



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

АДМИНИСТРАЦИЯ МЦЕНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

06 октября 2015 г.
г. Мценск

№ 286

Об утверждении Генеральной схемы
очистки территорий Мценского района

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», администрация Мценского района постановляет:

1. Утвердить Генеральную схему очистки территорий Мценского района согласно приложению.
2. Отделу информационных технологий администрации Мценского района (В. А. Изотов) разместить настоящее постановление на сайте администрации Мценского района в сети Интернет.
3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации Мценского района по экономике Е. А. Корневу.

Глава Мценского района



И. А. Грачев
И. А. Грачев

Приложение
к Постановлению администрации
Мценского района
от «06» 10. 2015 № 186

Генеральная схема очистки территории Мценского района

1. Общие положения

1.1. Генеральная схема очистки территории Мценского района определяет мероприятия, объемы работ по всем видам очистки и уборки территорий населенных пунктов, системы и методы сбора, удаления, обезвреживания и вывоза отходов, целесообразность проектирования, строительства, реконструкции или расширения объектов системы санитарной очистки в границах муниципального образования.

1.2. Генеральная схема санитарной очистки территории Мценского района разработана на основании следующих нормативно правовых актов: 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 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 217 1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления», СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест», Распоряжение Правительства Орловской области от 19.06.2015 № 187-р «Об утверждении концепции обращения с отходами производства и потребления в Орловской области на период до 2020 года», Постановление Мценского районного Совета народных депутатов от 22.12.2010 № 668 «Об утверждении Схемы территориального планирования Мценского района Орловской области», Решение Мценского районного Совета народных депутатов от 29.01.2015 N 413 «Об организации сбора и вывоза коммунальных отходов на территории Мценского района».

2. Природно-климатические условия Мценского района

2.1. Мценский район расположен на северо-западе Орловской области. Расстояние от районного центра до Орла - 52 км, до Москвы – 350 км. Протяжённость территории с севера на юг составляет свыше 35 км, с запада на восток – более 52 км. Площадь территории – 166,6 тыс. га, население – 20,4 тыс. человек.

2.2. Административно – территориальное деление: в состав Мценского района входят 14 сельских поселений, 262 сельских населенных пункта, в том числе 33 центральные усадьбы.

2.3. Сельские муниципальные образования включают от 9 до 29 населенных пунктов с общей численностью населения от 620 до 3200 человек.

2.4. Административный центр – город Мценск, одновременно имеющий статус самостоятельного муниципального образования, не входящего в состав района.

2.5. Климат района умеренно континентальный с холодной зимой и умеренно тёплым летом.

3. Существующее состояние и развитие на перспективу

3.1. Жилищно-коммунальное хозяйство

3.1.1. Частный жилой фонд состоит из 6747 индивидуальных домов, многоквартирный жилой фонд состоит из 111 многоквартирных домов площадью 105,5 тыс. кв. м. На территории района имеется 109 источников теплоснабжения, протяженность тепловых сетей составляет 15,78 км в двухтрубном измерении, протяженность водопроводной сети 414,8 км, канализационной сети 17 км.

3.2. Обеспеченность муниципального образования объектами инфраструктуры представлены в таблице 1 и 2

Таблица 1

Наименование объектов	Количество
ФАП	34
Школы, дошкольные отделения	37
Магазины	68
Торговые павильоны и палатки	29
Клубы, дома культуры, библиотеки	30
Предприятия общественного питания (кафе, рестораны, бары, закусочные)	11
Автозаправочные станции	10
Административные и другие учреждения, офисы	42

Таблица 2

№	Показатель	Ед. измер.	Общее количество
1.	Общая площадь многоквартирного жилищного фонда	Тыс. кв.м.	102,5
2.	Количество домов многоквартирного жилищного фонда	шт.	105
3.	Количество домов частного сектора	шт.	6747
4.	Обеспеченность водопроводом (в % от жилищного фонда)	%	87,4
5.	Обеспеченность канализацией (в % от жилищного фонда)	%	62,3
6.	Этажность застройки	%	
	1-2 этажные		63
	3-5 этажные		36
	Более 5 этажей		1
7.	Общая площадь зелёных насаждений общего пользования	Га	28,56

3.3. Специализированные организации по вывозу твердых коммунальных отходов

Таблица 3

№ п/п	Наименование организации	Контакты
1	ООО «Гранит»	с. Отрадинское, д.17, тел. 5-26-67
2	ООО «Каменка»	с. Спасское-Лутовиново, тел. 6-72-49
3	ООО «Жилинское»	д. Жилино, ул. Минаева, д.10, тел. 5-40-14

4	ООО «Эко-Транс»	г. Орел, п. Керамический, д.7 ж, тел. (4682) 44-32-37
5	ООО «Росресурс»	Тел. (48673) 2-13-24
6	ООО «Экосити»	г. Мценск, ул. Советская, д. 43 тел. 2-47-77
7	ООО УК «Универсал»	д. Первый Воин, ул. Ленина, д. 29, Тел. 2-27-34
8	ИП Чернышев А.Н.	Тел. 8 9103048639

Таблица 4

№ п/п	Наименование организации	Закрепленная территория
1	ООО «Эко-Транс»	Высокое, Алешня, Мельнь, Подбелевец, Протасово, Сычи, Добрая Вода, Грачики, Азарово, Ильково, Лехановка, Н. Зароца, Бастыево
2	ООО «Росресурс»	Тельчье, Анахино, Брагино, Тулянский, Аниканово
3	ООО «Жилинское»	Алябьево, Гладкое, Подберезово, Жилино, Крыцино, Ядрино, Первый Воин, Санаторий Войново, Черемошны, Хабаровка, Королевка, Садовая, Нововолковский, Воля, Подмокрое
4	ООО «Экосити»	Казанский, Волково
5	ООО «Каменка»	Спасское-Лутовиново, Б. Каменка, Цветочный
6	ООО «Гранит»	Отрадинское
7	ООО «Универсал»	Отрадинское, Башкатово
8	ИП Чернышев А. Н.	Фарафоново, Фроловка, Глазуново, Карандаково, Шашкино, Вороново

3.4. Общее состояние окружающей среды

3.4.1. Территория Мценского района по состоянию здоровья населения и окружающей среды не может быть отнесена к зоне чрезвычайной экологической ситуации. Однако имеется проблема в недостатке канализационных сетей для доведения работы ОСК до номинальной мощности (частный сектор);

3.4.2. Загрязнение воздуха на территории района неоднородно. Наибольшие уровни содержания в воздухе вредных веществ отмечаются вблизи автомагистралей, на улицах с интенсивным движением автотранспорта.

4. Порядок сбора и вывоза коммунальных отходов от населения, предприятий и организаций.

4.1.1. Многоквартирные дома населения оснащены централизованным водоснабжением и водоотведением. Объем водоотведения определяется равным объему водопотребления (в зимнее время).

4.1.2. В неканализованной части частного сектора сбор жидких коммунальных отходов осуществляется в изолированных выгребях (сливные ямы). Вывоз ЖБО производится специализированным транспортом на сливные пункты ЖБО по мере заполнения выгребов (выгребных ям) по заявке.

4.1.3. Выгребная яма состоит из герметичной емкости, куда сливаются стоки из дома для пополнения и хранения, откачиваются по мере наполнения с помощью специализированного транспорта.

4.1.4. Сбор и удаление твердых коммунальных отходов с территории Мценского района в соответствии с действующим законодательством осуществляется по планово-регулярной системе, согласно утвержденным графикам и договорам.

4.1.5. Отходы, образующиеся в результате жизнедеятельности населения представлены следующими составляющими:

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

2) Отходы, которые по своим габаритам не помещаются в приемную камеру спецмашин, а также отходы от уборки территорий, прилегающих к многоквартирным домам, эти отходы собираются в контейнера и вывозятся специализированной организацией по договорам с управляющей обслуживающей организацией.

4.1.6. Отходы, образующиеся в результате жизнедеятельности населения частных домовладений вывозятся по прямым договорам со специализированным предприятием. Навоз, образующийся в результате содержания КРС вывозятся собственниками (арендаторами) земельных участков два раза в год (весна, осень) на основании договоров.

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

4.1.8. Объекты размещения твердых коммунальных отходов, обслуживающие организации представлены в таблице 5.

Таблица 5

Наименование обслуживающей организации	Число обслуживаемых жителей, чел.	Количество установленных контейнеров, (0,75 куб. м., шт.)	График вывоза ТКО раз/нед.	Место временного размещения ТКО
ООО «Каменка»	952	59	2/нед.	Полигон г. Чернь
ООО «Жилинское»	4875	181	2/нед.	Полигон г. Мценск
ООО «Гранит»	2700	13 бункеров — 8 куб. м.	2/нед.	Полигон г. Орел
ООО «Эко-Транс»	3060	127	2/нед.	Полигон г. Мценск, полигон г. Орел
ООО «Росресурс»	2146	103	2/нед.	Полигон г. Мценск
ООО «Экосити»	947	20	2/нед.	Полигон г. Мценск
ИП Чернышев А.Н.	1225	44	2/нед.	Полигон г. Мценск
ООО «Универсал»	428	16	2/нед.	Полигон г. Орел

4.1.9. Нормы накопления твердых коммунальных отходов от жизнедеятельности населения на 1 чел/год утверждены постановлением сельского Совета народных депутатов: Алябьевского с/с — от 27.11.13 №44; Башкатовского с/с — от 25.11.11. № 21; Воинского с/с — 21.12.07. № 72; Подмокринского с/с - от 20.11.09 № 151; Высокинского с/с — от 26.12.07 №38; Протасовского с/с — от 12.11.09 № 30; Отрадинского с/с — от 18.01.2008 №75; Подберезовского с/с от 27.11.13 №74; Спасско-Лутовиновского с/с — от

27.12.07 № 66; Тельченского с/с — от 05.12.07 № 59; Черемошенского с/с — от 24.11.09 №90; Чахинского с/с — от 19.12.07 № 66.

4.1.10. На территории Мценского района норма накопления твердых коммунальных отходов для населения: в многоквартирном жилищном фонде 1,15 м³/год на 1 человека; в частных домовладениях 2 м³/год на 1 человека.

4.1.11. На крупногабаритные отходы нормы не установлены, они вывозятся специализированными организациями по договорам.

4.1.12. Санитарное состояние близлежащей территории, зависит, в основном, от качественной работы дворников и управляющей кампании.

4.1.13. Для сбора ТКО применяются, в основном, стандартизированные контейнеры объемом 0,75 м³. Количество контейнеров на площадке составляет от 1 до 4.

4.1.14. Большинство объектов санитарной очистки (магазинов, административных учреждений, предприятий бытового обслуживания и пр.) не имеет отдельных контейнерных площадок, а складировать отходы совместно с жилым фондом.

4.1.15. Периодичность вывоза отходов составляет от 1 до 7 раз в неделю.

4.1.16. Конечным пунктом размещения твердых коммунальных и крупногабаритных отходов образуемых населением и организаций Мценского района является полигон твердых коммунальных отходов, который расположен в г. Мценск.

4.1.17. На территории Мценского района работы по проектированию и отводу участка комплекса (полигона) по переработке и хранению твердых коммунальных отходов начаты в 2013 году.

4.1.18. Комплекс (полигон) по переработке и хранению твердых коммунальных отходов разместиться на полигоне по захоронению твердых коммунальных отходов по адресу: Мценский район, Аникановское сельское поселение, вдоль автодороги Мценск-Болхов. Строительство комплекса (полигона) по переработке и хранению твердых коммунальных отходов производится ООО «Росресурс»:

первая очередь - мощностью 40 тыс. тонн в год;

вторая очередь - мощностью 80 тыс. тонн в год.

4.1.19. Завершить первый этап строительства планируется в 2015 году.

5. Организация системы приема вторичного сырья

5.1. С целью снижения затрат на вывоз твердых коммунальных отходов, вовлечения ценных компонентов ТБО во вторичный оборот дополнительных источников сырья необходима организация пункта сбора вторсырья: макулатуры, черного и цветного металла (бутылок из-под напитков), стеклобоя. В перспективе на данном пункте возможно организовать прием полиэтилена и пластмасс при наличии потребителя данного вида вторсырья.

5.2. В таблицах 6 и 7 представлен морфологический состав ТБО и КГО, собираемых в жилищном фонде и общественных и торговых предприятиях.

Таблица 6

№ п/п	Компонент	ТКО жилищного фонда, %	Среднее значение, %	ТКО общественных и торговых предприятий, %	Среднее значение, %
1.	Пищевые отходы	17...27	20	13...16	15
2	Пластмасса	25...34	28	19...32	25
3	Бумага, картон	37...41	37	28...38	36
4	Дерево	1...2	1	3...5	3

5	Черный металл	3...4	2	3...4	3
6	Цветной металл	1...2	1	1...4	2
7	Текстиль	3...5	2	3...5	3
8	Кости	1...2	1	1...2	1
9	Стекло	2...3	2	1...2	1
10	Камни, штукатурка	0,5...1	1	2...3	2
11	Кожа, резина	0,5...1	1	1...2	1
12	Прочее	1...2	1	2...3	2
13	Отсев (менее 15 мм)	5...7	3	5...7	6
	ИТОГО:		100		100

Таблица 7

Материал	Содержание, % по массе	Составляющие
Пластмасса	24	Пленка. Линолеум, упаковочные материалы
Бумага, картон	6	Упаковочные материалы
Дерево	40	Мебель, ящики, фанера
Стекло	15	Раковины, унитазы
Металл	10	Бытовая техника, детали а/машин
Кожа, резина, изделия из смешанных материалов	5	Шины, чемоданы

5.3. При развитии системы сбора вторичного сырья возможны три схемы:

- 1) установка контейнеров для селективного сбора бумаги, стекла, пластика, металла в жилых кварталах;
- 2) создание сети комплексных приемных пунктов сбора вторичных ресурсов;
- 3) организация передвижных пунктов сбора вторичных материальных ресурсов.

5.4. Создание приемных пунктов для сбора вторсырья с активным привлечением части предпринимателей сферы малого бизнеса, кроме всего прочего, приведет к созданию новых рабочих мест, в том числе для инвалидов, а также источника дополнительного дохода для наиболее неимущих слоев населения.

5.5. Раздельный сбор вторичного сырья позволяет добиться значительного сокращения объемов ТБО, что существенно снижает загрузку полигона ТБО, уменьшает число стихийных свалок, оздоравливает экологическую обстановку.

5.6. Дальнейшая переработка собираемого таким образом сырья является экологически приемлемым, энерго- и ресурсосберегающим производством.

5.7. Несмотря на то, что ТБО из жилого фонда являются крупным источником вторичного сырья, практическая реализация селективного сбора полезных компонентов отходов представляет собой сложную проблему, связанную как с организацией сбора, так и с фактической переработкой загрязненного материала, а также с уровнем цен на вторичное сырье соответствующего качества. Наибольший интерес представляет селективный сбор утильных фракций от общественных и торговых предприятий, качество которых выше, чем качество утильных фракций ТБО жилого фонда. Также следует отметить, что в торговых точках легче, чем в жилой зоне организовать централизованный селективный сбор и транспортировку утильных

компонентов. Максимальный экономический и экологический эффект, связанный с извлечением утильных фракций и экономией природных ресурсов, реализуется на двух стадиях сбора и удаления ТБО: при селективном сборе ТБО общественных и торговых предприятий и при сборе вторсырья от населения на специально организованных пунктах.

5.8. Для Мценского района возможна организация стационарного пункта приема, что обеспечит охват населения и предприятий, организаций. Основную долю вторсырья в составе ТБО, согласно таблицы 3, составляет макулатура и пластик. Поэтому стационарный пункт приема рекомендуется в первую очередь оснастить прессовым оборудованием для макулатуры и пластика.

6. Концепции обращения с отходами потребления

6.1. Новая схема управления отходами потребления осуществляет переход к «малому» селективному сбору коммунальных отходов. «Малый» селективный сбор осуществляется в 2 типа контейнеров «зеленый» и «серый», которые необходимо установить на контейнерных площадках.

6.2. В контейнер зеленого цвета собираются - макулатура (бумага, картон), пластик, стекло, текстиль, черные и цветные металлы. Список отходов собираемых в «зеленый» контейнер может быть уточнен по согласованию организацией занимающейся сбором реализацией вторичного сырья.

6.3. В контейнер «серого» цвета собираются прочие твердые коммунальные отходы (пищевые отходы, кожа, резина, дерево, отсев).

6.4. Собранные отходы из первого (зеленого) контейнера направляются на мусоросортировочные комплексы (приемные пункты вторсырья) для сортировки на фракции и прессовки в брикеты готовой продукции, а отходы второго контейнера направляются на полигон отходов.

6.5. Основными отличительными характеристиками новой схемы муниципального управления в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, в сравнении с традиционными решениями, являются:

- постепенный, поэтапный переход к селективному сбору ТБО в жилых кварталах, на предприятиях и в организациях;

- проведение широкой постоянной разъяснительно-агитационной работы с населением, создание разнообразных стимулирующих муниципальных программ.

6.6. Внедрение новой схемы обращения с отходами потребления предусматривает несколько этапов:

1) Первый этап

6.6.1. На первом этапе происходит отработка новой схемы на небольшой территории, а также части муниципальных предприятий. В печати, на радио и телевидении ведется широкая агитационно-просветительская работа с населением по вопросам селективного сбора твердых коммунальных отходов на территории Мценского района.

6.6.2. Основой раздельного сбора твердых коммунальных отходов населением и предприятиями должно стать экономическое стимулирование.

6.6.3. Смысл его в том, что стоимость вывоза серого контейнера (с остаточными отходами) выше, чем контейнеров с другими видами отходов. Если в зеленом контейнере для сбора отходов их морфологический состав не соответствует установленным требованиям раздельного сбора, они удаляются по тарифам остаточных. Первичная организация контроля за сбором отходов осуществляется эксплуатирующей жилой фонд организацией.

6.6.4. Соответствие содержимого контейнеров «зеленой» или «серой» метке устанавливается работниками вывозящих организаций при осмотре содержимого контейнеров

2) Второй этап

6.6.5. После отработки на практике на небольшой территории и всех производственных взаимоотношений осуществляется полный переход к селективному сбору твердых коммунальных отходов на территории Мценского района. Раздельный сбор твердых коммунальных отходов населением стимулируется экономическими методами.

6.6.6. Организация, обслуживающая жилищный фонд, производит выплаты гражданам, осуществляющим селективный сбор, из средств которые образуются за счёт экономии при вывозе «зеленого» контейнера по сравнению с «серым». При этом, естественно, первоначально финансовые средства с населения собираются как при 100% размещении отходов в «сером» контейнере.

6.6.7. Обновление контейнерного парка осуществляется за счёт средств управляющих жилищным фондом организаций, обновление мусоровозного парка и приобретение бункеровозов за счет средств вывозящих организаций.

6.6.8. На всех площадях и улицах, садах, парках, остановках транспорта должны иметься в достаточном количестве урны. Расстояние между урнами определяется в зависимости от интенсивности использования магистрали (территории) как 40-100 м. Очистка урн производится по мере их наполнения предприятиями и организациями, несущими ответственность за уборку данной территории.

6.6.9. 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 по договорам со специализированной организацией за отдельную плату.

7. Система управления жидкими бытовыми отходами

7.1. Жидкие бытовые отходы (ЖБО) удаляют из выгребов с помощью ассенизационных машин.

7.2. Жидкие бытовые отходы (ЖБО) желательно собирать в один выгреб для сокращения площади, занимаемой санитарным узлом, снижения возможности промерзания выгреба зимой, а также сокращения времени на погрузку отходов.

7.3. Жидкие отходы из не канализованных домовладений вывозятся по мере накопления, не реже 1 раза в полгода.

7.4. Выгреб для нечистот и помоев должен быть водонепроницаемым, чтобы не загрязнять почву и грунтовые воды.

7.5. Наземная часть приемника жидких отходов (помоек и уборных) должна быть удобна для мойки и дезинфекции, к заборному люку должен быть обеспечен свободный доступ транспорта.

7.6. В таблица 8 представлены расчетные данные по образованию ЖБО

Таблица 8

Этап развития	Число обслуживаемых жителей, тыс. чел.	Расчетная годовая норма накопления ЖБО куб. м/год на 1 человека	Годовое накопление ЖБО от населения тыс. куб. м/год	Годовое накопление ЖБО от организаций/* тыс. куб. м/год	Итого накопление ЖБО тыс. куб. м/год
2015 год	17,5	3,5	61,25	8,6	69,85

2020 год	18,5	3,86	71,41	11	82,41
2025 год	20,5	4,71	96,5	12	108,5

Примечание:

*Рост нормы накопления принят равным 2 % в год (на основании многолетних исследований).

В настоящее время для вывоза ЖБО коммунальными организациями Мценского района используются ассенизационные машины в количестве 4-х единиц со степенью износа 100%, что говорит о несовершенстве системы обращения с жидкими бытовыми отходами.

Необходимо провести мероприятия по обновлению парка специализированной техники.

8. Основные положения по санитарной уборке территорий

8.1. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков (далее по тексту - землепользователи) обязаны соблюдать требования по санитарной уборке в границах, закрепленных за ними участков, а также на прилегающих территориях в границах, определяемых в соответствии с частью 4.4 настоящего решения.

8.2. Санитарная уборка территории поселения включает в себя регулярную уборку от мусора, снега и льда.

8.3. Уборка строительных площадок и территорий, прилегающих к ним, возлагается на генподрядные строительные организации на весь период строительства.

8.4. Границы территорий, прилегающих к земельным участкам, на которых землепользователи обязаны осуществлять санитарную уборку, определяются:

- 1) на улицах и площадях - от закрепленной границы занимаемого земельного участка до края дороги;
- 2) на дорогах, подходах и подъездных путях к промышленным предприятиям, а также к жилым микрорайонам, гаражам, складам и земельным участкам - по всей длине автодороги, включая тротуары и зеленую зону;
- 3) вокруг рекламных щитов - в радиусе 5 метров;
- 4) вокруг остановочных площадок - в радиусе 5 метров;
- 5) около водоразборных колодцев - в радиусе 30 метров;
- 6) вокруг торговых палаток, павильонов, летних кафе, стационарных кафе, учреждений общественного питания, киосков, ларьков, расположенных на площадях - в радиусе 15 метров;
- 7) вокруг индивидуальных гаражей - в радиусе 3 метров;
- 8) вокруг гаражно-строительных кооперативов, автостоянок, парковок - в радиусе 30 метров по периметру отведенной территории.

8.5. Вывозка снега, скола льда разрешается только на специально отведенные места, определенные администрацией Мценского района. Снег и уличный смет, содержащие хлориды, должны вывозиться до начала таяния.

8.6. Все юридические лица - собственники строений и временных сооружений, а также владеющие данным имуществом по основанию, предусмотренному законодательством или договором, обязаны:

- 1) обеспечить надлежащее санитарное состояние прилегающих территорий;
- 2) установить напротив строений и временных сооружений урны для мусора в количестве, достаточном для предотвращения засорения указанных территорий, обеспечить их своевременную очистку и не реже одного раза в месяц - промывание и дезинфекцию;
- 3) осуществлять деятельность по уборке прилегающих территорий в соответствии с решениями органов местного самоуправления поселения;

4) на прилегающей к строениям и сооружениям территории не допускать образования несанкционированных свалок коммунальных отходов, складирования строительных или иных материалов, хранения техники и оборудования;

5) своевременно очищать территории, прилегающие к строениям, сооружениям и иным постройкам, от горючих отходов, мусора, травы, опавших листьев и т.д.

8.7. Организации-собственники (владельцы, пользователи или арендаторы) земельных участков, а также граждане-собственники (пользователи, владельцы и арендаторы) земельных участков обязаны:

1) обеспечивать надлежащее санитарное состояние земельных участков и прилегающих территорий;

2) осуществлять деятельность по уборке территорий в соответствии с решениями органов местного самоуправления поселения;

3) на прилегающих к земельным участкам территориях не допускать образования несанкционированных свалок коммунальных отходов, складирования строительных или иных материалов, хранения техники и оборудования;

4) своевременно очищать прилегающие территории от горючих отходов, мусора, травы, опавших листьев и т.д.

8.9. Индивидуальные предприниматели и юридические лица, имеющие на балансе контейнерные площадки, должны обеспечить:

1) хранение ТБО в контейнерах, установленных на контейнерных площадках с твердым покрытием и трехсторонним ограждением, складирование крупногабаритного мусора - в надлежащем порядке в отведенных местах;

2) своевременный вывоз ТБО, уборку контейнерных площадок, прилегающих к ним территорий на расстоянии 5 метров;

3) содержание контейнеров в надлежащем техническом состоянии, при необходимости их ремонт, мойку и покраску;

4) содержание в надлежащем санитарном состоянии мест установки контейнеров и прилегающей территории.

8.10. На территории Мценского района запрещается:

1) бросать мусор, окурки, бумагу и др. на проезды, тротуары, улицы, набережные, на площадях, во дворах и других общественных местах;

2) складировать и хранить строительные материалы, оборудование, грунт, запасы товаров, тару вне территорий организаций,строек, магазинов, павильонов, киосков и иных функционально предназначенных для этого мест;

3) складировать и хранить дрова, уголь, сено, стройматериалы и удобрения на улицах, проездах, тротуарах, газонах и со стороны фасадов домов;

4) перевозить мусор, сыпучие и другие грузы в необорудованных для этих целей транспортных средствах, без брезентовых пологов (сыпучие грузы не должны превышать высоты бортов);

5) сжигание и закапывание твердых коммунальных отходов на территориях частных домовладений.

9. Деятельность при образовании отходов

9.1. Образование коммунальных отходов у индивидуальных предпринимателей и юридических лиц происходит в процессе осуществления производственной или непроизводственной деятельности по месту ведения этой деятельности.

9.2. Образование отходов у граждан происходит при ведении ими хозяйства и осуществлении иной деятельности:

1) по месту жительства;

2) на садовых, дачных, огородных, приусадебных участках;

3) в местах общественного отдыха и общественного пользования;

4) на территориях гаражных комплексов.

9.3. Отходы, образовавшиеся в результате деятельности индивидуальных предпринимателей, юридических лиц и граждан, подлежат сбору, хранению, использованию в качестве вторичного сырья (утилизации), обезвреживанию, транспортированию и размещению на специальных объектах либо захоронению.

9.4. Граждане, индивидуальные предприниматели, юридические лица обязаны:

1) заключать договоры на сбор, хранение, транспортирование и размещение отходов со специализированной организацией, осуществляющей деятельность по обращению с отходами;

2) своевременно осуществлять оплату за услуги по сбору, хранению, транспортированию и размещению отходов;

3) соблюдать действующие экологические, санитарно-гигиенические и противоэпидемические нормы и правила.

10. Общие положения по сбору, временному хранению (накоплению) и вывозу мусора, отходов производства и потребления

10.1. Порядок сбора и вывоза отходов определяется данным решением, законодательством Российской Федерации, законодательством Орловской области, Санитарными правилами и нормами, и иными нормативно-правовыми актами.

10.2. Сбор ТБО на общественных территориях сельского поселения производится в урны для мусора и контейнеры для сбора отходов. Ответственность за своевременное удаление отходов из урн и контейнеров на территории поселения возлагается на организацию, обеспечивающую организацию сбора и вывоза ТБО на основании договоров.

10.3. Юридические лица, осуществляющие вывоз твердых и жидких коммунальных отходов, обязаны оказывать данные услуги на основании согласованных тарифов, в соответствии с Правилами предоставления услуг по вывозу твердых и жидких коммунальных отходов, санитарными нормами и правилами и иными нормативно-правовыми актами.

10.4. Ответственность за организацию сбора и вывоза отходов с территории жилых многоквартирных домов возлагается на организации, оказывающие жилищно-коммунальные услуги или на специализированную организацию.

10.5. В домах, где образовано товарищество собственников жилья (ТСЖ), ответственность за организацию сбора и вывоза отходов возлагается на соответствующее ТСЖ или на специализированную организацию.

10.6. Вывоз отходов от индивидуальных жилых домов усадебного типа осуществляется по договору между владельцем индивидуального жилого дома и специализированной организацией.

10.7. Специализированные организации обязаны вести реестры заключаемых договоров на вывоз отходов или прием отходов.

10.8. При временном хранении отходов в мусоросборниках (контейнерах), должна быть исключена возможность их загнивания и разложения.

10.9. Сбор отходов на территории некоммерческих организаций (садоводческих, огороднических и дачных объединений граждан, гаражно-строительных кооперативов и др.) осуществляется в контейнеры.

10.10. Вывоз отходов с территории некоммерческих организаций (садоводческих, огороднических и дачных объединений граждан, гаражно-строительных кооперативов) осуществляется по договору соответствующей некоммерческой организации со специализированной организацией.

10.11. Ответственность за организацию сбора и вывоза отходов с территории некоммерческих организаций (садоводческих, огороднических и дачных объединений

граждан, гаражно-строительных кооперативов), возлагается на соответствующие некоммерческие организации.

11. Сбор, временное хранение (накопление) и вывоз мусора, отходов производства и потребления от частных домовладений

11.1. Производство работ по сбору, временному хранению и вывозу мусора, жидких коммунальных отходов (включая их утилизацию) осуществляется специализированными организациями на основании договора с собственником частных домовладения.

11.2. Сбор коммунальных отходов и мусора производится в контейнеры или бункеры-накопители, установленные на оборудованных контейнерных площадках или в специальный автотранспорт, работающий по установленному графику.

11.3. Плата за сбор, временное хранение, вывоз и захоронение бытового мусора, отходов производства взимается в соответствии с заключаемым договором возлагается на специализированную организацию, не взимается в случае, если владелец частного (индивидуального) жилого дома документально подтверждает наличие договорных отношений по вывозу и утилизации отходов с иным специализированным предприятием (организацией) и оплату по этим договорам.

11.4. Ответственность за сбор отходов с территории индивидуальных жилых домов возлагается на их собственников.

11.5. Ответственность за вывоз отходов с территории индивидуальных жилых домов в соответствии с заключаемым договором возлагается на специализированную организацию.

12. Сбор, временное хранение (накопление) и вывоз мусора, отходов производства и потребления от других зданий, строений, сооружений и хозяйствующих субъектов

12.1. Производство работ по сбору и временному хранению мусора осуществляется собственниками и пользователями зданий, строений, сооружений, земельных участков.

12.2. Сбор и временное хранение отходов производства, образующихся в результате деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляется хозяйствующим субъектом самостоятельно в специально оборудованных для этих целей местах на собственных территориях.

12.3. Производство работ по вывозу мусора (включая его утилизацию) осуществляется специализированными предприятиями на основании договоров с собственниками и пользователями зданий, строений, сооружений, земельных участков.

12.4. Производство работ по вывозу отходов производства, образующихся в результате деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляется специализированными предприятиями на основании договоров с хозяйствующим субъектом.

12.5. Собственники и пользователи других зданий, строений, сооружений, земельных участков ежемесячно производят оплату расходов за сбор, временное хранение и вывоз бытового мусора по договору со специализированными организациями.

12.6. Расходы по организации сбора, временного хранения и вывоза отходов производства, образующихся в результате деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляются за счет хозяйствующего субъекта.

13. Транспортирование отходов

13.1. Транспортирование отходов должно осуществляться способами, исключающими возможность их потери в процессе перевозки, создания аварийных

ситуаций, причинения вреда окружающей среде, здоровью людей, хозяйственным и иным объектам.

13.2. Порядок транспортирования, а также требования к погрузочно-разгрузочным работам, упаковке, маркировке, обеспечению экологической, санитарно-эпидемиологической и пожарной безопасности определяются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Орловской области.

13.3. Транспортирование отходов допускается только на специально оборудованных транспортных средствах.

13.4. ТБО вывозятся мусоровозным транспортом, а жидкие бытовые отходы из неканализованных домовладений - ассенизационным вакуумным транспортом. Каждый рейс транспортного средства должен отмечаться в путевом листе.

13.5. Строительные отходы (мусор), образующиеся в результате строительства, переустройства и перепланировок жилых помещений, вывозятся собственниками отходов самостоятельно или в соответствии с договором специализированной организацией.

13.6. Ответственность за соблюдение безопасного обращения с отходами с момента погрузки отходов на транспортное средство и до их санкционированной выгрузки возлагается на перевозчика, если иное не отражено в договоре.

13.7. Перевозка опасных отходов осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

14. Порядок заключения договоров на вывоз коммунальных отходов

14.1. Специализированным организациям при заключении договоров с потребителями необходимо руководствоваться утвержденными нормативами накопления твердых коммунальных отходов.

14.2. Всем хозяйствующим субъектам, расположенным и осуществляющим свою деятельность на территории Мценского района, необходимо заключить договоры на вывоз коммунальных отходов и мусора со специализированными организациями.

14.3. Все садоводческие общества, товарищества, гаражные кооперативы, общества индивидуальной застройки и иные коллективные организации обязаны организовать сбор и вывоз отходов на подведомственной территории.

14.4. Обязательства по заключению договоров на вывоз отходов со специализированной организацией должны быть включены в договоры аренды на земельные участки и в акты приемки в эксплуатацию законченного строительства объекта.

14.5. Специализированным организациям необходимо информировать в десятидневный срок администрацию Мценского района о заключенных договорах и расторгнутых (приостановленных) договорах на вывоз отходов.

15. Дополнительные требования к организации сбора и вывоза твердых коммунальных отходов

15.1. На территории Мценского района запрещается образование несанкционированных свалок.

15.2. Запрещается выбрасывать мусор вне специально отведенных для этого мест.

15.3. Запрещается выбрасывать на контейнерные площадки крупногабаритный строительный мусор (брус, доски, оконные и дверные блоки, кирпичи и т.д.). Для вывоза строительного мусора гражданин или хозяйствующий субъект, производящий работы, обязаны заключить отдельный договор со специализированным предприятием.

15.4. Запрещается сжигать (поджигать) мусор на контейнерных площадках, в урнах, а также в иных, специально не отведенных местах.

15.5. Запрещается складирование в контейнерах и иных местах сбора и размещения ТБО химически и эпидемиологически опасных отходов, материалов и веществ, отработанных горюче-смазочных материалов, автошин, аккумуляторов, металлолома, биологических отходов.

15.6. Запрещается использование ТБО для подсыпки дорог.

15.7. Запрещается вывоз жидких коммунальных отходов непосредственно на поля и огороды.

15.8. Запрещается размещение всех видов отходов, канализационных стоков на улицах, пустырях в лесной и зеленой зоне, вдоль дорог, на берегах рек, на свободной от застройки территории и в других неустановленных местах, а также уничтожение биологических отходов путем захоронения в землю и водные объекты.

15.9. Собственники частных домовладений обязаны:

1) складировать бытовые отходы и мусор только в таре (пакеты, мешки) и хранить на прилегающей к домовладению территории, обеспечивать доступ для своевременного вывоза коммунальных отходов в соответствии с настоящим решением;

2) не допускать длительного (свыше 7 дней) хранения топлива, удобрений, строительных и других материалов на фасадной части, прилегающей к домовладению территории;

3) производить уборку прилегающей территории к домовладению по мере загрязнения.

16. Особые условия уборки

16.1. При любых видах уборки и благоустройства населенных пунктов запрещается:

16.2. Повреждать и уничтожать зеленые насаждения на улицах, площадях, скверах, территориях, предприятий, учреждений, организаций, учебных заведений.

16.3. Обрабатывать землю и сажать овощи в охранных зонах дорог, скверах, парках, во дворах многоэтажных домов и прочих свободных участках без согласования.

16.4. Сжигать промышленные отходы, мусор, листья, обрезки деревьев на улицах, площадях, скверах, на территориях предприятий, учреждений, организаций, индивидуальных домовладений.

16.5. Устраивать выпуск сточных вод из жилых домов и предприятий на газоны, в приствольные лунки зеленых насаждений.

16.6. Проезд, стоянка автотранспортных средств, строительной и дорожной техники по газонам, скверам и др. озелененным территориям.

16.7. Ремонт и мойка автотранспортных средств в несанкционированных местах, установка гаражей и тентов на газонах и в зеленых зонах.

16.8. Складирование стройматериалов, грузов, конструкций и т. д. на газонах и в зеленых зонах.

17. Основные технико-экономические показатели

17.1. Ниже в таблице 9 приведены основные технико-экономические показатели Генеральной схемы очистки территорий Мценского района согласно требований Приложения № 5 «Методических рекомендаций о порядке разработки генеральных схем очистки территорий населенных пунктов Российской Федерации» /Утв. Постановлением Госстроя № 152 21.08.2003 г. М., 2003 г.

Объемы работ

Таблица 9

Показатели	Единица	Первая очередь	Расчетный срок
	измерения	(до 2020 г.)	(до 2025 г.)
Годовые накопления твердых	Тыс. м ³	67,9	78,3

КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ			
Годовые накопления жидких коммунальных отходов	Тыс. м ³	82,41	108,5

Спецмашины и механизмы

Таблица 10

Выполняемые виды работ	Количество единиц, шт.	
	Первая очередь (до 2020 г.)	Расчетный срок (до 2025 г.)
1. Вывоз твердых коммунальных отходов	7	9
2. Вывоз крупногабаритных отходов	1	2
3. Вывоз жидких коммунальных отходов	5	6
4. Эксплуатация полигона	1	2

Капиталовложения, млн. руб.

Таблица 11

Статьи затрат	Первая очередь (до 2020 г.)	Расчетный срок (до 2025 г.)	ИТОГО
Строительство основных сооружений*	52,1	68,8	120,9
Приобретение спецмашин и механизмов и прочее	79,2	85,4	164,6
Приобретение инвентаря**	33,78	34,6	68,38
Всего затрат	165,08	188,8	353,88

Примечание.

* - Строительство МСК, полигона ТБО, контейнерных площадок для ТБО и КГО, пункта слива ЖБО;

** - Приобретение контейнеров для ТБО, КГО, урн.

Капиталовложения предусматриваются специализированными предприятиями, оказывающие услугу по сбору и вывозу твердых коммунальных отходов с территории Мценского района.

18. Предложения по первоочередным мероприятиям Генеральной схемы очистки территории Мценского района

1. Обустройство контейнерных площадок (Управляющие жилищном фондом и специализированные организации, Администрация района).
2. Приобретение контейнеров (специализированные организации, Администрация района).
3. Обновление парка специализированной техники.
4. Строительство сливного пункта.
5. Строительство комплекса (полигона) по переработке и хранению твердых коммунальных отходов («ООО «Росресурс»).
6. Приобретение машин для дезинфекции контейнеров (специализированные организации).
7. Обустройство полигона («ООО «Росресурс»).