**ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 18 июля 2017 г. № 114 Об утверждении генеральной схемы санитарной очистки территории муниципального образования «Замостянский сельсовет» Суджанского района Курской области**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ЗАМОСТЯНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**СУДЖАНСКОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**                       

от  18 июля 2017  г. № 114

**Об утверждении генеральной схемы**

**санитарной очистки территории**

**муниципального образования «Замостянский сельсовет» Суджанского 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 Замостянского сельсовета Суджанского района постановляет:

1. Утвердить генеральную схему очистки территории населенных пунктов муниципального образования «Замостянский сельсовет» Суджанского района Курской области (прилагается).

2. Настоящее постановление обнародовать в специально установленных местах для обнародования и разместить в информационной сети «Интернет» на официальном сайте администрации Замостянского сельсовета Суджанского района.

          3. Контроль за выполнением постановления оставляю за собой.

          4. Постановление вступает  в силу с момента его подписания.

Глава Замостянского сельсовета

Суджанского района                                                           В.В. Кирин

**Генеральная схема очистки территории муниципального образования «Замостянский сельсовет» Суджанского района Курской области**

**1. Основание для разработки Генеральной схемы очистки территории муниципального образования «Замостянский сельсовет» Суджанского 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 веществ  в окружающую среду, загрязнения атмосферы, почвы, поверхностных и грунтовых вод, препятствующий распространению грызунов, насекомых и болезнетворных организмов |
| Сбор отходов | любая операция, являющаяся подготовительной  к 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.;

Решение Собрания депутатов Замостянского сельсовета  № 53 от 12.12.2014 года «Об утверждении Положения  о порядке организации сбора и вывоза твердых бытовых отходов на территории Замостянского сельсовета Суджанского района»;

     Постановлением Администрации Замостянского сельсовета Суджанского района  от 04.06.2014  г. № 108 «О порядке сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории Замостянского сельсовета Суджанского района»;

      Решением Собрания депутатов Замостянского сельсовета Суджанского района от10.06.2016 №36 «Об утверждении Правил благоустройства, озеленения, чистоты и порядка на территории Замостянского сельсовета Суджанского района».

**4. Общие сведения о муниципальном образовании «Замостянский сельсовет» Суджанского района Курской области  и природно-климатические условия**

Муниципальное образование «Замостянский сельсовет»  расположено на юге  Суджанского района Курской области. Административным центром и единственным населенным пунктом сельсовета является село Замостье. Расстояние от села до районного центра (г. Суджа) составляет 5 км.

Сельское  поселение с северной стороны граничит с Пореченским сельсоветом, с восточной стороны с Большесолдатским районом и Воробжанским сельсоветом, с южной стороны с Махновским и Гончаровским сельсоветом, с западной стороны с городом Суджа, Заолешенским и Казачелокнянским сельсоветом.

Площадь Замостянского сельсовета равна 7037 га или 7,1%  территории  Суджанского района. Численность населения на 01.01.2017 г. составила 3019 человек.

В системе расселения района муниципальное образование «Замостянский сельсовет» имеет тесную связь с городом Суджа.

**5. Существующее состояние  и развитие поселения на перспективу**

 1. Главной  задачей  в работе сельского поселения  в 2017г. 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 Замостянского сельсовета Суджанского района.

       Администрация   Замостянского сельсовета Суджанского 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 Замостянского сельсовета Суджанского района 5 человека | (1 куб. м) на человека в год всего -5куб.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  Замостянском сельсовете Суджанского 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.

         Согласно Постановления Правительства РФ от 03.09.2010г. №681 «Об утверждении Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, надлежащие сбор, накопления, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среды»  Замостянском сельсовете Суджанского района использованные люминесцентные лампы, ртутьсод