|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Республика Алтай

Майминский район

Манжерокское сельское поселение

Администрация

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

«20» марта 2018г. № 12 с.Манжерок

**Об утверждении Генеральной схемы**

**санитарной очистки территории**

**Манжерокского сельского поселения**

В целях обеспечения экологического и санитарно-эпедимиологического благосостояния населения на территории Манжерокского сельского поселения, руководствуясь Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»,

постановлением Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 21.08.2003 № 152 «Об утверждении «Методических рекомендаций о порядке разработки генеральных схем очистки территорий населенных пунктов Российской Федерации», постановляю:

1. Утвердить Генеральную схему санитарной очистки населенных пунктов Манжерокского сельского поселения.

2. Обнародовать настоящее постановление на информационных стендах администрации, опубликовать на официальном сайте Манжерокского сельского поселения.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о.Главы Манжерокского

сельского поселения Г.П.Позднякова

***ГЕНЕРАЛЬНАЯ СХЕМА***

***САНИТАРНОЙ ОЧИСТКИ ТЕРРИТОРИИ***

***МАНЖЕРОКСКОГО СЕЛЬСКОГО***

***ПОСЕЛЕНИЯ***

с. Манжерок

2018 г.

**2. Основание для разработки Генеральной схемы очистки территории Манжерокского сельского поселения**

Настоящий документ разработан на основании нормативных актов, действующих в сфере обращения с отходами производства и потребления:

Закон РФ «Об охране окружающей среды» № 7-ФЗ от 12.01.02 г.

Закон РФ «Об отходах производства и потребления»№ 89-ФЗ от 24.06.98 г.

Закон РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения № 52-ФЗ от 30.03.99 г.

СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания населенных пунктов».

Генеральная схема санитарной очистки представляет собой комплекс природоохранных, научно-технических, производственных, социально-экономических и других мероприятий, обеспечивающих эффективное решение проблем в системе санитарной очистки населенных мест в поселении. Она определяет очередность осуществления мероприятий, объем работ по всем видам очистки и уборки, системы и методы сбора, удаления и обезвреживания отходов.

1. **Общие сведения о поселении и природно-климатических условиях**

Общая площадь Манжерокского сельского поселения составляет 89,0 кв.км (7% от площади Майминского района)

Манжерокское сельское поселение включает территорию следующих населенных пунктов: село Манжерок и село Озерное, на территории которых на 1 января 2018 года проживает 2303 человека. Плотность населения поселения составляет 3,86 человек на кв. км.

Населённый пункт с.Озерное расположен от села Манжерок на расстоянии 2км.  
 Температурный режим атмосферы в значительной мере определяет суммарная радиация (сумма прямой и рассеянной радиации). В течение зимы, т.е. с ноября по март, суммарная радиация составляет 920 МДж/м2. Весной происходит резкое возрастание суммарной радиации до 1190 МДж/м2. За три летних месяца с июня по август поступает в среднем 1970 МДж/м2. Осенью, в сентябре-октябре, наблюдается резкое сокращение суммарной радиации на величину до 50 МДж/м2. Годовая сумма составляет 4650 МДж/м2.

Продолжительность солнечного сияния зимой (с ноября по март) – 520 ч., весной (в апреле-мае) – 480 часов, летом (с июня по август) – 840 часов, осенью (в сентябре-октябре) – 320 часов, за год – 2160 часов.

Сумма температура выше +10°С составляет 2000-2100°С.

Переход средней суточной температуры через 0°С происходит в среднем 30 октября.

Зима продолжается до 10 апреля. Зимой преобладает повышенное атмосферное давление, обусловленное влиянием Азиатского антициклона. При слабом его развитии территория Северного Алтая оказывается в сфере активной циклонической деятельности. Погода становится неустойчивой, с оттепелями, снегопадами, сильными ветрами. Нередко межсуточное изменение давления составляет около 20 гПа. В начале зимы циклоническая деятельность активнее по сравнению со второй её половиной, которая отличается более сухой и холодной погодой.

Для зимнего сезона весьма характерны фёны – местные теплые и сухие ветры, возникающие при наличии большого барического градиента между Азиатским максимумом и пониженным давлением над Западной Сибирью. Поток воздуха пересекает водораздельные хребты и при опускании в долину Катуни адиабатически нагревается. Облачность размывается, уменьшается количество атмосферных осадков. Поэтому высота снежного покрова невелика и редко превышает 10 см.

Среднесуточная температура за зимний сезон –8,6°С, средняя дневная –4,5°С, средняя ночная –14,2°С. Средняя температура самого холодного месяца – января по метеостанции Кызыл-Озек –15,9°С. Абсолютный минимум температуры по метеостанции составляет –44°С.

Лето может быть жарким либо прохладным, засушливым либо влажным. При ясной антициклональной погоде дневные температуры поднимается до +37°С, ночью – не опускается ниже +20°С. При прохождении арктических циклонов происходит резкое похолодание, но обычно холодная погода бывает кратковременной. Средняя температура самого теплого месяца – июля по метеостанции Кызыл-Озёк составляет +18,0°С, средняя дневная температура +24,1°С, ночная +10,4°С. Абсолютный максимум зафиксирован на отметке +37°С.

Продолжительность безморозного периода около 116-120 дней.

Относительная влажность воздуха характеризуется обращением годового хода, т.е. зимой она ниже, чем летом. Под влиянием фёнов в зимние месяцы она на 10-15% ниже, чем в бесфеновых долинах и составляет 62-65%. В летние месяцы – возрастает до 72-73%.

Манжерокское озеро находится в зоне оптимального соотношения тепла и влаги.

Годовая сумма осадков составляет 550-600 мм. За холодный период года выпадает 80-90 мм, что составляет одну шестую часть годовой суммы.

Земельный фонд поселения составляет 593 га и включает в себя все категории земель.  
 Границы сёл примыкают к лесной зоне. Оба населенных пункта связаны между собой автомобильными дорогами. Манжерокское поселение давно известно как территория, располагающая значительными и уникальными природными ресурсами.  
 Из минеральных ресурсов имеется гравий, песок, которые используются в зависимости от местных потребностей.  
 В социально-экономическом отношении Манжерокское сельское поселение развивается в первую очередь как территория, имеющая рекреационное значение, ведущей отраслью является торговля,туризм. Наибольшую долю в отраслевой структуре экономики поселения занимает торговля народными промыслами .  
 В последние годы в связи с истощением лесо-сырьевой базы промышленное развитие сёл прекратилось, постоянное промышленное производство отсутствует.

На территории Манжерокского сельского поселения на 01.01.2018г. : количество малых предприятий 33, реально работают 32.

Число индивидуальных предпринимателей составило 61 человек, что ниже, чем 2016 году. Индивидуальные предприниматели занимаются деревообработкой, на малых циркулярных пилорамах производят брус, тёс, вагонку, детали домостроения. С увеличением спроса на продукцию деревообработки увеличивается реализация пиломатериала. Численность работающих на предприятиях составляет 68 человек, что на 13% выше, чем в 2014 году. Тринадцать предпринимателей оказывают услуги по перевозке грузов, в основном услуги по перевозке строительного материала. В сфере туризма наиболее динамично развивающиеся проект - ГЛК « Манжерок» местонахождение с.Озерное, площадь 31,9 га. На территории поселения функционируют 11 туристических баз и кемпингов. Из них круглогодично работают три. Продукция личных подсобных хозяйств населения реализуется населению и приезжающим туристам на территории сезонной ярмарке с. Манжерок, ул.Дружбы,61/1.  
 Сегодня на территории Манжерокского сельского поселения развивается коневодство, что в первую очередь связано с развитием туризма (оказание услуг проката). В последние годы всё больше развивается пчеловодство. На территории Манжерокского сельского поселения функционируют филиалы организаций, обеспечивающие население услугами связи: Горно-Алтайский филиал ОАО «Сибирь-Телеком», «Ростелеком», которые представляют услуги проводной связи; . Системой общедоступного пользования также является сотовая связь. Услуги мобильной сотовой связи оказывают ЗАО «Вымпелком» (Билайн) и ЗАО ССС-900(МТС). Услуги почтовой связи оказывает почтовое отделение России.  
 Телевещание представлено трансляционным оборудованием, которое транслирует центральные программы: Первый канал, Россия 1,канал НТВ, канал Культура, включая региональную ГТРК «Эл-Алтай», на всей территории муниципального образования Манжерокское сельское поселение введено вещание в цифровом формате, 2 радио 103.2 FM и 103.6 FM «Горно-Алтайск».  
 В системе образования поселения на начало 01.01.2018 года функционировало 2 дошкольных учреждения д/c « Белочка», « Группа Дошколенок», 1 общеобразовательное учреждение МОУ « Манжерокская СОШ», « филиал Майминской школы искусств»  
 Система здравоохранения в поселении представлена : Манжерокской сельской врачебной амбулаторией, фельдшерско-акушерским пунктом в селе Озерное, БУЗ «Дом ребенка», 1 аптека.  
 Система учреждений культуры включает в себя: филиал Майминской центральной библиотеки, краеведческий музей, СДК с.Манжерок и СК с.Озерное .

На территории поселения расположено 2 автозаправочных станции, шиномонтажная мастерская.

Современная ситуация в социально-культурной сфере, включающей в себя систему сохранения, образования, культуры, физическую культуру и спорт, социальное обеспечение, трудовые ресурсы и занятость населения продолжает оставаться сложной.

Жилой фонд частично благоустроенный, жители села Озерное обеспечены центральным водоснабжением, газоснабжением.

Вопросами санитарной очистки населённых пунктов, сбором и утилизацией бытовых отходов занимается ООО «Коммунальщик»

Ниже в таблице приведены данные, характеризующие Манжерокское сельское поселение

Таблица:1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатель | | Единица     измерения | На конец  отчетного   года |
| Численность населения,   в том числе по планировочным (административным) районам | | чел. | 2303 |
| Численность населения,   проживающего в домовладениях:           - благоустроенных        - неблагоустроенных | | чел. | 2303 |
| Численность населения,   проживающего в неканализованных домовладениях | | чел. | 2303 |
| Этажность застройки      1 - 2-этажные | | дом | 752 |
| БУЗ «Дом ребенка» | | коек | 30 |
| Поликлиники | | число посещений в смену | 50-100 |
| Детские дошкольные       учреждения | | мест | 85 |
| Общеобразовательные      школы, | | учащихся | 235 |
| Клубы, дома культуры | | мест | 160 |
| Магазины                 - продовольственные      - промтоварные | | кв. м торговой  площади | 1462,5 |
| Рынки | кв. м торговой  площади | | 864 |
| Предприятия              общественного питания | посадочных мест | | 146 |
| Гостиницы | мест | | 282 |
| Предприятия бытового     обслуживания | сотрудников | | 0 |
| Учреждения, управления, административно-         хозяйственные, правовые и прочие | сотрудников | | 86 |
| Общая площадь городских земель в пределах        городской черты | га | | 593 |
| Общая протяжённость и    площадь проезжей части улиц, дорог, проездов и тротуаров с   усовершенствованным      покрытием | кв. м | | 34,1 |
| Суммарная мощность       очистных сооружений      канализации | тыс. куб. м в сутки | | - |
| Обеспеченность жилищного фонда канализацией | % | | - |

1. **Современное состояние системы санитарной очистки и уборки**

Схема санитарной очистки населённых пунктов Манжерокского сельского поселения, учитывая малочисленность проживающего населения, отсутствие промышленного производства, предусматривает оборудование мест (установку контейнеров) для временного размещения твёрдых бытовых отходов с последующей их вывозкой для утилизации на свалку.Контейнеры для временного накопления отходов на территории населённых пунктов располагаются с учётом требований по удалённости от мест расположения жилых домов, детских учреждений, мест отдыха населения и пр. , в соответствии с СанПиН42-128-4690-88.

Основными задачами санитарной очистки и уборки на территории Манжерокского сельского поселения являются:

- сбор, транспортировка и утилизация твердых бытовых отходов;

- сбор, удаление крупногабаритных твердых бытовых отходов;

- удаление жидких отходов из не канализованных объектов;

- уборка территории от уличного смета, листьев, снега и льда, с обеспечением нормального передвижения населения и транспорта.

Ответственность за организацию санитарной очистки на территории Манжерокского сельского поселения возложена на Администрацию Манжерокского сельского поселения.

Администрация Манжерокского сельского поселения:

- проводит с гражданами, организационную и разъяснительную работу по организации сбора твердых и бытовых отходов;

- определяет места для размещения контейнерных площадок;

- организует и проводит собрания граждан по месту проживания, в целях определения ответственных лиц за содержание и сохранность контейнеров.

Основанием для сбора и вывоза бытовых отходов и мусора по территории сельского поселения является заключенный в установленном законом порядке договор.

Договор на вывоз ТБО заключается со специализированной организацией, определенной в порядке установленном действующим законодательством.

Вопросы санитарного содержания и уборки территории регулируются нормативным правовым актом**:**

Правилами благоустройства и санитарного содержания территории Манжерокского сельского поселения, утвержденными решением Совета депутатов Манжерокского сельского поселения от 17.10.2017 г., № 2-4;

* 1. Существующая система сбора и вывоза ТБО.

Сбор и вывоз отходов с территории Манжерокского сельского поселения от населения, организаций и предприятий осуществляется по планово-регулярной системе.

Согласно «Правилам обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащий сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде» утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 3 сентября 2010 г. N 681: «Органы местного самоуправления организуют сбор отработанных ртутьсодержащих ламп и информирование юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и физических лиц о порядке осуществления такого сбора».

**Перечень отходов, образование которых возможно на территории сельского поселения**

Таблица№2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование вида отходов | Код отхода по ФККО | Класс опасности | Место размещения отходов |
| 1 | Лампы ртутные | 47110101521 | 1 | Вывоз ООО «Экобезопасность» |
| 2 | Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный | 73310001724 | 4 | ООО «Коммунальщик» |
| 3 | Смет с территорий гаража, автостоянки малоопасный | 73331001714 | 4 | ООО «Коммунальщик» |
| 4 | Зола от сжигания древесного топлива практически неопасная | 61190002405 | 5 | ООО «Коммунальщик» |
| 5 | Отходы от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами | 73510001725 | 5 | ООО «Коммунальщик» |
| 6 | Отходы от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами | 73510002725 | 5 | ООО «Коммунальщик» |
| 7 | Мусор и смет уличный | 73120001724 | 4 | ООО «Коммунальщик» |

Ртутьсодержащим отходам РСО присвоен 1 класс опасности. Особенность их работы связана с использованием вещества первой (высшей) категории опасности — ртути. Именно поэтому встает вопрос об **утилизации отработанных люминесцентных ламп** лицензированными организациями. Сбор и утилизация РСО производится специализированной организацией, занимающейся утилизацией РСО- ООО «Экобезопасность» по заявкам. Запрещается допускать бой, демонтаж, выброс в производственный и бытовой и вывоз на свалку РСО.

**4.1.1.Система сбора и удаления ТБО от населения**

Сбор ТБО производится в контейнеры, установленные в специально отведенных местах, вывоз контейнеров производится специализированным автотранспортом ООО «Коммунальщик».

Среднегодовые нормы накопления и образования твердых бытовых , отходов приведены в таблице 5, рассчитаны согласно следующим документам: СНиП2.07.01-89\* «Градостроительство, планировка и застройка городских и сельских поселений», сборнику удельных показателей образования отходов производства и потребления, утвержденному заместителем председателя государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды в1999г, сборнику удельных показателей «Предельное количество токсичных промышленных отходов, допускаемых для складирования в накопителях» утвержденному Минжилхозом РСФСР 30.05.8г№85-191-1

**Характеристика установленных контейнеров для сбора ТБО от населения**

Контейнеры изготовлены из металла, высота контейнера, объем 0,8 м3, покрашены . Фактическое количество установленных контейнеров приведены в

Таблица:3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Адрес | Контейнеры для сбора ТБО | |
| Объем, м3 | Количество, шт. |
| 1 | с.Манжерок | 0,8 | 69 |
| 2 | С.Озерное | 0,8 | 17 |

Оборудование контейнерных площадок соответствует санитарно-гигиеническим требованиям. Контейнеры имеют твердое покрытие и ограждение с трех сторон. Высота ограждения не менее 1,5 метра. Контейнерные площадки примыкают непосредственно к сквозным проездам и исключают необходимость маневрирования спецтранспорта. Ширина проездов составляет при одностороннем движении 3,5 м, двухстороннем – 6 м.

* + 1. **Система сбора и вывоза ТБО.**

Граждане, проживающие на территории поселения, обязаны обеспечивать своевременный вывоз ТБО, образуемых ими в процессе хозяйственной, бытовой и иных видов деятельности.

Договор на сбор и вывоз ТБО заключается администрацией, со специализированной организацией с учетом норм накопления утвержденных нормативными актами органа местного самоуправления, действующими на момент заключения договора и тарифов, установленных специализированной организацией.

Гражданам, проживающим на территории поселения, запрещается производить сжигание ТБО, сброс ТБО в не отведенных для этих целей местах.

Место сбора и вывоза ТБО определяются Администрацией сельского поселения совместно по согласованию с гражданами.

Специализированная организация:

- осуществляет сбор и вывоз ТБО по заключенным договорам в соответствии со сроками и графиком, установленными в договоре;

- осуществляет уборку просыпавшегося мусора при погрузочно- разгрузочных работах;

- вывозит крупногабаритные отходы по мере их накопления

-производит обработку контейнеров диз.средствами.

**4.1.3.Система сбора и вывоза КГО от населения.**

Крупногабаритные отходы накапливаются в местах для сбора ТБО и вывозятся ООО «Коммунальщик» по заявкам жителей.

**Периодичность удаления ТБО и КГО**

Таблица:4

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Периодичность удаления | | |
| КГО | ТБО | |
| Контейнерная система | Бесконтейнерная система |
| Жилищный сектор | По мере накопления  по заявкам, но не менее 1 раза в месяц | 1 раз в неделю  (понедельник) | 1 раз в неделю (понедельник) |

В случае срыва графика вывоза твердых отходов специализированная организация производит ликвидацию образовавшейся свалки мусора.

* + 1. **Система сбора и твердых бытовых отходов с территорий учреждений, предприятий и организаций.**

Юридические лица, иные хозяйствующие субъекты, осуществляющие свою деятельность на территории Манжерокского сельского поселения, обязаны организовывать и проводить мероприятия по сбору, вывозу и утилизации мусора и твердых бытовых отходов.

Территория предприятий, организаций, учреждений и иных хозяйствующих субъектов - часть территории, имеющая площадь, границы, местоположение, правовой статус и другие характеристики, отражаемые в Государственном земельном кадастре, переданная (закрепленная) целевым назначением за юридическим или физическим лицом на правах, предусмотренных законодательством. Прилегающая территория - территория, непосредственно примыкающая к границам здания или сооружения, ограждению, строительной площадке, объектам торговли, рекламы и иным объектам, находящимся на балансе, в собственности, владении, аренде у юридических или физических лиц, в т.ч. и у индивидуальных предпринимателей.

Юридические лица, индивидуальные предприниматели при временном хранении твердых бытовых отходов, образуемых в процессе деятельности, обеспечивают:

- установку контейнеров для сбора твердых бытовых отходов;

- соблюдение экологических, санитарных, противопожарных требований;

- заключение договоров со специализированной организацией на вывоз твердых бытовых отходов;

Юридические лица и индивидуальные предприниматели заключают договор на вывоз ТБО со специализированной организацией, в порядке установленном гражданским законодательством.

Специализированная организация при заключении договора на вывоз ТБО с юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями учитывает нормативы образования отходов и лимиты на их размещение, установленные для данного юридического лица (индивидуального предпринимателя), в порядке установленном действующим законодательством.

На территории Манжерокского сельского поселения периодически образуются несанкционированные свалки, которые силами Администрации Манжерокского сельского поселения ликвидируются в пределах средств, предусмотренных на эти цели в бюджете поселения. Стихийные свалки являются источниками загрязнения природных вод, почв и атмосферного воздуха, снижают ценность и привлекательность природных ландшафтов территории, а в жаркое время создают пожароопасную обстановку.

Вывоз ТБО осуществляется на специализированный полигон в с.Черемшанка, расположенный в 10 км от н.п Манжерок. На полигоне выполняются следующие виды работ: прием, складирование и утилизация ТБО. Эксплуатация полигона осуществляется ООО «Коммунальщик».

* + 1. **Удаление жидких бытовых отходов**

Вывозом жидких бытовых отходов от неканализованных объектов на территории сельского поселения занимается ООО «Коммунальщик» по заявкам жителей. Вывоз ЖБО производится ассенизационными машинами ООО «Коммунальщик».

1. **Нормы накопления, тарифы и объемы образующихся бытовых отходов**

К твердым бытовым отходам относятся отходы жизнедеятельности людей, отходы текущего ремонта квартир, смет с дворовых территорий, крупногабаритные отходы, а также отходы культурно-бытовых, лечебно-профилактических, образовательных учреждений, торговых предприятий, других предприятий общественного назначения.

Исходными данными для планирования количества подлежащих удалению отходов являются нормы накопления бытовых отходов, определяемые для населения, а также для учреждений и предприятий общественного и культурного назначения.

**Среднегодовые нормы накопления и образования твердых бытовых отходов**

Таблица:5

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Источник образования отходов | Среднегодовая норма образования и накопления | | Предельные нормы образования и накопления | |
| Кг | м3 | Кг | м3 |
| 1 | Жилые дома | 250 на 1 жителя | 0,18 на 1 жителя | 575750 | 414,5 |
| 2 | учреждения | 40 на 1 ребенка | 0.18 на 1 ребенка | 3400 | 15,3 |
| 3 | МБОУ СОШ | 24 на 1 учасщегося | 0,12 на 1 учащегося | 5640 | 28,2 |
| 4 | магазины | 250 на 1м2 | 0,46 на 1м2 | 278125 | 511,8 |
| 5 | здравоохранение | 120 гр на 1 посещение | 0,7 на 1 посещение | 18 | 10,5 |
| 6 | БУЗ «Дом ребенка» | 40 на 1 ребенка | 0,18 на 1 ребенка | 1200 | 216,0 |

Норма накопления твердых бытовых отходов - величина не постоянная, а изменяющаяся с течением времени. Это объясняется тем, что количество образующихся отходов зависит от уровня благосостояния населения, культуры торговли, уровня развития промышленности и др. Так, отмечается тенденция роста количества образующихся отходов с ростом доходов населения. Кроме того, значительную долю в общей массе отходов составляет использованная упаковка, качество которой за последние несколько лет изменилось – помимо традиционных материалов, таких как бумага, картон, стекло и жесть, значительная часть товаров упаковывается в полимерную пленку, металлическую фольгу, пластик и др., что влияет на количество удельного образования отходов. Наблюдается тенденция быстрого морального старения вещей, что также ведет к росту количества отходов.

Тарифы (цена) на услуги, предоставляемые по вывозу и размещению ТБО/ЖБО следующие:

Таблица:6

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование тарифа на услуги | Ед. изм. | Ст-ть |
| Для населения |
| 1 | Вывоз ТБО | м3 | 200,00 |
| 2 | Утилизация ТБО | м3 | 200,00 |

Специализированная организация по вывозу ТБО вправе в порядке, предусмотренном условиями настоящего договора, изменить тариф на услуги в связи с установлением цен на утилизацию и захоронение ТБО на полигоне комитетом по ценовой и тарифной политике Республики Алтай.

1. **Уборка улиц, дорог, площадей, тротуаров и обособленных территорий.**

Уборочные работы производятся в соответствии с требованиями Правил благоустройства и санитарного содержания территории Манжерокского сельского поселения, инструкциями и технологическими рекомендациями. Физические и юридические лица, независимо от их организационно-правовых форм, обязаны обеспечивать своевременную и качественную очистку и уборку принадлежащих им на праве собственности или ином вещном праве земельных участков и прилегающих территорий в соответствии с СанПиН 42-128-4690-88 "Санитарные правила содержания территорий населенных мест", с действующим законодательством, порядком сбора, вывоза и утилизации отходов производства и потребления, утверждаемых органами местного самоуправления.

* 1. **Требования к уборке территорий в летний период.**

Период летней уборки территории поселения устанавливается с 15 апреля по 15 октября. В зависимости от погодных условий указанный период может быть сокращен или продлен по решению Администрации поселения.

С наступлением весенне-летнего периода всем собственникам, владельцам, арендаторам земельных участков необходимо по окончании зимнего периода обеспечить на собственной и прилегающей территориях, проезжей части улиц и дорог, тротуарах, газонах, территориях парков, скверов, садов и прочих территориях уборку и вывоз мусора (отходов), смета и накопившейся за зимний период грязи на полигон ТБО.

Летняя уборка территорий включает в себя:

- качественную и своевременную уборку в летний период времени уличных и дворовых территорий поселения и содержание их в чистоте и порядке;

- систематическую очистку территорий от смета, отходов и мусора и вывоз их на полигон ТБО;

- подметание территорий по мере необходимости. В летний период уборка территорий должна производиться при соблюдении санитарных норм.

- своевременное скашивание травы на озелененных территориях, не допуская достижения травой десятисантиметровой высоты;

- содержание в чистоте и опрятном состоянии фасадов зданий и их элементов. Мойка витрин производится по мере загрязнения, но не реже одного раза в месяц.

- установку необходимого количества урн для мусора, содержание их в чистоте и исправном состоянии обеспечивают: должностные лица организаций всех форм собственности, а также собственники, владельцы, пользователи, арендаторы земельных участков, объектов недвижимости - у входов в здания (помещения), на собственной и прилегающей территориях; организации торговли, общественного питания, бытового обслуживания и сферы услуг - у входов в здания, помещения (в том числе в магазины, торговые центры) Администрация поселения - в местах отдыха граждан на территории общего пользования.

При производстве летней уборки территорий запрещаются:

- сброс смета, мусора, травы, листьев, веток, порубочных остатков и иных отходов на озелененные территории, в смотровые колодцы, реки, расположенные на территории поселения, а также на проезжую часть улиц, дорог и тротуары при скашивании ;

- вывоз и сброс смета и мусора (отходов) в несанкционированные места;

- сгребание листвы к комлевой части деревьев и кустарников;

-сжигание и закапывание мусора, листвы, тары, производственных, строительных и других отходов на территории поселения, не отведенной для этих целей.

* 1. **Требования к уборке территорий в зимний период**

Период зимней уборки территории Манжерокского сельского поселения устанавливается с 15 октября по 15 апреля. В зависимости от погодных условий указанный период может быть сокращен или продлен по решению Администрации поселения.

С наступлением осенне-зимнего периода всем собственникам, владельцам, арендаторам земельных участков необходимо производить:

- обработку проезжей части улиц, площадей, тротуаров и других пешеходных территорий противогололедными материалами (песком, песчано-соляной смесью). При угрозе повсеместного гололеда обработка (посыпка) территорий осуществляется до начала выпадения осадков. В первую очередь обрабатываются наиболее опасные участки дорог, перекрестки, подходы к остановкам общественного транспорта и т.п.;

- механизированную уборку снега при толщине снежной массы на дорожном полотне более трех сантиметров. В периоды снегопадов или гололедицы на проезжей части улиц должно быть обеспечено беспрепятственное движение транспорта с разрешенной скоростью;

- формирование снежных валов с соответствующими промежутками между ними. Местом временного складирования снега, счищаемого с проезжей части и тротуаров, является прилотковая часть дороги;

- очистку крыш, карнизов жилых домов и зданий от снега и ледяных наростов, удаление наледей и сосулек. Указанные работы производятся только в светлое время суток. При производстве работ следует применять меры, обеспечивающие безопасность пешеходов (установка ограждения или наличие дежурных) и сохранность деревьев, кустарников, линий электропередач, линий связи, объектов рекламы, вывесок, плиточное покрытие тротуаров и т.д.

- зимняя уборка территорий, предусматривающая работы, связанные с ликвидацией скользкости, удалением снега и снежно-ледяных образований, не снимает с хозяйствующих субъектов обязанности производить уборку территорий от мусора и иного загрязнения.

При производстве зимней уборки запрещаются:

- складирование (сброс) снега, льда (снежно-ледяных образований) на тротуарах, контейнерных площадках, в канализационные колодцы, в бассейне реки Катунь;

- сдвигание снега к стенам зданий, строений и сооружений;

- сдвигание снега на проезжую часть улиц и дорог и другие территории с территорий организаций, предприятий и других мест;

- вынос снега на тротуары и проезжую часть улиц.

Содержание муниципальных дорог осуществляется по муниципальным контрактам оказания услуг, производится грейдерование, подсыпка, ямочный ремонт. В зимнее время посыпка дорог противогололедной смесью, очистка дорог от снега производится по мере выпадения осадков. В зимний период механизированной уборкой охвачены все улицы сельского поселения.

**7.Основные направления работы администрации сельского поселения**

Совершенствование нормативной правовой базы, обеспечивающей правовые и экономические условия деятельности и взаимоотношения участников процесса обращения с отходами на всех стадиях.

Определение приоритетов стратегии в развитии системы обращения с отходами, разраборка и утверждение Концепции обращения с отходами.

Разработка и реализация инвестиционных проектов по обращению с отходами производства и потребления.

Определить систему, включающую все вопросы очистки территории сельского поселения, обращение с отходами от сбора до переработки. Для выполнения всех необходимых мероприятий необходимы определенные затраты.С целью сокращения объемов отходов, подлежащих депонированию на полигоне, а также с целью использования и переработки вторичного сырья в пригодную для использования продукцию, на предприятии.Необходимо предусмотреть мероприятия по раздельному сбору и вторичной переработке компонентов отходов, вывозимых на полигон.

Ежегодно в бюджет сельского поселения предусматривать финансирование на благоустройство и санитарную очистку территории поселения.