

**КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
ТАРУССКИЙ РАЙОН
АДМИНИСТРАЦИЯ (исполнительно-распорядительный орган)
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
"СЕЛО РОЩА"**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 11 » 02 2014 года

№ 4

**Об утверждении генеральной схемы очистки территории населенных пунктов
сельского поселения "Село Роща" на 2014-2018 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Госстроя России от 21.08.2003 № 152 «Об утверждении Методических рекомендаций о порядке разработки генеральных схем очистки территорий населенных пунктов Российской Федерации», на основании Устава муниципального образования сельское поселение "Село Роща"

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить генеральную схему очистки территорий населенных пунктов сельского поселения "Село Роща" на 2014-2018 годы (Приложение).
2. Настоящее решение подлежит обнародованию и вступает в силу после обнародования.
3. Контроль за настоящим решением оставляю за собой.

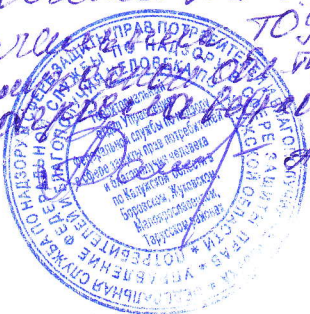
**Глава администрации
сельского поселения
"Село Роща"**



Р.Н. Дмитриева.

Согласовано:
Начальник районного управления
по кадрам и организации
М.И. Васильева
14.02.2014

ТОУ Роспотребнадзора
в Боровском, Жуковском,
Тарусском районах,
г.Т. Васильева
14.02.2014



Приложение
к постановлению администрации
сельского поселения
"Село Роща"
от 14.02.14 г. № 4

Генеральная Схема очистки территорий населенных пунктов сельского поселения "Село Роща" на 2014-2018 годы

Введение

Развитие промышленности и сельского хозяйства, рост городов, поселков городского типа и сельских поселений приводят к загрязнению окружающей природной среды, ухудшают условия проживания людей, в том числе в сельских поселениях.

Очистка территорий населенных пунктов – одно из важнейших мероприятий, направленных на обеспечение экологического и санитарно-эпидемиологического благополучия населения и охраны окружающей среды, в связи с чем была разработана схема санитарной очистки территорий населенных пунктов сельского поселения "Село Роща" на 2014-2018 годы

Исполнителем схемы очистки территорий населенных пунктов муниципального образования сельское поселение "Село Роща" на 2014-2018 годы является администрация сельского поселения Село Роща".

Основанием для разработки схемы санитарной очистки послужили:

- 1.Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»
- 2.Федеральный закон от 30.03.1999 г. № 52 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
- 3.Федеральный закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей природной среды».
- 4.Федеральный закон от 24.06.1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».
5. Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
6. СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест»
7. Методические рекомендации о порядке разработки генеральных схем очистки территорий населенных пунктов Российской Федерации, утв. постановлением Госстроя России от 21.08.2003 г. № 152.
8. Справочные материалы по удельным показателям образования важнейших видов отходов производства и потребления. Научно-исследовательский центр по проблемам управления ресурсосбережением и отходам при Минэкономике и Минприроды Росси, М., 1996 г.
9. Федеральный классификационный каталог отходов (утв. приказом МПР РФ от 2 декабря 2002 г. № 786) (с изменениями от 30 июля 2003 г.)
10. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», М., 2003г.

1. Область применения

Генеральная схема очистки территории населенных пунктов сельского поселения "Село Роцца" на 2014-2018 годы направлена на решение комплекса работ по организации сбора, удаления и размещения бытовых отходов, а также определяет очередность осуществления этих мероприятий.

2. Общие сведения о сельском поселении "Село Роцца" и природно-климатические условия.

Муниципальное образование сельское поселение "Село Роцца" расположено на территории Тарусского района, Калужской области. Центр сельского поселения - с. Роцца находится в 35 км к востоку от г. Тарусы и в 105 км от областного центра г. Калуги. В состав сельского поселения "Село Роцца" входят следующие населенные пункты: село Роцца, деревня Беликово, деревня Велема, деревня Кочуково, деревня Никитино, деревня Поздняково, деревня Шахово, деревня Воскресенки.

Площадь сельского поселения составляет 7129 га, численность населения - 242 человека.

На севере - на восток по границе Тарусского и Жуковского районов от узловой точки пересечения границ Малоарославецкого, Тарусского и Жуковского районов, расположенной на восточной границе лесного квартала № 102 Барятинского лесничества, до пересечения с дорогой Роцца-Чаусово;

На востоке - на юг от дороги Роцца-Чаусово, огибая урочище Фатьяново, до пересечения с рекой Роцца юго-восточнее д. Никитино;

На юге-на запад и юго-запад, пересекая реку Роцца, по южной границе лесного квартала № 21 Барятинского лесничества, далее, пересекая дороги Барятино-Поздняково и Барятино-Беликово, на юг до реки таруса, далее поворот на юго-запад до границы Тарусского и Ферзиковского районов в районе лесного квартала № 31 Барятинского лесничества;

На западе - на северо-запад по границе Тарусского и Ферзиковского районов и на север по границе Тарусского и Малоарославецкого районов до узловой точки пересечения границ Тарусского, Жуковского и Малоарославецкого районов, расположенной у лесного квартала № 102 Барятинского лесничества.

Климат умеренно-континентальный с мягкой зимой и теплым, влажным летом, с господствующим западным и юго-западным переносом воздушных масс. Среднегодовая температура от 3,5 до 4оС.

Температура самого теплого месяца - июля 17-18о С, температура самого холодного месяца - январь-10оС. Ветры преобладают западные, северо-западные летом и юго-юго-западные зимой со средними скоростями 3,2-3,5 м/сек.

Устойчивым снежный покров образуется в начале декабря и сходит в первой декаде апреля. Средняя высота снежного покрова 30-35 см. Почва оттаивает в последней декаде апреля.

Осадки выпадают по территории района равномерно, количество их в год составляет 600-650 мм, причем две трети выпадает в теплый период.

Переход через температуру в 5щ С происходит 16-18 апреля и 12-14 декабря. Сумма положительных температур составляет 23-24щ С в северной половине и 24-25о С для южной. Продолжительность периода со среднесуточной температурой воздуха выше 5щ С составляет около 180 дней. Соответственно продолжительность отопительного периода около периода около 185 дней.

Вегетационный период с устойчивой среднесуточной температурой выше 10о С наступает 7 мая на северной половине и 5 мая в южной, продолжаясь в среднем около

133-136 дней, до 18-20 сентября. Сумма температур за этот период от 20-21°С в северной половине до 22°С к югу от долины реки Суходрев.

Гидрологическая структура территории сельского поселения принадлежит бассейну р.Ока. На территории поселения протекает р. Роща, р. Горожанка, р. Опока. Все реки протекающие от сельского поселения небольшие; ширина до 20 м, глубина 0.5-2 м. . В целом территория поселения обеспечена ресурсами поверхностных вод для хозяйственно-бытового водоснабжения.

3. Существующее состояние и развитие поселения на перспективу

Сельское поселение "Село Роща" состоит из 8 населенных пунктов с общей численностью населения на 01.01.2014г. - 242 чел.

Численности населения по населенным пунктам сельского поселения, чел.

| Населенный пункт | 2011г | 2012г | 2013г. |
|------------------|-------|-------|--------|
| с.Роща | 204 | 208 | 204 |
| д.Никитино | 4 | 4 | 4 |
| д.Поздняково | 8 | 8 | 8 |
| д.Кочуково | 2 | 2 | 2 |
| д.Шахово | 8 | 8 | 8 |
| д.Велема | 1 | 1 | 1 |
| д.Беликово | 1 | 1 | 1 |
| д.Беликово | 9 | 9 | 9 |
| | | | |

В весенне-летний период имеют место сезонные колебания численности населения за счет приезжающих «дачников» и отдыхающих.

Общий уровень благоустройства сельского поселения «Село Роща» средний, а именно: центральный водопровод проходит только в с.Роща;

- Газифицированы с.Роща и д. Никитино. На расчетный срок планируется газифицировать д.Воскресенки;

- по сельскому поселению установлено 13 светильников уличного освещения. На расчетный период планируется установить еще 10 светильников.

Жилищный фонд сельского поселения «Село Роща" по состоянию на 01.01.2014. составил 33207 м.2 общей площади. По форме собственности жилищный фонд распределяется на частную- 30915 м2 и муниципальную - 2292 м2.. Жилой фонд одноэтажный.

Обеспеченность сельского поселения объектами производства и социальной инфраструктуры

| № п/п | Наименование объектов | Количество |
|-------|-----------------------------|------------|
| 1 | ФАП | 1 |
| 2 | Магазин смешанный | 1 |
| 3 | Клуб, | 1 |
| 4 | Библиотека | 1 |
| 5 | Почта | 1 |
| 6 | Административные учреждения | 1 |

Основную роль в изменении численности населения играет естественное и механическое движение. Миграционный прирост является единственным источником восполнения потерь в численности населения, вызванных его естественной убылью.

В целом механическое движение населения не оказывает существенного влияния на динамику формирования численности населения в поселении.

Население сельского поселения "Село Роща" занято в отрасли непроеизводственной сферы (торговля, здравоохранение, культура, управление).

В последние годы наблюдается отток трудоспособного населения, из-за дефицита рабочих мест и низкой заработной платы.

Увеличение численности населения будет зависеть от социально-экономического развития сельского поселения, успешной политики занятости населения, в частности создания высокооплачиваемых рабочих мест, обусловленного развитием различных функций сельского поселения. Прирост населения также предполагается при размещении новой жилой застройки с полной социальной и инженерной инфраструктурами.

Организация водоснабжения в поселении

Централизованная система водоснабжения расположена в с.Роща.. Водозабор села Роща осуществляется из эксплуатационной скважины и водонапорной башни. Протяженность водопроводных сетей составляет 2,3 км. Материал труб – чугун и полихлорвинил. Год постройки 1978. Количество смотровых колодцев -15 штук, водозаборных колонок – 2 шт.

В остальных населенных пунктах в настоящее время отсутствует центральная система водоснабжения. Водопроводные сооружения в остальных населенных пунктах - колодцы.

По данным Управления Роспотребнадзора по Калужской области и данным производственного лабораторного контроля в системе водоснабжения села Роща питьевая вода признана как условно доброкачественная.

В 2014-2015гг. планируется провести работы по замене металлических труб водопроводных сетей на полиэтиленовые.

Централизованная система канализации в сельском поселении отсутствует.

По территории сельского поселения проходит автодорога регионального значения «Таруса-Лопатино-Барятино-Роща» протяженностью 35 км., она же обеспечивает транспортные связи административного центра сельского поселения «Село Роща» с районным и областным центром.

4.Общее состояние окружающей среды и основные экологические проблемы на территории сельского поселения.

Экологическая ситуация на территории сельского поселения в целом устойчивая. Имеющиеся загрязнения среды обитания носят локальный характер и, как правило, не достигают опасных значений. Однако имеется ряд экологических проблем; - отсутствие канализации в сельском поселении.

5.Методика определения норм накопления твердых отходов.

Нормы накопления являются основными расчетными показателями при определении количества специальных трансфертных средств, затрат на сбор, вывоз отходов, планирования работ по очистке района и определении вместимости сооружений по переработке бытовых отходов.

Нормы накопления не стабильны и изменяются вместе с изменением условий, влияющих на образование бытовых отходов.

При определении норм накопления учитывают суточный коэффициент неравномерности, который служит для определения требуемой максимальной грузоподъемности и вместимости мусоровозного транспорта и объема мусоросборников (контейнеров). В «Методических рекомендациях о порядке разработки генеральных схем очистки территорий населенных пунктов РФ», утвержденных Постановлением Государственного комитета РФ по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 21.08.2003 года № 152 рекомендуется принимать коэффициент суточной неравномерности равным 1,25.

Определение суточной нормы накопления на 1 человека в объемных показателях за сезон производится по формуле:

$$V_{сс} = V_0 / п \times а$$

где: $V_{сс}$ – суточное накопление отходов л/чел.;

V_0 – объем удаляемых отходов с изучаемого объекта за период определения, л;

п – число проживающих человек;

а – продолжительность определения норм накопления (7 сут.).

6. Твердые отходы производства и потребления.

Существующая схема сбора и вывоза твердых отходов на территории муниципального образования

Сбор и удаление твердых бытовых отходов с территории сельского поселения «Село Роща» в соответствии с действующим законодательством должен осуществляться по планово-регулярной системе, согласно утвержденным графикам и договорам.

Для определения числа устанавливаемых контейнеров следует исходить из численности населения, норм накопления отходов и сроков их хранения.

Периодичность вывоза бытовых отходов должна быть согласована с территориальным управлением Роспотребнадзора в Боровском, Жуковском, Малоярославецком, Тарусском районах, исходя из местных условий, в соответствии с правилами содержания территорий населенных пунктов.

Бытовые отходы должны вывозиться по маршрутным графикам, предусматривающим последовательный порядок передвижения спецмашин. Для удобства жителей сельского поселения маршрутные графика предусматривают сбор отходов с 08.00 до 17.00.

Отходы, образующиеся в результате жизнедеятельности населения представлены следующими составляющими:

- Отходы, которые по своим габаритам помещаются в приемную камеру спецмашины собираются специализированной организацией по прямым договорам с населением.

-Отходы, образующие в результате жизнедеятельности населения частных домовладений вывозятся по прямым договорам со специализированным предприятием.

-Навоз, образующийся в результате содержания КРС вывозятся арендаторами земельных участков (пайщики) два раза в год (весна, осень) на поля сельхозпроизводителей и используется как органическое удобрение, на основании договоров.

Мойка и дезинфекция контейнеров

Специализированные установки для мойки контейнеров в поселении отсутствуют. в процессе эксплуатации мойка контейнеров не производится. Частичная мойка и

дезинфекция контейнеров и контейнерных площадок осуществляется управляющими (обслуживающими) организациями.

Система бестарного вывоза

Санитарное состояние сооружений по размещению отходов

Полигон твердых бытовых отходов на территории сельского поселения «Село Роща» отсутствует.

Морфологический состав отходов.

Твердые бытовые отходы, входящие в среднегодовую норму накопления:

- бумага, картон – пакеты, обертки, обрывки газет, мелкий картон;
- пищевые отходы – остатки овощей, картофельные очистки, мясные и рыбные отходы, испорченные продукты растительного и животного происхождения;
- текстиль – старая одежда, тряпье, изношенная текстильная обувь, вата, веревки, войлок;
- стекло – посуда, тара, бой стекла;
- древесина – опилки, неделовые мелкие отходы древесины, стружки, цветы;
- полимерные материалы – мелкая тара, упаковка из пластмасс, полиэтилены и другие полимерные материалы;
- металлолом черный и цветной – консервные банки, крышки, мелкая домашняя утварь, мелкие изделия из металла;
- прочие мелкие отходы – фаянсовые, глиняные и фарфоровые черенки, кожа, резина.

Отходы, не входящие в среднегодовую норму накопления:

- Отходы, образующиеся в жилых зданиях от текущего ремонта квартир, домов (обрывки обоев, мелкий битый кирпич, штукатурка), опавшие листья, смет собираемый с дворовых территорий, обрезки зеленых насаждений, кроме пней и стволов деревьев.

Эти отходы вывозятся на основании заключенных договоров управляющих компаний со специализированным предприятием (или по разовым заявкам граждан) за отдельную плату.

Сбор производится в принадлежащие потребителям стандартные контейнеры, стоящие на площадке, имеющие твердое покрытие и находящиеся в непосредственной близости от проезжей части дороги. Количество контейнеров и периодичность вывоза рассчитывается по числу жителей, исходя из нормы накопления.

Крупногабаритные отходы (мебель, холодильники, газовые плиты, стиральные машины, стальные мойки, велосипеды, баки, радиаторы отопления, детские коляски, чемоданы, диваны, телевизоры, унитазы, тазы, линолеум, доски, ящики и др.) вывозятся самостоятельно или по договорам со специализированной организацией за отдельную плату. Сбор таких отходов производится на площадке, принадлежащей потребителям, имеющих твердое покрытие и находящийся в непосредственной близости от проезжей части дороги.

Требования к оборудованию контейнерных площадок.

Контейнерная площадка – специально оборудованное место под установку емкости (контейнера) для сбора отходов.

Они должны иметь твердое покрытие и ограждение с трех сторон. Высота ограждения не менее 1,5 метра. Контейнерные площадки должны примыкать непосредственно к сквозным проездам и исключать необходимость маневрирования спецтранспорта. Ширина проездов должна составлять при одностороннем движении 3,5 м, двухстороннем – 6 м.

7. Рекомендации по организации централизованной планово-регулярной схемы сбора и вывоза бытовых отходов

Для обеспечения экологического и санитарно-эпидемиологического благополучия населения, улучшения охраны окружающей среды сбор и удаление твердых бытовых отходов следует производить по централизованной планово-регулярной схеме.

Период летней уборки устанавливается с 15 апреля по 15 октября. В случае резкого изменения погодных условий, в соответствии с распоряжением Главы администрации сельского поселения, сроки проведения летней уборки могут изменяться.

Предприятиям, организациям, учебным, лечебным заведениям, учреждениям, кооперативам, фирмам независимо от ведомственной подчиненности и форм собственности, а также арендаторам и владельцам домовладений и земельных участков вменяется в обязанность в летнее время очищать закрепленные и прилегающие территории от сорной растительности. Вырубку и покос сорной растительности необходимо производить до ее цветения и созревания семян. Производить своевременное скашивание травы (высота травостоя на партерных газонах 6-8 см, на обыкновенных 10-15 см). Уборку скошенной травы убрать в течении 3-х дней.

Летнее содержание дворовых территорий

Домовладельцы осуществляют содержание прилегающих территорий в границах, установленных в соответствии с Правилами благоустройства..

Уборка территории в зимний период

Период зимней уборки устанавливается с 14 октября по 14 апреля. В случае резкого изменения погодных условий (снег, мороз) сроки начала и окончания зимней уборки корректируются распоряжением Главы администрации сельского поселения «Село Роща».

Очистка кровель, карнизов, водосточных труб и др.. элементов фасада здания от снега и ледяных наростов должна производиться по мере необходимости в зависимости от погодных условий организациями (лицами), осуществляющими техническое обслуживание и эксплуатацию зданий, строений и сооружений в светлое время суток с обязательным осуществлением комплекса охранных мероприятий, обеспечивающих движение пешеходов, транспортом персонала, выполняющего эти работы.

Владельцам личного транспорта в период обильного снегопада и организованных работ по уборке и вывозу снега запрещается использовать проезжую часть улиц и дорог для стоянки транспортных средств.

Зимняя уборка дворовых территорий

Снег, счищаемый с придомовых территорий разрешается складировать на придомовых территориях в местах, не препятствующих свободному проезду автотранспорта и движению пешеходов.

Не допускается выталкивание или перемещение на проезжую часть улиц и переулков снега, собранного на придомовых территориях, внутренних территориях предприятий, строек, и других организаций.

Особые условия уборки

При любых видах уборки и благоустройства населенных пунктов запрещается:

- Повреждать и уничтожать зеленые насаждения на улицах, площадях, скверах, территориях, предприятий, учреждений, организаций, учебных заведений;
- Обрабатывать землю и сажать овощи в охранных зонах дорог, скверах, парках, во дворах многоэтажных домов и прочих свободных участках без согласования;
- Сжигать промышленные отходы, мусор, листья, обрезки деревьев на улицах, площадях, скверах, на территориях предприятий, учреждений, организаций, индивидуальных домовладений;
- Устраивать выпуск сточных вод из жилых домов и предприятий на газоны, в приствольные лунки зеленых насаждений;
- Проездки, стоянка автотранспортных средств, строительной и дорожной техники по газонам, скверам и др. озелененным территориям;
- Ремонт и мойка автотранспортных средств в несанкционированных местах, установка гаражей и тентов на газонах и в зеленых зонах;
- Складирование стройматериалов, грузов, конструкций и т. д. на газонах и в зеленых зонах.;

10. Транспортно-производственная база

Транспортно-производственной базы в сельском поселении нет.

Сбором твердых бытовых отходов на территории сельского поселения «Село Роща» занимается ООО «Техно Лайн» г. Протвино.

* В населенных пунктах, где нет дорог с твердым покрытием целесообразно ставить контейнеры при въезде в населенный пункт. При периодичности вывоза 1 раз в 5 дней не будет наблюдаться переполнение контейнеров, а для транспортировки отходов (ТБО) потребуется 1 машина – мусоровоз, принадлежащий ООО «Техно Лайн».

11. Порядок рассмотрения и утверждения генеральной схемы

Генеральная схема очистки территории сельского поселения «Село Роща» на 2014-2018 годы подлежит согласованию с органами архитектуры и градостроительства и. ТОУ Роспотребнадзора. в Боровском, Жуковском, Малоярославецком, Тарусском районах. Представление схемы на согласование возлагается на заказчика.

Организации, которым направлены схемы на согласование, должны в месячный срок с момента представления им материалов согласовать их или сообщить свои заключения заказчику. При неполучении замечаний в указанный срок схема считается согласованной.

По представлению заказчика генеральная схема очистки утверждается органами местного самоуправления.