



Согласовано:  
Начальник ТО Управления Роспотребнадзора  
по Республике Дагестан в г. Кизляр  
Каяев Т.Р.  
20 г.  
М.П.



Утверждаю:  
Глава администрации  
муниципального района  
«Ногайский район»  
М.К. Аджеев  
«03» декабря 2019 г.  
М. П.

**ГЕНЕРАЛЬНАЯ СХЕМА САНИТАРНОЙ ОЧИСТКИ  
ТЕРРИТОРИИ МР «НОГАЙСКИЙ РАЙОН»  
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**

с. Терекли-Мектеб, 2019г.

Содержание.....	1
1. Введение.....	2
2. Общие сведения о муниципальном районе и природно-климатические условия...3	3
2.1. Общие сведения о муниципальном районе.....	3
2.2. Природно-климатические и инженерно-геологические условия.....	5
3. Материалы по существующему состоянию и развитию муниципального образования .....	4
3.1. Существующая и расчетная численность населения, в том числе по населенным пунктам .....	4
3.2. Жилой фонд МР «Ногайский район».....	6
3.3. Обеспеченность МР «Ногайский район» РД объектами социальной инфраструктуры. ....	9
3.4. Показатели по улично-дорожной сети.....	15
3.5. Системы канализации и охват жилого фонда, размещение и мощность очистных сооружений .....	15
3.6. Зеленые насаждения общего пользования, материалы по загрязнению окружающей среды .....	16
4. Современное состояние системы санитарной очистки и уборки муниципального района «Ногайский район» Республики Дагестан .....	17
4.1. Охват населения планомерно-регулярной системой сбора и вывоза твердых бытовых отходов (ТБО), методы сбора и вывоза .....	18
4.2. Действующие тарифы по сбору, транспортировке и захоронению ТБО .....	18
5. Твердые коммунальные (бытовые) отходы .....	19
5.1. Нормы накопления ТБО .....	20
5.2. Основные составляющие и характеристики ТБО.....	34
6. Основные принципы содержания и санитарной очистки территории муниципального района «Ногайский район» Республики Дагестан.....	38
6.1. Обеспечение чистоты и порядка на территории поселения.....	38
6.2. Субъекты и порядок осуществления уборки и санитарной очистки отдельных территорий .....	40
6.3. Прилегающая территория .....	45
Заключение .....	46

## 1. Введение

Проект генеральной схемы санитарной очистки территорий муниципального района «Ногайский район» Республики Дагестан разработан в соответствии с постановлением Госстроя РФ от 21.08.2003 № 152 «Об утверждении Методических рекомендаций о порядке разработки генеральных схем очистки территорий населенных пунктов Российской Федерации» и учетом требований СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест». Схема санитарной очистки представляет собой комплекс природоохранных, научно-технических, производственных, социально-экономических и других мероприятий, обеспечивающих эффективное решение проблем в системе санитарной очистки населенных мест в муниципальном образовании. Она определяет очередность осуществления мероприятий, объем работ по всем видам очистки и уборки, системы и методы сбора, удаления и обезвреживания отходов, необходимое число контейнеров, количество мусоровозов, целесообразность организации объекта обезвреживания ТБО (полевого компостирования), укрупненные показатели капиталовложений. Схема разработана на срок с выделением I очереди мероприятий на 5 лет (2022 г.), и выделением расчетного срока на 20 лет до 2037 года. Через каждые пять лет схема корректируется путем внесения необходимых уточнений и дополнений (с учетом динамики развития промышленности, производства, инфраструктуры и численности проживающего населения). Проектные решения схемы направлены на внедрение раздельного сбора, максимальное использование отходов в качестве вторичных материальных ресурсов, ликвидацию несанкционированных объектов размещения отходов и минимизацию общего объема размещаемых отходов, а также на развитие технической базы системы обращения с коммунальными отходами. По представлению заказчика генеральная схема очистки утверждается органами местного самоуправления.

Проблема загрязнения окружающей среды отходами производства и потребления сегодня перешла в разряд глобальных. Ее усугубление может привести к дестабилизации биосферы, утрате ее целостности и способности поддерживать качества окружающей среды, необходимые для устойчивого развития общества, повышения качества жизни, улучшения здоровья населения и демографической ситуации, обеспечения экологической безопасности.

Благоустройство населенных мест – совокупность работ и мероприятий, осуществляемых для создания здоровых, удобных и культурных условий жизни населения на территории городов, поселков городского типа, сельских населенных мест, мест массового отдыха. Благоустройство населенных мест охватывает часть вопросов, объединяемых понятием "градостроительство", и характеризует прежде всего уровень инженерного оборудования

территории населенных мест, санитарно-гигиеническое состояние их воздушных бассейнов, водоемов и почвы. Важная часть благоустройства – санитарная очистка населенных мест (сбор мусора и отбросов, их утилизация и уничтожение, соблюдение

чистоты на сельской территории, рациональное использование парка коммунальных машин). Сегодня главная задача не только государства, муниципальных органов управления, но и общественности – формирование активной жизненной позиции населения в сфере решения проблем экологического характера.

## **2. Общие сведения о муниципальном районе и природно-климатические условия**

### **2.1. Общие сведения о муниципальном районе.**

Ногайский муниципальный район самый крупный по территории и самый малонаселенный, расположен на плоскости, входит в состав Северной зоны Дагестана.

Граничит на юге с Шелковским и Наурскими районами Чеченской Республики, на востоке – Тарумовским районом Республики Дагестан, на западе Курским и Нефтекумским районами Ставропольского края и на севере с Республикой Калмыкия.

Территория – 8997 кв.км., или 17,8% от общей площади Дагестана.  
Население – 22.6 тыс. человек, или 0,9% от общей численности населения республики ( на 01.01.2008г.).

Все население сельское. Плотность населения- 2,5 чел/км. Административный центр: с.Терекли-Мектеб с численностью 7,3 тыс. человек или 34,5% от общей численности населения района.

Расстояние до Республиканского центра (г.Махачкала)- 250 км.  
Расстояние до ближайшей железно-дорожной станции г.Кизляр 100 км.  
На территории Ногайского района образовано 10 сельских муниципальных образований - сельских поселений, с общим числом сельских населенных пунктов – 19.

Ногайский район является чисто сельскохозяйственным районом.

### **2.2. Природно-климатические и инженерно-геологические условия**

В климатическом отношении территория Ногайского района представляет сухую безводную полупустыню. Характерной особенностью климата является засушливость. Годовое количество осадков не превышает 300 мм.

Среднегодовая температура не менее 10-11°С, абсолютный максимум достигает +44, абсолютный минимум снижается до – 35°С Средняя температура самого теплого месяца 25°С.

Зима здесь характеризуется отсутствием устойчивого снегового покрова. Снеговой

покров иногда здесь сохраняется в течение 30-50 дней, а продолжительность безморозного периода составляет 180-210 дней.

И летом и зимой преобладают ветры восточных направлений. Скорость ветра в среднем составляет 4-5м/с, изредка достигая ураганной силы.

Почвы Ногайского района отличаются значительным разнообразием. На территории района преобладают светло-каштановые, солонцеватые и луго-каштановые почвы.

В центральной части района большая территория покрыта солончаками. Значительные площади района занимают пески. 30% земель района классифицируются как земли умеренного опустынивания, около 40% подвержены сильному опустыниванию и 8% очень сильному. Около 70 тыс.га земель превращены в открытые пески, до 60% пастбищ района сбито в средней и сильной степени, 24% засорено вредными и ядовитыми травами, почти вся территория района подвержена ветровой эрозии.

**Туристическими особенностями района** является можжевельниковое урочище «Сосновка» на территории АОЗТ «Червленые буруны» и Ногайский филиал Дагестанского Государственного объединенного и историко-архитектурного музея в с.Терекли-Мектеб.

### **3. Материалы по существующему состоянию и развитию муниципального образования**

#### **3.1. Существующая и расчетная численность населения, в том числе по населенным пунктам.**

Численность постоянно проживающего населения на 01.01.2017 г. составляет **22600 чел.**

Населенные пункты и население

по состоянию на 01.01.2019 г.

Таблица 1

Населенные пункты	Кол-во хозяйств	Численность населения				
		По регистрации	Постоянно проживающего	в том числе		
				Трудоспособного возраста	пенсионеров	детей
Всего	5843	23458	19623	13111	3595	6141
с.Терекли-Мектеб	1978	8266	7500	4899	1070	2297
с. Нариман	537	1986	1636	709	393	534
с. Батырмурза	150	643	613	298	130	185

с. Шумлелик	196	933	856	307	188	361
с. Червленные Буруны	446	1823	1069	1006	268	549
ферма №1	47	162	80	114	34	14
ферма №2	48	142	92	80	29	33
ферма №3	42	153	53	110	23	20
с. Кунбатар	421	1592	1350	985	165	442
с. Карагас	479	1559	990	954	212	309
с. Боранчи	131	496	385	311	49	113
с. Ортатюбе	244	944	944	603	118	223
с. Уйсалган	74	293	293	214	21	58
с. Кумли	236	879	916	552	203	140
с. Карасу	154	809	778	231	401	126
с. Сулутюбе	16	40	20	1	17	9
с. Калининаул	118	568	337	362	49	157
с. Ленинаул	105	579	361	390	60	129
с. Кунбатар	421	1592	1350	985	165	442

Традиционно прямой демографический прогноз численности населения осуществляется на основе учета таких факторов как сложившийся уровень рождаемости и смертности, величина миграционного сальдо и ожидаемые тренды изменения этих параметров. Повышенное внимание к демографической проблеме, реализация мер, намеченных в «Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 г.», а также соответствующих областных программ будет способствовать снижению смертности и росту рождаемости. Рост показателей

рождаемости предусматривается в соответствии с показателями, принятыми в качестве основных целевых в «Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 г.». Прогноз осуществим при условии активных мер по исправлению сложившейся тяжелой демографической ситуации и привлечения в район тех контингентов лиц, которые зарегистрированы в его территории, но не проживают в поселении, и в настоящее время являются лишь потенциальными мигрантами.

У магазинов и других местах общего пользования юридическими лицами, в ведении которых находятся указанные территории (здания), должны быть выставлены урны в соответствии с санитарными нормами Санитарные правила и нормы СанПиН 42–128–4690–88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест» (утв. Минздравом СССР 5 августа 1988г. N 4690–88), очистка урн должна производиться ежедневно по мере их наполнения. Сбор и вывоз твердых бытовых отходов в сельских поселениях осуществляет специализированная организация ООО «Благоустройство-1», расположенная в г. Кизляр (головной офис находится в г. Хасавюрт). Главным методом утилизации твердых бытовых отходов является размещение их на временном полигоне 16 населенных пунктов МР «Ногайский район». Для осуществления производственной деятельности на балансе ООО «Благоустройство-1» имеются арендуемые автотранспорты (газ-53, зил и тракторы). Региональный оператор ООО «Благоустройство-1» заключил договора на сбор и вывоз ТКО (ТБО) с организациями, учреждениями и администрациями сельских поселений. Однако, работы по сбору и вывозу ТКО (ТБО) срываются. Региональный оператор ООО «Благоустройство-1» не выполняет свои функции. Такая же проблема была с его предшественником ООО «Экосити».

Администрацией МР «Ногайский район» разработана Схема вывоза ТКО (ТБО) и размещения их на площадках для временного размещения, которые будут расположены в с. Терекли-Мектеб и с. Боранчи. Главами данных сельских поселений на эти цели выделены земельные участки площадью по 5 га.

Собранные ТБО в перспективе необходимо вывозить в г. Кизляр и утилизировать на планируемом заводе. Вывоз крупногабаритного бытового мусора производится самостоятельно или спецтехникой по заявкам граждан и предприятий. Вывоз ТБО должен производиться еженедельно.

### **3.2. Жилой фонд МР «Ногайский район»**

Жилищный фонд МР «Ногайский район» на 01.12.2019г. составил 5385 домов, общей площадью 453,334 тыс.м<sup>2</sup>.

- Индивидуальные жилые дома – 5143 дома, общей площадью 416,334 тыс.м<sup>2</sup>.
- Многоквартирные дома - 9 домов, общей площадью 3,93 тыс.м<sup>2</sup>.
- Дома блокированной застройки - 233 дома, общей площадью 33,07 тыс.м<sup>2</sup>.

Обеспеченность системами холодного водоснабжения составляет 85%, центрального газоснабжения 100%.

### 3.3. Обеспеченность МР «Ногайский района» РД объектами социальной инфраструктуры.

Социальная инфраструктура - группа обслуживающих отраслей и видов деятельности, призванных:

- удовлетворять потребности людей;
  - гарантировать необходимый уровень и качество жизни;
- обеспечивать воспроизводство человеческих ресурсов и профессионально подготовленных кадров для всех сфер национальной экономики.

Социальную инфраструктуру образуют: жилищное и коммунальное хозяйство, здравоохранение, физкультура и спорт, розничная торговля, общественное питание, бытовое обслуживание, система образования, учреждения культуры, наука и т.д.

К минимально необходимым сферам общественного обслуживания относятся 4 вида учреждений:

1. образования (образовательные учреждения, включая дошкольные);
2. здравоохранения;
3. культуры и искусства;
4. физической культуры и спорта.

Уровень обеспеченности населения объектами социальной инфраструктуры.

Таблица 3

Предприятия, учреждения обслуживания	Всего, ед.	Ед. изм.,	Количество во
«Ногайская ЦРБ»:			
ЦРБ	1		
-круглосуточные		Койкомест	144
-дневные		Койкомест	127
Участковые больницы	2	Койкомест	11
Амбулаторно-поликлинические учреждения:	5	Посещений/мес	257
В том числе:		яц	
Поликлиники	1	Посещений/мес	2000
Врачебные амбулатории	3	яц	
Частные клиники	1		
ФАП	12		

Гостиницы	2	мест	25
Детские сады	11	мест	1093
Общеобразовательные школы	16	мест	2532
Спорткомплекс	1	мест	50
Спортивная школа	1	мест	20
Музеи	1	Посещений/ месяц	
Клубы	10	Мест	1060
	2 (нефункционирующ т)	-	-
	1(аварийны й)	-	-
	5(здания отсутствуют)	-	-
Библиотеки	16	Посещений/мес яц	10865
Госоркестр	1	мест	
Театры	1	мест	
Школа искусств	1	Мест/площадь, м <sup>2</sup>	267/424,6
Предприятия торговли		м <sup>2</sup> торговой площади	6492,9
Предприятия общественного питания	2	посадочных мест	32
Магазины	192	кв. м.	6493
Аптеки	14	кв. м.	260
Рестораны, кафе, бары	30	мест	118
АЗС	7	кв. м.	10500

## Объекты социальной инфраструктуры и производственные (коммерческие) объекты

Адресный перечень объектов недвижимого имущества и земельных участков, находящихся в собственности (пользовании) юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

Таблица 2

№ п/п	Наименование объекта ( коммерческие объекты - адрес, собственник)
	<b>с.Ортатюбе</b>
1	АЗС ул.Джанибекова, д.19А Зарманбетов Д.Э.
2	Здание торгово-сервисного комплекса ул.Абдулжалилова, д.13 Дуйсакаев Е.Н.
3	Магазин ул.Джанибекова, д.29 Сагиндикова Р.Ю.
4	магазин ул.Курманалиева, д.9 Зарманбетова А.К.
5	Магазин(филиал)ул. Джанибекова, д.1А Зарманбетова А.К.
6	Администрация МО СП «сельсовет Ортатюбинский»
7	Здание МКОУ «Ортатюбинской СОШ».
8	Здания МДОУ детский сад «Юлдуз»
9	врачебная амбулатория
10	религиозные орг.
11	СДК
	<b>с.Карагас</b>
12	магазин ул.Лермонтова, №16 Айдабулова Т.А.
13	магазин ул.Лермонтова, 19 Ильясова М.А.
14	магазин ул.Лермонтова, №39 Ильясова М.А.
15	магазин ул.Лермонтова,№27 Нурлубаева В.У.
16	магазин ул.Лермонтова, №31 Аблезова М.А.
17	кафе ул.Лермонтова, №49 Салимов К.А.
18	магазин ул.Лермонтова,№72 Менгласанов С.С.
19	АЗС ул.Лермонтова, № 53 Койлубаев И.А.
20	магазин ул. Лермонтова, №25 Аблезова С.О.
21	Администрация МО СП «сельсовет Карагасский»
22	Здания МОУ «Карагасская средняя общеобразовательная школа им. К.Ш. Кидирниязова»
23	Здания МДОУ детский сад «Алтын-Кус»
24	участковая больница
25	религиозные орг.
26	СДК
	<b>с.Терекли-Мектеб</b>

27	магазин «Мир свежести» Ул. Эдиге -трасса 30/4 Каширова Гульфира Ибрагимовна
28	Торговый дом «Батыр» Ул.Караногайская, 5 Бибулатов Батырхан Сергеевич
29	Магазин «Азиза» Ул.Караногайская 1/а Абубекерова Курасхан Байгазиевна
30	4.Магазин «Подарки» Ул.Терешковой 11«а» Толеева Марипат Юсуповна
31	5.Магазин «Мир свежести» Ул.Терешковой УОС-8/4 Каширова Гульфира Ибрагимовна
32	Магазин «Золотая Орда» Ул. Терешковой УОС- 8/6 Шамавова Марина Абдулмежитовна
33	Магазин «Автозапчасти» Ул.Терешковой УОС- 13/3 Юсупханова Хадижат Гамзатовна
34	Магазин продуктовый Ул.Абдулина12 Туртаева Нуржанат Адильгереевна
35	Магазин смешанных товаров Ул.Терешковой Биккишиева Зульфира
36	Магазин- гастроном «Алина» Ул.Эдиге -Трасса 30/1а Шугаипов Арсен Бегалиевич
37	Магазин -гастроном на АЗС ул.Эдиге 80/4а Аджигайтканова Айганат Шамсудиновна
38	Автоматин запчасти на АЗС Ул.Эдиге 80/4б Аджигайтканова Маржанат Каирбековна
39	Кафе-магазин «Океан» Ул.Караногая11/1 Аджибатырова Асиет Рашидовна
40	Столовая «Алишер» Ул.Эдиге-трасса 10/7 Нургишиев Янтемир (Махмудова Альфия Янмемировна)
41	Магазин «Рудана» Ул.Терешковой УОС, «13/2 Кидирниязова Руфина Шураевна
42	Магазин Ул.Терешковой Джемалиева Насипли Юсупхановна
43	Магазин Ул.Терешковой 2/1 Джумандыкова Нурбике Алевовна
44	Магазин «Лоза» Ул.Эдиге 70/5 Менглигулов Абдул-Вахид Актаевич
45	Компьютерный магазин «Процессор» Ул.Абдулжалилова Ахмедов Мурадбек Бексолтанович
46	Пекарня «Баракат» Ул.Эдиге, 70/5 Галбецов Магомед Муртузалиевич
47	Магазин «Подарки» Ул.Эдиге 70/6 Лукманова Гульфира Хайрудиновна

48	Хоз.товары «Умахан» Ул.Эдиге-трасса ,18 Караев ДжамбулатАлибиевич
49	Магазин «Оптика» Ул.Эдиге Салихова Сание Мусаевна
50	Магазин «Компьютерные услуги» Ул.Эдиге, 10/6а Оразбаев Руслан Язманбетович
51	банкетный зал «Абдулла» ул. Молодежная ,22 Узаиров Абибулла Калимуллаевич
52	Кафе: «Фортуна» Ул.Терешковой Маушева Марина
53	«Сказка» Ул.50лет Дагестана, 15 Абейдулаева Фируза Зейналовна
54	АЗС ММКОЙЛ Ул.Эдиге 80/4 Аджигайтканова Зейнап Алимхановна
55	СТО «Мурза» Ул.Терешковой УОС - 1 «А» Мурзаев Мурза Лабазанович
56	СТО«Автозапчасти» Ул.Терешковой Уос-13/3 Юсупханов Рамазан Магомедович
57	Гостиница «У Гульзары» ул.80 лет Ногайскому району, 2 Эсмуханбетова Гульзара Еналиевна
58	Аптека «Целитель» Ул.Абдулжалилова,1 Аджиев Заурхан Арсланалиевич
59	Вулканизация Эдиге 10/6 Сарсеев Шамиль Арсланалиевич
60	Ремонт сотовой связи Ул.Эдиге 11/2а Оразбаева Зарема Исаевна
61	Строительные материалы ул.Эдиге Сариев Шамиль Бекетович
62	Стоматология «Без боли» Ул.Эдиге Кулунчаков Асадулла Ялмагомедович
63	Администрация МО «Ногайский район»
64	Здание МОУ «Терекли-Мектебская средняя общеобразовательная школа №1 им. А.-Х.Ш. Джанибекова»
65	Здание МОУ «Терекли-Мектебская средняя общеобразовательная школа им.Кадрии»
66	Здания МДОУ детский сад «Юлдыз».
67	Здания МДОУ детский сад «Айсылув»
68	Здания МКДОУ детский сад «Ногай эл».
69	Районный дом культуры
70	МБУ «УСХ», Ногайский комитет по экологии и природопользованию, паспортный стол
71	Финансовый отдел, «Аманат» предприятие по доставке пенсий
72	МКУ ДО «ДШИ им.Батырова»
73	МКУ «ЦРБ» (библиотека)
74	Детская библиотека

75	ГБУ «Ногайский драматический театр», ГБУ «Государственный ногайский фольклорно-этнографический ансамбль «Айланай» (Педучилище)
76	МКУ «ЦНТ» (центр нар. творчества-РДК)
77	МУ «Отдел образования администрации МО "Ногайский район"
78	Центральная мечеть
79	Учреждение среднего профессионального религиозного образования (духовное образовательное учреждение) Исламская религиозная организация «Медресе имени имама Абу Ханифа»
80	Женское медресе
81	МУ «СЕЗ»
82	МУП «Терекли»
83	ГБУ «Ногайский государственный оркестр народных инструментов» (летний кинотеатр)
84	ГБУ «КЦСОН»
85	УСЗН в МО «Ногайский район»
86	Фонд социальной защиты населения
87	ГКУ «ЦЗН в МО «Ногайский район»
88	ОПФ РФ по РД в Ногайском районе
89	Отдел №34 УФК по РД
90	Филиал ФГУ «Минмелиоводхоз РД»
91	ГБУ «Ногайская ЦРБ»
92	ГБУ «Ветуправление»
93	Ногайская зональная ветеринарная лаборатория РД
94	ООО «КФХ «Боз торгай»
95	ГБУ «Редакция республиканской газеты «Голос степи»
96	ГКУ «Ногайское лесничество»
97	ОМВД-1 РФ по Ногайскому району
98	ОМВД-2 РФ по Ногайскому району
99	ОАО «Ногайское ДЭП №29»
100	Ногайское райПО, казначейство
101	ООО Новая компания «Спецнефтегазгазнетепродукт»
102	МФЦ
103	Военкомат
104	Автостанция
105	Воинская часть
106	Метеостанция
107	Пожарная часть
108	УОС (упр. оросит. систем)
109	ЗАГС
110	Прокуратура
111	Музей

112	Нарсуд, Мировой суд
113	Биржа, ТИК, статистика
114	Администрация МО СП «село Терекли-Мектеб»
	<b>с.Червленные Буруны</b>
115	Банкетный зал, ул.М.Моховикова, Шамарова Гульзагира Алиевна
116	Магазин ул.Н.Арсланова, 17 Абдулбариева Керима Айнадиновна
117	магазин ул.Камо Сабутова, 18 Байгазиева Лира Серажутдиновна
118	Магазин ул.Я.Абдулкадырова,13 ул.Я.Абдулкадырова,13
119	магазин ул.Я.Абдулкадырова,13 Аджимуллаева Еллетхан Зекерьяевна
200	Магазин ул.Н.Арсланова, 17 Сабутова Ашухан Исмаиловна
201	Магазин Центральная площадь Суюнова Гульнара
202	Магазин ул.Камо Сабутова,45А Гаджиев Абдула Гаджиевич
203	Магазин ул.Камо Сабутова,49Б Караева Альмира Арсланбиевна
204	Магазин ул.Я.Абдулкадырова,15 Кутильгереева Э.
205	Магазин Центральная площадь Шамсудинова Назлы Ахмедовна
206	банкетный зал «Абдулла» Молодежная ,22 Узаиров Абибулла Калимуллаевич
207	Кафе «Фортуна» Ул. Терешковой Маушева Марина
208	Администрация МО СП «село Червленные Буруны»
209	Здание МОУ «Червленно-Бурунская средняя общеобразовательная школа им. З. Акмурзаева
210	Здания МКДОУ детский сад «Кызыл-Гуль»
211	участковая больница
212	религиозные орг.
213	отделение полиции
214	контора ГПЗУ
215	СДК
216	Электроподстанция
217	Охранная вышка «Транснефть»
	<b>с.Кунбатар</b>
218	АЗС ул.Южная, 1 Агисов Замир Айнединович
219	АЗС ул.Южная,2 Нургишиев Янтемир Абдулсаметович
220	Банкетный зал ул.Асанова,7 Кошекбаев Сейдали Рамазанович
221	Магазин ул.Кумукова,24 Джумаев Крымсолтан Элмединович
222	Магазин ул.Курманалиева,1 Аджигеримова Зульфира Балманбетовна
223	Администрация МО СП «село Кунбатар»
224	Здания МОУ «Кунбатарская средняя общеобразовательная школа им. М. Курманалиева».
225	Здания МДОУ детский сад «Карлыгашлар»

226	Врачебная амбулатория
227	религиозные орг.
228	СДК
	<b>с.Нариман</b>
229	Магазин, ул. Н.Батырова,12 Джумаева Т.А.
230	магазин,ул.Зарманбетова,1 Джумаева З.А
231	Магазин, ул. Н.Батырова,12А Джумаева А.А.
232	магазин, ул.Н.Батырова,24 Ильясова Г.А.
233	магазин ул.Аджиева А.М. Ильясова Г.А.
234	Магазин, ул. Н.Батырова,5 Келуева З.А.
235	магазин, ул. Аджиева А.М. Эсиргепова Е.С.
236	магазин ул.Н.Арсланова,6 Арсланова Э.Я.
237	магазин, ул. Юсупова,15а Сарсеева Е.Ю
238	магазин, ул. Юсупова,17 Эдильбаева С.А.
239	магазин, ул. Аджиева А.М. Бодениязова К.М.
240	Магазин, ул. Н.Батырова,8 Балкаева А.Т.
241	Магазин, ул. Н.Батырова,24 Айтманбетова З.А.
242	Магазин, ул. Н.Батырова,6 Арсланова К.С.
243	Магазин, ул. Н.Батырова,7 Тунгатарова А.С.
244	Магазин, ул. Н.Батырова,3 Джумаева С.К.
245	салон, ул. Аджиева А.М. Ильясова Г.А.
246	швейная мастерская, ул. Н.Батырова,9 Аблезова Н.А.
247	банкетный зал «Шат», ул. Аджиева А.М. Бекманбетова Р.Б.
248	Администрация МО СП «сельсовет Коктюбинский»
249	Здание МОУ «Нариманская средняя общеобразовательная школа»
250	Здания МДОУ детский сад «Шолпан».
251	ФАП
252	религиозные орг.
253	СДК
254	Библиотека

### 3.4 Показатели по улично-дорожной сети.

Общая протяженность автомобильных дорог местного значения населенных пунктов на конец 2019 г составляет 185,5 км, из них с твердым покрытием – 113,3 км, из них с усовершенствованным покрытием 0,473 км.

Железнодорожная сеть в районе отсутствует.

Автомобильные дороги общего пользования местного значения поселений:

№ ст-роки	Наименование показателя	2017	2018	Терекли-Мектеб	Коктюбинский	Кунбаатар	Ордабунский	Карагаски	Червене-Буруны	Карасуевский	Кушли	Арсланбекский	Эдиге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	<b>Территория</b>												
	Общая площадь земель муниципального образования, тыс. га	887,113	887,113 642,811	5,426	46,740	29,580	28,837	30,941	43,539	13,197	14,748	28,297	2,997
	Общая протяженность улиц, проездов, набережных на конец года, км.	179,4	185,5	50,9	30	18,2	9,5	23	17,9	7	12,8	10,7	5,5

### 3.5 Системы канализации и охват жилого фонда, очистные сооружения.

Водоотведение:

- от домов в зоне индивидуальной жилой застройки осуществляется в существующие изолированные ямы (выгреба);
- от зданий учреждений, организаций, предприятий и коммерческих объектов осуществляется в существующие шамбо.
- от зданий ЦРБ и детского сада «Ногай Эл» в с. Терекли-Мектеб осуществляется через очистные сооружения, со сбросом в существующий сбросной канал, который впадает в Караногайский канал.

Централизованной канализации на улицах населенных пунктов нет. Выгребную яму располагают как можно дальше от питьевых колодцев, и ниже по рельефу, дно делают

наклонным в сторону приямка для более полного опорожнения. Вывоз ЖБО производится специализированным транспортом на канализационные очистные сооружения по мере заполнения выгребов (шамбо) по заявке.

### **3.6. Зеленые насаждения общего пользования, материалы по загрязнению окружающей среды**

Согласно проекта лесного плана РД площадь сельскохозяйственных лесов - 2530 га и 14173 га. Покрытые лесом площади отнесены к категории земель государственного лесного фонда федеральной собственности.

По факту и принадлежности 2530 га сельских лесов относятся к категории земель сельскохозяйственного назначения, находящиеся в собственности муниципальных образований сельских поселений и выполняют функцию полевых защитных лесных полос по защите пашни от ветровой эрозии.

По балансу земли государственного лесного фонда составляют 12125 га, а 2000 га земель открытых песков пастбищ в установленном порядке не переведены из категории земель сельскохозяйственного назначения муниципальной собственности в категорию земель государственного лесного фонда.

Таким образом, 12125 га земель числится в собственности государственного лесного фонда, оставшиеся 4578 га земли сельскохозяйственного назначения находящиеся в собственности муниципальных образований сельских поселений МР «Ногайский район».

Зелёные насаждения делятся на три основные категории:

- общего пользования (сады, парки, скверы, бульвары);
- ограниченного пользования (внутри жилых кварталов, на территории школ, больниц, других учреждений);
- специального назначения (питомники, санитарно-защитные насаждения, кладбища и т. д.).

#### **Краткая характеристика потенциальных источников загрязнения окружающей среды.**

Основными источниками загрязнения атмосферного воздуха являются:

- наступление песков;
- сокращается количество воды;
- исчезают редкие виды растений и животных;
- меняется в худшую сторону экологическое состояние некогда богатой и необъятной степи.

Большую обоснованную тревогу в этом плане вызывает состояние земель Ногайской степи, которая уже на пути превращения в пустыню.

**Водоснабжение** в районе осуществляется за счет подземных вод, т.е. артезианских скважин. В число водных объектов входит межхозяйственная, оросительная, и коллекторно-дренажная сеть. Улучшение условия водоснабжения в нашем засушливом районе – это одна из важнейших задач.

#### 4. Современное состояние системы санитарной очистки и уборки МР «Ногайский район».

На сегодняшний день в России действуют несколько правовых актов, совместно регулирующих вопросы отходов:

- федеральный закон «О лицензировании отдельных видов деятельности» от 04.05.2011 № 99-ФЗ, существенных изменений в который, за исключением общих правил действия лицензий и периодичности проверок лицензиатов, внесено за последний год не было. В данном законе утверждены требования к деятельности организаций, связанных с утилизацией отходов 1-4 класса опасности;
- федеральный закон «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 № 7-ФЗ, в который в 2018 были внесены некоторые поправки о создании автоматической системы контроля выбросов и сбросов загрязняющих веществ, негативно влияющих на состоянии среды;
- федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 № 52-ФЗ, согласно которому с 2018 года санитарно-защитные зоны устанавливаются федеральным надзорным органом, а положение о санитарно-защитных зонах утверждается Правительством РФ;
- основной федеральный закон «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998 № 89-ФЗ (многие его называют законом о вывозе мусора). В нем регламентированы правила учета, нормирования, отчетности и разграничения действий при вывозе мусора. Изменения в данный закон были внесены в 2018 году дважды – в июле и декабре, вступили в силу с января 2019;
- постановление Правительства РФ от 12.11.2016 № 1156 «Об утверждении Порядка обращения с коммунальными отходами».

В «Порядке обращения с коммунальными отходами» раскрываются подробности норм закона и устанавливаются правила. Правила обращения с ТКО, нововведения Постановлением Правительства РФ установлены правила вывоза мусора, в том числе:

- порядок заключения договора на оказание услуг по обращению с отходами;
- порядок их транспортировки;
- порядок утилизации, безопасности захоронения и т.д.;
- основания, вследствие которых организацию можно лишить права заниматься вывозом мусора.

С января 2019 года обращение с ТКО на территории каждого субъекта должно быть обеспечено региональным оператором в соответствии с республиканской программой по вывозу мусора. Оператор должен быть выбран по итогам конкурса только один, или их может быть несколько – это решается на местном уровне исходя из потребностей населения. Размер тарифов также определяется местными властями, которые подготавливают схему обращения с отходами, которой должны придерживаться операторы, оказывающие свои услуги на основании заключенных с потребителями договоров. Правилами регламентированы обязанности региональных операторов, которые должны при строжайшем соблюдении законов, касающихся

сохранения в надлежащем виде окружающей среды, осуществлять сбор, транспортировку, обработку, утилизацию, обезвреживание и захоронение ТКО. Все это оператор делает самостоятельно или с привлечением других операторов при необходимости. Таким образом, между исполнительным органом субъекта и оператором должно быть заключено соглашение, в соответствии с которым организация становится правомочна осуществлять услуги по вывозу мусора на территории района.

В свою очередь, оператор обязан принять меры к заключению договора с потребителями, которым он должен разослать бланки. Началом работы оператора следует считать дату подписания соглашения между ним и муниципалитетом, и с этого момента собственники жилых помещений оплачивают работу исполнителя услуг, даже без составления отдельного документа. В то же время, оператор обязан рассматривать жалобы на ненадлежащее оказание услуги, и многие стремятся заключить именно письменный договор, где четко были бы прописаны права и обязанности сторон.

#### **4.1. Охват населения плано-регулярной системой сбора и вывоза твердых бытовых отходов (ТБО), методы сбора и вывоза.**

На территории МР «Ногайский район» применяется плано-регулярная система вывоза твердых бытовых отходов - вывоз ТБО с периодичностью, предусмотренной санитарными нормами.

Виды плано-регулярной системы сбора мусора:

- бестарная система - метод вывоза отходов при помощи специализированной техники без использования контейнеров для мусора, при этом заезд мусоросборочной техники к определенному объекту осуществляется в установленные дни и часы (применяется для частного жилого фонда, детских садов и коммерческих организаций).

- планируемая контейнерная система – отходы собираются в специальные контейнеры, из которых выгружаются в мусоровозы (планируется применение для организаций, учреждений, предприятий, коммерческих объектов, индивидуального и многоквартирного жилого фонда и др.).

Данная система сбора считается нерациональной и трудноосуществимой на практике. Во-первых, устройство в соответствии с нормативами контейнерных площадок на территориях населенных пунктов требует немалых финансовых затрат. Во-вторых, очень трудоемким является работа спецмашин по сбору ТБО с каждой контейнерной площадки населенных пунктов, расположенных в 30-40 км. от площадок для временного размещения и хранения ТКО.

**4.2. Действующие тарифы по сбору, транспортировке и захоронению ТБО.** Тариф на сбор, вывоз и захоронение ТБО состоит из регулируемой и нерегулируемой частей. Тариф на сбор и вывоз ТКО (ТБО) по муниципальному району «Ногайский район» установлен 25 руб. с человека в месяц.

В процессе регулирования тарифов на товары и услуги организаций коммунального комплекса могут использоваться различные сочетания методов регулирования тарифов на товары и услуги организаций коммунального комплекса.

### **Формирование тарифа на услуги по сбору ТБО.**

**Первым этапом системы управления отходами** является организация их сбора в местах образования. Очистка жилых районов от ТБО складывается из различных операций. В основном принято два способа сбора - унитарный и раздельный. **При унитарном сборе** все отходы помещаются в одном мусоросборнике, **при раздельном** - ТБО собирают по видам в разные сборники. Эта схема требует специальных транспортных средств для вывоза собранных ТБО, но позволяет собирать сырье для вторичной переработки, пищевые отходы, а также значительно уменьшить объемы отходов, требующих обезвреживания.

**Вторым этапом обращения с ТБО** является их вывоз из мест образования до мест обезвреживания. Объективность планирования и калькулирования себестоимости на этот вид услуг имеет особо важное значение, поскольку затраты на транспортировку отходов из мест образования до места обезвреживания и утилизации составляют до 80 % в общих затратах на сбор, вывоз и утилизацию отходов в случае, если работы по всем трем этапам обращения с ТБО осуществляет одна специализированная организация.

### **Тариф на услуги по сбору ТБО.**

#### **Содержание контейнеров.**

Прямые затраты: - износ контейнеров - текущий ремонт - капитальный ремонт.

#### **Содержание контейнерных площадок.**

Прямые затраты: - строительство контейнерных площадок - текущий ремонт - капитальный ремонт - уборка контейнерных площадок.

### **5. Твердые коммунальные (бытовые) отходы**

К твердым коммунальным (бытовым) отходам (ТКО, ТБО) относятся отходы, образующиеся в жилых и общественных зданиях, торговых, зрелищных, спортивных и других предприятиях (включая отходы от текущего ремонта квартир), отходы от отопительных устройств местного отопления, смет, опавшие листья, собираемые с дворовых территорий, и крупногабаритные отходы.

#### **ТБО образуются из двух источников:**

- жилых зданий;
- административных зданий, учреждений и предприятий общественного назначения (общественного питания, учебных, зрелищных, гостиниц, детских садов и др.).

Юридической основой для классификации ТКО служит Федеральный классификационный каталог отходов (ФККО), утвержденный Приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 22.05.2017 №. ФККО классифицирует отходы по происхождению, агрегатному состоянию и опасности. В ФККО используются наименования групп «Отходы коммунальные твердые», код группы 7 31 000 00 00 0 и «Мусор от офисных и бытовых помещений

предприятий, организаций, относящийся к твердым коммунальным отходам», код группы 7 33 000 00 00 0.

Твердые коммунальные отходы относятся к 4-5 классам опасности. Под морфологическим составом отходов данного типа понимается содержание отдельных составляющих частей отходов, выраженных в процентах к их общей массе.

**В состав твердых бытовых отходов, согласно ТУ 401- 20 - 56 - 86, входят:** пищевые отходы, бумага и текстиль, строительный мусор, стекло, полимерные отходы, металл, бытовая техника, отходы зеленого строительства, смет и крупногабаритные отходы от населения. Это не подлежащие восстановлению использованные шины, крупные древесные отходы, старая мебель, холодильники, аккумуляторы и т.д.

**5.1. Нормы накопления ТБО** - это количество отходов, образующихся на расчетную единицу, человек - для жилищного фонда, одно место - в гостинице; 1 м<sup>2</sup> торговой площади - для магазинов и складов, в единицу времени - день, год. Нормы накопления определяют в единицах массы (кг) или объема (л, м<sup>3</sup>). Плотность ТБО благоустроенного жилищного фонда в весенне-летний сезон (в контейнерах) составляет 0,18 - 0,22 т/м<sup>3</sup>, в осенне-зимний - 0,20 - 0,25 т/м<sup>3</sup>. Перед переработкой, собранные ТБО, необходимо обязательно под сепарации по группам, если таковая имеет смысл, и уже после сепарации каждую группу ТБО следует подвергнуть переработке. ТБО можно разделить на несколько составов: По качественному составу ТБО подразделяются на: бумагу (картон); пищевые отходы; дерево; металл черный; металл цветной; текстиль; кости; стекло; кожу и резину; камни; полимерные материалы; прочие компоненты; отсев (мелкие фрагменты, проходящие через 1,5-сантиметровую сетку); К опасным ТБО относятся: попавшие в отходы батарейки и аккумуляторы, электроприборы, лаки, краски и косметика, удобрения и ядохимикаты, бытовая химия, медицинские отходы, ртутьсодержащие термометры, барометры, тонометры, лампы. Одни отходы (например, медицинские, ядохимикаты, остатки красок, лаков, клеев, косметики, антикоррозийных средств, бытовой химии) представляют опасность для окружающей среды, если попадут через канализационные стоки в водоемы, или как только будут вымыты со свалки и попадут в грунтовые или поверхностные воды. Батарейки и ртутьсодержащие приборы будут безопасны до тех пор, пока не повредится корпус: стеклянные корпуса приборов легко бьются еще по пути на свалку, а коррозия через какое-то время разест корпус батарейки. Затем ртуть, щелочь, свинец, цинк станут элементами вторичного загрязнения атмосферного воздуха, подземных и поверхностных вод. Бытовые отходы характеризуются многокомпонентностью и неоднородностью состава, малой плотностью и нестабильностью (способностью к загниванию).

Таблица 5.1. Средний состав ТБО

Наименование отходов	Удельное содержание в общей массе, %	
----------------------	--------------------------------------	--

Бумага, картон	20-40	
Пищевые отходы	25-40	
Стекло	4-10	
Текстиль	4-6	
Пластмасса, полимеры	3-8	
Металлы	2-10	

В таблицах 5.1 и 5.2 представлен морфологический состав отходов населения и предприятий и организаций. В состав отходов входит значительное количество компонентов, подлежащие вторичному использованию, т.е. могут быть использованы как вторичное сырье.

**Таблица 5.2. Морфологический состав ТБО, собираемых в жилищном фонде и общественных и торговых предприятиях городов России в процентах от массы.**

Компонент	ТБО жилищного фонда	Среднее значение	ТБО общественных и торговых предприятий	Среднее значение
Пищевые отходы	35-45	40	13-16	15
Бумага, картон	32-35	34	45-52	48
Дерево	1-2	1,5	3-5	4
Черный металл	3-4	3,5	3-4	3,5
Цветной металл	0,5-1,5	1	1-4	2,5
Текстиль	3-5	4	3-5	4
Кости	1-2	1,5	1-2	1
Стекло	2-3	2,5	1-2	1
Камни, штукатурка	0,5-1	0,75	2-3	2,5
Кожа, резина	0,5	0,75	1-2	1,5
Пластмасса	3-4	3,5	8-12	10
Прочее	1-2	1	2-3	2

Нормы накопления твердых бытовых отходов на территории муниципального района «Ногайский район» для населения проживающего:

в частном секторе – 18 м<sup>3</sup> на одного человека в год, в том числе:

- бытовые отходы – 14,22 м<sup>3</sup> на одного человека в год;

- крупногабаритные отходы – 3,78 м<sup>3</sup> на одного человека в год.

в многоквартирном жилом фонде – 16,4 м<sup>3</sup> на одного человека в год;

- бытовые отходы – 13,77 м<sup>3</sup> на одного человека в год;

- крупногабаритные отходы – 2,63 м<sup>3</sup> на одного человека в год.

**Нормы накопления твердых коммунальных отходов, отходов из жилищ (твердых бытовых и отходов потребления на производстве, подобных коммунальным на территории муниципалитетов) района «Ногайский район» Республики Дагестан.**

№ п/п	Объекты образования ТБО в зависимости от вида деятельности предпринимателей и юридических лиц (Собственников, арендаторов) нежилого помещения	Расчетная единица в соответствии с видом деятельности и предпринимателей и юридических лиц (собственников, арендаторов) нежилого помещения	Средний удельный норматив накопления ТБО в сутки от деятельности предпринимателей и юридических лиц (собственников, арендаторов) нежилого помещения		При плотности	Норма накопления ТБО в год от деятельности предпринимателей и юридических лиц (собственников, арендаторов) нежилого помещения с коэффициентом 1,3		При плотности
			кг	куб. м		кг	куб. м	
1.	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1. Организации торговли</b>								
1.1.	Продовольственный магазин	На 1 кв.м общей площади	0,718	0,0041	175	393	2,24	175
1.2.	Универсам	На 1 кв.м общей площади	0,7	0,0041	170	383	2,24	170
1.3.	Павильон	На 1 кв.м общей площади	0,35	0,0022	160	192	1,2	160

1.4.	Лоток	1 торговое место	2,19	0,010 95	200	119 9	6	200
1.5.	Палатки, киоски: газетные, сувенирные и т.д.	На 1 кв.м общей площади	1,44	0,011 1	130	788	6,08	130
1.6.	Торговля с машин	1 торговое место	2,19	0,014	155	119 9	7,67	155
1.7.	Магазин промышленных товаров	На 1 кв.м общей площади	0,4	0,003 6	110	219	1,97	110
1.8.	Магазин хозяйственных товаров	На 1 кв.м общей площади	0,4	0,003 6	110	219	1,97	110
1.9.	Супермаркет (универмаг)	На 1 кв.м общей площади	0,4	0,003 6	110 '	219	1,97	110
1.1 0.	Рынки, склады, базы	На 1 кв.м общей площади	0,1	0,001	100	55	0,55	100
1.1 1.	Организация, оказывающая услуги общественного питания (кафе, ресторан, бар, закусочная и т.п.	На 1 кв.м общей площади	1,37	0,007	175	750	3,83	175
		или на 1 место	0,66	0,003 3	200	361	1,81	200
1.1 2.	Пирожковые, шашлычные, кафе — мороженное	1 торговое место	3,2	0,016	200	175 2	8,76	200
1.1 3.	Ярмарка	На 1 кв.м общей площади	0,1	0,001	100	54,7 5	0,55	100

## 2. Медицинские учреждения

		На 1 сотрудника в год	0,48	0,002 63	182	263	1,44	182
2.1.	Аптека	На 1 кв.м общей площади	0,1	0,000 8	125	55	0,44	125
2.2.	Больница	На 1 койка/ место	0,63	0,001 9	330	345	1,04	330
2.3.	Поликлиника, диспансер	На 1 сотрудника с учетом посещения больных	0,6	0,004	150	225	1,5	150

## 3. Организации, оказывающие автотранспортные услуги

		1 машино/мест о	1,09 6	0,005 4	200	600	2,96	200
		1 сотрудник админ.хоз. персонала				113	0,93	120
3.1.	Автомастерск ая, шиномонтажн ые мастерские, автозаправочн ые станции	Отходы от уборки территорий На 1 кв.м, общей площади				50	0,17	300
3.2.	Автостоянка, парковка	На 1 машино/мест о	0,22 3	0,002	110	122	1,1	110
3.3.	Гараж	На 1 машино/мест о	0,11	0,000 55	200	60	0,3	200

## 4. Образовательные учреждения

4.1.	Дошкольное образовательное учреждение	На 1 ребенка	0,27 3	0,002 7	100	102	1,01	100
		На 1 сотрудника в год	0,18	0,001 2	150	65	0,45	150
4.2.	Общеобразовательное учреждение	На 1 учащегося	0,18	0,001 2	150	68	0,45	150
		На 1 сотрудника в год	0,18	0,001 2	150	68	0,45	150

## 5. Иные организации

5.1	Организация, осуществляющая деятельность по ремонту бытовой, радио- или компьютерной техники	На 1 сотрудника в год	0,48	0,002 63	182	263	1,44	182
		На 1 кв.м общей площади	0,02 7	0,000 3	90	15	0,16	90
		На 1 сотрудника в год	0,48	0,002 63	182	263	1,44	182
5.2	Деятельность по ремонту обуви, одежды	на 1 кв.м общей	0,02 7	0,000 3	90	15	0,16	90
5.3	Химчистка, прачечная	На 1 сотрудника в год	0,48	0,002 63	182	263	1,44	182
		на 1 кв.м общей площади	0,02 7	0,000 3	90	15	0,16	90
5.4	Сбербанки, банки, отделения связи	На 1 сотрудника в год	0,48	0,002 63	182	263	1,44	182
		Отходы от уборки территорий			—	50	0,17	300

		На 1 кв.м, общей площади						
		На 1 сотрудника в год	0,48	0,002 63	182	263	1,44	182
5.5	Административные и другие учреждения, офисы	Отходы от уборки территорий На 1 кв.м, общей площади				50	0,17	300

## 6. Предприятия, службы быта

		На 1 сотрудника в год	0,48	0,002 63	182	263	1,44	182
6.1.	Парикмахерские и косметические салоны	Отходы от уборки территорий На 1 кв.м, общей площади				50	0,17	-300
		На 1 сотрудника в год	0,48	0,002 63	182	263	1,44	182
		На 1 посещение в год	0,05 3	0,000 6	90	29	0,33	90
6.2.	Бани, сауны	Отходы от уборки территорий На 1 кв.м, общей площади				50	0,17	300
6.3.	Гостиницы	На 1 место				120	0,7	170

## 7. Культурно-спортивные учреждения

7.1.	Клубы, кинотеатры, концертные залы, театры, библиотеки	На 1 место в год				27	0,18	150
7.2.	Спортивные залы, стадионы	На 1 посадочное место				43	0,26	165
		На 1 сотрудника в год	0,48	0,002 63	182	263	1,44	182
7.3.	Автостанции	Отходы от уборки территорий На 1 кв.м, общей площади				50	0,17	300

## 8. Население

8.1	Население, проживающее в частном секторе	на 1 человека в год				318 6	18	177
8.2	Население, проживающее в многоквартир ном жилом фонде	на 1 человека в год				259 1	16,4	158

**Нормы накопления твердых коммунальных отходов, отходов из жилищ (твердых бытовых отходов) и отходов потребления на производстве, подобных коммунальным на территории муниципального района «Ногайский район» Республики Дагестан.**

№ п/п	Объекты образования ТБО	Расчетная единица в соответствии	Средний удельный норматив	При плот	Норма накопления ТБО в год от	При плотност и
----------	-------------------------------	--	---------------------------------	-------------	-------------------------------------	----------------------

	зависимости от вида деятельности предпринимателей и юридических лиц (Собственников, арендаторов) нежилого помещения	с видом деятельности предпринимателей и юридических лиц (собственников, арендаторов) нежилого помещения	накопления ТБО в сутки от деятельности предпринимателей и юридических лиц (собственников, арендаторов) нежилого помещения		ност и	деятельности предпринимателей и юридических лиц (собственников, арендаторов) нежилого помещения с коэффициентом 1,3		
			кг	куб.м		кг/куб.м	кг	куб.м
1.	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1. Организации торговли</b>								
1.1.	Продовольственный магазин	На 1 кв.м общей площади	0,718	0,0041	175	393	2,24	175
1.2.	Универсам	На 1 кв.м общей площади	0,7	0,0041	170	383	2,24	170
1.3.	Павильон	На 1 кв.м общей площади	0,35	0,0022	160	192	1,2	160
1.4.	Лоток	1 торговое место	2,19	0,01095	200	1199	6	200
1.5.	Палатки, киоски: газетные, сувенирные и т.д.	На 1 кв.м общей площади	1,44	0,0111	130	788	6,08	130
1.6.	Торговля с машин	1 торговое место	2,19	0,014	155	1199	7,67	155

1.7.	Магазин промышленных товаров	На 1 кв.м общей площади	0,4	0,0036	110	219	1,97	110
1.8.	Магазин хозяйственных товаров	На 1 кв.м общей площади	0,4	0,0036	110	219	1,97	110
1.9.	Супермаркет (универмаг)	На 1 кв.м общей площади	0,4	0,0036	110	219	1,97	110
1.10.	Рынки, склады, базы	На 1 кв.м общей площади	0,1	0,001	100	55	0,55	100
1.11.	Организация, оказывающая услуги общественного питания (кафе, ресторан, бар, закусочная и т.п.)	На 1 кв.м общей площади	1,37	0,007	175	750	3,83	175
		или на 1 место	0,66	0,0033	200	361	1,81	200
1.12.	Пирожковые, пашлычные, кафе — мороженное	1 торговое место	3,2	0,016	200	1752	8,76	200
1.13.	Ярмарка	На 1 кв.м общей площади	0,1	0,001	100	54,75	0,55	100

## 2. Медицинские учреждения

		На 1 сотрудника в год	0,48	0,00263	182	263	1,44	182
2.1.	Аптека	На 1 кв.м общей площади	0,1	0,0008	125	55	0,44	125
2.2.	Больница	На 1 койка/место	0,63	0,0019	330	345	1,04	330

2.3.	Поликлиника, диспансер	На 1 сотрудника с учетом посещения больных	0,6	0,004	150	225	1,5	150
------	---------------------------	--	-----	-------	-----	-----	-----	-----

### 3. Организации, оказывающие автотранспортные услуги

3.1.	Автомастерская, шиномонтажны е мастерские, автозаправочны е станции	1 машино/место	1,09 6	0,0054	200	600	2,96	200
		1 сотрудник админ.хоз. персонала				113	0,93	120
		Отходы от уборки территорий На 1 кв.м, общей площади				50	0,17	300
3.2.	Автостоянка, парковка	На 1 машино/место	0,22 3	0,002	110	122	1,1	110
3.3.	Гараж	На 1 машино/место	0,11	0,00055	200	60	0,3	200

### 4. Образовательные учреждения

4.1.	Дошкольное образовательное учреждение	На 1 ребенка	0,27 3	0,0027	100	102	1,01	100
		На 1 сотрудника в год	0,18	0,0012	150	65	0,45	150
4.2.	Общеобразова тельное	На 1 учащегося	0,18	0,0012	150	68	0,45	150
	учреждение	На 1 сотрудника в год	0,18	0,0012	150	68	0,45	150

### 5. Иные организации

5.1	Организация, осуществляющая деятельность по ремонту бытовой, радио- или компьютерной техники	На 1 сотрудника в год	0,48	0,00263	182	263	1,44	182
		На 1 кв.м общей площади	0,027	0,0003	90	15	0,16	90
		На 1 сотрудника в год	0,48	0,00263	182	263	1,44	182
5.2	Деятельность по ремонту обуви, одежды	на 1 кв.м общей	0,027	0,0003	90	15	0,16	90
5.3	Химчистка, прачечная	На 1 сотрудника в год	0,48	0,00263	182	263	1,44	182
		на 1 кв.м общей площади	0,027	0,0003	90	15	0,16	90
5.4	Сбербанка, банки, отделения связи	На 1 сотрудника в год	0,48	0,00263	182	263	1,44	182
		Отходы от уборки территорий На 1 кв.м, общей площади			—	50	0,17	300
5.5	Административные и другие учреждения, офисы	На 1 сотрудника в год	0,48	0,00263	182	263	1,44	182
		Отходы от уборки территорий На 1 кв.м, общей площади				50	0,17	300

## 6. Предприятия, службы быта

		На 1 сотрудника в год	0,48	0,00263	182	263	1,44	182
6.1.	Парикмахерские и косметические салоны	Отходы от уборки территорий На 1 кв.м, общей площади				50	0,17	-300
		На 1 сотрудника в год	0,48	0,00263	182	263	1,44	182
		На 1 посещение в год	0,05 3	0,0006	90	29	0,33	90
6.2.	Бани, сауны	Отходы от уборки территорий На 1 кв.м, общей площади				50	0,17	300
6.3.	Гостиницы	На 1 место				120	0,7	170

## 7. Культурно-спортивные учреждения

7.1.	Клубы, кинотеатры, концертные залы, театры, библиотеки	На 1 место в год				27	0,18	150
7.2.	Спортивные залы, стадионы	На 1 посадочное место				43	0,26	165
		На 1 сотрудника в год	0,48	0,00263	182	263	1,44	182
7.3.	Автостанции	Отходы от уборки территорий На				50	0,17	300

		1 кв.м, общей площади						
--	--	-----------------------	--	--	--	--	--	--

## 8. Население

8.1	Население, проживающее в частном секторе	на 1 человека в год				3186	18	177
8.2	Население, проживающее в многоквартирном жилом фонде	на 1 человека в год				2591	16,4	158

**Морфологический состав ТБО по муниципальному району «Ногайский район», % по массе**

Таблица № 3

№ п/п	Компонент
1	Бумага, картон
2	Пищевые отходы
3	Дерево
4	Черный металлолом
5	Цветной металлолом
6	Текстиль
7	Пластмасса
8	Стекло
9	Кости
10	Кожа, резина
12	Камни, штукатурка
13	Прочее (смет с территорий общего пользования и отходы от домашних животных)
14	Отсев (менее 15 мм)

## 5.2. Основные составляющие и характеристики ТБО.

В соответствии со справочником основными составляющими ТБО являются бумага, пищевые отходы, полимерные материалы, стекло, отсев. Следует отметить, что в таблице представлены усредненные данные в целом по году.

Многолетними наблюдениями установлено, что с течением времени состав ТБО несколько меняется. Увеличивается содержание бумаги, полимерных материалов. После 1993-1995 годов резко возросло содержание пластмассовых упаковочных материалов, в том числе 0,5 – 2-х литровых бутылок из полиэтилентерефталата (ПЭТФ-бутылок). Значительно выросло содержание в ТБО цветных металлов за счет появления алюминиевых банок из-под пива и воды.

Фракционный состав твердых бытовых отходов — это процентное содержание массы компонентов различного размера.

В таблице 3 приведен фракционный состав ТБО, дающий более полную информацию о свойствах материала. В таблицу не вошли данные о крупногабаритных отходах (старая мебель, холодильники, стиральные машины, обрезки деревьев, крупная упаковочная тара), т.е. о ТБО, не вмещающихся в стандартные (0,75 м<sup>3</sup>) контейнеры и собираемых отдельно.

**Ориентировочный фракционный состав ТБО по муниципальному району «Ногайский район», % по массе**

Таблица № 4

Компонент	Размер фракций, мм				
	более 250	150-250	100-150	50-100	менее 50
Бумага, картон	3 — 8	8 — 10	9 — 11	7 — 8	2 — 5
Пищевые отходы	—	0 — 1	2 — 10	7 — 12,6	17 — 21
Дерево	0,5	0 — 0,5	0 — 0,5	0,5	0 — 0,5
Металл	—	0-1	0,5 — 1	0,8 — 1,6	0,3 — 0,5
Текстиль	0,2 — 1,3	1 — 1,5	0,5 — 1	0,3 — 0,8	0 — 0,6
Пластмасса	0 — 0,2	0,5 — 1	1 — 2,2	1 — 2,5	0,2 — 0,5

Стекло	—	0 — 0,3	0,3 — 1	1 — 2	1 — 1,6
Кости	—	—	—	0,3 — 0,5	0,5 — 0,9
Кожа, резина	—	0 — 1	0,5 — 2	0,5 — 1,5	—
Камни, штукатурка	—	—	0,2 — 1	0,5 — 1,8	0,5 — 2
Прочее	0 — 0,3	0,2 — 0,6	0 — 0,5	0 — 0,4	0 — 0,5
Отсев	—	—	—	—	4 — 6
Всего	7,0	13,3	22,1	25,3	32,3

Фракционный состав ТБО, как и морфологический, несколько меняется по сезонам года и отличается в разных климатических зонах.

Плотность отходов является величиной чрезвычайно изменчивой и зависящей от морфологического состава, влажности, времени пребывания в таре. Этот показатель необходим для определения количества контейнеров, мусоровозов для проектирования полигонов и сооружений по обезвреживанию и переработке отходов. Отдельные компоненты отходов имеют разную плотность, и изменение их содержания сильно влияют на среднюю плотность отходов, в целом средняя плотность компонентов ТБО представлена в таблице 5.

### Средняя плотность компонентов отходов

Таблица

№ 5

№ п/п	Компонент	Средняя расчетная плотность, т/м <sup>3</sup>
1	Бумага, картон	0,06 — 0,09
2	Пищевые отходы	0,3 — 0,5
3	Дерево	0,17 — 0,19
4	Металл	0,18 — 0,38
5	Кости	0,44 — 0,49
6	Кожа, резина	0,25 — 0,5
7	Текстиль	0,18 — 0,25

8	Стекло	0,4 — 0,5
9	Зола, шлак	0,9 — 0,13
10	Камни	1,1 — 1,4
11	Пластмасса	0,12 — 0,18
12	Отсев (менее 15 мм)	0,3 — 0,6

Влажность ТБО колеблется в широких пределах (% от общей массы) и изменяется по сезонам года. В таблице 6 представлена средняя влажность ТБО (его составляющих компонентов) для поселений южной климатической зоны по сезонам года

### Влажность компонентов отходов по сезонам года

Таблица № 6

Составляющие части	Влажность, % от общей массы			
	Весна	Лето	Осень	Зима
Бумага	25	21	25	32
Пищевые отходы	70	56	70	80
Дерево	25	10	25	30
Металл	0,8	0,6	0,8	1,2
Стекло	0,8	0,6	0,8	1,2
Кости	25	18,6	25	27
Кожа, резина	3	0,3	3	11
Текстиль	25	13	25	35
Камни	3	1	3	5
Прочие	5	1	5	10
Отсев менее 15 мм	27,7	17,3	27,7	43,2

Влажность бытовых отходов зависит от соотношения содержащихся в них основных компонентов – бумаги и пищевых отходов – и их влажности, а также от условий кратковременного хранения на местах сбора (в сборниках на площадке или в закрытых контейнерах и помещениях, защищенных от атмосферных воздействий).

ТБО обладают механической, структурной связностью за счет волокнистых фракций (текстиль, проволока и т.д.) и сцепления, обусловленного наличием влажных липких компонентов.

За счет связности ТБО не просыпаются в неподвижную решетку с расстоянием между стержнями 20 — 30 см и могут налипать на металлическую стенку с углом наклона к горизонту до 65-70°.

За счет наличия твердых балластных фракций (фарфор, стекло) ТБО обладают абразивностью — свойством истирать соприкасающиеся с ними взаимоперемещающиеся поверхности.

ТБО обладает слеживаемостью, т.е. при длительной неподвижности теряют сыпучесть и уплотняются (с возможностью выделения фильтрата) без всякого внешнего воздействия. ТБО при длительном контакте оказывают на металл корродирующее воздействие, что связано с высокой влажностью, наличием в фильтрате растворов различных солей.

## **6. Основные принципы содержания и санитарной очистки территории муниципального района «Ногайский район» Республики Дагестан.**

### **6.1. Обеспечение чистоты и порядка на территории поселения**

1. Содержание и организация периодической уборки и санитарной очистки территорий общественного назначения, общественных пространств, осуществляется администрацией **муниципального района «Ногайский район»**, а также физическими и юридическими лицами в соответствии с санитарными нормами, правилами, нормативами, а также в соответствии с настоящими Правилами и другими муниципальными правовыми актами.
2. Содержание и организация периодической уборки, санитарной очистки территорий земельных участков, зданий, сооружений является обязанностью собственников, пользователей или владельцев этих земельных участков, зданий, помещений в них и сооружений и осуществляется ими за счет собственных средств непосредственно либо через наем исполнителей по договору. Содержание и организация периодической уборки, санитарной очистки территорий осуществляется в соответствии с федеральными законами, законами Ставропольского края, нормативными правовыми актами (включая санитарные, экологические, технические и технологические правила, нормы и нормативы), настоящими Правилами, иными муниципальными правовыми актами администрации **муниципального района «Ногайский район»**, а также договорами или соглашениями.
3. Организация работ по очистке территорий общественного назначения (общего пользования), не закрепленных за юридическими и физическими лицами, индивидуальными предпринимателями, **осуществляется администрацией муниципального района «Ногайский район»** и производится специализированными организациями по договорам, заключаемым в пределах средств, предусмотренных в бюджете **муниципального района «Ногайский район»** на эти цели.
4. В летний период помимо уборки в границах собственной, прилегающей территории, либо закрепленной за юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями на основании соглашений территории, силами владельцев должен быть обеспечен выкос сорной травы (высота травяного покрова не должна превышать 15 см) и уничтожение карантинной растительности (амброзии и т.д.), в зимний период — очистка от снега и льда, проведение противогололедных мероприятий, скалывание льда и удаление снежно-ледяных образований.
5. Качественные показатели относительной чистоты (допустимого нахождения единиц разно объёмного мусора на единицу площади, организация беспрепятственного и безопасного движения пешеходов и транспортных средств и т.п.) территории и превышения этих уровней устанавливаются правовыми актами

- администрации **муниципального района «Ногайский район»** с учетом места расположения объекта (земельного участка), вида его использования, характера и факторов загрязнения, уровня содержания прилегающих территорий, наличия и достаточности мусоросборников. Данные показатели являются основой для определения периодичности необходимой уборки территории и определения факта нарушения договоров (соглашений) о порядке использования и содержания земельного участка, привлечения к ответственности.
6. Очередность осуществления мероприятий, объемы работ по всем видам очистки и уборки территорий, системы и методы сбора, обезвреживания и переработки отходов, основные параметры и размещение объектов системы санитарной очистки определяются в соответствии с утверждаемой администрацией **муниципального района «Ногайский район»** Генеральной схемой санитарной очистки территории **муниципального района «Ногайский район»**, иными муниципальными правовыми актами, заключенными соглашениями.
  7. Органы местного самоуправления, органы территориального общественного самоуправления администрации **муниципального района «Ногайский район»** могут привлекать на добровольной основе граждан для выполнения работ по уборке, благоустройству и озеленению территории муниципального образования вне основных и прилегающих к месту проживания, работы, учебы территорий. Привлечение граждан к выполнению работ по уборке, благоустройству и озеленению территории муниципального образования осуществляется на основании постановления администрации **муниципального района «Ногайский район»** или решения органа территориального общественного самоуправления.
  8. Систематическое неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязанностей по содержанию и уборке основной и прилегающей территории физическим и (или) юридическим лицом, являющимся собственником некапитального и нестационарного сооружения, расположенного на земельном участке, находящемся в муниципальной собственности, либо собственность на который не разграничена, но которым вправе распоряжаться **муниципальный район «Ногайский район»**, является основанием для досрочного прекращения договора о пользовании этим земельным участком, если это предусмотрено условиями договора, федеральными законами. Данное положение распространяется в полной мере на отношения, связанные с использованием земельных участков для целей, не связанных со строительством, а также на земельные участки, предоставленные под строительство, либо комплексное освоение в целях жилищного строительства, на которых не начато строительство объектов.
  9. **За неисполнение обязанностей по содержанию и уборке (санитарной очистке) основной и прилегающей территории юридические и физические лица несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации,**

законами Республики Дагестан, а также в соответствии с муниципальными контрактами, договорами, соглашениями.

## **6.2. Субъекты и порядок осуществления уборки и санитарной очистки отдельных территорий**

1. Содержание, уборка и санитарная очистка территорий общественного назначения, не находящихся в ведении физических и юридических лиц, производится специализированными предприятиями на основании муниципальных контрактов (договоров).
2. Содержание, уборка и санитарная очистка территорий предприятий, учреждений, организаций, а также территорий зданий, строений, сооружений и иных объектов в пределах границ земельного участка, находящегося в собственности либо пользовании, владении соответствующего юридического или физического лица, включая прилегающую территорию, а также закрепленного земельного участка осуществляется силами собственников, владельцев, пользователей (арендаторов, балансодержателей и т.д.) указанных объектов в порядке, установленном федеральными законами, законами **Республики Дагестан**, санитарными нормами и правилами, настоящими Правилами, другими муниципальными правовыми актами. Для близко расположенных друг к другу объектов различных форм собственности с общей территорией, граница уборки проходит между ними на равноудаленном от объектов расстоянии. При наличии на объекте нескольких собственников, владельцев, пользователей содержание и уборка основной и прилегающей территории, на которой расположен объект, производится собственниками, владельцами, пользователями помещений и сооружений данного объекта по соглашению между ними, **которое должно быть заключено в течение 3 месяцев с момента вступления в силу настоящих Правил**. При этом зоны ответственности отдельных собственников, владельцев, пользователей помещений и сооружений объекта определяются по фактически используемой конкретным собственником, владельцем, пользователем помещений и сооружений объекта части территории, а для территорий общего пользования – пропорционально площади занимаемых помещений, сооружений, месту расположения и использования входной группы. В случае изменения состава собственников, владельцев, пользователей помещений и сооружений объекта, обязанности по содержанию и уборке части территории новым собственником, владельцем, пользователем сохраняются в порядке и объеме, установленном соглашением с прежним собственником, владельцем, пользователем, если не достигнуто новое соглашение. **Отсутствие такого соглашения не является основанием для освобождения собственников, владельцев, пользователей помещений и сооружений объекта от обязанностей по содержанию и уборке основной и прилегающей территории**. При неисполнении или ненадлежащем

исполнении владельцем, пользователем объекта, отдельных помещений и сооружений объекта обязанностей по уборке территории, обязанность по уборке основной и прилегающей к объекту территории возлагается на собственника объекта (части объекта). **При неисполнении или ненадлежащем исполнении собственником объекта, отдельных помещений и сооружений объекта обязанностей по уборке территории уборка данной территории может быть произведена специализированной организацией по решению уполномоченного в сфере санитарной очистки органа администрации муниципального района «Ногайский район» с компенсацией затрат, связанных с организацией и проведением уборки за счет средств собственника объекта (части объекта).**

3. Уборка и санитарная очистка дворов жилых домов (многоквартирных и индивидуальных) и прилегающих территорий производится силами собственников жилых и нежилых (в многоквартирных жилых домах) помещений, либо специализированными организациями за счет средств собственников жилых и нежилых помещений в соответствии с решениями, принятыми на собраниях собственников, решениями собственников индивидуальных жилых домов. Уборка и санитарная очистка междомовых прилегающих территорий производится собственниками и пользователями жилых, нежилых помещений в соответствии со **статьями 3.3 и 3.4 Правил благоустройства, обеспечение чистоты и порядка на территории муниципального района «Ногайский район».**
4. Содержание, уборка и санитарная очистка проезжей части дорог, площадей, улиц и проездов улично-дорожной сети, находящихся Предприятия службы быта в ведении администрации **муниципального района «Ногайский район»**, осуществляется в соответствии с статьей 5 Правил благоустройства, обеспечение чистоты и порядка на территории **муниципального района «Ногайский район»** специализированными предприятиями, действующими в соответствии с муниципальными контрактами. Содержание, уборка и санитарная очистка проезжей части дорог и проездов, принадлежащих на праве собственности либо находящихся в ведении юридического либо физического лица осуществляется в соответствии с настоящими Правилами.
5. Уборка и санитарная очистка разделительных полос, содержание ограждений, отбойника вдоль проезжей части, тротуаров и газонов, а также других элементов благоустройства дорог производится в соответствии с частью 4 настоящей статьи. При выполнении данных работ запрещается перемещение и оставление мусора на проезжей части дорог, улиц и проездов на пешеходных коммуникациях.
6. Собственники механических транспортных средств, передвижных вагонов-бытовок и прочих механизмов и оборудования, стоянка которых осуществляется на территории объектов улично-дорожной сети, дворовых, внутриквартальных территориях более трех суток, обеспечивают на время стоянки соблюдение чистоты

- и порядка (включая уборку от снега и загрязнений) на участках территорий на расстоянии 3 метров от них.
7. Организация работ и ответственность за содержание и санитарное состояние общественных туалетов возлагается на собственников, арендаторов, владельцев (балансодержателей) указанных объектов.
  8. Уборку и санитарную очистку автобусных остановок производят организации, в обязанность которых в соответствии с настоящими Правилами входит уборка территорий улиц, на которых расположены эти остановки. Уборку и санитарную очистку конечных автобусных остановок обеспечивают организации, эксплуатирующей данные объекты.
  9. Уборку и очистку остановок, на которых расположены некапитальные объекты торговли, общественного питания, бытового обслуживания населения осуществляют владельцы некапитальных объектов в границах прилегающих территорий, если иное не установлено договорами (аренды земельного участка, безвозмездного срочного пользования земельным участком, пожизненного наследуемого владения).
  10. Организация и проведение работ по санитарной очистке и уборке территории рынков и прилегающих к ним территорий производится администрациями рынков в соответствии с действующими санитарными нормами и правилами торговли на рынках.
  11. Содержание, санитарную очистку и уборку скверов и прилегающих к ним тротуаров, проездов и газонов организует администрация **муниципального района «Ногайский район»**, в том числе за счет заключения муниципального контракта (договор) на выполнение работ со специализированной организацией за счет средств, предусмотренных в бюджете муниципального района на соответствующий финансовый год на эти цели.
  12. Содержание, санитарную очистку и уборку садов, скверов, парков, зеленых насаждений, находящихся в собственности организаций, собственников помещений либо на прилегающих территориях, производится силами и средствами этих организаций, собственников помещений самостоятельно или по договорам со специализированными организациями под контролем администрации **муниципального района «Ногайский район»**.
  13. Уборку и санитарную очистку территорий, отведенных для размещения и эксплуатации линий электропередач, газовых, водопроводных, водоотводящих и тепловых сетей, осуществляют собственными силами и средствами организации, эксплуатирующие указанные сети и линии электропередач, за исключением уличных сетей, уборка и санитарная очистка территорий которых (кроме работ по удалению и

обрезке кустарников и деревьев, уничтожению карантинных растений и вредных насекомых) возлагается на физических и (или) юридических лиц в соответствии с настоящими Правилами. Работы по удалению и обрезке кустарников и деревьев, уничтожению карантинных растений и вредных насекомых осуществляют собственными силами и средствами организации, эксплуатирующие указанные сети и линии электропередач. В случае если указанные в данном пункте сети являются бесхозными, уборку и очистку территорий осуществляют организации, с которыми заключены договоры об обеспечении сохранности и эксплуатации бесхозного имущества.

14. Уборку и санитарную очистку территорий трансформаторных и распределительных подстанций, узлов, других инженерных сооружений, работающих в автоматическом режиме (без обслуживающего персонала), а также прилегающих к ним территорий производят собственники, пользователи (в том числе — балансодержатели) указанных объектов.
15. Уборку и санитарную очистку мостов, путепроводов, пешеходных переходов, прилегающих к ним территорий, а также содержание коллекторов, труб ливневой канализации и дождеприемных колодцев производят организации, обслуживающие данные объекты.
16. Санитарную очистку и уборку водосточных канав, лотков, труб, дренажей, предназначенных для отвода поверхностных и грунтовых вод из дворов и прилегающих территорий, производят лица, указанные в части 1 настоящей статьи и в соответствии с настоящими Правилами. Слив и отвод воды (включая атмосферные осадки) с территорий объектов, дворов на тротуары, газоны, проезжую часть дороги не допускается. При производстве аварийных работ слив воды разрешается только по специальным отводам или шлангам в близлежащие колодцы фекальной или ливневой канализации по согласованию с владельцами коммуникаций и с возмещением затрат на работы по водоотведению сброшенных стоков.
17. При очистке смотровых колодцев, подземных коммуникаций грунт, мусор, нечистоты складироваться в специальную тару с немедленным вывозом силами лиц или организаций, занимающихся очистными работами. Складирование нечистот на проезжей части улиц, тротуарах и газонах запрещается. Осуществление подобных действий следует рассматривать как умышленное нанесение ущерба материальным объектам.
18. Уборку и санитарную очистку площадок для размещения мусоросборников производят лица, использующие соответствующую площадку для размещения мусоросборников, мусора и отходов в мусоросборники (мусорные контейнеры),

специализированные организации и индивидуальные предприниматели, осуществляющие сбор и вывоз бытовых и промышленных отходов. Содержание и эксплуатация, а также санитарная обработка санкционированных мест хранения и утилизации отходов производства и потребления осуществляется эксплуатирующей конкретный объект по хранению и утилизации отходов организацией в установленном санитарными правилами порядке.

19. Садоводческие, огороднические и дачные некоммерческие объединения граждан обеспечивают уборку и санитарную очистку территории объединения, осуществляют действия по предотвращению захламления и зарастания садовых, дачных, огородных участков, принимают уставные меры воздействия к нарушающим настоящие Правила и устав членам некоммерческого объединения на соответствующей территории. Садоводческое, огородническое и дачное некоммерческое объединение граждан обязано установить контейнеры и бункеры-накопители на специально оборудованных контейнерных площадках и обеспечить регулярный вывоз мусора, отходов, путем заключения договора со специализированной организацией.
20. Сбор и вывоз упавших либо брошенных на улицах предметов, создающих помехи дорожному или пешеходному движению, осуществляется организациями, обслуживающими данные объекты. Упавшие деревья должны быть в течение суток удалены собственником, владельцем или пользователем той территории, на которой они произрастали, или специализированной организацией, выполняющей контрактные (договорные) обязательства. Уборка упавших деревьев и обломленных веток с проезжей части дорог, тротуаров, газопроводов или линий электропередач от фасадов жилых и производственных зданий, производится незамедлительно не позднее шести часов с момента обнаружения.
21. Спил деревьев и их вывоз осуществляется организациями, производящими работы по удалению сухостойных, аварийных, потерявших декоративность деревьев и обрезке ветвей в кронах, — в течение рабочего дня с озелененных территорий вдоль основных улиц и магистралей, и в течение суток — с улиц второстепенного значения и дворовых и других территорий.
22. Вывоз скола асфальта при проведении дорожно-ремонтных работ производится организациями, производящими эти работы, незамедлительно (в ходе работ).
23. Территории в пределах противопожарных расстояний между зданиями, строениями, сооружениями и открытыми складами, а также участки, прилегающие к жилым домам, дачным и иным постройкам, должны очищаться собственниками территорий от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т.п. в соответствии с правилами пожарной безопасности.

24. Уборка и санитарная очистка дорог, проездов и подъездов к зданиям, сооружениям, открытым складам, наружным пожарным лестницам и водоисточникам, используемым для целей пожаротушения, производится собственниками, владельцами, пользователями, соответствующих участков дорог и должны обеспечивать свободный проезд пожарной техники, содержаться в исправном состоянии, а зимой быть очищенными от снега и льда.

### 6.3. Прилегающая территория

1. Границы прилегающей территории определяются в следующем порядке:
  - а) для объектов, расположенных на магистральных улицах **с механизированной уборкой проезжей части** – по длине части улицы, занимаемой земельным участком, а по ширине – от границы земельного участка (собственного ограждения) до края проезжей части улицы;
  - б) для объектов, расположенных на прочих улицах с двухсторонней застройкой, — по длине части улицы, занимаемой земельным участком, а по ширине – от границы земельного участка (собственного ограждения) и до оси проезжей части улицы;
  - в) для объектов, расположенных на прочих улицах с односторонней застройкой, — по длине части улицы, занимаемой земельным участком, а по ширине – от границы земельного участка (собственного ограждения) на всю ширину улицы, включая 10 м за проезжей частью;
  - г) для объектов, расположенных на подходах, подъездных дорогах, подъездных путях к промышленным и сельскохозяйственным предприятиям, учреждениям, организациям, жилым микрорайонам, группе жилых домов, гаражам, складам, садовым и огородным объединениям, земельным участкам – по всей длине части дороги и (или) пешеходной зоны, включая 10 метровую зеленую зону;
  - д) для некапитальных объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания населения — в радиусе 10 метров от границы земельного участка, занятого этим объектом;
  - е) для строительных площадок – территория шириной 15 м от ограждения стройки и по всему периметру, кроме прилегающей территории иных объектов; ж) для площадок под установку мусоросборников (контейнерных площадок) — территория шириной 15 м от ограждения площадки и по всему периметру.

Объекты, граничащие с рекреационными зонами, зонами отдыха, пустырями имеют прилегающую территорию шириной 15 м от границы земельного участка (собственного ограждения).
2. Уборка и санитарная очистка прилегающей территории должна производиться по мере необходимости, но не реже одного раза в месяц.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

### Выявленные проблемы

1. В настоящее время на территории сельского поселения и муниципального района централизованная муниципальная система управления коммунальными отходами отсутствует. Существующий порядок не позволяет из-за своей децентрализации получить достоверную информацию о фактических объемах образования отходов от всех категорий природопользователей, управлять потоками отходов, извлекать и использовать утильные фракции ТБО, а также исключить их несанкционированное размещение на территории поселения.

2. Отсутствует детальная инвентаризация образующихся в поселении отходов и мест их размещения. Отсутствует муниципальный банк данных по отходам и вторичным материальным ресурсам.

Отсутствуют современные экологически безопасные и экономически выгодные способы обращения с отходами.

### Основные направления по управлению ТБО

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

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

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

4.а Разработка и утверждение Норм накопления твердых бытовых отходов для жилищного фонда и объектов инфраструктуры.

5. Проведение инвентаризации объектов образования, сбора, транспортировки, и размещения коммунальных отходов.

6. Внедрение комплексной механизации санитарной очистки, повышение ее технического уровня и надежности. Необходимо обновить парк контейнеров и специальной техники, привести в соответствие санитарным правилам места накопления и хранения ТБО.

7. Разработка и внедрение устойчивой системы учета, а также контроля по сбору, транспортировке, и безопасному захоронению неутильной части ТБО.

8. Создание системы селективного сбора и первичной переработки ТБО: организация раздельного сбора компонентов ТБО;

максимально-возможное вторичное использование ТБО;

развитие рынка вторичного сырья.

Обобщая вышеизложенное, необходимо сказать, что очистка территорий населенных пунктов является многоаспектной, а решение сложных задач не проводят в одно действие. Выстроить стройную систему, включающую все вопросы очистки территории сельского поселения, обращения с отходами от сбора до переработки, требует определенных затрат для решения задач - экологических, экономических, технологических, законодательных, социальных, научных, информационных и, наконец, этических.