**АДМИНИСТРАЦИЯ ЩЕТИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**КУРСКОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от  31 августа 2018   г. № 128**

**Об утверждении генеральной схемы**

**санитарной очистки территории**

**муниципального образования «Щетинский сельсовет» Курского района Курской области**

Руководствуясь Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», 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», Администрация Щетинского сельсовета Курского района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить генеральную схему очистки территории населенных пунктов муниципального образования «Щетинский сельсовет» Курского района Курской области (прилагается).
2. Настоящее постановление обнародовать в специально установленных местах для обнародования и разместить в информационной сети «Интернет» на официальном сайте администрации Щетинского сельсовета Курского района.
3. Контроль за выполнением постановления оставляю за собой.

     4. Постановление вступает  в силу с момента его подписания.

Глава Щетинского сельсовета

Курского района                                                           С.А. Томатин

Приложение №1

к постановлению администрации

Щетинского сельсовета

от 31.08.2018 г. №128

**Генеральная схема очистки территории муниципального образования «Щетинский сельсовет» Курского района Курской области**

1. Основание для разработки Генеральной схемы очистки территории муниципального образования «Щетинский сельсовет» Курского района Курской области.

Санитарная очистка населенных пунктов – одно из важнейших санитарно-гигиенических мероприятий, способствующих охране здоровья населения и окружающей природной среды, включает в себя комплекс работ по сбору, удалению, обезвреживанию и переработке коммунальных отходов, а также уборке территорий населенных пунктов.

Генеральная схема определяет очередность осуществления мероприятий, объемы работ по всем видам санитарной очистки, методы сбора, удаления, обезвреживания и переработки отходов.

Генеральная схема является одним из инструментов реализации Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

Генеральная схема разрабатывается в соответствии с Методическими рекомендациями о порядке разработки  генеральных схем очистки территорий населенных пунктов Российской Федерации, утвержденными постановлением Госстроя России № 152 от 21.08.2003 г. и СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарными правилами содержания территорий населенных мест».

Система санитарной очистки и уборки территорий населенных мест должна предусматривать рациональный сбор, быстрое удаление, надежное обезвреживание и экономически целесообразную утилизацию бытовых отходов (хозяйственно-бытовых, в том числе пищевых отходов из жилых и общественных зданий, предприятий торговли, общественного питания и культурно-бытового назначения, жидких из не канализованных зданий, уличного мусора и смета и других бытовых отходов, скапливающихся на территории населенного пункта) в соответствии с Генеральной схемой очистки населенного пункта, утвержденной постановлением администрации поселения.

2. Определения.

В настоящей схеме применяют следующие термины с соответствующими определениями:

|  |  |
| --- | --- |
| Бытовые отходы | отходы потребления, образующиеся в бытовых условиях в результате жизнедеятельности населения |
| Вид отходов | совокупность отходов, которые имеют общие признаки в соответствии с системой классификации отходов |
| Вторичные материальные ресурсы (вторсырье) | отходы потребления, которые используются вместо первичного сырья для производства продукции, выполнения работ или получения энергии |
| Генеральная схема очистки территории муниципального образования | муниципальный нормативный правовой акт, определяющий и обеспечивающий организацию рациональной системы сбора, регулярного удаления, размещения, а также методов сбора, обезвреживания и переработки отходов, необходимое количество спецмашин, механизмов, оборудования и инвентаря для системы очистки и уборки территорий населенных пунктов, целесообразность строительства, реконструкции или рекультивации объектов размещения или переработки отходов |
| Использование отходов | применение отходов для производства продукции, выполнения работ, оказания услуг или для получения энергии |
| Коммунальные отходы | отходы от домовладений, включая ЖБО и КГО, отходы, образующиеся в офисах, торговых предприятиях, мелких промышленных объектах, школах, больницах, других муниципальных учреждениях и других объектах сельской инфраструктуры |
| Несанкционированные свалки отходов | территория для размещения промышленных и бытовых отходов, эксплуатируемая без согласования с исполнительной властью, эксплуатируемая с отклонениями от требований санитарно-эпидемиологического надзора |
| Обращение с отходами | деятельность, в процессе которой образуются отходы, а также деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов |
| Отходы | остатки продуктов или дополнительный продукт, образующиеся в процессе или завершении определенной деятельности и не используемые в непосредственной связи с этой деятельностью |
| Полигон захоронения отходов | комплекс природоохранных сооружений, предназначенных для централизованного сбора, обезвреживания и захоронения ТБО, предотвращающий попадание вредных веществв окружающую среду, загрязнения атмосферы, почвы, поверхностных и грунтовых вод, препятствующий распространению грызунов, насекомых и болезнетворных организмов |
| Сбор отходов | любая операция, являющаяся подготовительнойк транспортировке или размещению отходов |
| Свалка | местонахождение отходов, использование которых в течение обозримого срока не предполагается |
| Свойства отходов | качественная определенность отходов рассматриваемого вида, соответствующая данному промежутку времени и проявляющаяся как способность этих отходов к известной смене состояний или пребыванию в известном состоянии за этот промежуток времени |
| Сортировка отходов | разделение и/или смешение отходов согласно определенным критериям на качественно различающиеся составляющие |
| Твердые и жидкие бытовые отходы | отходы, образующиеся в результате жизнедеятельности населения (приготовление пищи, упаковка товаров, уборка и текущий ремонт жилых помещений, крупногабаритные предметы домашнего обихода, бытовая техника, товары и продукция, утратившие свои потребительские свойства, фекальные отходы нецентрализованной канализации и др.) |

3. Нормативные ссылки

Градостроительный кодекс Российской Федерации;

Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 30 марта 1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

Федеральный закон от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;

Постановление Правительства РФ от 10.02.1997 г. № 155 (в редакции постановлений от 13.10.1997 г. № 1303; от 15.09.2000 г. № 694; от 01.02.2005 г. № 49) «Об утверждении Правил представления услуг по вывозу твердых и жидких бытовых отходов»;

Постановление Коллегии Госстроя РФ от 22.12.1999 г. № 7 «Концепция обращения с твердыми бытовыми отходами в Российской Федерации МДС 13-82000»;

Постановление Госстроя России от 21 августа 2003 г. № 152 «Методические рекомендации о порядке разработки генеральных схем очистки территорий населенных пунктов Российской Федерации МДК 7-01 2003;

СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест»;

СанПиН 217 1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления»;

СП 217 1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов»;

    СанПиН 217 722-98 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов»;

Государственный стандарт Российской Федерации «Жилищно-коммунальные услуги «Общие технические условия (в редакции постановлений Госстандарта России от 19.06.2000 г. № 158-ст, от 22.07.2003 г. № 248-ст);

ГОСТ Р50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения»;

Постановлением Государственного Комитета СССР по труду и социальным вопросам от 11.10.1986 г. № 400/23-34 «Об утверждении типовых норм времени на работы по механизированной уборке и санитарному содержанию населенных мест»;

Инструкция по организации и технологии механизированной уборки населенных мест, утвержденная Министерством жилищно-коммунального хозяйства РСФСР 12.07.1978 г.;

Приказ Департамента ЖКХ Министерства строительства РФ от 06.12.1994 № 13 «Об утверждении рекомендаций о нормировании труда работников предприятий внешнего благоустройства»;

Методические рекомендации по формированию тарифов на услуги по уничтожению, утилизации и захоронению твердых бытовых отходов Государственный комитет Российской Федерации по строительной, архитектурной и жилищной политике. Институт экономики жилищно-коммунального хозяйства. Москва 2003 г.;

      Решением Собрания депутатов Щетинского сельсовета Курского района от 30 октября 2017 года № 5-6-2 «Об утверждении Правил благоустройства Щетинского сельсовета Курского района Курской области».

4. Общие сведения о муниципальном образовании «Щетинский сельсовет» Курского района Курской области и природно-климатические условия

 «Щетинский сельсовет» Курского района Курской области – десять объединенных общей территорией сельских населенных пункта – д. Щетинка, п. Искра, п. Лазурный, д. Михайлово, д. Муравлево, х. Саблин, д. Семеновка, д. Ушаково, д. Шуклинка, п. Юбилейный, в которых местное самоуправление осуществляется населением непосредственно и (или) через выборные и иные органы местного самоуправления.

      Официальным документом, фиксирующим границы Щетинского сельсовета, является схема Щетинского сельсовета, разработанная в соответствии с требованиями градостроительного и земельного законодательства, и описание границ Щетинского сельсовета.

       Площадь Щетинского сельсовета составляет 45 кв. километров.

        Административным центром Щетинского сельсовета является д. Щетинка.

        Численность населения Щетинского сельсовета Курского района Курской области составляет 5834 человек.

Муниципальное образование (МО) "Щетинский сельсовет" с севера граничит с МО "Пашковский сельсовет" и с МО "Камышинский сельсовет", с востока - с МО "Ноздрачевский сельсовет", с юга - с МО "Клюквинский сельсовет" и с г. Курском, с запада - с г. Курском и с МО "Нижнемедведицкий сельсовет".

 КАРТА-СХЕМА

ГРАНИЦ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ЩЕТИНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ"

КУРСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ



ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ:

от А до Б - земли МО "Пашковский сельсовет"

от Б до В - земли МО "Камышинский сельсовет"

от В до Г - земли МО "Ноздрачевский сельсовет"

от Г до Д - земли МО "Клюквинский сельсовет"

от Д до Е - земли городского округа "Город Курск"

от Е до А - земли городского округа "Город Курск"

5. Существующее состояние  и развитие поселения на перспективу

 1. Главной  задачей  в работе сельского поселения  в 2018г. есть исполнение  полномочий согласно 131-ФЗ « Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ», Уставу поселения и другим, федеральным и областным правовым актам. В том числе:

           -исполнение бюджета поселения;

           -обеспечение бесперебойной работы учреждений культуры;

           -благоустройство территории населенных пунктов;

          -социальная помощь  малоимущим гражданам;

    -выявление проблем и вопросов поселения путём сходов, встреч с населением.

          С целью информирования населения  по работе поселения создан сайт.

Характеристика населенных пунктов сельсовета

        Демографическая ситуация  была отрицательной. Общая убыль населения складывалась из естественной убыли (превышения  числа умерших над числом родившихся) и миграционного сальдо.

    В целом  динамика  процессов  естественного движения населения аналогична общероссийским показателям.

      На снижение уровня рождаемости влияет ряд факторов, важнейшими из которых являются:

    - устойчивая тенденция к быстрому снижению рождаемости, характеризуемая снижением количества детей, приходящихся на 1 женщину;

     - нестабильность экономики;

     - социально-бытовые условия.

     Низкая рождаемость связана, прежде всего, с тем, что  молодёжь уезжает  из деревень. Основные проблемы: отсутствие  жилья для молодых семей,  специалистов, низкая заработная плата. Основная часть трудоспособного населения (50%) , трудится в сельском хозяйстве,  в социальной сфере, в сфере обслуживания, в администрации сельского поселения, в сфере образования- 10% населения,  30%  трудоспособного населения работают у частных предпринимателей, безработные граждане составляют 10%.

6. Современное состояние  системы санитарной очистки и уборки

    Основными задачами санитарной очистки и уборки в сельском поселение   являются:

         - сбор, транспортировка и утилизация твердых бытовых отходов;

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

      Ответственность за организацию санитарной очистки в сельском поселении   возложена на Администрацию Щетинского сельсовета Курского района.

       Администрация   Щетинского сельсовета Курского района

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

     - определяет места для размещения контейнерных площадок;

     - содействует установке контейнеров в жилом секторе и ведет их учет;

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

   Нормы накопления ТБО являются основным количественным параметром, дающим возможность правильно и перспективно рассчитать объем образования отходов от жилищного фонда и объектов инфраструктуры населенных пунктов. Усредненные нормы накопления ТБО для жилищного фонда и объектов инфраструктуры взяты из «Сборника удельных показателей образования отходов производства и потребления» (М, 1999г.)

Удельные показатели образования твердых бытовых отходов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Источник образования отходов | Среднегодовая норма образования накопления отходов |
| 1 | Администрация Щетинского сельсовета Курского района 7 человека |  (1 куб. м) на человека в год всего -7 куб. м. |
| 2 | Школа |  (0,12 куб. м) на учащегося. |
| 3 | Клуб | 30 кг (0,2 куб. м) на место |
| 4 | Учреждение, предприятие | (0,2-0,3 куб. м) на сотрудника (работника). |
| 5 | Продовольственный магазин | (0,8-1,5) на кв. м торговой площади |
| 6 |  Накопление ТБО у населения |  2,6 куб на человека в год |

6.1 Сбор твердых бытовых отходов в Щетинском сельсовете Курского района

Первый этап системы управления ТБО - организация сбора в местах их образования.

Сбор и вывоз отходов в сельском поселении от населения, организаций и предприятий осуществляется по планово-регулярной  системе. Один раз в месяц. Планово- регулярная система обеспечивает регулярный и бесперебойный вывоз всех образующихся от населения и объектов инфраструктуры ТБО на организованные и безопасные места утилизации.

Производители отходов ( предприятия и организации) обязаны:

- организовать сбор и вывоз отходов;

-обеспечить свободный подъезд к площадкам для мусоросборников;

-принимать все необходимые  меры по устранению возгорания отходов в мусоросборниках.

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

  На территории сельского поселения периодически образуются несанкционированные свалки, которые силами Администрации поселения ликвидируются, хотя средств, предусмотренных на эти цели,  в бюджете поселения нет.

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

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.

Норма накопления твердых бытовых отходов - величина не постоянная, а изменяющаяся с течением времени. Так, отмечается тенденция роста количества образующихся отходов с ростом доходов населения.

Морфологический состав твердых бытовых отходов, % по массе

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Компонент | Процентное содержание, % |
| 1 | Бумага, картон | 27,5 |
| 2 | Дерево | 5,0 |
| 3 | Текстиль | 5,5 |
| 4 | Пластмасса | 45,5 |
| 5 | Стекло | 2,5 |
| 6 | Кости | 1,5 |
| 7 | Кожа, резина | 1 |
| 8 | Камни, штукатурка | 1 |
| 9 | Прочее (смет с территорий общего пользования и отходы от домашних животных) | 3,5 |
| 10 | Отсев (менее 15 мм) | 7 |

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.

**7. Основные проблемы и недостатки системы санитарной очистки территории Щетинского сельсовета**

Отсутствует единая система учета и контроля за потоками твердых бытовых отходов.

Система сбора и вывоза отходов потребления не отвечает санитарно - гигиеническим требованиям по ряду пунктов:

- на территории отсутствуют организованные места сбора крупногабаритных отходов;

- не охвачены договорами на вывоз отходов все лица, проживающие на территории поселения ;

Система уличной уборки:

часть дорог муниципального образования не соответствуют требованиям к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения.

Пути решения проблем в сфере санитарной очистки территории Щетинского сельсовета:

- необходимо проведение работ по определению состава отходов потребления для подробного экономического расчета целесообразности и эффективности раздельного сбора отходов;

- развитие рынка вторичного использования сырья.

В целях упорядочения процесса сбора и удаления отходов необходимо:

- пересмотреть политику в системе учета и контроля объектов санитарной очистки и образуемых объемов отходов;

- заключить договоры на вывоз ТБО от организаций, предприятий и физических лиц;

- организовать контейнерные площадки для сбора ТБО;

- провести работу по комплексному благоустройству населенных пунктов - ремонт покрытий дорог, внутридворовых территорий, обустройство газонов, цветников.

**8. Ответственность за нарушение благоустройства и санитарного содержания территории Щетинского сельсовета**

1. Контроль соблюдения Правил благоустройства и санитарного содержания территории Щетинского сельсовета осуществляют Глава сельсовета, орган санитарно-эпидемиологической службы и органы внутренних дел в пределах их компетенции.

2. Лица, виновные в нарушении Правил благоустройства и санитарного содержания территории Щетинского сельсовета, привлекаются к ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. Применение мер административной ответственности не освобождает нарушителя от обязанности возмещения причиненного им материального ущерба в соответствии с законодательством Российской Федерации и устранения допущенных нарушений.