности | Предполагаемое ежегодное образование отходов, тонн в год | Реквизиты письма о направлении хозяйствующим субъектам в Департамент Росприроднадзора по Северо-Западному Федеральному округу утвержденных паспортов опасных отходов 1-4 классов опасности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства | 4 71 101 01 52 1 | 1 | 0,006 | № 565 от 20.08.2018 |
| 2 | мусор от офисных и бытовых  помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) | 7 33 100 01 72 4 | 4 | 0,575 | № 565 от 20.08.2018 |
| 3 | смет с территории предприятия малоопасный | 7 33 390 01 71 4 | 4 | 2,750 | № 565 от 20.08.2018 |
| 4 | отходы бумаги и картона от  канцелярской деятельности и делопроизводства | 4 05 122 02 60 5 | 5 | 0,010 |  |

**5. Сведения о местах накопления отходов**

Отходы, образованные при осуществлении деятельности Местной администрации муниципального образования Большеижорское городское поселение, передаются лицензированному предприятию для их дальнейшего размещения, обезвреживания или дальнейшей утилизации.

На территории Местной администрации муниципального образования Большеижорское городское поселение организованно одно место для временного накопления отходов IV класса опасности (МВНО №1), откуда они передаются для размещения на специализированное предприятие. Отходы накапливаются в металлический контейнер V=0,75 м3 (1 шт), расположенный на асфальтированной площадке, общей площадью 5 м2. Вывоз отходов осуществляется лицензированным предприятием по разовым договорам по мере накопления. В помещении учреждения организовано одно место для сбора и накопления отхода 1 класса опасности (МВНО №2), который складируется в картонных коробках – упаковке завода-изготовителя в металлическом контейнере V = 0,5 м3, установленном в закрытом помещении. По мере накопления экономически целесообразного объема транспортной партии отхода I класса опасности осуществляется вывоз и обезвреживание лицензированным предприятием по разовому договору.

В помещении учреждения организовано одно место для сбора и накопления отхода V класса опасности (МВНО №3), который накапливается навалом в закрытом помещении. По мере накопления экономически целесообразного объема транспортной партии отхода осуществляется его вывоз с целью дальнейшей утилизации на стороннем предприятии по разовому договору.

Характеристики объектов накопления отходов сроком до 11 месяцев и обоснование предельного количества накопления отходов Местной администрация муниципального образования Большеижорское городское поселение представлены в таблицах 5.1.-5.3.

**Таблица 5.1.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Характеристика места накопления отходов № 1 | | | |
| Наименование видов отходов, предназначенных для формирования партии | Код по ФККО | Предельное количество накопления (вес партии) отходов, тонн | Предлагаемый норматив образования отхода тонн в год |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| мусор от офисных и бытовых  помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) | 7 33 100 01 72 4 | 0,003 | 0,575 |
| смет с территории предприятия малоопасный | 7 33 390 01 71 4 | 0,015 | 2,750 |
| Цель накопления | | Передача отходов по разовому договору для транспортирования с целью дальнейшего обезвреживания | |
| Наименование (вид) объекта накопления | | Металлический контейнер | |
| Количество объектов накопления одной вместительности с указанием вместительности (единиц / м3 / тонн) | | 1 / 0,75 / 0,300 | |
| Общая (суммарная) вместимость места накопления отходов(м3/тони) | | 0,75 / 0,300 | |
| Срок накопления отходов (дни, мес.) | | 2 дня | |
| Наименование и реквизиты документа, содержащие санитарно-гигиенические, противопожарные и иные требования (при наличии), на основании которого установлен срок накопления | | СанПиН 42-128-4690-88 | |

**Таблица 5.2.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Характеристика места накопления отходов № 2 | | | |
| Наименование видов отходов, предназначенных для формирования партии | Код по ФККО | Предельное количество накопления (вес партии) отходов, тонн | Предлагаемый норматив образования отхода тонн в год |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства | 4 71 101 01 52 1 | 0,006 | 0,006 |
| Цель накопления | | Передача отходов для транспортирования и обезвреживания на лицензированном предприятии | |
| Наименование (вид) объекта накопления | | Картонная коробка в металлическом ящике в закрытом помещении | |
| Количество объектов накопления одной вместительности с указанием вместительности (единиц / м3 / тонн) | | 30 / - / - | |
| Общая (суммарная) вместимость места накопления отходов (м3/тони) | | - / 0,006 | |
| Срок накопления отходов (дни, мес.) | | 11 месяцев | |
| Наименование и реквизиты документа, содержащие санитарно-гигиенические, противопожарные и иные требования (при наличии), на основании которого установлен срок накопления | | ФЗ 89 от 24.06.1998 "Об отходах производства и потребления" | |

**Таблица 5.3.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Характеристика места накопления отходов № 3 | | | |
| Наименование видов отходов, предназначенных для формирования партии | Код по ФККО | Предельное количество накопления (вес партии) отходов, тонн | Предлагаемый норматив образования отхода тонн в год |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| отходы бумаги и картона от  канцелярской деятельности и делопроизводства | 4 05 122 02 60 5 | 0,009 | 0,010 |
| Цель накопления | | Передача отходов для транспортирования и обезвреживания на лицензированном предприятии | |
| Наименование (вид) объекта накопления | | Навалом в закрытом помещении | |
| Количество объектов накопления одной вместительности с указанием вместительности (единиц / м3 / тонн) | | 1 / - / - | |
| Общая (суммарная) вместимость места накопления отходов (м3/тони) | | - / 0,010 | |
| Срок накопления отходов (дни, мес.) | | 11 месяцев | |
| Наименование и реквизиты документа, содержащие санитарно-гигиенические, противопожарные и иные требования (при наличии), на основании которого установлен срок накопления | | ФЗ 89 от 24.06.1998 "Об отходах производства и потребления" | |

**6. Сведения о предполагаемой ежегодной передаче отходов другим хозяйствующим субъектам с целью их дальнейшей обработки и (или) утилизации, и (или) обезвреживания, и (или) размещения.**

Сведения о предполагаемой ежегодной передаче отходов другим хозяйствующим субъектам с целью их дальнейшего использования, обезвреживания и размещения представлены в таблице 6.1.

**Таблица 6.1.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование вида отходов | Код по ФККО | Класс опасности | Предполагаемая ежегодная передача отходов, тонн в год | | | | | | Сведения о лицах, принимающих отходы | | Дата, № и срок действия договора на передачу отходов | |
| Для обработки | Для утилизации | Для обезвреживания | Для размещения | | |
| хранение | Захоронение | Всего | В целях транспортирования | В иных целях | В целях транспортирования | В иных целях |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства | 4 71 101 01 52 1 | 1 | - | - | 0,006 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | мусор от офисных и бытовых  помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) | 7 33 100 01 72 4 | 4 | - | - | 0,575 | - | - | - |  |  |  |  |
| 3 | смет с территории предприятия малоопасный | 7 33 390 01 71 4 | 4 | - | - | 2,750 | - | - | - |  |  |  |  |
| 4 | отходы бумаги и картона от  канцелярской деятельности и делопроизводства | 4 05 122 02 60 5 | 5 | - | 0,010 | - | - | - | - |  |  |  |  |

**7. Сведения о предлагаемом ежегодном размещении отходов на самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектах размещения отходов и (или) самостоятельной обработке, утилизации, обезвреживанию отходов**

Местная администрация муниципального образования Большеижорское городское поселение не имеет самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектов размещения отходов и (или) самостоятельной обработки, утилизации, обезвреживания отходов.

Предлагаемое ежегодное размещение отходов на самостоятельно эксплуатируемых собственных) ОРО и (или) обработка и (или) утилизация, и (или) обезвреживание.

**Таблица 7.1.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование вида отходов | Код по ФККО | Класс опасности | № и дата выдачи лицензии на осущ. Деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV класса опасности | Наименование лицензирующего органа | Наименование и инвентарный № ОРО в ГРОРО, номер по карте-схеме расположения самостоятельно эксплуатируемых ОРО | Предлагаемое ежегодное размещение отходов на самостоятельно эксплуатируемых ОРО, т/год | | |
| хранение | захоронение | Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Таблица 7.1. (продолжение)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование технологического процесса, цель и способ | Предлагаемое ежегодное использование отходов и (или) их обезвреживание, тонн в год | | | |
| Обработка | Утилизация | Обезвреживание | Всего |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|  |  |  |  |  |

**8. Предложения по лимитам ежегодного размещения отходов.**

Предложения по лимитам ежегодного размещения отходов Местной администрации муниципального образования Большеижорское городское поселение представлены в таблице 8.1.

**Таблица 8.1.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование вида отходов | Код по ФККО | Предельный норматив образования отходов в среднем за год, тонн в год | Предлагаемые лимиты ежегодного размещения отходов | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отходы, предлагаемые к передаче на размещение другим индивидуальным предпринимателям (ИП) или юридическим лицам, тонн в год | | | | | | | | | | Отходы предполагаемые к ежегодному размещению на эксплуатируемых (собственных) объектах размещения отходов, тонн в год | | | | | | | | |
| Наименование объекта размещения отходов | ИП или юр.лицо, эксплуатирующее объект размещения отходов | №объекта размещения отходов в ГРОРО | Лимиты на размещение отходов, тонн | | | | | | | Наименование объекта размещения отходов | №объекта размещения отходов в ГРОРО | Лимиты на размещение отходов, тонн | | | | | | |
| всего | В т.ч. по годам | | | | | | всего | В т.ч. по годам | | | | | |
| 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** | **22** | **23** |
| **Отходы I класса опасности:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства | 4 71 101 01 52 1 | 0,006 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
|  | **ИТОГО I класса опасности:** | | **0,006** | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Отходы IV класса опасности:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | мусор от офисных и бытовых  помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) | 7 33 100 01 72 4 | 0,575 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 | смет с территории предприятия малоопасный | 7 33 390 01 71 4 | 2,750 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
|  | **ИТОГО IV класса опасности:** | | **3,325** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Отходы V класса опасности:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | отходы бумаги и картона от  канцелярской деятельности и делопроизводства | 4 05 122 02 60 5 | 0,010 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
|  | **ИТОГО V класса опасности:** | | **0,010** | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
|  | **ИТОГО** | | **3,341** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Список используемых источников**

1. Федеральный закон РФ «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 г. №7 - ФЗ.

2. Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» oт 24.06.98 г. №89 – ФЗ.

3. Приказ Управления Ленинградской области по организации и контролю деятельности по обращению с отходами от 27.07,2017 №7 «Об установлении порядка разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение применительно к хозяйственной и (или) иной деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства), в процессе которой образуются отходы на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору».

4. Приказ Управления Ленинградской области по организации и контролю деятельности по обращению с отходами от 27.06.2017 №4 «Об утверждении методических указаний по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение применительно к хозяйственной и (или) иной деятельности индивидуальных предпринимателей, юридических лиц, в процессе которой образуются отходы на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору».

5. Федеральный закон РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999г. №52-ФЗ.

6. СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территории населенных мест».

7. Приказ Росприроднадзора от 22.05.2017 г. №242 «Об утверждении федерального классификационного каталога отходов».

8. Постановление Правительства РФ от 16.08.2013г. №712 «О порядке проведения паспортизации отходов I-IV классов опасности».

9. Приказ Минприроды России от 30.09.2011 г. №792 «Об утверждении Порядка ведения государственного кадастра отходов».

10. Временные методические рекомендации по расчету нормативов образования отходов производства и потребления. — СПб: ЦОЭК, 1999.

11. Твердые бытовые отходы (сбор, транспорт и обезвреживание): Справочник / Систер В.Г., Мирный А.Н., Скворцов Л.С., Абрамов Н.Ф., Никогосов Х.П.; Академия коммунального хозяйства им К.Д. Памфилова. - М.-2001г.

12. Приказ Минприроды России от 04.12.2014 N 536 «Об утверждении Критериев отнесения отходов к 1 - V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду».

13. Приказ Управления Ленинградской области по организации и контролю деятельности по.обращению с отходами от 03.07.2017 №5 «Об установлении нормативов накопления твердых коммунальных отходов».

14. Справочник «Утилизация твердых отходов» Том 1, Москва, Стройиздат, 1984г.

15. СНиП 2.07.01-89\*. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений.

16. Методические рекомендации по оценке объемов образования отходов производства и потребления, ГУ НИЦПУРО, Москва. 2003 г.

17. Твёрдые бытовые отходы (сбор, транспорт и обезвреживание). Справочник АКХ.М., 2001 г.

18. Санитарные правила при работе с ртутью, её соединениями и приборами с ртутным заполнением. №4607-88 от 04.04.88 г

19. Сборник методик по расчету объема образования отходов, Санкт-Петербург, 2001 год.

20. Рекомендации по определению норм накопления твердых бытовых отходов для городов РСФСР, Москва, 1982 г.

21. Инструкция по организации и технологии механизированной уборки населенных мест. М., 1980.

22. Временные методические рекомендации по расчету нормативов образования отходов производства и потребления, СПб, 1998г.

23. Найденов Б.Ф. Объемные веса и удельные объемы грузов. Транспорт, М., 1971 г.