

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ЗАРЕЧЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
МАКСАТИХИНСКОГО РАЙОНА ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От «04» мая 2016

№61-па

**Об утверждении Генеральной схемы
санитарной очистки территории
Зареченского сельского поселения
Максатихинского района Тверской
области**

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», постановлением Госстроя РФ от 21.08.2003 № 152 «Об утверждении методических рекомендаций о порядке разработки генеральных схем очистки территорий населенных пунктов Российской Федерации», администрация Зареченского сельского поселения

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Генеральную схему санитарной очистки территории Зареченского сельского поселения Максатихинского района Тверской области согласно приложению.
2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Максатихинского района, страница Зареченского сельского поселения в сети "Интернет" и в центре для обнародования нормативных правовых актов.
3. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Заместитель Главы администрации
Зареченского сельского поселения:

О.В.Андреева

Приложение к постановлению
администрации Зареченского сельского
поселения
от «04»мая 2016г №61-па

ГЕНЕРАЛЬНАЯ СХЕМА санитарной очистки территории Зареченского сельского поселения Максатихинского района Тверской области

1.ОСНОВАНИЕ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ГЕНЕРАЛЬНОЙ СХЕМЫ ОЧИСТКИ ТЕРРИТОРИИ ЗАРЕЧЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

Очистка и уборка территорий современных населенных пунктов должна развиваться на основе прогнозируемых решений. Генеральная схема является программным документом, который определяет направление развития данной сферы деятельности на территории Зареченского сельского поселения, дает объективную оценку и возможность принятия руководителями органов местного самоуправления Зареченского сельского поселения и руководителями специализированных, в данной сфере предприятий всех форм собственности, правильных решений в сфере санитарной очистки и обращения с отходами на подведомственных территориях.

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

Генеральная схема определяет очередность осуществления мероприятий, объемы работ по всем видам санитарной очистки, методы сбора, удаления, обезвреживания и переработки отходов, необходимое количество уборочных машин, целесообразность проектирования, строительства или реконструкции объектов системы санитарной очистки, ориентировочные капиталовложения на строительство и приобретение основных средств.

Генеральная схема является одним из инструментов реализации Федерального закона от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федерального закона от 24.06.1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Федерального закона от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Федерального закона от 29.12.2014 г. № 458-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления», СанПин 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях»

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

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

2. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЗАРЕЧЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ЗАРЕЧЕНСКОЕ поселение расположено в Северо-восточной части Максатихинского района и граничит с сельскими поселениями Рыбинским и Малышевским, а также с Лесным, Сандовским, Молоковским и Бежецким районами. Центром Поселения является х.Заречье, находящееся в 4 километрах от районного центра пгт Максатиха. Центр

Района расположен в 126 километрах от областного центра – города Твери.

Общий земельный фонд Поселения составляет 974,6 кв.км.

Территория Поселения включает в себя 108 сельских населенных пункта.

В соответствии с данными Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Тверской области, на начало 2016 года в Поселении постоянно проживает 3227 человек. Плотность населения в Поселении достигает 3,31 чел./кв.км, что в 4,9 раз ниже среднеобластного значения (16,4 чел./кв.км).

Современное развитие внешних и внутренних транспортных связей Поселения удовлетворительное.

Водный транспорт в границах Поселения не развит. Основной рекой Поселения является Молога. Реки Поселения не судоходны.

Основной экономической специализацией Поселения является сельское хозяйство.

В растениеводстве преобладает выращивание картофеля и овощей открытого грунта, кормовых культур, основное направление в животноводстве – молочно-мясное скотоводство, производство молока и мяса (КРС).

На территории поселения предприятия по переработке сельскохозяйственной продукции отсутствуют.

С экологической точки зрения Поселение достаточно благоприятно для проживания.

Одним из важнейших факторов социально–экономического развития любого территориального образования является его демографический потенциал, т.е. количество и качество людских ресурсов, определяющих возможности использования всех компонентов потенциала развития территории. В условиях демографического кризиса, который затронул, прежде всего, регионы исторического ядра российского государства, особую значимость приобретает оценка демографического потенциала с воспроизводственных позиций, а также измерение глубины депопуляционных процессов. Состояние демографических процессов на конкретной территории принято связывать с понятием демографической ситуации, которая представляет собой соотношение величин рождаемости, смертности и миграционной подвижности и тенденции их изменения, создающие в данное время определенную половозрастную структуру населения, определенную динамику его численности и условия его дальнейшего воспроизводства. Анализ демографической ситуации на уровне низовых районов осуществляется на основе данных официальной статистики, которая стала систематической и доступной с начала 1960–х годов.

Поселение, по численности населения, занимает первое место среди всех СП Района.

Дальнейший потенциал развития Поселения напрямую зависит от половозрастного состава, проживающего в нем населения.

Большую часть населения составляют люди среднего возраста и пенсионеры. Население трудоспособного возраста (молодежь и люди среднего возраста) составляют около 43% от общего числа жителей Поселения.

В общем количестве населения Поселения численность женского населения в 1,2 раза больше мужского (1768 женщин против 1459 мужчин).

Численность детей и подростков составляет 557 человек, в том числе дети до 1,5 лет-42 чел, от 1,5 лет до 7 лет-218 человек и от 7 до 17 лет-297 чел.

Численность жителей населенных пунктов Поселения представлена в таблице 1.

Таблица 1. Численность жителей населенных пунктов Поселения

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ НАСЕЛЁННОГО ПУНКТА	Численность населения по состоянию на 01.01.2010 г.	Численность населения (по данным администрации СП на 01.01.2016 г.	Численность населения в летний период (по данным АДМИНИСТРАЦИИ СП)	СЕЗОННЫЙ МИГРАЦИОННЫЙ ПРИРОСТ НАСЕЛЕНИЯ, ЧЕЛ.
1	ДЕР.АМОСИНО		3	6	3
2	ДЕР.АНТИПКОВО		5	8	3

3	ДЕР.АНТОНИДОВО		24	26	2
4	ДЕР.АРТЕНОВО		-		
5	ДЕР.БАРАНИХА		7	12	5
6	ДЕР.БАРСУКИ		-	-	-
7	ДЕР.БАТУРИХА		21	25	4
8	ДЕР.БАЧМАНОВО		3	5	2
9	ДЕР.БОЛЬШАЯ ВОЗДВИЖЕНКА		104	110	6
10	ДЕР.БОЛЬШОЙ ЖУКОВЕЦ		5	5	-
11	ДЕР.БОРОВАЯ		3	3	-
12	ДЕР.БРОДЫ		-	-	-
13	ДЕР.БУРАКИ		-	-	-
14	ДЕР.БУРАЧИХА		-	-	-
15	ДЕР.БЫКОВКА		5	5	-
16	ДЕР.ВАНЬКИН БОР		1	5	4
17	ДЕР.ВЕТРОЛОМЫ		15	17	2
18	ДЕР.ВЕЛИКОЕ СЕЛО		19	23	4
19	ДЕР.ВЫШКА		32	36	4
20	ДЕР.ВЯЗИНЫ		-	-	-
21	ДЕР.ГОРИСТОЕ		6	9	3
22	ДЕР.ГОРМА		8	8	-
23	ДЕР.ГОРОВАТОЕ		-	-	-
24	ДЕР.ДАНИЛКОВО		5	5	-
25	ДЕР.ДОЛГОВО		2	2	-
26	ДЕР.ДУБОВИКА		-	-	-
27	ДЕР.ДУБРОВКА		-	-	-
28	ДЕР.ЖИЖИНО		23	25	2
29	ДЕР.ЖУКИ		12	12	-
30	ХУТОР ЗАРЕЧЬЕ		224	228	4
31	ХУТОР ЗВЕРЛО		1	1	-
32	ДЕР.ЗУБАЧИХА		1	1	-
33	ДЕР.ИВАНОВА НИВА		2	2	-
34	ДЕР.ИВАНЬКОВО		1	1	-
35	ДЕР.КАЛИКИНО		12	13	1
36	ХУТОР КАЛО		-	-	-

37	ДЕР.КЛЕВИЩИ		16	21	5
38	ДЕР.КЛЕВЦОВО		21	26	5
39	ДЕР.КЛЮЧЕВАЯ		122	127	5
40	ДЕР.КЛЮЧЕВКА		-	-	-
41	ДЕР.КНЯЖЕВО		76	80	4
42	ДЕР.КОНДУШКА		14	16	2
43	ДЕР.КОНОПЛЕВО		5	5	-
44	ДЕР.КОСТРЕЦЫ		238	247	9
45	ДЕР.КОССУЛИ		-	-	-
46	ДЕР.КРАСНАЯ ГОРКА		-	-	--
47	ДЕР.КУЛАЧИХА		7	7	-
48	ДЕР.ЛИПОВКА		7	8	1
49	ДЕР.ЛУККА		-	-	-
50	ДЕР.МАЛАЯ ВОЗДВИЖЕНКА		1	1	-
51	ДЕР.МАЛИНОВКА		2	2	-
52	ДЕР.МАЛИНИХА		2	2	-
53	ДЕР.МАЛЬКА		-	-	-
54	ДЕР.МАСЛЕНКА		5	8	3
55	ДЕР.МИНКА		9	9	-
56	ДЕР.МОТУНОВО		3	3	-
57	ДЕР.НИКОЛЬСКОЕ		-	-	-
58	ДЕР.НОВОЕ ПАУЛИНО		1	1	-
59	ДЕР.НОВО-ПЛОСКОЕ		23	27	4
60	ДЕР.ОЛЬХОВКА		-	-	-
61	ДЕР.ОРАНЫ		-	-	-
62	ДЕР.ОРЕШКИ		-	-	-
63	ДЕР.ОТОКА		-	-	-
64	ДЕР.ОСТРЫЕ ЛУКИ		117	123	5
65	ДЕР.ПАЛЬЧИХА		105	108	3
66	ДЕР.ПАСЬМИНО		8	10	2
67	ДЕР.ПАУЛИНСКИЕ ГОРЫ		-	-	-
68	ДЕР.ПЕРЕВЕСЫ		64	70	6
69	ДЕР.ПЕСОГОРЫ		30	35	5
70	ДЕР.ПИРОЖКОВО		4	4	-
71	ДЕР.ПЛОТНИКИ		7	11	4
72	ДЕР.ПОДМЕЛЬНИЧНОЕ		-	-	-

73	ДЕР.ПОДОЛЫ		4	4	-
74	ДЕР.ПОПОВКА		-	-	-
75	ДЕР.РАЙДА		1	4	3
76	ДЕР.РАЙКОВО		248	253	5
77	ДЕР.РАМЕШКИ		11	11	-
78	ДЕР.РИВИЦА		-	-	-
79	ДЕР.РИВИЦА		205	212	7
80	Пос.Ривицкий		435	445	10
81	ДЕР.РУССКИЕ ОВСЯНИКИ		11	13	2
82	ДЕР.РУССКИЕ ПЛОСКИ		5	5	-
83	ДЕР.САВРАСИХА		8	8	-
84	ДЕР.СВЯТОВСКОЕ		-	-	-
85	ДЕР.СИДОРКОВО		308	315	7
86	Ж-Д.СТ.СИДОРКОВО		-	-	-
87	ДЕР.СКИРКИ		9	12	3
88	ДЕР.СЛЕПНИХА		-	-	-
89	ДЕР.СОСНОВКА		11	15	4
90	ХУТОР СПИЧИХА		3	3	-
91	ДЕР.СТАРОЕ		8	8	-
92	ДЕР СТАРОЕ		1	1	-
93	ДЕР.СТАРОЕ ПАУЛИНО		11	13	2
94	ДЕР.СТРОКИНА ГОРКА		38	43	3
95	ДЕР.ТРОШКИНО		-	-	-
96	Н.П. ТРЕСТЕНСКАЯ ТУБЕРКУЛЕЗНАЯ БОЛЬНИЦА		3	3	-
97	С.ТРЕСТНА		226	231	5
98	ДЕР.ТРУСОВО		8	10	2
99	ДЕР.УЛЬЯНОВКА		6	7	1
100	ДЕР.ФЕНЮШИХА		16	16	-
101	ДЕР.ФЕРЕЗНА		36	38	2
102	ДЕР.ХМЕЛЕВАЯ		97	99	2
103	ДЕР.ХМЕЛЕВКА		-	-	-
104	ДЕР.ХОМУТИХА		72	75	3
105	ДЕР.ЦАПЛИНО		13	18	5
106	ДЕР.ШИРОКОВО		1	1	-

107	ДЕР.ШОРДЫ		1	1	-
108	Пос.ЯСЕНЬ		-	-	-
	Итого		3227	3407	180

Для развития Поселения, помимо создания рабочих мест и повышения заработной платы, важнейшей задачей является повышение его социальной привлекательности, создание благоприятных условий для жизни людей – т.е. создание социальной, транспортной и инженерной инфраструктуры.

Социальная инфраструктура Поселения представляет собой совокупность образовательных и медицинских учреждений, объектов бытового обслуживания, торговли, культуры и отдыха, спортивные сооружения и сооружения культа.

На территории Зареченского сельского поселения действуют: 9 отделений почтовой связи, 2 общеобразовательные школы, 2 детских сада, 4 сельских клуба, 5 библиотек, 4 ФАПа, 2 ОВОП, 18 торговых точек.

Устойчивое социально-экономическое развитие Поселения предполагает:

- существенный прогресс в развитии основных секторов экономики, создание новых рабочих мест;
- организацию современных инженерных систем и улучшение транспортного обслуживания;
- бережное использование природных ресурсов;
- создание среды благоприятной для жизни и отдыха населения;
- формирование репутации Поселения как части Максатихинского района экологически привлекательной, комфортной для проживания и открытой для инвестиций.

Цели устойчивого социально-экономического развития Поселения:

- 1) повышение уровня жизни населения;
- 2) сохранение и приумножение природных ресурсов для будущих поколений.

Генеральная схема очистки территории Зареченского сельского поселения

Выделяются следующие этапы обращения с отходами:

- образование (жилые и административные здания, школа, детский сад, магазины, ДК, и т.д.);
- сбор (транспортировка отходов к местам накопления отходов – контейнерным площадкам);
- использование (фактически, в поселении производится использование многих видов образующихся отходов, для собственных нужд, например, пищевые отходы для корма домашних животных; ботва, сухие листья и ветки для компостирования, отходы бумаги и древесины для растопки печей и т.д.);
- транспортировка от специально оборудованных контейнерных площадок;
- размещение.

Необходимыми мерами по улучшению санитарного состояния Зареченского сельского поселения будут являться:

- разработка, утверждение и реализация генеральной схемы санитарной очистки поселения;

- ликвидация несанкционированных свалок;

Сбор твердых бытовых отходов, образующихся от уборки жилых помещений и административных зданий и объектов социальной сферы (клубные учреждения, магазины) должны производиться в типовые контейнеры, размещенные на оборудованных контейнерных площадках или в местах временного складирования твердых бытовых отходов, утвержденных администрацией Зареченского сельского поселения .

Среднегодовые нормы накопления и образования твердых бытовых отходов, приведенные в Таблице 2, приняты согласно следующим документам:

СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройки городских и сельских поселений»;

сборнику удельных показателей образования отходов производства и потребления, утвержденному заместителем председателя государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды в 1999г.;

сборнику удельных показателей «предельное количество токсичных промышленных отходов, допускаемых для складирования в накопителях», утвержденному Минжилхозом РСФСР 30.05.8 г. № 85-191-1.

Таблица 2

№ П/ П	ИСТОЧНИК ОБРАЗОВАНИЯ ОТХОДОВ	СРЕДНЕГОДОВАЯ НОРМА ОБРАЗОВАНИЯ И НАКОПЛЕНИЯ		ПРЕДЛАГАЕМЫЕ НОРМЫ ОБРАЗОВАНИЯ И НАКОПЛЕНИЯ	
		КГ	КУБ.М.	КГ	КУБ.М.
1	ОБЩАЯ НОРМА НАКОПЛЕНИЯ ТБО ПО БЛАГОУСТРОЕННЫМ ЖИЛЫМ ДОМАМ, С НАСЕЛЕНИЕМ ДО 100 ТЫС.ЧЕЛ.	250	0,18 НА 1 ЖИТЕЛЯ	100	КГО-0,2 ТКО-1,522
2	У Ч Р Е Ж Д Е Н И Е (ПОЧТОВОЕ ОТДЕЛЕНИЕ, АДМИНИСТРАТИВНО- Ф И Н А Н С О В Ы Е У Ч Р Е Ж Д Е Н И Я , БИБЛИОТЕКА)	40	0,18	40	0,72
3	ШКОЛА	24 НА 1 УЧАЩЕГОСЯ	0,12 НА 1 УЧАЩЕГОСЯ	24 НА 1 УЧАЩЕГОСЯ	0,12 НА 1 УЧАЩЕГОСЯ
4	ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЙ МАГАЗИН	250 НА 1 М ² . ПЛОЩАДИ	0,46 НА 1 КВ. М. ПЛОЩАДИ	56*	ТКО 0,46

5	ПРОМТОВАРНЫЙ МАГАЗИН	200 НА 1 КВ. М. ПЛОЩАДИ	0,15 НА 1 КВ. М. ПЛОЩАДИ	56*	0,20* 0,20*
6.	ФЕЛЬДШЕРСКО - АКУШЕРСКИЙ ПУНКТ, ОФИС ВРАЧА ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ	120ГР.НА ОДНО ПОСЕЩЕНИЕ	0,7 НА ОДНО ПОСЕЩЕНИЕ	60** НА 1 ПОСЕЩЕНИЕ	0,20** НА 1 ПОСЕЩЕНИЕ

* в сельском поселении, как правило, в одно торговой точке производится реализация продукции продовольственной и промтоварной группы товаров, с выделением картонной и полиэтиленовой упаковки, в связи с чем возможно сокращение образования отходов от реализации продовольственной и непродовольственной группы товаров на 25%, что составит 56 кг на 1 кв.м торговой площади, а плотность отходов можно принять усредненной-0,2 куб.м на 1 кв.м. торговой площади.

** в офисе врача общей практики производится осмотр и консультация пациентов, делаются назначения, в фельдшерско-акушерском пункте- инъекции, перевязки и другие медицинские манипуляции, объем оказываемых услуг в сельском поселении значительно отличается от медицинских услуг, оказываемых в районных центрах, в связи с чем предлагается уменьшить норматив образования отходов на 50%(60 кг на одно посещение), а плотность отходов равной плотности отходов, образующихся в учреждениях (0,2 куб.м. на 1 посещение)

3. ОЦЕНКА СУЩЕСТВУЮЩЕГО СОСТОЯНИЯ САНИТАРНОЙ ОЧИСТКИ ТЕРРИТОРИИ ЗАРЕЧЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

Анализ состояния систем утилизации ТБО показал, что Поселение испытывает большие трудности по организации вывоза мусора. Это касается и жилых зон промышленных населенных пунктов, и рекреационных (дачных) поселков, и прибрежных территорий и мест массового отдыха неорганизованных туристов и таких же неорганизованных местных жителей. Следствием отсутствия внятной программы сбора и утилизации ТБО являются повсеместно существующие несанкционированные свалки.

На территории Района санкционированная свалка организована в районе п.Максатиха. Проектирование нового полигона в Районе связано с долгосрочной перспективой развития системы утилизации ТБО муниципального образования..

Обеспечение чистоты и порядка на территории Зареченского сельского поселения

На территории муниципального образования действуют «Правила благоустройства территории Зареченского сельского поселения», утвержденные решением Совета депутатов Зареченского сельского поселения Максатихинского

района Тверской области от 29.01.2016 г № 01-рсд, которые устанавливает порядок содержания и организации уборки территорий поселения, включая прилегающие к границам зданий, строений, сооружений и ограждений. Все юридические и физические лица, в т. ч. и индивидуальные предприниматели, расположенные или осуществляющие свою деятельность на территории Зареченского сельского поселения, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, должностные лица и граждане обязаны выполнять определенные требования.

Территория сельского поселения закреплена за предприятиями, учреждениями, организациями независимо от организационно-правовых форм и физическими лицами для регулярной или периодической уборки и контроля за соблюдением чистоты и порядка.

Система санитарной очистки и уборки территорий должна предусматривать рациональный сбор, быстрое удаление бытовых отходов (хозяйственно – бытовых), в том числе пищевых отходов из жилых и общественных зданий, предприятий торговли, общественного питания и культурно - бытового назначения; жидких - из зданий, не оборудованных системой канализации; уличного мусора и других бытовых отходов.

Зимняя уборка улиц, тротуаров и дорог заключается в своевременном удалении свежеснежавшего, а также уплотненного снега и наледи.

Летняя уборка включает сбор мусора на дорогах и улицах, в местах общественного пользования, в местах массового скопления людей, на газонах, поливку газонов. Периодичность выполнения основных операций по уборке устанавливается администрацией сельского поселения в зависимости от значимости (категорий) улиц.

На всех улицах и остановках общественного транспорта, у магазинов и других местах общественного пользования юридическими лицами и гражданами, в ведении которых находятся указанные территории (здания), должны быть выставлены урны в соответствии с санитарными нормами СанПиН 42-128-4690-88 « Санитарные правила содержания территорий населенных пунктов», утвержденных Минздравом СССР 05 августа 1988 г. №4690-88, очистка урн должна производиться ежедневно по мере их наполнения. Сбор и вывоз твердых бытовых отходов в Зареченском сельском поселении осуществляется силами специализированной организации МУП МКС. Главным методом утилизации твердых бытовых отходов является размещение на свалке в районе п.Максатиха. ТБО вывозятся и утилизируются на свалке п.Максатиха.

Характеристика установленных контейнеров

№ п/п	Контейнеры для сбора твердых бытовых отходов	
	Объем контейнера, м3	Количество, шт.
1	0.75	27

Характеристика контейнерных площадок сельского поселения

Адрес площадок для сбора мусора		Периодичность вывоза отходов	Наличие ограждения	Отдаленность от жилых домов (да/нет)*
д.Пальчиха	1/0,75	ежедневно	нет	да
д. Ключевая	2/0,75	ежедневно	нет	да
п.Ривицкий	10/0,75	ежедневно	нет	да
д. Райково	6/0,75	ежедневно	нет	да
д.Песогоры	1/0,75	ежедневно	нет	да
с.Трестна	7/0,75	ежедневно	нет	да

От частного сектора по деревням Зареченского сельского поселения сбор и вывоз ТБО осуществляется путем заключения договоров на сбор и вывоз ТБО между физическими лицами (в лице старосты населенного пункта) и ИП. Сбор и вывоз ТБО осуществляет ИП по графику, согласованному со старостами населенных пунктов.

Сбор и вывоз твердых бытовых отходов организаций и предприятий

Юридические лица, иные хозяйствующие субъекты, осуществляющие свою деятельность на территории Зареченского сельского поселения, обязаны организовывать и проводить мероприятия по сбору, вывозу и утилизации мусора и твердых бытовых отходов.

Территория предприятий, организаций, учреждений и иных хозяйствующих субъектов - часть территории, имеющая площадь, границы, местоположение, правовой статус и другие характеристики, отражаемые в Государственном земельном кадастре, переданная (закрепленная) целевым назначением за юридическим или физическим лицам на правах, предусмотренных законодательством. Прилегающая территория - территория, непосредственно примыкающая к границам здания или сооружения, ограждению, строительной площадке, объектам торговли, рекламы и иным объектам, находящимся на балансе, в собственности, владении, аренде у юридических или физических лиц, в т. ч. и у индивидуальных предпринимателей.

За отдельными предприятиями и организациями в ряде случаев могут быть закреплены для уборки и содержания территории, не находящиеся в непосредственной близости от этих предприятий и организаций, но имеющие связь с их производственной, хозяйственной или иной деятельностью.

Уборка и содержание объектов с обособленной территорией (клубы, ФАПы и т. д.) на расстоянии 10 метров по периметру ограждения, а также отдельно стоящих объектов (киоски, магазины и т. д.), независимо от формы собственности и прилегающей к ним территории на расстоянии 15 метров от крайней стены здания, сооружения по всему периметру, осуществляется силами граждан и организаций, в чьем ведении или владении находятся эти объекты.

Территории предприятий и организаций всех форм собственности, подъездные пути к ним, а также санитарно-защитные зоны предприятий убираются силами этих предприятий (организаций). Санитарно-защитные зоны предприятий определяются в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-ФЗ «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

Территории строительных площадок и подъездные пути к ним должны содержаться в соответствии со СНиП 3.01.01–85 «Организация строительного производства», СП 12–136–2002. Уборка территории вокруг строительных площадок не менее чем в 10 метровой зоне по периметру (с учетом границ градостроительной обстановки) и подъездных путей осуществляется силами строительной организации, или застройщика (по их договору).

Для обеспечения сбора и вывоза твердых бытовых отходов организации, предприятия и индивидуальные предприниматели заключают с эксплуатирующими организациями договор на уборку прилегающих территорий (либо убирают прилегающую территорию самостоятельно), договор на складирование твердых бытовых отходов и договор на вывоз твердых отходов, который заключается со специализированной организацией.

Сбор и вывоз твердых бытовых отходов населения, проживающего в частных домовладениях

Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы объектов индивидуального жилого сектора обязаны:

- содержать в чистоте свои участки, палисадники, придомовые территории на расстоянии 5 метров по всему периметру земельного участка, выезды на проезжую часть дороги;
- своевременно удалять отходы, содержимое выгребных ям, грязь и снег своими силами и средствами или силами эксплуатирующих организаций по уборке города на договорной основе;
- иметь документы, подтверждающие факт удаления отходов законным путем (договор, абонентскую книжку, квитанции об оплате разовых услуг по вывозу крупногабаритных отходов, очистке и вывозу содержимого выгребных ям, золы (для печного отопления));
- иметь оборудованную выгребную яму, не допускать сооружения выгребных ям на газонах, вблизи трасс питьевого водопровода, водоразборных колонок, объектов уличного благоустройства (цветников, скамеек, беседок);
- не допускать сжигания, захоронения в земле и выбрасывания на улицу (включая водоотводящие лотки, канавы, закрытые сети и колодцы хозяйственной канализации) отходов (в том числе упаковочных материалов, пластиковых бутылок, полиэтиленовых пакетов, металлических банок, стекла, строительного мусора, рубероида, садово-огородной гнили), трупов животных, пищевых отходов и фекальных нечистот;
- не допускать без согласования уполномоченных органов складирование стройматериалов, размещение транспортных средств, иной техники и оборудования в зеленой зоне, на улицах, в переулках и тупиках (в том числе перед домами, в промежутках между домами и иными постройками);

- после проведения месячника по благоустройству обеспечить в трехдневный срок вывоз за свой счет всего дворового мусора на свалку (полигон по захоронению твердых бытовых отходов);
- предъявлять для осмотра представителям администрации сельского поселения, органам санитарно-эпидемиологического, земельного и экологического контроля дворовые объекты санитарной очистки (выгребные ямы, индивидуальные контейнеры и помещения для сбора мусора, компостные ямы и кучи, лотки, сети ливневой и хозяйственной канализации, объекты локального отопления).

Эксплуатирующие организации по уборке и санитарной очистке обязаны:

- предоставлять в соответствии с договором по установленному графику услуги по сбору и вывозу твердых бытовых отходов на свалку и содержимого выгребных ям на очистные сооружения;
- регулярно не реже одного раза в год на договорных условиях производить очистку водоотводящих канав и лотков от грязи и мусора и вывоз осадка для обезвреживания на полигоны твердых бытовых отходов;
- вывозить по заявкам и за счет владельцев крупногабаритные отходы (включая ветви и стволы деревьев) к местам захоронения или утилизации по мере их накопления во дворах;
- осуществлять контроль за своевременной санитарной очисткой в частном жилом секторе и оплатой жильцами в установленные сроки услуг по санитарной очистке (вывозу отходов и др.);
- оказывать жильцам помощь в организации и проведении работ по санитарной очистке придомовых территорий и прилегающих участков проезжей части улиц (включая очистку и ремонт водоотводящих канав, лотков, сетей);
- оповещать жильцов о сроках проведения месячников по благоустройству, времени и порядке сбора и вывоза крупногабаритных отходов.

На территории сельского поселения периодически образуются несанкционированные свалки, которые силами администрации сельского поселения ликвидируются. Стихийные свалки отрицательно влияют на окружающую среду: они привлекают птиц, насекомых, а в жаркое время при определенных условиях некоторые отходы могут возгораться, загрязняя атмосферный воздух продуктами горения и создавая пожароопасную обстановку.

Мероприятия по развитию системы сбора и утилизации ТБО в Поселении:

- обустройство мест для приема ТБО у населения, установка на территории населенных пунктов контейнеров для сбора мусора, организация мобильного вывоза мусора непосредственно от частных домов;
- установка контейнеров для сбора ТБО в местах массового отдыха граждан;
- организация обслуживания мест сбора ТБО;
- своевременный вывоз мусора с территории жилой застройки;
- регулярное проведение работ по удалению несанкционированных свалок;
- введение элементов финансового поощрения добровольных бригад, собирающих несанкционированно складированный мусор и транспортирующих его на полигон ТБО.

Учитывая то, что в настоящее время вывоз мусора становится нормальным прибыльным делом, необходимо содействовать выходу на этот рынок индивидуальных предпринимателей. За счет этого появится конкуренция и можно

ожидать снижения стоимости утилизации отходов. В качестве стартовых площадок для индивидуальных предпринимателей могут быть объекты сбора, накопления и хранения ТБО на специально обустроенных площадках при населенных пунктах, а также организация вывоза ТБО на районный полигон для захоронения.

.Сбор и вывоз жидких бытовых отходов

К жидким бытовым отходам относятся нечистоты, помои и другие бытовые стоки.

При отсутствии системы канализации количество накапливающихся жидких бытовых отходов зависит как от условий их образования (наличие водопровода, ванн, других элементов благоустройства), так и от конструкций и устройства выгребных ям для сбора.

В настоящее время в поселении водоотведение осуществляется в выгребные ямы. Затем их содержимое вывозится ассенизационными машинами на поля ассенизации (договор с МУП «МКС»)

В Зареченском сельском поселении централизованное водоотведение осуществляется только в многоквартирном доме д.Райково, и коттеджах д.Сидорково в остальной части поселения водоотведение отсутствует.

Система канализации в сельском поселении следующая: по самотечной сети стоки подаются на канализационные насосные станции перекачки, которые осуществляют перекачку стоков по сети трубопроводов на поля фильтрации населенного пункта. Общая протяжённость канализационных сетей составляет 5200 м

Для сбора жидких отходов в неканализованных домовладениях устраиваются дворовые помойницы, которые должны иметь водонепроницаемый выгреб и наземную часть с крышкой и решеткой для отделения твердых фракций. Для удобства очистки решетки передняя стенка помойницы должна быть съёмной или открывающейся. При наличии дворовых уборных выгреб может быть общим.

Глубина выгреба не должна быть более 3 м. Не допускается наполнение выгреба нечистотами выше чем до 0,35 м от поверхности земли.

Выгреб следует очищать по мере его заполнения, но не реже одного раза в полгода.

Отходы 1-2 класса опасности.

На территории сельского поселения могут быть образованы не только ТБО или отходы, являющиеся ВМР, но и отходы, хранение которых требует особых условий, например, отходы 1 класса опасности (отработанные ртутьсодержащие лампы и приборы), которые следует передавать для обезвреживания. С целью недопущения загрязнения отходами 1 класса окружающей среды администрация Зареченского сельского поселения приняла постановление №13 от 09.02.2016 года «О Порядке сбора отработанных ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования Зареченское сельское поселение »

Примерное количество образующихся отходов приведено в Таблице 5

№ п/п	Наименование отхода	Норматив образования, Н	Обоснование для образования отхода, тонн	Количество образующихся отходов, тонн
1	Ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие трубки отработанные и брак	-	-	0,010*
2	Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	170-190 кг на 1 чел/год		580,6
3	Мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	30-40кг на 1 чел/год		129,1
4	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами	250кг на 1м куб. торговой площади	Всего 18 магазина с торговой площадью 801,4кв.м.	200,4
5	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами			
6	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений	20 кг на 1 чел/год	280чел/учащихся	5,6
7	Полиэтиленовая тара поврежденная	-	-	0,250*
8	Отходы полиэтилена в виде пленки	-	-	0,250*
9	Стекланный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп)	-	-	0,300*
10	Лом черных металлов несортированный	-	-	1,000*

11	Тара и упаковка из алюминия незагрязненная, потерявшая потребительские свойства и брак	-	-	0,100*
13	Отходы упаковочного картона незагрязненные	-	-	0,250*

* прогнозируемые данные.

В таблице 6 приведен примерный перечень отходов, образование которых возможно на территории сельского поселения.

№ п.п.	Наименование отхода	Код по ФККО	К л а с с опасности	Планируемый объем образования отходов, тонн	Место размещения отхода
1.	Ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие т р у б к и отработанные и брак	353301001301 1	1	0,010*	Вывоз 1 раз в год
2.	Отходы из жилищ несортированные (и с к л ю ч а я крупногабаритные)	911001000100 4	5	580,6	Вывоз на свалку
3.	Мусор от бытовых помещений организаций несортированный (и с к л ю ч а я крупногабаритный)	91200401004	4	129,1	Вывоз на свалку
4.	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственным и товарами	912011000100 5	5	200,4	Вывоз на свалку
5.	Отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений	912013000100 5	5	5,6	Вывоз на свалку

6.	Полиэтиленовая тара поврежденная	571029031399 5	5	0,250*	Е ж е г о д н а я п е р е д а ч а п р е д п р и я т и я м, и м е ю щ и м с о о т в е т с т в у ю щ и й в и д л и ц е н з и и
7.	Отходы полиэтилена в виде пленки	571029020199 5	5	0,250*	Е ж е г о д н а я п е р е д а ч а п р е д п р и я т и я м, и м е ю щ и м с о о т в е т с т в у ю щ и й в и д л и ц е н з и и
8.	Стекланный бой незагрязненный (исключая бой стекла электронно-лучевых трубок и люминесцентных ламп)	314008020199 5	5	0,300*	Е ж е г о д н а я п е р е д а ч а п р е д п р и я т и я м, и м е ю щ и м с о о т в е т с т в у ю щ и й в и д л и ц е н з и и
9.	Лом черных металлов несортированный	353101031399 5	5	1,000*	Е ж е г о д н а я п е р е д а ч а п р е д п р и я т и я м, и м е ю щ и м с о о т в е т с т в у ю щ и й в и д л и ц е н з и и
10.	Тара и упаковка из алюминия незагрязненная, потерявшая потребительские свойства и брак	353101031399 5	5	0,100*	Е ж е г о д н а я п е р е д а ч а п р е д п р и я т и я м, и м е ю щ и м с о о т в е т с т в у ю щ и й в и д л и ц е н з и и
11.	Отходы упаковочного картона незагрязненные	187102020100 5	5	0,250*	Е ж е г о д н а я п е р е д а ч а п р е д п р и я т и я м, и м е ю щ и м с о о т в е т с т в у ю щ и й в и д л и ц е н з и и

Направления по развитию системы очистки Зареченского сельского поселения

1. Основные проблемы и недостатки системы санитарной очистки

Системой сбора и удаления отходов охвачены только крупные населенные пункты. В отдаленных, населенных пунктах жители частных домов собирают ТКО в мешки, и вывозят мусор самостоятельно по мере накопления. Отсутствуют утвержденные нормы накопления твердых коммунальных отходов для населения и объектов социального значения; Образование навалов мусора.

Работу по уточнению норм накопления ТБО (ТКО) целесообразно производить с периодичностью в 5 лет. Рост обеспеченности населения бумагой и другими упаковочными материалами безусловно приводит к увеличению объема ТБО (ТКО) и снижению средней плотности отходов.

2. Пути решения проблем в сфере санитарной очистки

Рекомендуется установка контейнерных площадок для сбора ТКО в отдаленных населенных пунктах. Рекомендуется разработать график вывоза мусора из отдаленных населенных пунктов. Необходимо определение норм накопления ТКО для многоквартирных домов, частных домовладений, а также предприятий и организаций социальной сферы. Рекомендуется провести работы по ликвидации

навалов мусора. Рекомендуется провести эколого-просветительское образование населения.

3. Предлагаемая организация системы обращения с отходами

1. Организация сбора и удаления отходов потребления

Твердо коммунальные отходы, подлежащие удалению с территории населенных пунктов, разделяют на твердые и жидкие отходы. К твердым коммунальным отходам (ТКО) относят отходы жизнедеятельности человека, отходы текущего ремонта квартир, местного отопления, смет с дворовых территорий, крупногабаритные отходы населения, а также отходы учреждений и организаций общественного назначения, торговых предприятий. Объектами санитарной очистки являются территории домовладений, уличные проезды, объекты общественного назначения, территории предприятий, учреждений и организаций, объекты садово-паркового хозяйства, места общественного пользования, места отдыха населения. Специфическими объектами, обслуживаемыми отдельно от остальных, считаются медицинские учреждения, ветеринарные объекты. Согласно общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД), обращение с отходами относится к разделу «Предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг», Код 90.00.2. Эта группировка включает: сбор мусора, хлама, отбросов и отходов, сбор и удаление строительного мусора, уничтожение отходов методом сжигания или другими способами: измельчение отходов, свалку отходов на земле или в воде, захоронение или запахивание отходов, обработку и уничтожение опасных отходов, включая очистку загрязненной почвы, захоронение радиоактивных отходов. Система сбора отходов может быть контейнерной или бесконтейнерной. Для обслуживания жилищного фонда по развиваемым населенным пунктам Зареченского сельского поселения рекомендуется контейнерная система сбора отходов с несменяемыми сборниками. В остальных населенных пунктах целесообразно осуществлять бесконтейнерный сбор отходов. Крупногабаритный мусор (далее КГМ) составляют порядка 5-7% в общем объеме твердых коммунальных отходов, образуемых на территории любого поселения. Один бункер позволяет обслужить в среднем от 900 до 2700 жителей в зависимости от периодичности вывоза отходов. Вывоз крупногабаритных отходов (КГО) следует производить по мере накопления, но не реже одного раза в неделю. Организация рациональной системы сбора, временного хранения, регулярного вывоза твердых и жидких бытовых отходов и уборки территорий должна быть максимально приближена к требованиям, определенным Санитарными правилами содержания территорий населенных мест (СанПиН 2.1.2.2645-10). Контейнеры и другие емкости, предназначенные для сбора бытовых отходов и мусора, должны вывозиться или опорожняться ежедневно. В каждом населенном пункте периодичность удаления твердых бытовых отходов согласовывается как с населением, так и с местными учреждениями, санитарно-эпидемиологической службы. Площадки для установки контейнеров должны быть удалены от жилых домов, детских учреждений, спортивных площадок и от мест отдыха населения на расстояние не менее 20 м, но не более 100 м. Размер площадок должен быть рассчитан на установку необходимого числа контейнеров, но не более 5. Для сбора твердых бытовых отходов следует применять в благоустроенном жилищном фонде стандартные металлические контейнеры. В домовладениях, не имеющих

канализации, допускается применять деревянные или металлические сборники. Согласно санитарным правилам СанПиН 2.1.2.2645-10, на территории домовладений должны быть выделены специальные площадки для размещения контейнеров с удобным подъездом путем для транспорта. Площадка должна быть открытой, с бетонным или асфальтным покрытием и огражденной зелеными насаждениями. Для определения числа устанавливаемых мусоросборников (контейнеров) следует исходить из численности населения, пользующегося мусоросборниками, нормы накопления отходов, сроков хранения отходов. Расчетный объем мусоросборников должен соответствовать фактическому накоплению отходов в периоды наибольшего их образования.). Объем образующихся отходов м³ в год в жилом секторе составляет 4937 м³ количество необходимых контейнеров вместимостью 0,75м³ -30 шт. Планируется приобретение трех дополнительных контейнеров и рациональное перераспределение имеющихся контейнеров, для этого необходимо подготовить площадки для установления контейнеров.

Предлагаемая схема распределения контейнеров на территории Зареченского сельского поселения: д.Пальчиха – 1шт; д.Ключевая-2шт; х.Заречье-1шт;д.Хмелевая-1шт;д.Сидорково-3шт;д.Ривица-2шт;д.Хомутиха-1шт;д.Кострецы-2шт; д.Острые Луки-1шт; д.Перевесы-1шт;д.Ветроломы-1шт; п.Ривицкий-6шт; д.Райково-4шт;с.Трестна-3шт;д.Песогоры-1шт.

4. Мероприятия по развитию системы сбора и утилизации ТБО в Поселении:

- обустройство мест для приема ТБО у населения, установка на территории населенных пунктов контейнеров для сбора мусора, организация
- установка контейнеров для сбора ТБО в местах массового отдыха граждан;
- организация обслуживания мест сбора ТБО;
- своевременный вывоз мусора с территории жилой застройки;
- регулярное проведение работ по удалению несанкционированных свалок;
- введение элементов финансового поощрения добровольных бригад, собирающих несанкционированно складированный мусор и транспортирующих его на полигон ТБО.

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 Зареченского сельского поселения, обращения с отходами от сбора до переработки, требует определенных затрат для решения задач - экологических, экономических, технологических, законодательных, социальных, научных, информационных и этических.

Осуществлять селективный сбор пищевых отходов в Зареченском сельском поселении нецелесообразно, т.к нет предприятий по отдельной переработке ТБО.

Финансирование мероприятий по санитарной очистке территории сельского поселения

Ежегодно в бюджете сельского поселения предусматривать финансирование на благоустройство и санитарную очистку территории поселения.

Капиталовложения на мероприятия по очистке территорий поселения по годам: 2016 год- 51,1тыс.руб, 2017- 50 тыс.руб, 2018- 50 тыс.руб

Приложение к постановлению
Главы администрации Зареченского
сельского поселения № от «__»_____2016г.

ПЕРЕЧЕНЬ

Организаций за которыми, по решению администрации, закреплены территории поселения для проведения регулярной или периодической санитарной очистки и уборки.

№ п/п	Наименование населенного пункта	Образовательные учреждения	ДК	Библиотеки	ФАПы,, ОВОП шт	Отделения связи	Магазины кол/торговая площадь кв.м
1	с.Кострецы	-	1	1	-	1	2/102
2	Д.Острые Луки	-	-	-	1	1	-

3	С.Трестна	1	-	-	1	1	1/41
4	П.Ривицкий	1	-	-	1	1	6/205
5.	Д.Райково	-	1	1	-	-	2/81
6.	Большая Воздвиженка	-	-	-	-	1	-
7.	Д.Ривица	-	-	-	-	-	2/70
8.	Х.Заречье	-	1	1	1	1	1/155
9.	Д.Сидорково	1	1	1	1	1	2/87
10.	Д.Пальчиха	-	-	-	1	1	1/18
11.	Д.Ключевая	-	-	1	-	1	1/42
	Итого	3	4	5	6	9	18/801